

1000

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

DIVISIONE INDUSTRIA, COMMERCIO E CREDITO

To 02201692

STATISTICA

DELLE

CALDAIE A VAPORE

ESISTENTI

NEL REGNO

f. 276



II 68 B9

ROMA

TIPOGRAFIA EREDI BOTTA
VIA UMBRIA

1890



Toφφ201692

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA	
N° D	ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA 
PIA	
SCA	
PAL	
N° D	
BIBLIOTECA	

338. 0945021/9

ISTAT - Biblioteca
Inventario S.B.N. R. 7644
Data 1999

A SUA ECCELLENZA

il Ministro di Agricoltura, Industria e Commercio.

ECCELLENZA,

Ho l'onore di presentare a V. E. un volume contenente la statistica delle caldaie a vapore esistenti nel regno. Questo lavoro prese argomento dagli studi fatti dal Ministero per preparare un disegno di legge sulla sorveglianza delle caldaie a vapore e, successivamente, per promuovere l'istituzione in Italia di associazioni fra utenti di siffatti apparecchi.

La presente statistica, iniziata nell'anno 1883, mentre mirava a colmare una lacuna già da tempo avvertita dagli studiosi della materia, offriva per noi due scopi essenziali: l'uno, che poteva tornare di utilità grande il conoscere il numero e la qualità degli apparecchi a vapore nel caso, effettivamente verificatosi, che le caldaie a vapore venissero regolate da disposizioni legislative; l'altro, che avrebbe procurato notizie del maggiore interesse intorno ad uno dei principali fattori delle industrie, e servito di opportuno corredo alla statistica industriale iniziata, in forma di monografie provinciali, dalla Direzione generale della statistica.

Il metodo seguito dal Ministero fu quello di un censimento individuale per comuni. Per ogni caldaia esistente si richiesero determinate notizie, in guisa da permettere poi, per qualsiasi occorrenza, i voluti raggruppamenti e confronti.

Le ricerche furono in origine istituite col mezzo delle Camere di commercio; si fornirono ad esse tabelle e schede individuali con le necessarie istruzioni, invitandole a raccogliere, per ogni comune della loro giurisdizione, e distintamente per ciascheduna caldaia esistente in un comune, le notizie qui appresso:

- a) specie (fissa, semifissa, locomobile);
- b) forma o sistema (cilindrica, tubulare, orizzontale, verticale, con o senza bollitori, a focolare interno o esterno);
- c) destinazione (agricoltura, miniere, cave, costruzioni, industria, indicando quale);
- d) impiego del vapore (per forza motrice, per riscaldamento);
- e) forza in cavalli;
- f) pressione di lavoro (media, massima) espressa in atmosfere;
- g) genere di combustibile adoperato;
- h) periodo di attività media annuale, espresso in giorni;
- i) età (in quale anno fu impiantata la caldaia);
- j) materiale ond'è costituita;
- l) luogo di fabbricazione.

Non tutte le Camere di commercio corrisposero con uguale sollecitudine ed esattezza all'incarico loro affidato. Alcune accennarono a difficoltà di varia natura, alla mancanza di aiuto per parte dei sindaci e, più che tutto, alla naturale diffidenza degli'industriali a fornire notizie che potevano servire a scopi fiscali. A dimostrare la insussistenza di questo timore bastava avvertire che, fra le notizie richieste, non si domandava il nome dell'utente, e il Ministero non mancò anzi, a più riprese, di dichiarare che la statistica da pubblicarsi non avrebbe contenuta alcuna indicazione di carattere personale.

Ciò malgrado non fu possibile ottenere da tutte le Camere di commercio l'adempimento del loro compito, e ciò si verificò

pur troppo nelle provincie più importanti per numero di apparecchi a vapore. In questi casi però, esaurite tutte le pratiche d'ufficio e dimostratesi inutili ulteriori sollecitazioni, si ricorse ai prefetti, ed è dovere di riconoscere come l'opera da essi prestata in questa circostanza sia tornata veramente proficua.

Nel suo insieme peraltro il lavoro richiese un tempo non breve, anche perchè, visto il ritardo della maggior parte degli interrogati a secondare l'invito del Ministero, non si potevano più ritenere come rispondenti alla realtà dei fatti, le notizie fornite in epoca anteriore dai più solleciti; e fu giuoco forza procedere a verifiche, correzioni ed aggiunte che non consentirono di iniziare la stampa prima della metà del 1888.

Le notizie che oggi si pubblicano si riferiscono pertanto ad un'epoca molto più recente di quella in cui la statistica venne iniziata, ed abbracciano un periodo che va dal 1887 al 1889. Dal riassunto dei dati raccolti, risulta che le caldaie censite nel regno ascendono a 9983 con una forza complessiva di 156,680 cavalli.

Queste cifre, confrontate con quelle della statistica eseguita nel 1876, in occasione di uno studio dell'onorevole Ellena, rappresentano un aumento di oltre il doppio per il numero e di circa il triplo per la forza. Del qual fatto dobbiamo altamente rallegrarci, siccome quello che offre la più certa prova dello sviluppo preso in poco più di un decennio dall'industria nazionale.

Altra conseguenza di queste cifre, si è che il numero degli apparecchi a vapore esistenti nel regno, nel qual numero non figurano quelli destinati alla locomozione per vie di terra o di mare, è tale da giustificare i provvedimenti che, in forza della legge vigente sulla pubblica sicurezza, ne regolano ora l'esercizio. Basta invero osservare che in quasi 2000 comuni esistono caldaie a vapore, ossia che in circa un quarto della to-

talità dei comuni del regno si adoperano apparecchi che sfuggirebbero, senza tali provvedimenti, ad una sorveglianza tecnica che altri paesi avevano, assai prima d'ora, riconosciuta necessaria.

Lo spoglio poi del materiale per categorie d'industrie (che formerà, assieme ad altri studi sui dati raccolti, oggetto di un secondo volume), fornirà altri non meno utili insegnamenti per giudicare della importanza relativa dei vari rami di produzione, e della influenza che, sullo svolgimento di ognuno di essi, possono esercitare le questioni attinenti ai combustibili, quali fattori primi della forza motrice a vapore.

Coi sensi di profondo ossequio, mi onoro rafferarmi,
Di Vostra Eccellenza,

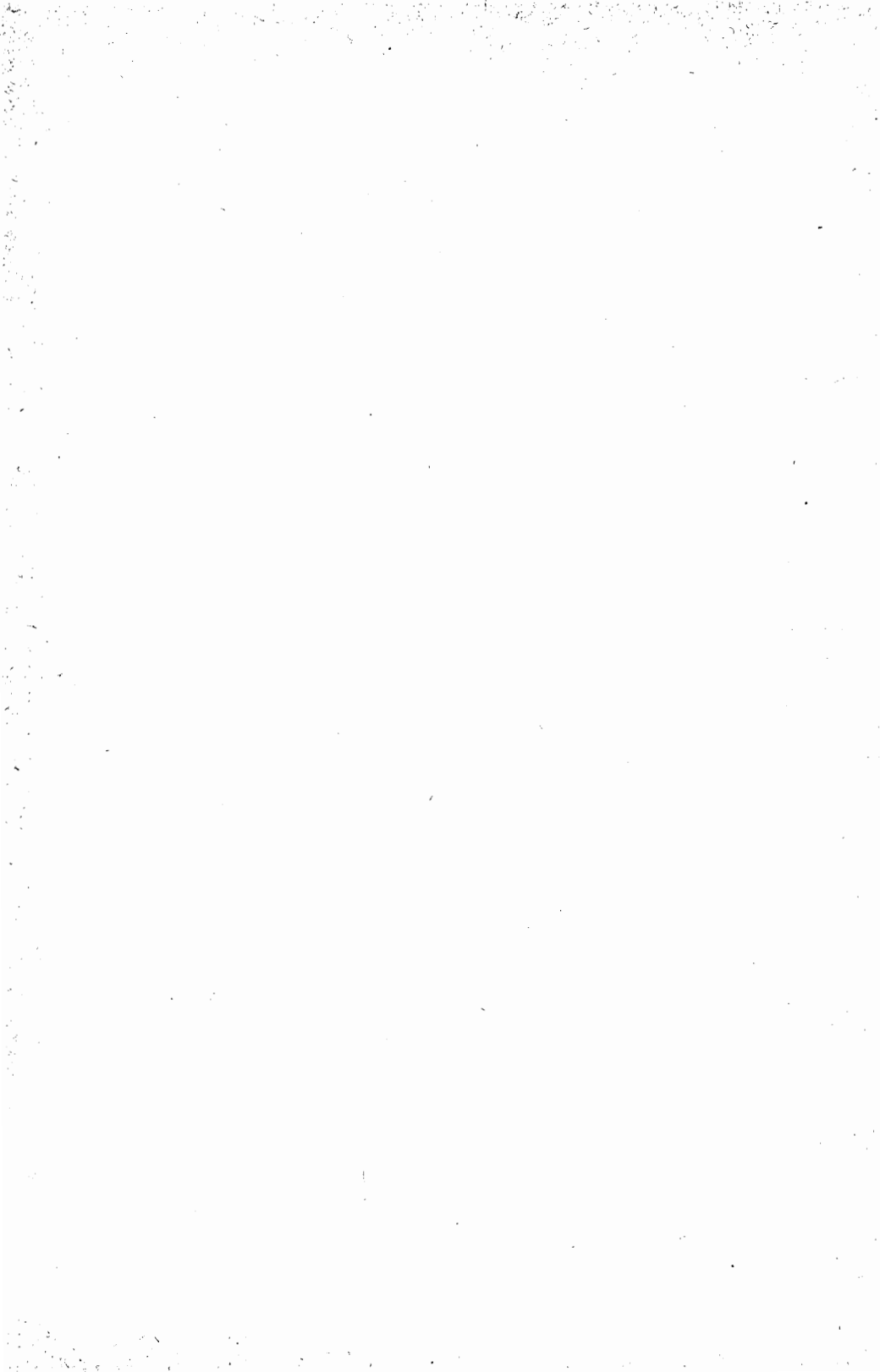
Devotissimo obbligatissimo
Ing. ORESTE LATTES.

RIASSUNTO.

AVVERTENZE.

Nella presente statistica si è adottato per unità di misura delle caldaie la *forza in cavalli*, la quale dicitura, sebbene alquanto impropria a rigor di termini, è la più usuale e pertanto la più facile ad intendersi. E siccome talvolta, invece della forza richiesta, si possedeva la indicazione della superficie di riscaldamento espressa in metri quadrati, così per avere dei dati paragonabili fra di loro, si è trasformata la superficie in forza, applicando la formula empirica secondo la quale ad 1 cavallo-vapore di forza corrispondono m. q. 1.20 di superficie di riscaldamento.

Le frazioni nelle indicazioni della forza provengono dal non avere sempre gli interrogati fornite cifre precise, ma indicato invece un massimo ed un minimo di forza, dei quali si è dovuto prendere la media.



RIASSUNTO PER COMPARTIMENTI.

COMPARTIMENTI	NUMERO DEI COMUNI		NUMERO delle caldaie censite	FORZA in cavalli	FORZA media per caldaia
	per compar- timento	che hanno caldaie			
PIEMONTE	1 486	202	841	17 033 (a)	20.52
LIGURIA	302	55	601	16 290 (b)	27.20
LOMBARDIA	1 894	496	2 540	42 489 (c)	16.76
VENETO	792	345	1 571	20 644 1/2 (d)	13.21
EMILIA	322	161	1 114	13 319	11.96
UMBRIA	152	51	194	1 275 (e)	6.61
MARCHE	248	44	229	2 166 (f)	9.58
TOSCANA	277	137	847	10 717 3/4 (g)	12.68
LAZIO	227	59	337	4 948	14.68
ABRUZZI E MOLISE	454	42	93	752	8.09
CAMPANIA	613	55	394	9 196 (h)	23.40
PUGLIE	236	129	364	5 506 1/2 (i)	15.25
BASILICATA	124	6	11	95 1/2	8.68
CALABRIA	409	35	136	1 007 1/2	7.41
SICILIA	357	99	545	7 130 (l)	13.11
SARDEGNA	364	24	166	4 110 1/2	24.76
REGNO	8 257	1 940	9 983	156 680 1/4 (m)	15.75

(a) Manca la forza di 11 caldaie. — (b) Manca la forza di 2 caldaie. — (c) Manca la forza di 5 caldaie. —
 (d) Manca la forza di 8 caldaie. — (e) Manca la forza di 1 caldaia. — (f) Manca la forza di 3 caldaie. —
 (g) Manca la forza di 2 caldaie. — (h) Manca la forza di 1 caldaia. — (i) Manca la forza di 3 caldaie. —
 (l) Manca la forza di 1 caldaia. — (m) Manca la forza di 37 caldaie.

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie consite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Acqui	63	8	15	123			
Alessandria	34	16	79	778 1/2			
Asti	84	14	57	517 1/2			
Casale Monferrato	73	24	48	340			
Novi Ligure	38	8	42	1 189 1/2			
Tortona	51	5	17	247			
Alessandria	343	75	258	3 195 1/2	Febbr. 1887	Camera di comm.	
Ancona	51	12	71	1 149	Novem. 1886	Camera di comm.	
Aquila	48			
Avezzano	35	7	24	205			
Cittaducale	17			
Solmona	27			
Aquila	127	7	24	205	Giugno 1887	Camera di comm.	
Arezzo	40	16	121	1 583	Marzo 1887	Camera di comm.	
Ascoli Piceno	29	1	5	30			
Fermo	41	7	24	148			
Ascoli Piceno	70	8	29	178	Febbr. 1887	Camera di commercio di Ascoli Piceno ed ingegnere Garuffa.	
Ariano di Puglia	26			
Avellino	66	3	5	252			
Sant'Angelo dei Lombardi	36	1	1	8			
Avellino	128	4	6	260	Ottobre 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Altamura	10	9	18	219			
Bari	32	22	83	1 730 1/2			
Barletta	11	10	49	940			
Bari	53	41	150	2 889 1/2	Giugno 1887	Camera di comm.	
Agordo	13			
Auronzo	10			
Belluno	12			
Feltre	10			
Fonzaso	4			
Longarone	5	1	1	1 1/2			
Pieve di Cadore . .	12			
Belluno	66	1	1	1 1/2	Aprile 1887	R. Prefettura.	
Benevento	35	4	5	60 1/2			
Cerreto Sannita . .	22	1	1	5			
San Bartolomeo in G.	16			
Benevento	73	5	6	65 1/2	Luglio 1887	Camera di comm. di Caserta.	
Bergamo	194	37	96	1 287			
Clusone	58	10	24	303			
Treviglio	54	24	48	602			
Bergamo	306	71	168	2 192	Dicem. 1886	Camera di comm.	
Bologna	39	23	237	2 773 1/2			
Imola	10	5	32	245 1/2			
Vergato	12	3	5	72			
Bologna	61	31	274	3 630	Dicem. 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie censite		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Breno	52	2	2	8			
Brescia	107	31	95	696 1/2			
Chinari	40	15	39	324			
Salò	57	7	10	67			
Verolanuova	24	10	19	113			
Brescia	230	65	165	1 208 1/2	Aprile 1887	Camera di comm.	
Cagliari	79	3	31	463			
Iglesias	24	5	88	3 711			
Lanusei	48			
Oristano	106			
Cagliari	257	8	119	3 634	Agosto 1887	Camera di comm.	
Caltanissetta	15	9	43	720			
Piazza Armerina	8	7	18	443			
Terranova di Sicilia	5	3	11	251			
Caltanissetta	28	19	72	1 414	Agosto 1888	Camera di comm. e Municipi.	
Campobasso	42	4	4	80			
Isernia	57			
Larino	34	6	7	82			
Campobasso	133	10	11	162	Novem. 1886	Camera di comm.	
Caserta	69	3	19	459			
Gaeta	33			
Nola	23	3	15	500			
Piedimonte d'Alife	22			
Sora	39	5	28	981			
Caserta	186	11	62	1 940	Febbr. 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie consiste		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Acireale	14	8	20	136			
Caltagirone	12	3	5	66			
Catania	25	2	47	689 1/2			
Nicosia	12	7	10	95			
Catania	63	20	82	986 1/2	Giugno 1888	R. Prefettura.	
Catanzaro	53	5	15	63			
Cotrone	26	7	46	322			
Monteleone	46	2	3	18			
Nicastro	27	4	5	20			
Catanzaro	152	18	69	423	Giugno 1888	Camera di comm. e Prefettura.	
Chieti	40	5	7	73			
Lanciano	40	4	5	33			
Vasto	40	4	6	59			
Chieti	120	13	19	165	Ottobre 1888	Camera di comm.	
Como	224	47	144	1 471	Ottobre 1888		
Lecco	126	29	95	704 1/2	Dicem. 1888		Manca la forza di 3 caldaie.
Varese	160	20	67	1 369 1/2	Id.		Manca la forza di 2 caldaie.
Como	510	106	306	3 545		Camere di comm.	Manca la forza di 5 caldaie.
Castrovillari	41	1	1	20			
Cosenza	62	3	5	105			
Paola	30	1	1	18			
Rossano	18	2	6	84			
Cosenza	151	7	13	227 1/2	Novem. 1886	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Casalmaggiore . . .	17	11	32	196			
Crema	52	7	21	157			
Cremona	63	26	91	863			
Cremona	133	44	144	1 216	Novem. 1886	Camera di comm.	
Alba	77	2	3	26			
Cuneo	63	3	12	129			
Mondovi	71	5	6	58			
Saluzzo	52	4	14	277			
Cuneo	263	14	35	490	Novem. 1886	Camera di comm.	
Cento	4	3	23	200			
Comacchio	6	6	42	1 926			
Ferrara	6	6	156	2 079			
Ferrara	16	15	221	4 205	Febr. 1887	Camera di comm.	
Firenze	38	19	129	1 757			
Pistola	10	3	19	187			
Rocca San Casciano	12	3	6	28			
San Miniato	14	6	14	149 1/2			
Firenze	74	31	168	2 121 1/2	Novem. 1888	R. Prefettura.	
Bovino	11	6	14	118			
Foggia	17	9	73	726			Manca la forza di 3 caldaie.
San Severo	25	7	14	115			
Foggia	53	22	101	959	Novem. 1886	Camera di comm.	Manca la forza di 3 caldaie.

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Cesena	14	6	34	709	Aprile 1887		
Forlì	9	3	24	212	Id.		
Rimini	17	8	23	150 1/2	Settem. 1887		
Forlì	40	17	81	1 071 1/2		Camere di comm.	
Albenga	46	Luglio 1888		
Chiavari	28	6	14	204	Id.		
Genova	53	27	393	10 651 1/2	Id.		
Savona	41	3	42	2 175	Id.		
Spezia	28	5	122	2 731	Febbr. 1889		Manca la forza di 2 caldaie.
Genova	196	41	571	15 761 1/2		Camere di comm. e Ministero della Marina.	Manca la forza di 2 caldaie.
Bivona	13			
Girgenti	22	14	30	447			
Sciacca	6	4	5	81			
Girgenti	41	18	35	528	Maggio 1887	Camera di comm. e R. Prefettura.	
Grosseto	20	16	135	1 135	Luglio 1887	Camera di comm. di Siena.	
Brindisi	16	12	28	578			
Gallipoli	46	19	26	284			
Lecce	43	19	30	419			
Taranto	25	16	29	377			
Lecce	130	66	113	1 658	Maggio 1887	Camera di comm.	
Livorno	1	1	82	2 169			
Portoferraio	6	4	12	208			
Livorno	7	5	94	2 377	Aprile 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie censite		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Lucca	24	9	23	294	Dicem. 1887	R. Prefettura.	
Camerino	20	1	4	15			
Macerata	34	7	42	209 1/2			Manca la forza di 3 caldaie.
Macerata	54	8	46	224 1/2	Dicem. 1886	Camera di comm.	Manca la forza di 3 caldaie.
Asola	6	3	5	33			
Bozzolo	7	3	20	393			
Canneto sull'Oglio .	5	2	2	14			
Castiglione delle Sti- viere	5	1	3	16			
Gonzaga	6	5	35	272 1/2			
Mantova	14	10	39	287			
Ostiglia	4	4	24	263			
Revere	7	3	7	53			
Sermide	5	5	18	155			
Viadana	5	3	12	186			
Volta Mantovana . .	4	1	1	10			
Mantova	68	40	186	1 682 1/2	Febbr. 1887	Camera di comm.	
Castelnuovo di Garfa- gnana	17	2	2	22			
Massa e Carrara . .	12	3	16	144			
Pontremoli	6	1	2	31 1/2			
Massa e Carrara . .	35	6	20	197 1/2	Aprile 1887	Camera di comm.	
Castroreale	30	6	14	89			
Messina	27	7	88	1 221 1/2			
Mistretta	12	3	6	83			
Patti	28	1	3	54			
Messina	97	17	111	1 447 1/2	Agosto 1888	R. Prefettura.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie censite		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Abbiategrasso . . .	42	17	58	867			
Gallarate	53	34	215	6 121			
Lodi	68	26	91	1 060			
Milano	78	35	927	18 962			
Monza	56	41	266	5 468			
Milano	297	153	1 557	32 478	Dicem. 1888	Sig. Mazzola (della R. Prefettura).	
Mirandola	10	8	63	603			
Modena	20	12	79	702 1/2			
Pavullo nel Frignano	15	1	1	8			
Modena	45	21	143	1 315 1/2	Maggio 1887	Camera di comm.	
Casoria	23	11	36	381 1/2			
Castellammare di Stabia	19	5	93	1 829 1/2			
Napoli	13	8	115	2 159			Manca la forza di 1 caldaia.
Pozzuoli	13	1	13	215			
Napoli	68	25	242	4 585	Dicem. 1888	Camera di comm. e Ministero della Marina.	Manca la forza di 1 caldaia.
Biella	95	21	86	2 773			
Domodossola	57	1	2	9			
Novara	104	14	52	1 054 1/2			
Pallanza	83	9	32	633			Manca la forza di 2 caldaie.
Varallo	43	3	11	530			
Vercelli	55	2	9	41 1/2			
Novara	437	50	194	5 041	Maggio 1887	R. Prefettura.	Manca la forza di 2 caldaie.

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie censite		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Campo San Piero	3	3	4	32			
Cittadella.	10	7	13	80			
Censelve	9	7	29	506			
Este	15	9	36	327			
Monselice	10	7	24	254			
Montagnana	10	7	24	443			
Padova	26	16	55	428 1/2			
Piove di Sacco	10	6	20	245			
Padova	103	62	205	2 315 1/2	Maggio 1887	Camera di comm.	
Cefalù	16	1	1	6			
Corleone	9			
Palermo	32	6	162	1 851 1/2			
Termini Imerese	19	2	19	281			
Palermo	76	9	182	2 138 1/2	Novem. 1888	Camera di comm.	
Borgo San Donnino	16	11	33	233			
Bergotaro	7	1	2	20			
Parma	27	15	60	440 1/2			
Parma	50	27	95	693 1/2	Giugno 1887	Camera di comm. e R. Prefettura.	
Bobbio	26			
Mortara	51	4	9	26			
Pavia	71	6	16	102			
Voghera	74	3	3	18			
Pavia	222	13	28	146	Marzo 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Foligno	9	5	22	103			Manca la forza di 1 caldaia.
Orvieto	15	5	16	59 1/2			
Perugia	29	10	59	350			
Rieti	56	15	33	288			
Spoletto	19	7	32	155 1/2			
Terni	24	9	32	319			
Perugia	152	51	194	1 275	Dicem. 1887	Camera di comm. di Foligno e R. Prefettura.	Manca la forza di 1 caldaia.
Pesaro	31	6	50	345			
Urbino	42	10	33	269 1/2			
Pesaro e Urbino . .	73	16	83	614 1/2	Dicem. 1887	Camera di comm.	
Fiorenzuola d'Arda.	15	4	16	144			
Piacenza	32	14	53	491 1/2			
Piacenza	47	18	69	635 1/2	Ottobre 1886	Camera di comm.	
Pisa	26	18	92	1 557 1/2			
Volterra	14	9	51	582 3/4			Manca la forza di 1 caldaia.
Pisa	40	27	143	2 140 1/4	Aprile 1888	Camera di comm.	
Porto Maurizio . . .	68	7	16	148 1/2			
San Remo	33	7	14	380			
Porto Maurizio . . .	106	14	30	528 1/2	Dicem. 1887	Camera di comm.	
Lagonegro	39			
Matera	22	4	8	64 1/2			
Melfi	19			
Potenza	44	2	3	31			
Potenza	124	6	11	95 1/2	Giugno 1888	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO del Comuni			FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore	Numero delle caldaie censite		Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Faenza	7	4	35	223			
Lugo	7	5	27	246			
Ravenna	4	4	30	248			
Ravenna	18	13	92	711	Dicem. 1887	Camera di comm.	
Gerace	39	2	2	13			
Palmi	34			
Reggio Calabria. . .	33	8	52	344			
Reggio di Calabria	106	10	54	357	Luglio 1888	Camera di comm.	
Guastalla	12	8	48	343			
Reggio Emilia . . .	33	11	91	714			
Reggio nell'Emilia	45	19	139	1 057	Aprile 1888	Camera di comm.	
Civitavecchia . . .	7	4	33	379			
Frosinone	43	4	8	238			
Roma	58	33	232	3 797			
Velletri	18	7	23	217			
Viterbo	61	11	41	317			
Roma	227	59	337	4 948	Dicem. 1887	Camera di comm.	
Adria	9	6	57	1 725			
Ariano nel Polesine	4	2	18	156			
Badia Polesine . . .	8	6	28	296 1/2			
Lendinara	7	3	16	119 1/2			
Massa Superiore . .	7	5	9	73			
Occhiobello	8	4	14	129			
Polesella	7	3	5	52			
Rovigo	13	6	21	262 1/2			
Rovigo	63	35	171	2 813 1/2	Agosto 1890	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Campagna	35	2	8	107			
Sala Consilina	27			
Salerno	43	8	70	2 238 1/2			
Vallo della Lucania	53			
Salerno	153	10	78	2 345 1/2	Dicem. 1887	Camera di comm.	
Alghero	20	2	3	20 1/2			
Nuoro	33	1	2	16			
Ozieri	21	3	3	25			
Sassari	24	5	29	372			
Tempio Pausania	9	5	10	43			
Sassari	107	16	47	476 1/2	Aprile 1888	Camera di comm.	
Montepulciano	15	10	66	379 1/2			
Siena	22	17	77	490			Manca la forza di 1 caldaia.
Siena	37	27	143	869 1/2	Luglio 1888	Camera di comm. e R. Prefettura.	Manca la forza di 1 caldaia.
Modica	13	4	5	44			
Noto	9	3	5	45 1/2			
Siracusa	10	4	31	268			Manca la forza di 1 caldaia.
Siracusa	32	11	41	357 1/2	Dicem. 1888	Camera di comm.	Manca la forza di 1 caldaia.
Sondrio	78	4	6	21	Novem. 1887	Camera di comm. di Chiavenna.	
Penne	36	2	9	88			
Teramo	38	10	30	132			
Teramo	74	12	39	220	Ottobre 1887	Camera di comm.	

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Aosta	73	2	6	326			
Ivrea	112	10	29	1 798 1/2			
Pinerolo	66	13	47	1 007 1/2			Manca la forza di 2 caldaie.
Susa	57	8	21	352			
Torino	135	30	251	4 827 1/2			Manca la forza di 7 caldaie.
Torino	443	63	554	8 306 1/2	Aprile 1887	R. Prefettura.	Manca la forza di 9 caldaie.
Alcamo	8	1	1	8			
Mazzara del Vallo	6	2	2	26			
Trapani	6	2	19	224			
Trapani	20	5	22	258	Novem. 1888	Camera di comm. e Municipi.	
Asolo	12	5	5	19			
Castelfranco Veneto	6	4	14	80			Manca la forza di 1 caldaia.
Conegliano	14	6	18	139 1/2			
Montebelluna	8	4	12	76 1/2			
Oderzo	15	2	2	33			
Treviso	22	16	66	1 110			Manca la forza di 2 caldaie.
Valdobbiadene	8	3	4	62			
Vittorio	10	3	8	53 1/2			Manca la forza di 1 caldaia.
Treviso	95	43	124	1 573 1/2	Febr. 1888	Camera di comm.	Manca la forza di 4 caldaie.
Ampezzo	8			
Cividale del Friuli	14	5	15	104			Manca la forza di 1 caldaia.
Codroipo	7	5	10	113			
Gemona	8	4	11	89			
Latisana	8	4	6	41 1/2			
Maniago	11	1	2	58			
Moggio Udinese	7			
Palmanova	11	3	6	61 1/2			

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Pordenone	14	5	23	543 1/2			
Sacile.	5	3	6	71 1/2			
San Daniele nel Friuli	11	3	4	44			
San Pietro al Nat- sone	8			
San Vito al Taglia- mento.	10	6	13	87			
Spilimbergo.	12	2	3	16 1/2			
Tarcento	10	4	15	70			
Tolmezzo.	20			
Udine.	15	7	56	1 372 1/2			
Udine	179	52	170	2 672	Giugno 1890	Camera di comm.	Manca la forza di 1 caldaia.
Chioggia	4	3	56	900			
Dolo	9	6	20	318 1/2			
Mestre	7	4	14	121 1/2			
Mirano	6	6	14	115			
Portogruaro.	11	5	33	399			
San Donà di Piave .	10	7	40	375 1/2			
Venezia.	3	3	132	1 791 1/2			Manca la forza di 1 caldaia.
Venezia	50	34	307	4 021	Luglio 1896	Camera di comm. e Ministero della Marina.	Manca la forza di 1 caldaia.
Bardolino.	8	5	9	35			
Caprino Veronese. .	10	1	1	8			
Cologna Veneta. . .	6	6	50	369			
Isola della Scala . .	12	10	38	249 1/2			
Legnago	10	6	31	206 1/2			
San Bonifacio. . . .	10	6	18	124 1/2			
Sanguinetto	7	5	23	172			
San Pietro Incariano	10	1	3	24			
Tregnago.	9	3	7	32			

RIASSUNTO PER PROVINCE E CIRCONDARI O DISTRETTI.

PROVINCIA e Circondari o Distretti	NUMERO dei Comuni		Numero delle caldaie censite	FORZA in cavalli	NOTIZIE RACCOLTE		OSSERVAZIONI
	per Circondario o Distretto	che hanno caldaie a vapore			Data alla quale si riferiscono	Da chi furono fornite	
Verona	25	8	44	821	Manca la forza di 2 caldaie.
Villafranca di Verona	6	3	6	33			
Verona	113	54	230	2 021 1/2	Settem. 1888	Camera di comm.	Manca la forza di 2 caldaie.
Arzignano	9	2	18	106 1/2			
Asiago	7			
Barbarano	10	6	22	128 1/2			
Bassano	15	6	11	43			
Lonigo	10	10	84	531			
Marostica	14	4	19	128 1/2			
Schio	16	8	57	2 429 1/2			
Thiene	11	5	17	220 1/2			
Valdagno	7	4	16	527 1/2			
Vicenza	24	19	119	1 041			
Vicenza	123	64	363	5 156	Dicem. 1887	Camera di comm.	
REGNO	8 257	1 940	9 983	156 680 1/4	Manca la forza di 37 caldaie.

CONFRONTO FRA LA STATISTICA DEL 1876 E QUELLA ATTUALE.

PROVINCIE	NUMERO DELLE CALDAIE			FORZA EFFETTIVA IN CAVALLI			FORZA MEDIA per caldaia	
	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale
Alessandria	167	258	91	1 115	3 195 1/2	2 080 1/2	6.68	12.43
Ancona	50	71	21	421	1 149	728	8.42	16.18
Aquila	3	24	21	65	205	140	21.67	8.54
Arezzo	3	121	118	106	1 583	1 477	35.33	13.08
Ascoli Piceno	6	29	23	12	178	166	2.00	6.13
Avellino	4	6	2	45	260	215	11.25	43.33
Bari	92	150	58	834	2 880 1/2	2 055 1/2	9.07	19.26
Belluno	1	1	..	1 1/2	1 1/2	..	1.50
Benevento	6	6	..	65 1/2	65 1/2	..	10.92
Bergamo	131	168	37	1 401 *	2 192	791	10.69	13.04
Bologna	47	274	227	402	3 630	3 228	8.55	13.24
Brescia	56	165	109	477	1 208 1/2	731 1/2	8.52	7.32
Cagliari	39	119	80	5 921	3 634	2 287	151.82	30.53
Caltanissetta	25	72	47	470	1 414	944	18.80	19.63
Campobasso	11	11	..	162	162	..	14.72
Caserta	37	62	25	455	1 940	1 485	12.30	31.29
Catania	47	82	35	246	986 1/2	740 1/2	5.23	12.03
Catanzaro	7	69	62	211	423	212	30.14	6.13
Chieti	2	19	17	12	165	153	6.00	8.69
Como	234	306	72	1 570	3 545	1 975	6.71	11.77
Cosenza	8	13	5	75	227 1/2	152 1/2	9.37	17.50
Cremona	81	144	63	647	1 216	569	8.00	8.44

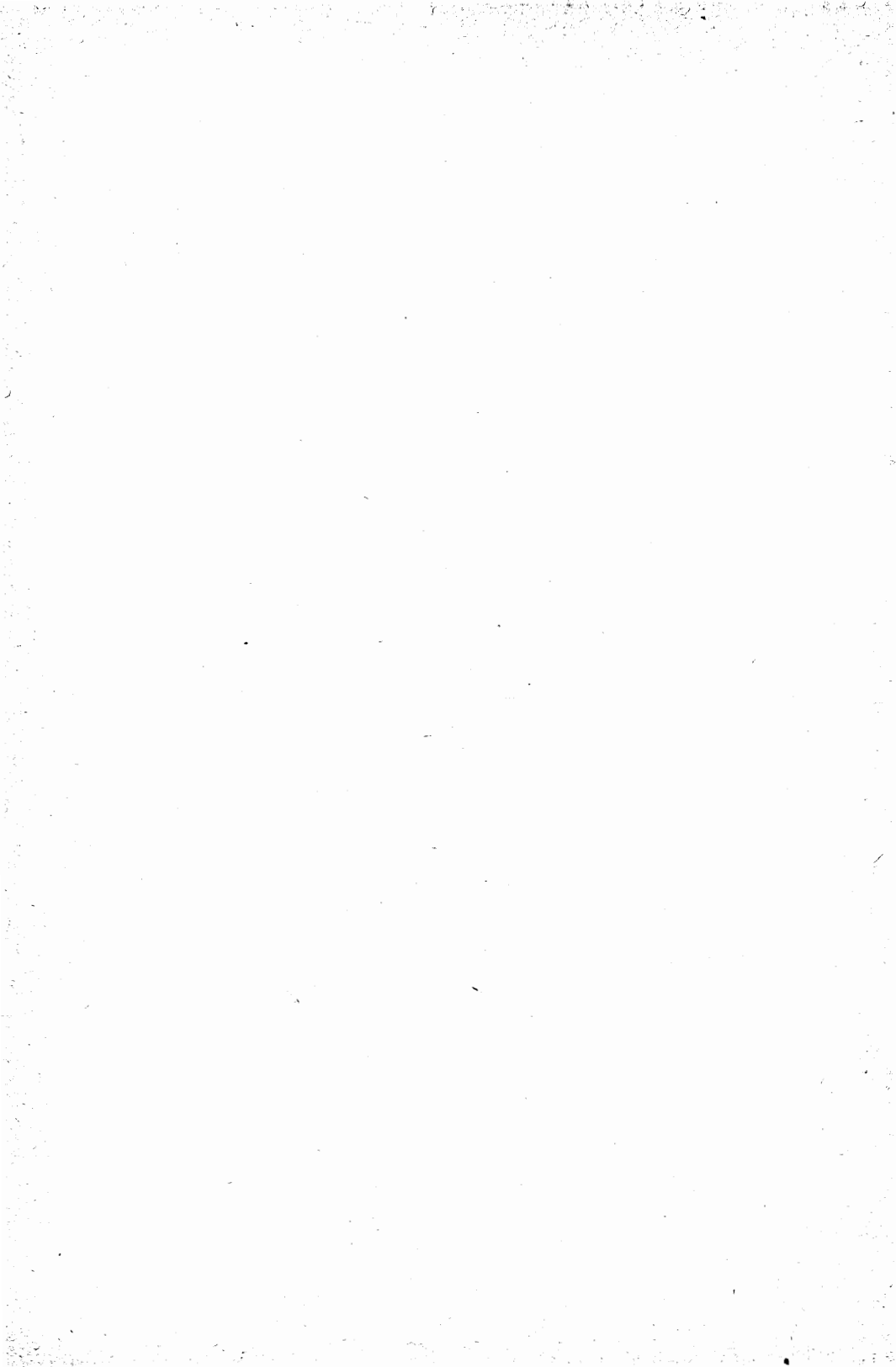
* L'indicazione della forza mancava nel 1876. La cifra indicata è quella che si ottiene applicando alle 131 caldaie della provincia la forza media quale risultava allora per le caldaie della Lombardia.

CONFRONTO FRA LA STATISTICA DEL 1876 E QUELLA ATTUALE.

PROVINCIE	NUMERO DELLE CALDAIE			FORZA EFFETTIVA IN CAVALLI			FORZA MEDIA per caldaia	
	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale
Cuneo	101	85	— 66	1 488	490	— 998	14.68	14.0
Ferrara	164	221	57	2 726	4 205	1 479	16.62	19.03
Firenze	97	168	71	697	2 121 1/2	1 424 1/2	7.19	12.62
Foggia	52	101	49	388	959	571	7.46	9.78
Foili	59	81	22	590	1 071 1/2	481 1/2	10.00	13.22
Genova	123	571	448	2 131	15 761 1/2	13 630 1/2	17.33	27.69
Girgenti	15	35	20	119	528	409	7.93	15.08
Grosseto	60	135	75	418	1 135	717	6.97	8.40
Lecce	34	113	79	356	1 658	1 302	10.47	14.67
Livorno	23	94	71	465	2 377	1 912	20.22	25.28
Lucca	21	23	2	143	294	151	6.81	12.78
Macerata	7	46	39	46	224 1/2	178 1/2	6.57	5.22
Mantova	92	166	74	833	1 682 1/2	849 1/2	9.05	10.14
Massa Carrara	8	20	12	61	197 1/2	136 1/2	7.62	9.87
Messina	31	111	80	587	1 447 1/2	860 1/2	18.94	13.04
Milano	565	1 557	992	9 403	32 478	23 075	16.64	20.85
Modena	48	143	95	453	1 315 1/2	862 1/2	9.44	9.19
Napoli	163	242	79	2 565	4 585	2 020	15.74	19.02
Novara	79	194	115	1 048	5 041	3 993	13.27	26.25
Padova	126	205	79	1 104	2 315 1/2	1 211 1/2	8.76	11.30
Palermo	69	182	113	1 125	2 188 1/2	1 013 1/2	16.30	11.75
Parma	51	95	44	316	693 1/2	377 1/2	6.20	7.30
Pavia	139	28	— 111	678	146	— 532	4.88	5.21
Perugia	76	194	118	699	1 275	576	9.20	6.60
Pesaro e Urbino	36	83	47	220	614 1/2	394 1/2	6.11	7.40

CONFRONTO FRA LA STATISTICA DEL 1876 E QUELLA ATTUALE.

PROVINCIE	NUMERO DELLE CALDAIE			FORZA EFFETTIVA IN CAVALLI			FORZA MEDIA per caldaia	
	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale	Aumento	1876	Statistica attuale
Piacenza	8	69	61	71	685 1/2	564 1/2	8.87	9.21
Pisa	90	143	53	1 143	2 140 1/4	997 1/4	12.70	15.07
Porto Maurizio	13	30	17	310	528 1/2	218 1/2	23.85	17.61
Potenza	13	11	— 2	117	95 1/2	21 1/2	9.00	8.68
Ravenna	36	92	56	379	711	332	10.53	7.72
Reggio Calabria	2	54	52	31	357	326	15.50	6.61
Reggio Emilia	7	139	132	81	1 057	976	14.57	7.60
Roma	126	337	211	953	4 948	3 995	7.56	14.08
Rovigo	152	171	13	1 924	2 813 1/2	1 869 1/2	12.66	16.45
Salerno	53	78	25	1 317	2 315 1/2	1 028 1/2	24.85	30.07
Sassari	14	47	33	189	476 1/2	287 1/2	13.50	10.14
Siena	18	143	125	188	869 1/2	681 1/2	10.44	6.08
Siracusa	5	41	36	73	357 1/2	284 1/2	14.60	8.93
Sondrio	6	6	..	21	21	..	3.50	3.50
Teramo	39	39	..	220	220	..	5.64
Torino	161	354	193	1 385	8 306 1/2	6 921 1/2	8.60	24.07
Trapani	12	22	10	73	258	185	6.08	11.72
Treviso	26	124	98	361	1 573 1/2	1 212 1/2	13.88	13.11
Udine	66	170	104	260	2 672	2 412	3.94	15.81
Venezia	186	307	121	2 002	4 021	2 019	10.70	13.14
Verona	91	230	139	653	2 091 1/2	1 438 1/2	7.18	9.17
Vicenza	96	363	267	962	5 156	4 194	10.02	14.20
REGNO	4 459	9 983	5 524	55 632	156 680 1/4	101 048 1/4	12.48	15.75



ERRATA-CORRIGE.

	<i>Errata</i>	<i>Corrige</i>
Pagina 109	Circondario d'Imola <i>invece</i> di	7 comuni 10.
„ 109	Provincia di Bologna <i>invece</i> di	58 id. 61.
„ 643	Id. Parma <i>invece</i> di	29 id. 27.
„ 643	Id. id. <i>invece</i> di	108 caldaie 95.
„ 647	Id. Pavia <i>invece</i> di	27 id. 28.



TAVOLA I.

Caldaie a vapore distribuite per Comuni.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Acqui	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno (Cornovaglia)	costruz. materiali e macinazione gesso
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
3	Id.	id.	id.	distilleria
4	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
5	Bergamasco	locomobile	tubulare cilindrica	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Bruno	fissa	cilindrica	macinazione cereali
9	Cessole	id.	verticale, a focolare esterno	officina meccanica
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale	trattura seta
11	Cortiglione	id.	id.	macinazione cereali
12	Mombaruzzo	id.	id.	id.
13	Nizza Monferrato	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	distilleria
15	Vesime	id.	tubulare, a focolare esterno	trattura seta

CIRCONDARIO

1	Alessandria	fissa	tubulare orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Id.	id.	id.	servizio ferrovie
3	Id.	id.	id.	officina ferrovie second. e tramvie
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	pulitura ed essiccazione bossoli cartucce (Amministrazione guerra)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ACQUI.									
forza motrice	12	3	6 1/2	litantrace	240	1882	ferro	..	1
id.	8	3 1/2	4	id.	200	1879	id.	Italia	2
riscaldamento	8	1 1/2	5	residui distillazione	200	1878	id.	id.	3
id.	8	1 1/2	5	id.	200	1882	id.	id.	4
forza motrice	10	2 1/2	3	legna	7	1882	id.	estero	5
id.	4	2 1/2	3	legna e carbone	20	1882	id.	id.	6
id.	4	2 1/2	3	legna e coke	60	1885	id.	id.	7
id.	8	4	5	litantrace	60	1882	id.	id.	8
id.	3	1 1/2	2	litantrace e legna	180	1879	id.	Italia	9
id.	3	1	1 1/2	id.	150	1854	id.	id.	10
id.	6	4	4 1/2	litantrace	60	1882	id.	estero	11
id.	8	5	4	id.	180	1880	id.	id.	12
id.	10	4	4 1/2	id.	105	1880	id.	id.	13
riscaldamento	24	1 1/2	2 1/2	id.	15	1885	id.	Italia	14
forza motrice e riscaldamento	7	1/2	1	mattonelle di carb.	100	1870	id.	..	15

DI ALESSANDRIA.

forza motrice	4	4	5	carbone, mattonelle e legna	30	..	ferro o ottone	estero	1
id.	5	4 3/4	5	litantrace	..	1886	ferro	Italia	2
id.	6	5	6 1/2	id.	270	1882	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	12	3 1/2	5	litantrace e legna	300	1882	id.	Italia	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Alessandria	fissa	Cornovaglia	officina meccanica
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	cilindrica tubulare verticale	officina fabbri fer- rai (Stabil. pen.)
8	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	fonderia di ghisa
9	Id.	id.	orizzontale tubulare	fabbrica macchine agricole
10	Id.	id.	verticale tubulare (Field)	lavorazione mecca- nica del ferro
11	Id.	id.	tubulare verticale	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	lavorazione mecca- nica del legname
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	officina meccanica
15	Id.	id.	Cornovaglia	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale	segheria meccanica
17	Id.	id.	tubulare orizzontale (Robey)	fabbrica oli
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica birra
19	Id.	id.	verticale, a focolare interno	distilleria
20	Id.	id.	verticale cilindrica	fabbr. acque gazoze
21	Id.	id.	id.	distilleria vinaccie e fabbrica cremore
22	Id.	locomobile	tubulare orizzontale	lavori idraulici di prosciugamento
23	Id.	id.	(Ruston Proctor e C. ^o)	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	orizzontale (Robey e C.)	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
29	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	4	litantrace	30	1884	ferro	Italia	5
id.	8	3	4	id.	30	1884	id.	id.	6
id.	3	2	3	id.	270	1883	ferro e ottone	estero	7
id.	3	3	4	id.	50	1878	ferro	Italia	8
id.	4	3	8	id.	360	1881	id.	estero	9
id.	6	2	3	id.	360	1877	id.	Italia	10
id.	2	2	..	id.	120	1885	id.	id.	11
id.	4	1 1/2	..	id.	120	1884	id.	id.	12
id.	10	4 1/2	5 1/2	id.	300	1872	id.	id.	13
id.	8	5	7	id.	330	1881	id.	estero	14
id.	20	3 1/2	4	id.	250	1886	id.	Italia	15
id.	25	3 1/2	4	id.	290	1883	id.	id.	16
id.	30	4	5	id.	30	1882	id.	estero	17
id.	12	3	4	id.	360	1882	id.	Italia	18
riscaldamento	8	2 1/2	3 1/2	id.	60	1883	id.	id.	19
forza motrice	1	3	3	id.	180	1880	ferro e acciaio	id.	20
riscaldamento	25	3	4	id.	300	1883	ferro	id.	21
forza motrice	6	7	10	legna e litantrace	..	1881	ferro e rame	estero	22
id.	8	6	8	litantrace	6	1881	ferro	id.	23
id.	6	1 1/2	2	legna e litantrace	30	1883	id.	id.	24
id.	6	1 3/4	2 1/2	id.	30	1879	id.	id.	25
id.	6	2	2 5/4	id.	30	1880	ferro ed altri metalli	id.	26
id.	6	4	6	litantrace	20	1881	id.	id.	27
id.	8	5	8	carbone e legna	40	1880	ferro	id.	28
id.	4	6	..	litantrace	45	1884	id.	Italia	29

DI ALESSANDRIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Alessandria	locomobile	orizzontale cilindrica	trebbiatu ra cereali
31	Id.	id.	orizzontale (Robey)	id.
32	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali
33	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
34	Id.	fissa	Cornovaglia	id.
35	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	trattura seta
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	tubulare verticale (Field)	fabbricaz. cappelli
38	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
39	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
40	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno con due bollitori	id.
41	Id.	id.	orizzontale, a due focolari interni con due bollitori	id.
42	Id.	id.	verticale	stabilimento tipo-litografico
43	Id.	id.	id.	lavorazione del sughero
44	Cassine	id.	orizzontale (Wilson)	distillaz. vinaccie
45	Id.	id.	verticale (Willards e Rothner)	id.
46	Id.	id.	orizzontale cilindrica	macinazione cereali
47	Castellazzo Bormida . .	id.	orizzontale cilindrica (Cornovaglia)	id.
48	Id.	id.	id.	trattura seta
49	Castel di Annone	id.	?	macinazione cereali
50	Felizzano	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
51	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e distilleria vinaccie
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	fissa	id.	macinazione cereali e produzione della luce elettrica

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	5	litantrace	30	1882	ferro	Italia	30
id.	5	2	2 5/4	id.	15	1881	id.	id.	31
id.	25	5	6	id.	120	1883	id.	id.	32
id.	8	4	4 1/2	id.	240	1879	id.	id.	33
id.	12	4	5	id.	120	1884	id.	id.	34
forza motrice e riscaldamento	1	1 1/4	2	matton. di carbone	210	1859	ferro e acciaio	id.	35
id.	1	1 1/2	2 1/2	id.	210	1879	id.	id.	36
riscaldamento	35	3	4	litantrace	360	1878	ferro	id.	37
forza motrice e riscaldamento	5	2	3	id.	360	1876	id.	id.	38
forza motrice	45	3	4	id.	360	1874	id.	id.	39
id.	50	3	4	id.	360	1884	id.	id.	40
id.	55	3	4	id.	360	1885	id.	id.	41
id.	2	1 1/2	2 1/2	id.	200	1886	id.	estero	42
id.	1	1	2	id.	120	1885	id.	Italia	43
riscaldamento	10	2	2 1/2	residui di carbone	30	1882	id.	estero	44
id.	5	2	2 1/2	id.	120	1879	id.	id.	45
forza motrice	8	4	4 1/2	litantrace	150	1882	id.	Italia	46
id.	22	5	5 1/2	id.	360	1883	id.	id.	47
id.	14	1	2 1/2	id.	300	1875	id.	id.	48
id.	6	49
id.	8	2	3	litantrace	90	1881	ferro	Italia	50
forza motrice e riscaldamento	8	2	3	id.	200	1881	id.	id.	51
id.	3	2	3	id.	200	1884	id.	id.	52
forza motrice	30	4	5	id.	300	1885	id.	id.	53

DI ALESSANDRIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
54	Felizzano	fissa	cilindrica orizzontale	macinazione cereali e produzione della luce elettrica
55	Gamalero	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
56	Id.	id.	id.	id.
57	Lazzarone	fissa	cilindrica	irrigazione
58	Masio	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
59	Oviglio	id.	id.	id.
60	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	distilleria
61	Pecetto di Valenza	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
62	Id.	fissa	verticale	id.
63	Predosa	id.	orizzontale	trattura seta
64	Quargento	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
65	Refrancore	id.	cilindrica orizzontale	id.
66	San Salvatore Monferrato	id.	verticale, a focolare interno	id.
67	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	distilleria
68	Id.	id.	id.	id.
69	Solero	locomobile	(Ruston e Proctor)	trebbiatura cereali
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	(Clayton e Shuttleworth)	id.
72	Id.	fissa	(Ruston e Proctor)	macinazione cereali
73	Valenza	id.	orizzontale, a focolare interno	distilleria alcool
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	trattura seta
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	id.	verticale, a focolare interno	torcitura seta

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	30	4	5	litantrace	30	1885	ferro	Italia	54
id.	4	3	4	carbone e legna	30	1878	id.	estero	55
id.	6	3	4	id.	30	1880	id.	id.	56
id.	1 1/2	coke	240	1881	id.	id.	57
id.	6	2	3	litantrace	60	1882	id.	Italia	58
id.	8	4	4 1/2	id.	60	1882	id.	id.	59
riscaldamento	16	2 1/2	4	id.	180	1884	id.	id.	60
forza motrice	2 1/2	3	4	legna e carbone	30	1881	id.	estero	61
id.	4	inattiva	62
forza motrice e riscaldamento	5	6	6	legna e carbone	id.	1854	ferro	Italia	63
forza motrice	12	4	8	litantrace	120	1878	id.	id.	64
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	180	1878	id.	id.	65
id.	8	2	3	id.	60	1882	id.	id.	66
riscaldamento	5	2	3	id.	30	1884	id.	id.	67
id.	8	2	3	id.	30	1885	id.	id.	68
forza motrice	4	3	4	id.	36	1880	id.	estero	69
id.	4	3	4	id.	36	1880	id.	id.	70
id.	4	3	4	id.	36	1880	id.	id.	71
id.	10	3	4	id.	360	1883	id.	id.	72
riscaldamento	2 1/3	1 1/2	6	legna e carbone	90	1879	estero	73
id.	2	1	6	lignite e litantrace	30	1881	Italia	74
forza motrice	1	1/2	6	legna e carbone	60	1874	rame	id.	75
id.	1	1/2	6	id.	90	1873	ferro	id.	76
forza motrice e riscaldamento	2	2	6	litantrace	180	1874	id.	id.	77
id.	4	1/2	6	id.	120	1849	id.	id.	78
forza motrice	3	3	6	id.	360	1880	id.	estero	79

DI ALESSANDRIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Asti.	fissa	tubulare orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale	fabbricazione laterizi
3	Id.	fissa	tubulare orizzontale, a focolare interno	id.
4	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	distillazione vinacce
5	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	tubulare (Cornovaglia)	fabbricazione birra
8	Id.	locomobile	orizzontale ad un sol cilindro (Komsby)	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
20	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	orizzontale cilindrica, focolare esterno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ASTI.									
forza motrice	3	4	..	carbone e matton.	190	1872	ferro	estero	1
id.	12	3 1/2	5	litantrace	100	1881	id.	id.	2
id.	20	3 1/2	5	id.	100	1874	id.	id.	3
riscaldamento	3	1	1 1/2	id.	40	1879	id.	id.	4
id.	8	1	1 1/2	id.	60	1877	id.	Italia	5
id.	16	3	3 1/2	id.	240	1862	id.	id.	6
forza motrice	14	3	6	id.	10	1882	id.	estero	7
id.	10	4	5	id.	45	1883	id.	id.	8
id.	10	4	5	id.	45	1881	id.	id.	9
id.	12	4	5	id.	45	1882	id.	id.	10
id.	12	4	5	id.	45	1872	id.	id.	11
id.	6	4	5	id.	45	1878	id.	id.	12
id.	6	4	5	id.	45	1883	id.	id.	13
id.	2	4	5	id.	45	1879	id.	id.	14
id.	2	4	5	id.	45	1880	id.	id.	15
id.	3	4	5	id.	45	1873	id.	id.	16
id.	5	4	5	id.	45	1877	id.	id.	17
id.	8	4	5	id.	45	1880	id.	id.	18
id.	8	4	6	id.	45	1881	id.	id.	19
id.	15	4	5	id.	130	1859	id.	Italia	20
id.	11	4	5	id.	45	1874	id.	id.	21
id.	18	4	5	id.	130	1866	id.	id.	22
id.	12	4	4 1/2	id.	20	1869	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Asti	fissa	orizzontale, a focolare interno,	macinazione cereali
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	fabbrica di paste
27	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	trattura seta
28	Id.	id.	cilindrica, a due focolari	id.
29	Id.	id.	focolare interno	conceria
30	Buttigliera d'Asti	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	macinazione cereali
31	Canelli	id.	orizzontale cilindrica	id.
32	Id.	id.	verticale cilindrica	forno bozzoli e trattura
33	Id.	id.	orizzontale cilindrica	trattura seta
34	Castagnole Lanze.	id.	(Hoffmann)	macinazione cereali
35	Castelnuovo d'Asti	locomobile	orizzontale, a focolare interno	distillazione vinacce
36	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	(Ruston e Proctor)	id.
41	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Marmorito	id.	cilindrica	id.
44	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Moncucco Torinese	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Passerano.	fissa	cilindrica, a focolare interno	macinazione cereali

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	5	litantrace	20	1871	ferro	Italia	24
id.	12	4	5	id.	130	1876	id.	id.	25
id.	2	3 1/2	4	id.	260	1879	id.	estero	26
id.	20	1/2	2	id.	130	1876	id.	id.	27
id.	15	1 1/2	3 1/2	id.	180	1876	id.	Italia	28
id.	5	3	3 1/2	id.	150	1879	id.	id.	29
id.	20	2	5	id.	150	1874	id.	estero	30
id.	17	6	7	coke	..	1881	rame e ferro	id.	31
riscaldamento	7	6	7	litantrace	30	1864	id.	Italia	32
forza motrice e riscaldamento	15	id.	300	1864	id.	id.	33
forza motrice	6	4	5	id.	120	1882	ferro	id.	34
riscaldamento	6	2	2 1/2	id.	40	1870	ferro e rame	estero	35
forza motrice	4	2	3	id.	15	1880	ferro	id.	36
id.	4	2	3	id.	15	1880	id.	id.	37
id.	9	2	3	id.	15	1881	id.	id.	38
id.	10	2	3	id.	15	1880	id.	id.	39
id.	4	2	3	id.	60	1886	id.	id.	40
id.	18	3 1/2	4 1/2	id.	150	1881	id.	Italia	41
id.	20	3	6	id.	120	1886	id.	id.	42
id.	9	2	2 1/2	id.	90	1879	id.	id.	43
id.	2 1/2	2	2 1/2	id.	60	1885	id.	estero	44
id.	2 1/2	2	2 1/2	id.	60	1886	id.	id.	45
id.	2 1/2	2	2 1/2	id.	60	1886	id.	id.	46
id.	4	2	4	id.	30	1884	ferro e rame	id.	47
id.	4	2	4	id.	30	1886	id.	id.	48
id.	12	4	5	id.	40	1880	ferro	id.	49

DI ASTI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

50	Portacomaro	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
51	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
52	Rocchetta Tanaro.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
53	San Daniele d'Asti.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di paste
54	Serravalle d'Asti	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
55	Sessant	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
56	Valfenera	fissa	verticale, a due focolari	trattura seta
57	Viale	id.	orizzontale	macinazione cereali

CIRCONDARIO

1	Altavilla Monferrato	fissa	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
2	Balzola	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Calliano	fissa	orizzontale	macinazione cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Camino	locomobile	orizzontale (Brandmann)	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
9	Casale Monferrato	fissa	cilindrica, a focolare interno (Cornovaglia)	lavorazione meccanica del ferro
10	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno, a fiamma di ritorno	macinazione calce e cementi
11	Id.	id.	verticale	distillazione vinacce
12	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
13	Castagnole Monferrato	fissa	verticale	distillazione vinacce
14	Castelletto Merli	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ASTI.

forza motrice	4	3	5	litantrace	40	1883	ferro	estero	50
id.	6	4	5	id.	360	1880	id.	Italia	51
id.	3	3	4	id.	30	1881	id.	estero	52
id.	4	3	3 1/2	id.	300	1884	id.	Italia	53
id.	15	4	5	id.	180	1878	id.	estero	54
id.	4	6	6 1/2	id.	30	1882	id.	id.	55
forza motrice e riscaldamento	21	3	4	id.	130	1876	id.	Italia	56
forza motrice	8	3	5	id.	90	1878	id.	id.	57

DI CASALE MONFERRATO.

forza motrice	8	4	..	litantrace	60	1880	ferro	Italia	1
id.	1 1/2	..	5 1/2	id.	60	1880	id.	id.	2
id.	3	4 1/2	5 1/2	id.	30	1885	id.	estero	3
id.	3	4 1/2	5 1/2	id.	30	1885	id.	id.	4
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	120	1880	id.	Italia	5
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	180	1875	id.	id.	6
id.	3	4	5	id.	50	1882	id.	estero	7
id.	2	3	4	id.	50	1885	id.	id.	8
id.	12	4	7	id.	240	1880	id.	Italia	9
id.	25	5	6	id.	240	1880	id.	id.	10
riscaldamento	2	1 1/4	2	id.	60	1880	id.	estero	11
forza motrice	2	4	5 1/2	id.	60	1880	id.	Italia	12
riscaldamento	3	4	8	id.	30	1881	id.	id.	13
forza motrice	8	3 1/2	3 1/2	id.	150	1881	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
15	Fubine	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
18	Grana.	id.	id.	id.
19	Gabiano	id.	a focolare interno, circolare	id.
20	Mirabello Monferrato . .	id.	(Rothner)	distilleria
21	Mombello Monferrato . .	id.	orizzontale, focolare esterno	id.
22	Moncalvo	id.	verticale, a focolare interno	id.
23	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	macinazione cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	trattura seta
26	Id.	id.	id.	conceria pellami
27	Montemagno	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali e distilleria vinacce
28	Id.	id.	id.	macinazione cereali
29	Montiglio	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Morano sul Po	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
32	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno (Ruston e Proctor)	id.
33	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
34	Id.	id.	verticale, a focolare esterno	id.
35	Id.	id.	orizzontale	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	verticale	id.
39	Pomaro Monferrato . . .	id.	verticale, a focolare interno	id.
40	Pontestura	fissa	orizzontale	macinazione cereali

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	2 1/2	4	litantrace	30	1882	ferro	estero	15
id.	5	2 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	16
id.	16	1 1/2	2	id.	120	1884	id.	id.	17
id.	9	2	2 1/2	id.	90	1878	ferro e acciaio	id.	18
id.	10	5	5 1/2	id.	120	1886	ferro	Italia	19
riscaldamento	2	1	..	coke	30	1885	id.	id.	20
id.	4	2	2 1/2	litantrace	30	1880	rame	id.	21
id.	4 1/2	2 1/2	3 1/2	id.	120	1883	ferro	..	22
forza motrice	8	3	4	id.	150	1868	id.	..	23
id.	8	4	4 1/2	id.	150	1875	id.	..	24
forza motrice e riscaldamento	37 1/2	2 1/2	3 1/2	id.	inattiva	1876	id.	..	25
forza motrice	7	5	8	id.	270	1886	id.	Italia	26
id.	10	3	4	id.	240	1880	id.	id.	27
id.	12	3	4	id.	150	1878	id.	id.	28
id.	8	4	4 1/2	id.	240	1879	id.	estero	29
id.	5	2 1/2	3	id.	90	1869	id.	id.	30
id.	2 1/2	5	6	id.	50	1882	id.	id.	31
id.	2 1/2	5	6	id.	50	1882	id.	id.	32
id.	4	4	5	legna e carbone	60	1881	id.	id.	33
id.	2	3	4	id.	60	1881	id.	id.	34
id.	2	3	4	litantrace	50	1884	id.	id.	35
id.	2 1/2	3	4	id.	50	1883	id.	id.	36
id.	3	3	4	id.	50	1885	id.	id.	37
id.	2	3	4	id.	50	1880	id.	id.	38
id.	2	4	5	id.	30	1879	id.	id.	39
id.	10	4	..	id.	180	1886	id.	Italia	40

DI CASALE MONFERRATO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

41	Rinco	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
42	Toneo	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Valmacca	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
45	Id.	id.	id.	id.
46	Viarigi	fissa	tubulare, a focolare esterno	distillazione vinacce
47	Vignale	id.	orizzontale cilindrica	id.
48	Villadeati	id.	id.	macinazione cereali

CIRCONDARIO

1	Carrosio	fissa	orizzontale cilindrica	trattura seta
2	Id.	id.	id.	id.
3	Gavi	id.	cilindrica	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Lerma	locomobile	verticale, a focolare interno	distillazione vinacce
7	Novi Ligure	fissa	verticale	rifornitore d'acqua ed officina (ferrovie)
8	Id.	id.	orizzontale (Massuero)	officina meccanica Tramvia
9	Id.	id.	id. (Bauer)	fabbrica mattonelle di carbone
10	Id.	id.	Cornovaglia	macinazione cereali
11	Id.	id.	orizzontale (Chevalier Grenier)	trattura seta
12	Id.	id.	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI CASALE MONFERRATO.

forza motrice	18	2 1/2	3 1/2	litantrace	90	1871	ferro	Italia	41
id.	15	4	..	id.	180	1879	id.	estero	42
id.	12	4 1/2	..	id.	90	1882	id.	id.	43
id.	5	4	5	legna e carbone	40	1882	id.	id.	44
id.	6	4	5	id.	40	1882	id.	id.	45
riscaldamento	2	2 1/2	3	legna e residui distill.	90	1882	id.	id.	46
id.	4	2	3	litantrace	20	1876	id.	Italia	47
forza motrice	6	3	4	id.	90	1875	id.	id.	48

DI NOVI LIGURE.

forza motrice e riscaldamento	5	1	2	litantrace	150	1873	ferro	Italia	1
id.	4	1	2	legna	90	1865	rame	id.	2
id.	4	1	2	litantrace	250	1874	ferro	...	3
id.	16	1	4	id.	250	1878	id.	...	4
id.	16	1	4	id.	200	1876	id.	...	5
riscaldamento	2	1 1/2	2 1/2	id.	90	1881	id.	estero	6
forza motrice	5	2 1/2	5	id.	360	1883	id.	id.	7
id.	3	2	3	id.	360	1886	id.	id.	8
id.	100	3	5	id.	360	1873	id.	Italia	9
id.	40	4	6	id.	360	1876	id.	estero	10
forza motrice e riscaldamento	50	4	8	id.	360	1872	id.	id.	11
id.	10	2	3	id.	360	1869	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
13	Novi Ligure	fissa	orizzontale	trattura seta
14	Id.	id.	orizzontale (Ansaldo)	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	orizzontale (Odero)	id.
17	Id.	id.	id. (Wilson)	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	orizzontale (Bauer)	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	orizzontale (Bosisio)	id.
22	Id.	id.	id. (Balleydier)	id.
23	Id.	id.	id. (Cravero)	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	orizzontale (Robertson)	id.
26	Id.	id.	id. (Wilson e Mauclair)	id.
27	Id.	id.	id. (Ansaldo)	filatura cotone
28	Id.	id.	id. (Sulzer)	id.
29	Ovada	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	distilleria
30	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	panificio
31	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	torcitura seta
32	Id.	id.	id.	conceria pelli
33	Serravalle Scrivia.	locomobile	orizzontale	officina meccanica
34	Id.	fissa	id.	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	12	3 1/2	5	litantrace	360	1869	ferro	estero	13
id.	10	4	5	id.	360	1877	id.	Italia	14
id.	2	1 1/2	2 1/2	id.	inattiva	1876	id.	id.	15
id.	10	4	5	id.	360	1879	id.	id.	16
id.	10	3	3 1/2	id.	360	1863	id.	estero	17
id.	10	2 1/2	3	id.	180	1867	id.	Italia	18
id.	40	3 1/2	5	id.	360	1877	id.	id.	19
id.	15	2 1/2	3	id.	360	1861	id.	id.	20
id.	8	2 1/2	3	id.	360	1882	id.	id.	21
id.	4	1 1/2	2	id.	360	1859	id.	id.	22
id.	3	2 1/2	3	id.	inattiva	1877	id.	id.	23
id.	2	1 1/2	2	id.	360	1873	id.	id.	24
id.	4	1 1/2	2 1/2	id.	120	1870	id.	id.	25
id.	4	2 1/2	6	id.	360	1876	id.	id.	26
forza motrice	150	6	7	id.	360	1883	id.	id.	27
id.	300	6	7	id.	360	1885	id.	estero	28
id.	5	2	3	id.	90	1868	id.	Italia	29
id.	1	2	3	id.	360	1877	id.	id.	30
id.	16	2	4	id.	180	1884	id.	id.	31
id.	4	2	3	carbone e residui	360	1874	id.	id.	32
id.	1	3	4 1/2	litantrace	180	1882	id.	id.	33
forza motrice e riscaldamento	2 1/2	3	4	id.	90	1870	id.	id.	34

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
36	Id.	id.	(Sulzer) a un bollitore	id.
37	Id.	id.	id.	tessitura cotone
38	Vignole Borbera	id.	orizzontale (Westermann)	filatura cotone
39	Id.	id.	orizzontale (Sulzer)	id.
40	Voltaggio	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Carbonara Scrivia	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
3	Castelnovo Scrivia	id.	orizzontale tubulare	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
7	Id.	id.	id.	trattura seta
8	Id.	id.	id.	id.
9	Pontecurone	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
10	Id.	fissa	(Compound)	macinazione cereali
11	Sale	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	id.	trattura seta
13	Tortona	id.	id.	fabbrica laterizi

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	120	5	6	litantrace	360	1886	ferro	estero	35
id.	70	4	5	id.	inattiva	1877	id.	id.	36
id.	40	3	4 1/2	id.	90	1877	id.	id.	37
id.	5	2 1/2	3	id.	300	1880	id.	Italia	38
id.	50	4 1/2	5	id.	120	1876	id.	estero	39
forza motrice e riscaldamento	12	2	3	id.	250	1878	id.	Italia	40
id.	12	1 1/2	2	id.	250	1878	id.	id.	41
id.	12	1 1/2	2	id.	250	1878	id.	id.	42

DI NOVI LIGURE.

DI TORTONA.

forza motrice	6	4	6	legna e carbone	50	1879	ferro	estero	1
id.	4	3	4	id.	50	1882	id.	id.	2
id.	8	4	6	id.	50	1877	id.	id.	3
id.	8	4	6	id.	30	1880	id.	id.	4
id.	8	4	6	id.	30	1881	id.	id.	5
id.	12	4	6	litantrace	60	1872	id.	Italia	6
forza motrice e riscaldamento	6	3	5	legna e carbone	inattiva	1880	id.	estero	7
id.	8	1 1/2	2	id.	150	1879	id.	Italia	8
forza motrice	4	3	6	legna	30	1881	id.	id.	9
id.	25	6	10	litantrace	180	1886	id.	id.	10
id.	12	5	5 1/2	id.	90	1881	id.	estero	11
forza motrice e riscaldamento	60	4	4 1/2	id.	105	1874	id.	Italia	12
forza motrice	8	3	5	id.	210	1884	id.	id.	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ALESSANDRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

14	Tortona	locomobile	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	trebbiatura cereali
15	Id.	fissa	orizzontale cilindrica con bollitori	distillaz. vinacce
16	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trattura seta
17	Id.	id.	?	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ACQUI	63
ALESSANDRIA	34
ASTI	84
CASALE MONFERRATO	73
NOVI LIGURE	38
TORTONA	51
<i>Totale . . .</i>	343

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ALESSANDRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI TORTONA.

forza motrice	6	3	4	litantrace	50	1881	ferro	estero	14
riscaldamento	52	3 3/4	4	litantrace e residui	360	1880	id.	Italia	15
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	2	litantrace	150	1877	id.	id.	16
id.	16	2	3	id.	240	1886	id.	id.	17

vincia di Alessandria.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
8	15	123
16	79	778 1/2
14	57	517 1/2
24	48	340
8	42	1 189 1/2
5	17	247
75	258	3 195 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ANCONA

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Ancona	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	riscaldamento acqua per scaldapiedi (ferrovie)
2	Id.	id.	id.	officina meccanica (ferrovie)
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	semifissa	verticale a focolare interno	id.
9	Id.	fissa	verticale, a focolare interno con 2 bollitori in croce	officina metallurgica
10	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
11	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	id.	pertinenti alle costruzioni (ferrovie)
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	fissa	verticale cilindrica, a focolare centrale	pulitura ed essiccamento bossoli cartucce
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	manifattura tabacchi
20	Id.	semifissa	(Lancashire Wilcox)	raffineria di zucchero
21	Id.	fissa	Cornovaglia	id.
22	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ANCONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Perfetto in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI ANCONA.

riscaldamento	7 1/2	..	4	litantrace	90	..	ferro	estero	1
forza motrice	6	..	4	id.	360	..	id.	Italia	2
id.	6	..	4	id.	360	..	id.	id.	3
id.	9	..	4	id.	id.	estero	4
id.	12	..	5	id.	360	..	id.	Italia	5
id.	8 1/2	..	4	id.	id.	estero	6
id.	4	..	4	id.	id.	Italia	7
id.	2	..	3	id.	360	..	id.	estero	8
id.	5	4	6	agglomerati	270	1881	id.	id.	9
id.	2 1/2	3	3 1/2	id.	60	1879	id.	Italia	10
id.	3	3	5	litantrace	30	1879	id.	id.	11
id.	8	3	4	litantrace e coke	id.	estero	12
id.	8	3	4	id.	id.	id.	13
id.	7 1/2	..	4	id.	id.	id.	14
id.	12 1/2	..	5	id.	id.	id.	15
id.	8 1/2	..	4	id.	id.	id.	16
forza motrice e riscaldamento	4	1	4	legna	200	1861	id.	Italia	17
id.	2	di riserva	1864	id.	id.	18
id.	10	3	4	litantrace, legna e lignite	120	1871	id.	id.	19
forza motrice	18	3 1/2	5	litantrace	330	1885	id.	estero	20
forza motrice e riscaldamento	90	3 1/2	5	id.	360	1885	id.	Italia	21
id.	90	3 1/2	5	id.	360	1885	id.	id.	22

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ANCONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	tubulare (Babeoch Wilson)	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	semifissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno e a ritorno di fiamma	industria acquedotti
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	(Compound)	macinazione cereali
33	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	industria tessile
34	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	conceria pellami
35	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno con bollitore	tipografia
36	Id.	id.	id.	id.
37	Belvedere Ostrense	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
38	Id.	id.	id.	id.
39	Camèrata Picena	id.	cilindrica orizzontale	id.
40	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, con un bollitore	industria della carta
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con 6 bollitori, a focolare interno	id.
42	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
43	Fabriano	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ANCONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	90	3 1/2	5	litantrace	360	1885	ferro	Italia	23
id.	90	3 1/2	5	id.	360	1885	id.	id.	24
id.	120	3 1/2	5	id.	360	1885	id.	estero	25
id.	120	3 1/2	5	id.	360	1885	id.	id.	26
id.	120	3 1/2	5	id.	330	1885	id.	id.	27
id.	20	5	6	litantrace, legna e agglomerati	360	1885	id.	id.	28
id.	20	5	6	id.	360	1885	id.	id.	29
id.	2 1/2	3	6	litantrace e legna	30	1881	id.	Italia	30
forza motrice	2 1/2	3	6	id.	30	1881	acciaio e ferro	id.	31
id.	10	6	7	litantrace	105	1883	id.	estero	32
id.	10	2 1/2	4	id.	270	1881	ferro	id.	33
id.	12	3 1/2	5	residui conciatura	270	1881	id.	Italia	34
id.	4	2 1/2	..	agglomerati	360	1876	id.	estero	35
id.	4	2 1/2	4	id.	360	1876	id.	id.	36
id.	5	5	10	legna e litantrace	45	1881	id.	id.	37
id.	2	4	8	id.	45	1881	id.	Italia	38
id.	2	2	3	id.	90	1879	id.	id.	39
riscaldamento	11	3	5	id.	180	1872	id.	estero	40
id.	11	3	5	id.	180	1879	id.	id.	41
id.	3	id.	300	1881	id.	Italia	42
forza motrice	3	4	7	legna, lignite e litantrace	30	1872	id.	estero	43

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ANCONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
44	Fabriano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione carta
45	Id.	semifissa	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Falconara Marittima . .	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	fissa	id.	trattura seta
52	Jesi.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
61	Id.	id.	tubulare orizzontale, a focolare interno	id.
62	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbricazione carta
63	Monsanvito	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore	trattura seta
64	Montecarotto	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare	trebbiatura cereali
65	Id.	id.	id.	id.
66	Monte Roberto	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ANCONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	4	7	legna, lignite e litantrace	90	1881	ferro	Italia	44
id.	7	4	7	id.	90	1881	id.	id.	45
id.	7	4	7	id.	90	1878	id.	id.	46
id.	8	4	7	id.	365	1878	id.	estero	47
id.	4	3 1/2	4	litantrace	30	1872	id.	Italia	48
id.	4	3 1/2	4	id.	30	1872	id.	id.	49
id.	2	2	3	id.	30	1881	id.	estero	50
id.	1	1	..	id.	30	1880	id.	id.	51
forza motrice e riscaldamento	5	1/2	1	litantrace e legna	150	1861	id.	id.	52
id.	4	1/2	3	id.	90	1876	id.	Italia	53
id.	3	1/2	1/2	legna	150	1854	rame	id.	54
id.	2	1/2	3	litantrace	180	1879	ferro	id.	55
id.	8	1 1/2	3	id.	365	1881	id.	id.	56
id.	8	1 1/2	2 1/2	id.	30	1872	id.	id.	57
id.	3	2 1/2	3 1/2	legna e litantrace	180	1880	id.	id.	58
riscaldamento	2	1	1 1/2	legna	60	1876	rame	id.	59
id.	8	3 1/2	5	litantrace	240	1877	ferro	id.	60
id.	3	4	4	id.	60	1876	id.	id.	61
id.	10	3	3	id.	360	..	id.	id.	62
forza motrice e riscaldamento	..	2	4	legna	inattiva	1870	id.	id.	63
forza motrice	3	3 1/2	4	id.	..	1876	id.	estero	64
id.	4	3 1/2	4	id.	..	1881	id.	id.	65
id.	3	litantrace e legna	..	1880	id.	id.	66

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ANCONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specio	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

67	Osimo	fissa	Cornovaglia	trattura seta
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
70	Polverigi	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	trebbiatura cereali
71	Senigallia.	fissa	cilindrica a 2 focolari interni	trattura seta

Riepilogo della pro

CIRCONDARIO UNICO	Numero dei comuni
ANCONA	51

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ANCONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI ANCONA.

forza motrice e riscaldamento	8	1 1/2	2 1/2	litantrace e legna	120	1875	ferro	estero	67
id.	4	1 1/2	1	id.	135	1873	id.	id.	68
id.	6	1 1/2	2	id.	105	1869	id.	id.	69
forza motrice	4	2 1/2	5 3/4	legna e lignite	30	1880	id.	Italia	70
forza motrice e riscaldamento	35	2 1/2	4	litantrace	285	1871	id.	estero	71

vincia di Ancona.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
12	71	1 149

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AQUILA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Avezzano	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	orizzontale	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
15	Carsoli	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno con tubi interni generatori	costruzioni ferroviarie
16	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
17	Celano	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
18	Gioja de' Marsi	id.	id.	id.
19	Id.	semifissa	id.	macinazione cereali
20	Magliano de' Marsi	fissa	orizzontale, a focolare interno	id.
21	Pescina	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AQUILA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4 1/4	4 1/2	legna	30	1871	ferro	estero	1
id.	8	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	2
id.	8	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	3
id.	8	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	4
id.	8	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	5
id.	10	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	6
id.	10	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	7
id.	10	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	8
id.	10	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	9
id.	10	4 1/4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	10
id.	6	4	4 1/2	id.	26	1881	id.	id.	11
id.	8	4 1/4	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	12
id.	10	5	5 1/2	id.	30	1873	id.	Italia	13
id.	10	5	5 1/2	id.	30	1879	id.	id.	14
id.	6	4	4	legna e coke	45	1885	id.	estero	15
id.	6	4	4	legna	30	1876	id.	id.	16
id.	6	3	3	id.	45	1882	id.	Italia	17
id.	16	5	8	id.	15	1880	id.	estero	18
id.	8	2 1/2	4	id.	180	1885	id.	id.	19
id.	9	4	4 1/2	id.	150	1876	id.	Italia	20
id.	5	2 1/2	2 1/2	id.	15	1883	id.	estero	21

DI AVEZZANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AQUILA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

22	Pescina	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
23	Id.	id.	id.	id.
24	Scurcola	id.	id.	macinazione cereali

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
AQUILA	48
AVEZZANO	35
CITTADUCALE	17
SOLMONA	27
<i>Totale . . .</i>	127

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AQUILA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI AVEZZANO

forza motrice	8	4	4	legna	15	1883	ferro	estero	22
id.	10	5	5 1/2	id.	15	1883	id.	id.	23
id.	7	5	5 1/2	id.	360	1871	id.	Italia	24

vincia di Aquila.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
7	24	205
..
..
7	24	205

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AREZZO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Anghiari	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Arezzo	id.	orizzontale (Brom e Mei)	id.
8	Id.	id.	orizzontale (Ransomes)	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	orizzontale (Ruston)	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	orizzontale (Reading)	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	verticale (Ruston)	trattura seta
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Bibbiena	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AREZZO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6 1/2	4	6	legna	30	1880	ferro, acciaio e rame	estero	1
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1879	id.	id.	2
id.	4 1/2	4	6	id.	30	1883	id.	id.	3
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1883	id.	id.	4
id.	5 1/2	4	6	id.	30	1876	id.	id.	5
id.	5 1/2	4	6	id.	30	1877	id.	id.	6
id.	6	3 1/2	4	id.	60	1878	ferro ed altri metalli	id.	7
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1879	id.	id.	8
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1878	id.	id.	9
id.	6	3 1/2	4	id.	60	1880	id.	id.	10
id.	6	3 1/2	4	id.	60	1877	id.	id.	11
id.	8	3 1/2	4	lignite	60	1882	id.	id.	12
id.	4	3 1/2	4	legna	60	1882	id.	id.	13
id.	4	3 1/2	4	id.	60	1880	id.	id.	14
id.	5	3 1/2	4	id.	60	1880	id.	id.	15
id.	5	3 1/2	4	id.	60	1881	id.	id.	16
id.	5	3 1/2	4	id.	60	1882	id.	id.	17
id.	5	3 1/2	4	id.	60	1877	id.	id.	18
id.	10	3 1/2	4	id.	60	1877	id.	id.	19
id.	20	2 1/2	3	lignite	250	1882	id.	id.	20
id.	12	2 1/2	3	legna	250	1877	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	10	2	3	lignite	200	1878	id.	id.	22
id.	10	2	3	id.	200	1879	id.	id.	23
id.	10	2	3	id.	200	1884	id.	id.	24
forza motrice	3	4	5	legna	60	1883	ferro	id.	25
id.	4	4	5	id.	60	1883	id.	id.	26
id.	6	4	5	id.	60	1883	id.	id.	27

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AREZZO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
28	Bibbiena	fissa	orizzontale tubulare	lanificio
29	Castiglion Fiorentino . .	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	fissa	orizzontale con bollitori, a focolare interno	macinazione cereali
41	Id.	id.	orizzontale, con bollitori, a focolare esterno	trattura seta
42	Cortona	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	fissa	tubulare	macinazione cereali
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AREZZO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (ann.)	massima (ann.)						
forza motrice	15	4	5	legna	120	1875	ferro	estero	28
id.	6	3	4	legna e lignite	30	1874	id.	id.	29
id.	6	3	4	id.	30	1874	id.	id.	30
id.	8	3	4	id.	30	1869	id.	id.	31
id.	8	3	4	id.	30	1869	id.	id.	32
id.	8	3	4	id.	30	1876	id.	id.	33
id.	8	3	4	id.	30	1872	id.	id.	34
id.	6	3	4	legna	30	1875	id.	id.	35
id.	6	3	4	id.	30	1879	id.	id.	36
id.	3	3	4	id.	30	1882	id.	id.	37
id.	3	3	4	id.	30	1883	id.	id.	38
id.	7	3	4	id.	30	1876	id.	id.	39
id.	16	3	6 1/2	legna e lignite	270	1869	id.	Italia	40
id.	2	2	3	legna	300	1882	id.	estero	41
id.	6	4	6	id.	30	1874	id.	id.	42
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1879	id.	id.	43
id.	3	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	44
id.	7	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	45
id.	5	3 1/2	5 1/2	id.	30	1882	id.	id.	46
id.	8	3 1/2	5	id.	30	1872	id.	id.	47
id.	8	3 1/2	5	id.	30	1870	id.	id.	48
id.	10	3 1/2	5 1/2	id.	30	1874	id.	id.	49
id.	8	3 1/2	5	id.	30	1877	id.	id.	50
id.	8	3 1/2	5	id.	30	1879	id.	id.	51
id.	25	4	5	lignite	360	1872	id.	id.	52
id.	20	4	5	id.	360	1872	id.	id.	53
id.	8	4	5	id.	210	1864	id.	id.	54

UNICO DI AREZZO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AREZZO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
55	Cortona	fissa	cilindrica orizzontale	oleificio
56	Fojano	locomobile	orizzontale (Clayton)	trebbiatura cereali
57	Id.	id.	orizzontale (Ruston)	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	orizzontale (Reading)	id.
61	Lucignano	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Marciano	id.	orizzontale (Reading)	id.
67	Id.	id.	orizzontale (Garret)	id.
68	Id.	fissa	Cornovaglia	raffineria di zuccheri
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	locomobile	tubulare	id.
72	Monterchi	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
73	Id.	id.	id.	id.
74	Montevarchi	id.	tubulare	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	fissa	orizzontale, con bollitore	trattura seta
80	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AREZZO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	4	6	legna	90	1879	ferro	estero	5-
id.	4	3	4	id.	45	1877	ferro e bronzo	id.	56
id.	4	3	4	id.	45	1876	id.	id.	57
id.	5	3	4	id.	45	1879	id.	id.	58
id.	6	3	4	id.	45	1878	id.	id.	59
id.	6	3	4	id.	45	1871	id.	id.	60
id.	5	3	4	id.	45	1872	id.	id.	61
id.	6	3	4	id.	45	1872	id.	id.	62
id.	6	5	6	id.	30	1872	ferro	id.	63
id.	5	5	6	id.	30	1871	id.	id.	64
id.	4	4	5	id.	30	1882	id.	id.	65
id.	6	3	4	id.	45	1867	ferro e bronzo	id.	66
id.	6	3	4	id.	45	1870	id.	id.	67
forza motrice e riscaldamento	40	2	3	lignite	45	1872	ferro	id.	68
id.	40	2	3	id.	45	1872	id.	id.	69
id.	40	2	3	id.	45	1872	id.	id.	70
id.	40	2	3	id.	45	1872	id.	id.	71
forza motrice	8 1/2	4	6	legna	30	1879	ferro, acciaio e rame	id.	72
id.	4 1/2	4	6	id.	30	1880	id.	id.	73
id.	6	5	6	id.	60	1881	ferro	id.	74
id.	7	5	6	id.	60	1881	id.	id.	75
id.	7	5	6	id.	60	1881	id.	id.	76
id.	7	5	6	id.	60	1877	id.	id.	77
id.	7	5	6	id.	60	1877	id.	id.	78
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	lignite	300	1880	id.	Italia	79
id.	10	2	4	id.	300	1880	id.	id.	80

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AREZZO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
81	Monteyarchi	fissa	orizzontale con bollitore	trattura seta
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Id.	id.	id.	id.
87	Pieve Santo Stefano . .	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Poppi	id.	tubulare	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Prato Vecchio	id.	id.	id.
93	San Giovanni	fissa	verticale (Field)	industria del ferro
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	id.	id.
99	Id.	id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AREZZO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	lignite	300	1880	ferro	Italia	81
id.	10	2	4	id.	300	1880	id.	id.	82
id.	10	2	4	id.	300	1880	id.	id.	83
id.	10	2	4	id.	300	1880	id.	id.	84
id.	10	2	4	id.	300	1880	id.	id.	85
id.	15	2	4	id.	300	1880	id.	id.	86
forza motrice	2 1/2	4	5	legna	fuori uso	1879	ferro, acciaio e rame	id.	87
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1869	id.	estero	88
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1868	id.	id.	89
id.	5	4	5	id.	60	1878	ferro	id.	90
id.	5	4	5	id.	60	1878	id.	id.	91
id.	4	4	5	id.	60	1881	id.	id.	92
id.	20	4	6	lignite	360	1875	id.	id.	93
id.	20	4	6	id.	360	1875	id.	id.	94
id.	4	6	6	id.	360	1875	id.	id.	95
id.	20	5	6	id.	360	1883	id.	id.	96
id.	30	6	6	id.	360	1883	acciaio	id.	97
id.	80	7	8	id.	360	1883	ferro	id.	98
id.	80	7	8	id.	360	1883	id.	id.	99
id.	80	7	8	id.	360	1883	id.	id.	100
id.	80	7	8	id.	360	1883	id.	id.	101
id.	80	7	8	id.	360	1883	id.	id.	102
id.	50	7	8	id.	360	1879	id.	id.	103
id.	50	7	8	id.	360	1879	id.	id.	104
id.	50	7	8	id.	360	1879	id.	id.	105
id.	50	7	8	id.	360	1879	id.	id.	106
id.	20	6	8	id.	360	1881	id.	id.	107

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AREZZO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

108	San Giovanni.	fissa	orizzontale, tubulare, a focolare esterno	industria del ferro
109	San Sepolero	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	id.	id.	id.
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	id.	id.
118	Id.	id.	verticale	macinazione cereali
119	Id.	id.	id.	id.
120	Stia.	fissa	orizzontale tubulare	industria della lana
121	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARIO UNICO	Numero dei comuni
AREZZO	40

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AREZZO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anni d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI AREZZO.

forza motrice	20	6	8	lignite	360	1881	ferro	estero	108
id.	6 1/2	4	6	legna	30	1883	ferro, acciaio e rame	id.	109
id.	6 1/2	4	6	id.	30	1879	id.	id.	110
id.	4 1/2	4	6	id.	30	1880	id.	id.	111
id.	5 1/2	4	6	id.	30	1870	id.	id.	112
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1881	id.	id.	113
id.	2 1/2	4	6	id.	30	1883	id.	id.	114
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1881	id.	id.	115
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1882	id.	id.	116
id.	3 1/2	4	6	id.	30	1883	id.	id.	117
id.	1 1/2	4	5	id.	30	1882	id.	Italia	118
id.	1 1/2	4	5	id.	30	1883	id.	id.	119
forza motrice e riscaldamento	5	4	5	id.	150	1876	ferro	estero	120
id.	8	4	5	id.	150	1877	id.	id.	121

vincla di Arezzo.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
16	121	1 583

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ASCOLI PICENO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Ascoli Piceno	locomobile	tubulare orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Fermo	fissa	Cornovaglia, ad un focolare interno	officina meccanica (scuola Industriale)
2	Id.	locomobile	orizzontale, tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	..	id.
5	Id.	id.	..	id.
6	Id.	fissa	Cornovaglia, ad un focolare interno	trattura seta
7	Grottammare	id.	orizzontale, a focolare esterno	distilleria alcool
8	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
9	Montappone	locomobile	orizzontale, tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
10	Montefiore dell'Aso	id.	tubulare	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Monte Giorgio	id.	orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
13	Porto San Giorgio	id.	..	id.
14	Id.	id.	..	id.
15	Id.	id.	..	id.
16	Id.	id.	..	id.
17	Sant'Elpidio a Mare	id.	orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ASCOLI PICENO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ASCOLI PICENO.									
forza motrice	6	2 1/2	3 1/2	legna	45	1882	ferro	estero	1
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	45	1882	id.	id.	2
id.	4	2 1/3	3	id.	45	1878	id.	id.	3
id.	6	3 1/2	4	id.	45	1872	id.	id.	4
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	45	1880	id.	id.	5

DI FERMO.

forza motrice	12	5	..	litantrace	280	1885	ferro	Italia	1
id.	7	5	..	id.	60	1882	id.	estero	2
id.	5	4	..	id.	60	1881	id.	Italia	3
id.	3 1/2	4	..	id.	60	1879	id.	estero	4
id.	5	id.	60	..	id.	id.	5
forza motrice e riscaldamento	12	2 1/2	..	id.	280	1880	id.	Italia	6
riscaldamento	8	3	5	id.	180	1878	id.	id.	7
forza motrice e riscaldamento	6	3	5	agglomerati	260	..	id.	id.	8
forza motrice	4	4	5 1/2	litantrace	60	1882	id.	id.	9
id.	7	4	..	id.	60	1885	id.	estero	10
id.	7	4	..	id.	60	1885	id.	id.	11
id.	6	4 1/2	5 1/2	agglomerati	45	1883	id.	id.	12
id.	4	4	..	litantrace	60	1885	id.	id.	13
id.	7	4	..	id.	60	1880	id.	id.	14
id.	10	4	..	id.	60	1877	id.	id.	15
id.	3 1/2	4	..	id.	60	1883	id.	id.	16
id.	8	4	..	id.	60	1870	id.	id.	17

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ASCOLI PICENO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
18	Sant'Epidio a Mare. . .	locomobile	orizzontale, tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	..	id.
21	Id.	id.	..	id.
22	Id.	id.	..	id.
23	Id.	id.	verticale	id.
24	Id.	id.	id.	trattura seta e macinazione cereali

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ASCOLI PICENO.	29
FERMO.	41
<i>Totale . . .</i>	70

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ASCOLI PICENO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	litantrace	60	1881	ferro	estero	18
id.	4	id.	60	1876	id.	id.	19
id.	4	id.	60	1882	id.	id.	20
id.	4	id.	60	1882	id.	id.	21
id.	4	id.	60	1882	id.	id.	22
id.	1 1/2	4	..	id.	60	1886	id.	id.	23
forza motrice e riscaldamento	3 1/2	4	..	id.	280	1882	id.	Italia	24

vincia di Ascoli Piceno.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	5	30
7	24	148
8	29	178

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

AVELLINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Atripalda	fissa	cilindrica orizzontale	lanificio
2	Id.	id.	id.	filatura canape
3	Avellino	id.	id.	illuminaz. elettrica
4	Id.	locomobile	id.	macinazione cereali
5	Forino	fissa	id.	id.

CIRCONDARIO DI SANT'

1	Andretta	fissa	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
---	--------------------	-------	------------------------	---------------------

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ARIANO DI PUGLIA	26
AVELLINO	66
SANT' ANGELO DEI LOMBARDI	36
<i>Totale</i>	128

DISTRIBUITE PER COMUNI.

AVELLINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	5	6	litantracce	50	1883	ferro	Italia	1
id.	80	5	6	id.	60	1883	id.	id.	2
id.	150	5 1/2	6	id.	nuova	1887	id.	id.	3
id.	8	4 1/2	5	id.	inattiva	1883	id.	estero	4
id.	6	4	4 1/2	legna	30	1885	id.	Italia	5

DI AVELLINO.

forza motrice	8	5	6	litantracce	50	1883	ferro	Italia	1
id.	80	5	6	id.	60	1883	id.	id.	2
id.	150	5 1/2	6	id.	nuova	1887	id.	id.	3
id.	8	4 1/2	5	id.	inattiva	1883	id.	estero	4
id.	6	4	4 1/2	legna	30	1885	id.	Italia	5

ANGELO DEI LOMBARDI.

forza motrice	8	4 1/2	5 1/2	legna	50	1879	ferro	Italia	1
---------------	---	-------	-------	-------	----	------	-------	--------	---

vincia di Avellino.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
3	5	252
1	1	8
4	6	260

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
2	Id.	fissa	id.	macinazione cereali e pastificio
3	Altamura	id.	orizzontale tubulare	macinazione cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	multitubulare	id.
6	Id.	locomobile	tubulare	id.
7	Cassano delle Murge . .	fissa	id.	id.
8	Gioia del Colle	id.	cilindrica tubulare	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
11	Gravina in Puglia . . .	fissa	cilindrica multitubulare	macinazione cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Grumo Appula	id.	tubulare (Guppy)	id.
14	Noci	id.	orizzontale tubulare	id.
15	Id.	locomobile	cilindrica	id.
16	Santeramo in Colle . . .	fissa	tubulare	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Toritto	id.	cilindrica tubulare	id.

CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Acquaviva delle Fonti .	fissa	orizzontale	macinazione cereali
2	Id.	locomobile	id.	id.
3	Id.	id.	id.	estrazione d'acqua
4	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
5	Bari	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	legna	360	1878	ferro	estero	1
id.	18	4 1/2	5	id.	330	1877	id.	id.	2
id.	6	5	5 1/2	id.	360	1876	id.	Italia	3
id.	14	5	5 1/2	id.	360	1881	id.	id.	4
id.	18	5	6 1/2	id.	360	1878	id.	id.	5
id.	8	5	6	id.	800	1867	ferro e rame	id.	6
id.	6	4 1/2	5	litantrace (polverone)	360	1873	ferro	id.	7
id.	14	5 1/2	6	legna	330	1885	id.	id.	8
id.	14	5 1/2	6	id.	330	1878	id.	id.	9
id.	3	4	4	litantrace	360	..	id.	estero	10
id.	16	5	7	legna	180	1865	acciaio	Italia	11
id.	24	4 1/2	5 1/2	id.	180	1882	ferro	id.	12
id.	15	5	5 1/2	litantrace	180	1877	id.	id.	13
id.	12	5	6	legna	360	1871	rame	id.	14
id.	5	4	4 1/2	id.	360	1882	id.	..	15
id.	16	4	6	id.	180	1884	ferro	Italia	16
id.	10	4	5	id.	150	1880	id.	estero	17
id.	14	4	5	legna e litantrace	200	1868	id.	Italia	18

DI ALTAMURA.

DI BARI.

forza motrice	16	5	7	carbone	90	1884	ferro	Italia	1
id.	8	3 1/2	4	id.	150	1872	id.	id.	2
id.	8	3	4	id.	280	1874	id.	estero	3
id.	4 1/2	3	4	litantrace	360	..	id.	id.	4
id.	3	3	4	id.	360	..	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
6	Bari	fissa	multitubulare	stabilimento meccanico.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	cilindrica tubulare	officina meccanica
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	macinazione terre per fonderia
11	Id.	fissa	a focolare esterno, con bollitori	estrazione d'olio col solfuro di carbonio
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	multitubulare	id.
19	Id.	id.	tubulare	estrazione d'olio
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	orizzontale multitubulare	estrazione d'olio e fabbrica sapone
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	con bollitori (Farcot)	fabbrica di sapone
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	tubulare	id.
31	Id.	id.	id.	fabbrica di ghiaccio e sapone

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4	4 1/2	litantreno	150	1887	ferro	Italia	6
id.	20	4	4 1/2	id.	150	1887	id.	id.	7
id.	14	3	4	sansa	300	1881	id.	id.	8
id.	14	3	4	id.	300	1881	id.	id.	9
id.	8	5	6 1/2	carbone	300	1882	id.	estero	10
forza motrice e riscaldamento	30	4	5	sansa	270	1876	id.	id.	11
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	12
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	13
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	14
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	15
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	16
id.	30	4	5	id.	270	1876	id.	id.	17
forza motrice	15	3	4	id.	300	1879	ferro e acciaio	Italia	18
forza motrice e riscaldamento	30	3 1/2	4 1/2	id.	180	1885	ferro	id.	19
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	180	1885	id.	id.	20
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	180	1885	id.	id.	21
forza motrice	40	4 1/2	5 1/2	id.	300	1880	id.	id.	22
id.	40	4 1/2	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	23
id.	80	4 1/2	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	24
forza motrice e riscaldamento	40	3	4	id.	270	1882	ferro e acciaio	estero	25
id.	40	3	4	id.	270	1882	id.	id.	26
id.	40	3	4	id.	270	1882	id.	id.	27
id.	40	3	4	id.	270	1882	id.	id.	28
id.	40	3	4	id.	270	1882	id.	id.	29
forza motrice	8	3	4	id.	285	1879	ferro	Italia	30
forza motrice e riscaldamento	18	4	6	id.	270	1887	id.	id.	31

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
32	Bari	fissa	orizzontale multitubulare	macinazione cereali
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	multitubulare	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	lavorazione carte da giuoco
39	Id.	id.	con bollitore esterno (Watt)	fabbricazione di carbone artificiale
40	Id.	id.	id.	id.
41	Bitonto	id.	multitubulare	macinazione cereali
42	Id.	id.	orizzontale multitubulare	id.
43	Id.	id.	orizzontale tubulare	macinazione cereali e frantoio d'olive
44	Carbonara di Bari	id.	orizzontale multitubulare	macinazione cereali
45	Casamassima	id.	orizzontale	id.
46	Castellana	id.	cilindrica tubulare	macinazione cereali, pastificio e oleificio
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	tessitura di cotone
49	Id.	id.	id.	id.
50	Cisternino	id.	tubulare	macinazione cereali
51	Conversano	id.	cilindrica tubulare	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Fasano	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
54	Id.	id.	cilindrica	macinazione cereali
55	Id.	fissa	cilindrica tubulare	id.
56	Id.	id.	tubulare	id.
57	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	5	6	carbone e sansa	300	1881	ferro	Italia	32
id.	6	5	6	id.	300	1881	id.	id.	33
id.	6	5	6	id.	330	1884	id.	id.	34
id.	6	5	6	id.	330	1884	id.	id.	35
id.	40	6	6 1/2	id.	180	1886	id.	id.	36
id.	40	6	6 1/2	id.	180	1886	id.	id.	37
id.	4	2 1/2	3 1/2	sansa	140	1883	id.	id.	38
id.	30	5	6	litantrace	60	1882	id.	estero	39
id.	30	5	6	id.	60	1882	id.	id.	40
id.	16	6	6 1/2	sansa	300	1875	id.	Italia	41
id.	30	4	4 1/2	id.	300	1878	id.	id.	42
id.	18	5	6	id.	360	1867	id.	id.	43
id.	18	5 1/2	6 1/2	id.	360	1870	id.	id.	44
id.	8	5	6	id.	300	1882	id.	id.	45
id.	20	5	5 1/2	sansa e litantrace	300	1884	id.	id.	46
id.	40	5	5 1/2	id.	300	1887	id.	id.	47
id.	40	4	6	mattonelle	260	1881	id.	estero	48
id.	30	4	6	id.	260	1871	id.	id.	49
id.	14	5	5 1/2	litantrace e legna	360	1884	id.	Italia	50
id.	16	4	5	legna	360	1881	id.	id.	51
id.	8	4	5	sansa	360	1881	id.	id.	52
id.	4	3	4	litantrace	360	..	id.	estero	53
id.	10	4	6	litantrace e sansa	360	1881	id.	id.	54
id.	20	3	4 1/2	legna e sansa	360	1869	id.	Italia	55
id.	16	5	6	carbone	360	1875	id.	id.	56
id.	15	5	6 1/2	sansa e litantrace	360	1883	id.	id.	57

DI BARI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
58	Faano	fissa	tubulare	macinazione olive
59	Giovinazzo	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
60	Locorotondo	id.	orizzontale	macinazione cereali
61	Modugno	id.	verticale	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Mola di Bari	id.	orizzontale, a focolare interno	estrazione d'olio col solfuro di carbonio
64	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori	macinazione cereali e pastificio
65	Id.	id.	id.	fabbrica di nastri e merletti
66	Monopoli	id.	orizzontale tubulare	macinazione cereali
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	orizzontale multitubulare	estrazione d'olio col solfuro di carbonio
70	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori	distilleria
71	Id.	id.	id.	id.
72	Noicattaro	id.	tubulare	macinazione cereali
73	Palo del Colle	id.	id.	id.
74	Polignano a Mare	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Putignano	id.	tubulare	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Rutigliano	id.	orizzontale	id.
79	S. Nicandro di Bari	id.	orizzontale tubulare	id.
80	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	6	sansa o litantrace	105	1880	ferro e acciaio	Italia	58
id.	40	6	6 1/2	id.	..	1886	rame	id.	59
id.	18	3	5	legna e litantrace	300	1873	ferro	id.	60
id.	5	6	7	legna e sansa	324	1875	id.	id.	61
id.	7	6	7	id.	324	1875	id.	id.	62
forza motrice e riscaldamento	20	4 1/2	5	sansa	240	1886	id.	id.	63
forza motrice	30	5 1/2	6	sansa e litantrace	300	1879	id.	id.	64
id.	24	5 1/2	6	id.	300	1864	id.	id.	65
id.	14	5	6	id.	360	1875	id.	id.	66
id.	14	3 1/2	5	sansa	360	1880	id.	id.	67
id.	10	3	6	carbone e sansa	152	1881	id.	id.	68
forza motrice e riscaldamento	15	3	4	sansa	180	1881	id.	id.	69
id.	20	3	4	id.	300	1880	id.	estero	70
id.	20	3	4	id.	300	1880	id.	id.	71
forza motrice	14	5	6	litantrace (polverone)	330	1871	id.	Italia	72
id.	30	4 1/2	10	legna	300	1877	id.	estero	73
id.	15	4	4 3/4	sansa e litantrace	240	1882	id.	Italia	74
id.	15	4	4 3/4	id.	240	1882	id.	id.	75
id.	9	5	7	legna	360	1875	id.	id.	76
id.	9	5	7	id.	360	1875	id.	id.	77
id.	8	5	6	id.	240	1883	id.	id.	78
id.	12	5 1/2	6	legna, sansa e carbone	330	1867	id.	id.	79
id.	18	5 1/2	6	id.	330	1871	id.	id.	80

DI BARI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

81	Triggiano	fissa	orizzontale tubulare	macinazione cereali
82	Id.	id.	id.	id.
83	Turi	locomobile	orizzontale	id.

CIRCONDARIO

1	Andria	fissa	orizzontale	macinazione cereali
2	Id.	id.	tubulare	id.
3	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica tubulare, con bollitore	id.
6	Id.	id.	tubulare	macinazione cereali e pastificio
7	Barletta	id.	cilindrica tubulare	macinazione cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
13	Bisceglie	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	macinazione cereali
14	Id.	fissa	id.	id.
15	Corato	id.	tubulare	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	a focolare interno, con due bollitori	id.
18	Id.	id.	tubulare	id.
19	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI BARI.

forza motrice	20	5	6	sansa e carbone	300	1863	ferro	Italia	81
id.	20	5	6	id.	300	1863	id.	id.	82
id.	6	5	6	carbone e legna	360	1874	id.	estero	83

DI BARLETTA.

forza motrice	8	5	6	legna e carbone	156	1869	ferro	Italia	1
id.	12	5	5 1/2	sansa, legna, ecc.	300	1865	id.	id.	2
id.	50	6	11	litantrace (polverone)	300	1886	id.	id.	3
id.	12	4 1/2	10	legna	280	1886	id.	id.	4
id.	8	4	5 1/2	id.	200	1880	id.	id.	5
id.	18	5	6	carbone, legna e sansa	270	1878	ferro e acciaio	id.	6
id.	8	5	6 1/2	legna	210	1882	ferro	id.	7
id.	8	5	6 1/2	id.	210	1875	id.	id.	8
id.	12	5	6 1/2	id.	210	1867	id.	id.	9
id.	16	5	6 1/2	id.	210	1869	id.	id.	10
id.	16	5	6	id.	210	1861	id.	id.	11
id.	4	3	4	litantrace	360	..	id.	estero	12
id.	25	4	5	legna e sansa	200	1865	id.	Italia	13
id.	25	4	5	id.	200	1881	id.	id.	14
id.	30	5 1/2	6	carbone, legna e sansa	120	1869	ferro e rame	id.	15
id.	30	5 1/2	6	id.	120	1877	id.	id.	16
id.	14	5 1/2	6	id.	120	1881	id.	estero	17
id.	8	4 1/2	5	litantrace e legna	360	1868	ferro	Italia	18
id.	40	6	6 1/2	carbone, legna e sansa	360	1886	ferro e rame	id.	19

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
20	Minervino Murge	fissa	cilindrica tubulare	macinazione cereali ed altre industrie
21	Id.	locomobile	id.	macinazione cereali
22	Molfetta	fissa	orizzontale con due bollitori	fabbric. laterizi
23	Id.	id.	cilindrica tubulare	macinazione cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	orizzontale (Cernovaglia)	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno, doppio tubo (Cernovaglia)	macinazione cereali e pastificio
29	Id.	id.	orizzontale (Galloway)	id.
30	Id.	id.	orizzontale multitubulare	id.
31	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
32	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	estrazione d'olio e fabbrica sapone
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	orizzontale tubulare	estrazione d'olio col solfuro di carbonio
36	Id.	id.	id.	id.
37	Ruvo di Puglia	id.	id.	macinazione cereali
38	Id.	id.	id.	id.
39	Spinazzola	id.	tubulare	id.
40	Id.	locomobile	id.	id.
41	Terlizzi	fissa	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Trani	id.	cilindrica tubulare	id.
44	Id.	id.	Cernovaglia	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	24	7	8	litantrace o legna	240	1869	ferro	ostero	20
id.	8	5	5 1/2	litantrace	120	1882	id.	id.	21
id.	36	4 1/4	4 1/2	id.	320	1881	id.	id.	22
id.	32	3	4 1/2	sansa	360	1865	id.	Italia	23
id.	32	3	4 1/2	id.	360	1865	id.	id.	24
id.	30	6	7	carbone e sansa	360	1885	id.	id.	25
id.	30	6	7	id.	360	1887	id.	id.	26
id.	25	6	7	id.	360	1881	id.	id.	27
id.	30	5	5 1/2	id.	360	1884	id.	estero	28
id.	15	4	4 1/2	id.	210	1881	id.	Italia	29
id.	24	3	5	id.	300	1879	id.	id.	30
id.	8	4 1/2	5	litantrace (polverone)	300	1871	acciaio	id.	31
id.	2	4	4 1/2	sansa	300	1883	id.	id.	32
id.	2	4	4 1/4	id.	300	1883	ferro	id.	33
id.	2	4	4 1/2	id.	300	1883	id.	id.	34
id.	30	3 1/2	4	id.	300	1876	ferro e rame	estero	35
id.	30	3 1/2	4	id.	300	1876	id.	id.	36
id.	12	4	4 1/2	carbone e legna	360	1877	ferro	Italia	37
id.	12	4	4 1/2	id.	360	1877	id.	id.	38
id.	14	5	6	legna	330	1876	id.	id.	39
id.	10	4	5 1/2	id.	300	1880	id.	estero	40
id.	16	6	6 1/2	legna e carbone	270	1876	id.	Italia	41
id.	16	6	6 1/2	carbone	270	1867	id.	id.	42
id.	8	5	6	legna	inattiva	1880	id.	id.	43
id.	16	5 1/2	6	id.	270	1878	id.	id.	44

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

45	Trani	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
46	Id.	id.	id.	macinazione cereali e frantoio d'olive
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	tubulare (Woolf)	macinazione cereali e pastificio
49	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ALTAMURA	10
BARI	32
BARLETTA	11
<i>Totale</i>	53

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI BARLETTA.

forza motrice	16	5 1/2	6	legna	270	1878	ferro	Italia	45
forza motrice e riscaldamento	40	3 1/2	5	litantrace e sansa	270	1883	id.	id.	46
id.	40	3 1/2	5	id.	270	1883	id.	id.	47
id.	18	4	5	sansa e legna	120	1867	id.	id.	48
id.	18	4	5	id.	120	1867	id.	id.	49

provincia di Bari.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
9	18	219
22	83	1 730 1/2
10	49	940
41	150	2 889 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BELLUNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

DISTRETTO

1	Forno di Zoldo	locomobile	vorticale cilindrica con 7 tubi interni	seromatrice (lattificio)
---	--------------------------	------------	---	--------------------------

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni
AGORDO	13
AURONZO	10
BELLUNO	12
FELTRE	10
FONZASO	4
LONGARONE	5
PIEVE DI CADORE	12
<i>Totale</i>	66

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BELLUNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI LONGARONE.

forza motrice	1 1/2	3 1/2	4 1/2	legna forte	210	1884	ferro	estero	1
---------------	-------	-------	-------	-------------	-----	------	-------	--------	---

vincia di Belluno.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
..
..
..
..
1	1	1 1/2
..
1	1	1 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BENEVENTO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Benevento	semifissa	verticale, a focolare interno	officina meccanica (ferrovie)
2	Id.	locomobile	tubulare (Ruston, Proctor e C.)	fabbrica di laterizi
3	Buonalbergo	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare	macinazione cereali
4	Montesarchio	id.	multitubulare	id.
5	San Giorgio la Montagna	locomobile	verticale (Ruston, Proctor e C.)	macinazione cereali e pastificio

CIRCONDARIO

1	Solopaca	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore acqua (ferrovie)
---	--------------------	------------	--	------------------------------

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BENEVENTO	35
CERRETO SANNITA	22
SAN BARTOLOMMEO IN GALDO .	16
<i>Totale . . .</i>	73

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BENEVENTO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI BENEVENTO.

forza motrice	2 1/2	..	3	litantrace	12	..	ferro	estero	1
id.	16	4	5	id.	240	1886	id.	id.	2
id.	16	4 1/4	6	id.	104	1885	id.	id.	3
id.	16	4	5	legna	180	1884	id.	Italia	4
id.	10	2 1/2	5	litantrace	300	1883	id.	estero	5

DI CERRETO SANNITA.

forza motrice	5	..	4	litantrace	360	1869	ferro	estero	1
---------------	---	----	---	------------	-----	------	-------	--------	---

vincia di Benevento.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	5	60 1/2
1	1	5
..
5	6	65 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO	
1	Albino	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta		
2	Id.	id.	id.	tessitura cotone		
3	Alzano di Sopra	id.	id.	trattura seta		
4	Id.	id.	id.	cartiera		
5	Alzano Maggiore	id.	id.	trattura seta		
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.		
7	Id.	id.	id.	id.		
8	Id.	id.	id.	id.		
9	Id.	id.	id.	id.		
10	Id.	id.	id.	id.		
11	Id.	id.	id.	id.		
12	Id.	id.	id.	id.		
13	Id.	id.	id.	id.		
14	Id.	id.	id.	id.		
15	Id.	id.	id.	id.		
16	Azzano San Paolo	id.	cilindrica verticale	id.		
17	Bergamo	id.	id.	fonderia in ghisa		
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale	cereria		
19	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.		
20	Id.	id.	id.	id.		
21	Id.	id.	id.	id.		
22	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno'	trattura seta		
23	Id.	id.	id.	id.		
24	Id.	id.	id.	id.		
25	Id.	id.	id.	id.		
26	Id.	id.	id.	id.		
27	Id.	id.	id.	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	19	1	1 1/4	litantrace	210	1874	ferro	Italia	1
riscaldamento	30	3	5	id.	300	1878	id.	estero	2
forza motrice e riscaldamento	27	1	1 1/2	id.	200	1875	id.	Italia	3
riscaldamento	16	2 1/2	3	id.	250	1881	id.	id.	4
forza motrice e riscaldamento	3	1	1 1/2	lignite	200	1874	id.	id.	5
id.	5	1	1 1/4	litantrace	300	1875	id.	id.	6
id.	22	1 1/4	1 1/2	id.	300	1883	id.	id.	7
id.	15	1	1 1/4	id.	300	1879	id.	id.	8
id.	26	1	1 1/4	id.	250	1873	id.	id.	9
id.	6	1	2	id.	140	1874	id.	id.	10
id.	6	1	1 1/4	id.	250	1875	id.	id.	11
riscaldamento	15	1	1 1/4	id.	180	1872	id.	id.	12
forza motrice e riscaldamento	2	3/4	1	id.	200	1874	id.	id.	13
id.	20	1	1 1/2	id.	250	1867	id.	id.	14
riscaldamento	16	1	1 1/4	id.	250	1869	id.	id.	15
forza motrice	2	1 1/2	2	id.	240	1869	id.	estero	16
id.	8	1 1/2	2	id.	200	1883	id.	Italia	17
riscaldamento	8	1 1/2	2	id.	300	1877	id.	id.	18
id.	4	1	1 1/2	id.	300	1882	id.	id.	19
id.	4	1	1 1/2	id.	300	1882	id.	id.	20
id.	1 1/2	1	1 1/2	id.	300	1884	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	2	id.	240	1882	id.	estero	22
id.	3	1	1 1/2	id.	250	1878	id.	Italia	23
id.	16	1	1 1/2	id.	300	1872	id.	id.	24
id.	8	1	1 1/4	id.	200	1878	id.	id.	25
id.	2	1	1 1/4	id.	200	1877	id.	id.	26
id.	16	1	1 1/4	id.	160	1876	id.	id.	27

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
28	Bergamo	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
29	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	tubulare	id.
33	Id.	id.	cilindrica verticale	torcitura seta
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	incannatoio seta
37	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
38	Id.	id.	id.	stamperia e tintoria
39	Id.	id.	id.	tintoria
40	Id.	id.	id.	tipografia
41	Brembate di Sotto	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare	imbianchimento tessuti lino, cotone, juta
42	Caleppio	id.	cilindrica orizzontale	trattura seta
43	Calolzio	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
44	Caprino Bergamasco	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Chiuduno	locomobile	cilindrica orizzontale	fabbrica bottoni
48	Corte	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Desenzano al Serio	id.	cilindrica orizzontale	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Gorlago	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	18	1	1 1/4	litantrace	300	1868	ferro	Italia	28
id.	28	1	1 1/4	id.	300	1875	id.	estero	29
id.	28	1	1 1/4	id.	300	1875	id.	id.	30
id.	3	1	1 1/2	id.	300	1876	id.	id.	31
id.	4	1	1 3/4	id.	250	1874	id.	Italia	32
forza motrice	16	1 1/2	2 1/2	id.	300	1873	id.	estero	33
id.	2	1	1 1/2	id.	300	1872	id.	Italia	34
id.	2	1	1 1/2	id.	di riserva	1882	id.	id.	35
id.	4	1	2	id.	300	1874	id.	estero	36
forza motrice e riscaldamento	5	2 1/2	3	id.	300	1882	id.	id.	37
riscaldamento	6	1	1 1/4	id.	300	1884	id.	Italia	38
id.	16	1 1/2	2 1/2	id.	300	1875	id.	id.	39
forza motrice	5	1 1/2	2	id.	300	1880	id.	id.	40
forza motrice e riscaldamento	6	2 1/2	3 1/2	id.	300	1885	id.	id.	41
id.	20	1	3	id.	250	1874	id.	id.	42
id.	16	1	1 1/4	id.	150	1875	id.	id.	43
id.	2	3/4	1	id.	250	1872	id.	id.	44
id.	24	1	1 1/2	id.	300	1870	id.	id.	45
id.	24	1	1 1/2	id.	300	1870	id.	id.	46
forza motrice	12	2	4	id.	180	1880	id.	estero	47
forza motrice e riscaldamento	16	1	1 1/2	id.	180	1873	id.	id.	48
id.	18	1 1/4	1 3/4	id.	180	1870	id.	id.	49
id.	2 1/2	1 1/2	2 1/2	id.	250	1879	id.	Italia	50
id.	18	1	1 1/4	id.	250	1877	id.	id.	51
id.	4	1/2	1	id.	250	1873	id.	id.	52
id.	20	2 1/2	3	id.	280	1873	id.	id.	53

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	Segue CIRCONDARIO			
54	Gorlago	fissa	cilindrica orizzontale	torcitura seta				
55	Gorle	locomobile	cilindrica	trebbiatura cereali				
56	Madone	fissa	cilindrica verticale	fabbrica laterizi				
57	Monte Marzo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta				
58	Nembro	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone				
59	Id.	id.	id.	id.				
60	Id.	id.	id.	cartiera				
61	Paladina	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta				
62	Ponte San Pietro	id.	id.	filatura e tessitura cotone				
63	Id.	id.	id.	id.				
64	Id.	id.	id.	tessitura lino e canapa				
65	Pontida	id.	id.	trattura seta				
66	Presezzo	id.	id.	id.				
67	Id.	id.	id.	id.				
68	Id.	id.	cilindrica verticale	id.				
69	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.				
70	Ranica	id.	cilindrica orizzontale	id.				
71	Id.	id.	Cornovaglia	filatura e tessitura cotone				
72	Redona	id.	cilindrica verticale	officina meccanica				
73	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone				
74	Rota Fuori	id.	cilindrica verticale	torcitura seta				
75	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta				
76	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.				
77	Sarnico	id.	id.	id.				
78	Scanzo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone				
79	Id.	id.	id.	id.				

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	1	1 1/2	litantrace	120	1884	ferro	Italia	54
id.	6	3	4	id.	20	1881	id.	id.	55
id.	16	2	3	id.	160	1884	id.	estero	56
forza motrice e riscaldamento	10	1	1 1/4	id.	150	1882	id.	id.	57
id.	30	3	4	id.	300	1879	id.	id.	58
id.	16	1 1/2	2	id.	90	1883	id.	id.	59
forza motrice	5	2	3	id.	300	1874	id.	Italia	60
forza motrice e riscaldamento	7	1	1 3/4	id.	210	1875	id.	id.	61
id.	20	2 1/2	4	id.	300	1877	id.	estero	62
id.	12	2	3	id.	300	1877	id.	id.	63
id.	10	3	4	id.	300	1877	id.	Italia	64
forza motrice e riscaldamento	15	5/4	1	id.	200	1875	id.	id.	65
id.	20	1 1/2	2	id.	300	1852	id.	id.	66
id.	20	1 1/2	2	id.	300	1871	id.	id.	67
forza motrice	16	5	6	id.	300	1881	id.	estero	68
forza motrice e riscaldamento	16	1 1/2	2	id.	250	1879	id.	Italia	69
id.	16	1	1 1/4	id.	200	1876	id.	id.	70
id.	40	3	5	id.	300	1882	id.	estero	71
forza motrice	6	1	2	id.	di ri- serva	1879	id.	id.	72
forza motrice e riscaldamento	10	2	3	id.	300	1874	id.	Italia	73
forza motrice	12	1 1/2	2 1/2	id.	300	1882	id.	id.	74
forza motrice e riscaldamento	17	1	1 1/4	id.	230	1881	id.	id.	75
id.	2	3/4	1 1/2	carbone e legna	150	1878	id.	id.	76
id.	7	3	4	torba	270	1875	id.	estero	77
id.	80	2	5 1/2	litantrace	di ri- serva	1880	id.	id.	78
id.	80	2	5 1/2	id.	300	1880	id.	id.	79

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
81	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
82	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
83	Tavernola Bergamasca	id.	id.	trattura seta
84	Telgato	id.	id.	cereria
85	Torre Boldone	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura cotone
86	Torre de' Busi	id.	id.	trattura seta
87	Trescore Balneario	id.	cilindrica orizzontale	id.
88	Id.	id.	id.	stabilimento bagni
89	Id.	id.	id.	id.
90	Treviolo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
91	Vigano San Martino	id.	cilindrica orizzontale	tessitura materie miste
92	Villa d'Adda	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
93	Villa d'Almè	id.	cilindrica verticale	filatura del lino
94	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
95	Id.	id.	id.	id.
96	Villa di Serio	id.	id.	trattura seta

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Casnigo	fissa	cilindrica orizzontale	filatura cotone
2	Castro	id.	id.	trattura seta
3	Gandino	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
4	Id.	id.	id.	filatura della lana
5	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di panni
6	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale conchè costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	1	2	litantrace	300	1877	ferro	estero	80
id.	2	1	1 1/2	id.	300	1882	id.	id.	81
forza motrice e riscaldamento	45	6	12	id.	500	1885	id.	id.	82
id.	6	3/4	1 1/4	legna e torba	240	1882	id.	Italia	83
riscaldamento	6	1 1/2	2	litantrace	180	1883	id.	id.	84
id.	5	1 1/2	2	id.	300	1878	id.	estero	85
forza motrice	2	3/4	1	legna	120	1869	id.	Italia	86
forza motrice e riscaldamento	20	3	3 1/4	litantrace	280	1875	id.	id.	87
riscaldamento	6	1	2	id.	60	1858	id.	id.	88
id.	4	1/4	1/3	id.	60	1879	id.	id.	89
forza motrice e riscaldamento	3	1 1/4	1 3/4	id.	150	1872	id.	id.	90
riscaldamento	18	2	3	id.	300	1875	id.	id.	91
forza motrice e riscaldamento	6	3/4	2	id.	240	1878	id.	id.	92
riscaldamento	5	1 1/2	2	id.	300	1882	id.	id.	93
id.	12	2	3	id.	300	1882	id.	id.	94
id.	16	3	3 1/2	id.	inattiva	1873	id.	id.	95
forza motrice e riscaldamento	4	1	1 1/4	id.	210	1870	id.	id.	96

DI BERGAMO.

DI CLUSONE.

riscaldamento	20	2 1/2	3	litantrace	60	1884	ferro	Italia	1
id.	5	3/4	1 1/2	torba	240	1873	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	4	3/4	1	litantrace	200	1859	id.	id.	3
riscaldamento	10	1 1/2	2	id.	di riserva	1879	id.	id.	4
forza motrice	1	1/2	3/4	legna	id.	1850	id.	id.	5
id.	5	1	1 1/4	lignite	id.	1851	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Gazzaniga	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Leffe	id.	cilindrica verticale	escavazione lignite
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	torcitura seta
15	Lovere	id.	cilindrica orizzontale	industria siderurgica
16	Id.	id.	id.	trattura seta
17	Id.	id.	id.	id.
18	Ponte di Nossa	id.	Cornovaglia	cotonificio
19	Id.	id.	multitubulare	id.
20	Premolo	id.	orizzontale tubulare	estrazione minerali di zinco
21	Id.	semifissa	verticale tubulare	id.
22	Ranzanico	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
23	Riva di Solto	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	trattura seta e macinazione olive

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Boltiere	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	cardatura cascami di seta
2	Id.	id.	id.	id.
3	Brignano Gera d'Adda	id.	id.	trattura seta
4	Calcio	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in caval	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	3	1	2	litantrace	250	1875	ferro	Italia	7
id.	18	1	1 1/4	id.	200	1877	id.	id.	8
id.	15	2	3	id.	300	1878	id.	estero	9
id.	20	3	4	id.	300	1880	id.	id.	10
riscaldamento	15	2	3	id.	30	1878	id.	Italia	11
forza motrice	10	1 1/2	3	lignite	300	1880	id.	estero	12
id.	9	1 1/4	2 3/4	id.	300	1851	id.	Italia	13
id.	6	3	4	id.	di ri- serva	1870	id.	estero	14
id.	25	4	5	torba	300	1882	id.	Italia	15
forza motrice e riscaldamento	2	1	2	id.	210	1872	id.	id.	16
id.	4	1 1/2	2	legna	270	1880	id.	id.	17
riscaldamento	55	4	6 1/2	litantrace	300	1886	id.	estero	18
id.	44	4	5	id.	di ri- serva	1885	id.	id.	19
forza motrice	10	3	5	id.	150	1884	ferro e rame	Italia	20
id.	10	3	5	id.	150	1884	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	6	1	2	legna	270	1872	ferro	id.	22
id.	4	1 1/4	2 1/4	torba	270	1881	id.	id.	23
id.	2	2	2 1/2	torba e legna	270	1880	id.	id.	24

DI CLUSONE.

DI TREVIGLIO.

forza motrice	10	2	3	litantrace	300	1879	ferro	Italia	1
id.	12	2	3	id.	300	1884	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	2	1	1 1/2	id.	90	1879	id.	id.	3
forza motrice	6	3	4	legna e carbone	in- ativa	1862	id.	estero	4
id.	6	3	4	id.	75	1838	id.	Italia	5
id.	6	3	4	id.	75	1878	id.	estero	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Calvenzano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
8	Id.	id.	id.	id.
9	Canonica d'Adda	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	filatura cotone
12	Caravaggio	locomobile	cilindrica	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
14	Id.	fissa	id.	trattura seta
15	Id.	id.	id.	id.
16	Casirate d'Adda	id.	id.	id.
17	Ciserano	id.	id.	filatura e torcitura seta
18	Cividate al Piano	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	torcitura seta
19	Comun Nuovo	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
22	Covo	locomobile	id.	trebbiatura cereali
23	Fara d'Adda	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura lino e canapa
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Ghisalba	id.	cilindrica orizzontale	trattura seta
28	Martinengo	id.	id.	id.
29	Misano di Gera d'Adda	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
30	Mezzanica	id.	id.	id.
31	Osio Sopra	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	torcitura seta

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	9 1/2	3/4	1	litantrace	240	1872	ferro	Italia	7
id.	7	3/4	1	id.	300	1870	id.	id.	8
id.	40	3	4	id.	250	1873	id.	id.	9
id.	30	2	3	id.	300	1883	id.	id.	10
riscaldamento	5	2 1/2	3	id.	90	1880	id.	id.	11
forza motrice	8	1 1/2	2	legna	60	1883	id.	estero	12
id.	6	1	1 1/2	litantrace	60	1882	id.	id.	13
forza motrice e riscaldamento	2	3/6	1	id.	180	1884	id.	Italia	14
id.	1 1/2	1	2	legna e carbone	90	1872	id.	id.	15
id.	10	1	2	litantrace	300	1872	id.	estero	16
id.	1	3/4	1	id.	250	1872	id.	id.	17
forza motrice	5	2	3	id.	300	1875	id.	Italia	18
id.	10	3	4	legna e carbone	40	1875	id.	estero	19
id.	8	3	4	id.	40	1872	id.	id.	20
forza motrice e riscaldamento	1	1	1 1/4	litantrace	200	1877	id.	Italia	21
forza motrice	5	3	4	legna	90	1883	id.	estero	22
riscaldamento	40	3	4	litantrace	390	1874	id.	id.	23
id.	40	3	4	id.	300	1871	id.	id.	24
id.	40	3	4	id.	180	1874	id.	id.	25
id.	40	3	4	id.	di ri- serva	1877	id.	Italia	26
forza motrice e riscaldamento	12	1	1 1/4	id.	150	1870	id.	id.	27
id.	30	id.	inattiva	1876	id.	id.	28
forza motrice	6	1 1/2	2	id.	170	1873	id.	id.	29
riscaldamento	6	1	2	legna	79	1871	id.	id.	30
id.	30	2 1/2	4 1/2	litantrace	330	1880	id.	id.	31
forza motrice	30	2 1/2	4 1/2	id.	50	1881	id.	id.	32

DI TREVIGLIO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BERGAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
34	Pognano	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
35	Romano di Lombardia	id.	id.	fabbrica concimi artificiali
36	Id.	id.	id.	id.
37	Spirano	id.	id.	trattura seta
38	Treviglio	id.	verticale con un bollitore trasversale	officina riparazioni (ferrovie)
39	Id.	id.	tubulare orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	cilindrica verticale a tubo trasversale	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
45	Id.	id.	id.	tessitura lana
46	Urgnano	id.	id.	trattura seta
47	Id.	id.	id.	id.
48	Verdello	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BERGAMO	194
CLUSONE	58
TREVIGLIO	54
<i>Totale . . .</i>	306

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BERGAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	3	legna	300	1882	ferro	Italia	33
riscaldamento	2	1 1/2	3	litantrace	250	1874	id.	id.	34
forza motrice e riscaldamento	20	2	4	id.	320	1881	id.	estero	35
id.	20	2	4	id.	320	1881	id.	id.	36
id.	15	1	1 1/2	id.	200	1872	id.	Italia	37
forza motrice	5	3	3 1/2	mattonelle	360	1879	id.	estero	38
id.	3	4	5	id.	360	1872	id.	39
riscaldamento	15	2	3	litantrace	330	1876	id.	Italia	40
id.	15	2	3	id.	330	1876	id.	id.	41
forza motrice	10	3	5	id.	330	1876	id.	id.	42
id.	10	3	5	id.	330	1876	id.	id.	43
forza motrice e riscaldamento	2	1	1 1/4	id.	180	1883	id.	id.	44
id.	4	2 1/2	3	id.	300	1884	id.	estero	45
id.	2	1	1 1/2	id.	280	1878	id.	Italia	46
id.	2	1	1 1/2	id.	280	1883	id.	id.	47
id.	6	1 1/2	2	id.	230	1882	id.	id.	48

vincia di Bergamo.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
37	96	1 287
10	24	303
24	48	602
71	168	2 192

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Anzola dell'Emilia . . .	locomobile	cilindrica tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Baricella	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitori tubulari	id.
5	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitori tubulari	macinazione cereali
6	Bazzano	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Bentivoglio (già S. Maria in Duno).	id.	cilindrica orizzontale	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Bologna.	fissa	tubulare orizzontale, da locomotiva	officina torni (ferrovie)
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	verticale, con bollitori trasversali	per macchino attrezzi (ferrovie)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	4	4	lignite e legna	25	1872	ferro	estero	1
id.	7	4	4	id.	25	1874	id.	id.	2
id.	7	4	4	id.	25	1875	id.	id.	3
id.	8	4	5	legna	20	1881	ferro e acciaio	id.	4
id.	12	7	8	carbone	275	1885	id.	id.	5
id.	10	3	3 1/2	legna	25	1876	ferro	Italia	6
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1886	id.	estero	7
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1880	id.	Italia	8
id.	6	3	3 1/2	id.	25	1878	id.	id.	9
id.	3	3	3 1/2	id.	25	1874	id.	id.	10
id.	6	3	3 1/2	id.	25	1876	id.	id.	11
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1883	id.	estero	12
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1879	id.	id.	13
id.	10	4	5	id.	50	1879	id.	id.	14
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1881	id.	id.	15
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1880	id.	id.	16
id.	11	4	5	legna e gas	50	1883	id.	id.	17
id.	9	4	5	id.	50	1879	id.	id.	18
id.	8	4	4	id.	50	1883	id.	id.	19
id.	8	4	4	id.	50	1872	id.	id.	20
id.	9	4	4	id.	50	1877	id.	id.	21
id.	10	4	4	id.	50	1883	id.	id.	22
id.	8	4	4	legna	50	1882	id.	id.	23
id.	22 1/2	3 1/2	5	lignite e litantrace	180	1881	id.	id.	24
id.	20	3 1/2	5	id.	180	1882	id.	id.	25
id.	4	6	..	mattonelle, carbone e legna	360	1876	id.	id.	26

DI BOLOGNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
27	Bologna.	fissa	tubulare (Belleville)	fabbrica mattonelle (ferrovie)
28	Id.	id.	tubulare orizzontale	id.
29	Id.	locomobile	id.	rifornitore acqua (ferrovie)
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	verticale a focolare interno con un solo cilindro (Faivre)	per lavaggio caldaie (ferrovie)
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	orizzontale tubulare	esplorazioni minerarie, pozzi artesiani
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	fissa	Cornovaglia	fabbrica di tubi e lastre di piombo e stagno
45	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	officina del tramway Vignola-Bologna
46	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	officina meccanica
47	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	industrie meccaniche
48	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	costruzioni meccaniche
49	Id.	semifissa	verticale a focolare interno, con tubi bollitori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	7	..	mattonelle	360	1871	ferro	estero	27
id.	20	4 1/2	..	id.	330	1874	id.	id.	28
id.	3	5	..	carbone, mattonelle e legna	360	1883	id.	Italia	29
id.	3	6	..	id.	360	1873	id.	estero	30
id.	1	6 1/2	..	mattonelle e carbonella	360	1881	id.	id.	31
id.	1	6 1/2	..	id.	215	1881	id.	id.	32
id.	1	6 1/2	..	id.	..	1881	id.	id.	33
id.	1	6 1/2	..	id.	360	..	id.	..	34
id.	1	6 1/2	..	id.	215	1881	id.	estero	35
id.	1	6 1/2	..	id.	180	1882	id.	id.	36
id.	1	6 1/2	..	id.	20	1881	id.	id.	37
id.	1	6 1/2	..	id.	210	1882	id.	id.	38
id.	1	6 1/2	..	id.	360	1882	id.	id.	39
id.	8	3 1/2	4 1/2	litantrace	150	1869	ferro e bronzo	Italia	40
id.	9	3 1/2	4 1/2	legna	150	1861	id.	id.	41
id.	7	3	4	id.	150	1875	id.	id.	42
id.	3	2 1/2	3	id.	150	1876	id.	id.	43
id.	12	4	5	litantrace	250	1885	ferro	id.	44
id.	6	2 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	45
id.	12	4	5	diversi	300	1871	id.	id.	46
id.	2	2	3 1/2	lignite	100	1882	id.	estero	47
id.	8	3	5	legna e litantrace	300	1882	id.	id.	48
id.	8	4	8	litantrace e mattonelle	150	1885	acciaio	id.	49

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema.	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
50	Bologna	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno, con bollitori	costruzioni meccaniche
51	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione di metalli
52	Id.	locomobile	verticale, a focolare interno	segheria e tornitura marmi
53	Id.	fissa	orizzontale	fabbrica di ferri chirurgici
54	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica pallini da caccia
55	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	costruzioni in legnami e ferro
56	Id.	id.	verticale con bollitori, a focolare interno	lavorazione di calce e cemento
57	Id.	locomobile	verticale tubulare, a focolare interno	cartiera
58	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, senza bollitori	lavorazioni in legno
59	Id.	id.	orizzontale tubulare	segheria di legname
60	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	lavorazione da falegname
61	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	costruzioni in legno
62	Id.	fissa	verticale cilindrica tubulare, a focolare interno	laboratorio piro-tecnico
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	verticale cilindrica, a focolare interno	id.
66	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno (Cornovaglia)	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	semifissa	verticale cilindrica, con bollitori	distilleria
69	Id.	fissa	id.	fabbrica amido
70	Id.	id.	orizzontale cilindrica, con due bollitori	fabbrica candele steariche

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	4 1/2	5	lignite	300	1880	ferro	Italia	50
id.	8	3 1/2	5	litantrace e agglomerati	25	1878	id.	id.	51
id.	2	4	6	legna	250	1882	id.	estero	52
id.	6	5	..	carbone Cardiff	125	1878	id.	Italia	53
id.	3	2	4	litantrace	200	1880	id.	id.	54
id.	12	4	5	legna e lignite	300	1881	id.	id.	55
id.	8	6	8	litantrace	225	1886	..	estero	56
riscaldamento	2	3	4	carbone	125	1883	ferro	Italia	57
forza motrice	10	4	4 1/2	carbone Newcastle e cascami di lavorazione	200	1885	id.	estero	58
id.	16	legna	300	1882	id.	id.	59
id.	3	3 1/2	6	legna e litantrace	175	1875	id.	Italia	60
id.	3	3	5	legna	300	1881	id.	estero	61
id.	18	4	5	litantrace e agglomerati	200	1872	id.	id.	62
id.	18	4	5	id.	200	1872	id.	id.	63
id.	18	4	5	id.	200	1872	id.	id.	64
id.	1	2	3	id.	300	1878	id.	id.	65
id.	45	5 1/2	..	litantrace	150	1883	id.	id.	66
id.	45	5 1/2	..	id.	150	1883	id.	id.	67
riscaldamento	3	1 1/2	2	legna e coke	300	1878	id.	Italia	68
forza motrice	8	3	4	agglomerati	300	1879	ferro e acciaio	estero	69
id.	18	6	8	polvere di litantrace e coke	300	1865	ferro	Italia	70

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
71	Bologna	fissa	cilindrica verticale a focolare interno	fabbrica candele di cera
72	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare esterno	manifattura tabacchi
73	Id.	fissa	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	innalzamento e diramazione d'acqua
77	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	id.	orizzontale	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	tubulare cilindrica orizzontale (Hornsby)	id.
83	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
84	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
85	Id.	id.	orizzontale con bollitori tubulari a focolare interno	id.
86	Id.	id.	orizzontale con bollitore tubulare a focolare interno	id.
87	Id.	id.	orizzontale	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
93	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, con nove bollitori, a focolare fumivoro	pilatura da riso

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	2	1	1 1/2	legna	300	1810	ferro	Italia	71
forza motrice	10	2 1/2	3	litantrace	300	1861	id.	id.	72
riscaldamento	6	1	1 1/2	coke	300	1865	id.	id.	73
id.	6	1	1 1/2	id.	300	1865	id.	id.	74
id.	6	1	1 1/2	id.	300	1865	id.	id.	75
forza motrice	3 1/2	3 1/2	4	legna	250	1871	id.	id.	76
id.	8	5	6	id.	50	1882	ferro e acciaio	estero	77
id.	8	5	6	id.	50	1879	id.	id.	78
id.	7	id.	79
id.	10	4	6	id.	100	1870	ferro	estero	80
id.	6	3	5	legna e litantrace	50	1875	ferro e acciaio	id.	81
id.	8	3 1/2	6	carbone e legna	25	1882	ferro	id.	82
id.	5	3	4	legna	25	1882	id.	id.	83
id.	8	4 1/2	6	id.	25	1878	id.	id.	84
id.	3	3	4	id.	25	1862	ferro e acciaio	Italia	85
id.	8	3 1/2	4 1/2	legna e lignite	25	1867	id.	estero	86
id.	4	legna	65	1880	ferro	id.	87
id.	8	4 1/2	6	legna ed agglomerati	50	1878	ferro, rame e acciaio	Italia	88
id.	8	4	5	legna e litantrace	40	1873	ferro	estero	89
id.	8	4	5	id.	40	1875	id.	id.	90
id.	8	4	5	id.	40	1877	id.	id.	91
id.	2	legna	50	1882	id.	estero	92
id.	120	5 1/2	7	litantrace, legna ed agglomerati	100	1881	id.	Italia	93

DI BOLOGNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

94	Bologna	fissa	cilindrica orizzontale, con nove bollitori, a focolare fumivoro	macinazione cereali
95	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni e due bollitori esterni	id.
96	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno e quattro bollitori	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
99	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore esterno	pastificio
100	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
101	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione della birra
102	Id.	id.	verticale	fabbricazione generi alimentari
103	Id.	id.	id.	fabbrica salumi
104	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
105	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
106	Id.	id.	verticale tubulare	lavorazione carni suine
107	Id.	id.	verticale con bollitori	fabbrica cioccolatte e confetture
108	Id.	id.	orizzontale	id.
109	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare esterno	trattura seta
110	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavorazione della canapa
111	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	lavorazione della canapa e fabbrica di concimi
112	Id.	fissa	verticale	litografia
113	Id.	id.	orizzontale con bollitori tubulari, a focolare interno	id.
114	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di mercerie

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	120	5 1/2	7	litantrace, legna ed agglomerati	150	1881	ferro	Italia	94
id.	80	4 1/2	5 1/2	id.	150	1877	id.	id.	95
id.	60	4	6	litantrace	300	1882	ferro e acciaio	id.	96
id.	60	4	6	id.	300	1882	id.	id.	97
id.	16	5	6	lignite	100	1882	ferro	id.	98
id.	30	5 1/2	7	litantrace, lignite ed agglomerati	125	1880	id.	id.	99
id.	2 1/2	4	6	agglomerati	300	1882	ferro e acciaio	estero	100
id.	6	3	4	lignite	100	1881	ferro	Italia	101
id.	3	1	2	legna	125	1877	id.	id.	102
id.	2 1/2	2	4	id.	125	1873	id.	id.	103
id.	2 1/2	2 1/2	3 1/2	agglomerati	125	1878	id.	id.	104
id.	1 1/2	2	3	lignite, legna, coke	125	1873	id.	id.	105
riscaldamento	6	4	10	carbone	100	1882	id.	id.	106
forza motrice	4 1/2	3 1/2	3 1/2	litantrace	250	1863	id.	id.	107
id.	8	4	5	litantrace e agglomerati	300	1883	id.	id.	108
forza motrice e riscaldamento	20	2 1/2	3 1/2	legna	150	1876	id.	id.	109
forza motrice	10	4	4	litantrace e lignite	300	1879	id.	estero	110
id.	6	4	4 1/2	lignite	20	1860	id.	Italia	111
id.	2 1/2	3	5	litantrace	300	1877	ferro e acciaio	estero	112
id.	8	4	8	lignite e carbone Cardiff	300	1881	ferro	Italia	113
id.	10	3	6	litantrace	75	1877	id.	id.	114

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
115	Bologna	fissa	orizzontale con bollitori	fabbrica di mercerie
116	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno mobile	fabbrica di portapenne
117	Id.	fissa	orizzontale con bollitori	lavanderia
118	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	senza speciale destinazione
119	Borgo Panigale	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione salumi
120	Budrio	semifissa	cilindrica orizzontale, a due cilindri, tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
121	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
122	Id.	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	id.	id.
126	Id.	id.	id.	id.
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	id.	id.
129	Id.	id.	id.	id.
130	Id.	id.	id.	id.
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	id.	id.	id.
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	id.
136	Id.	id.	id.	id.
137	Id.	fissa	id.	ocacia pellami
138	Id.	id.	id.	id.
139	Casalecchio di Reno	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
140	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	3	6	litantrace	50	1879	ferro	Italia	115
id.	2	4	6	legna e segatura	75	1882	id.	id.	116
forza motrice e riscaldamento	22	3	5	litantrace	300	1887	id.	id.	117
forza motrice	10	4	5	legna	...	1871	ferro e acciaio	id.	118
id.	6	3	4 1/2	id.	200	1885	ferro	estero	119
id.	12 1/2	7	8	carbone .	125	1886	id.	id.	120
id.	6	2	2 1/2	legna	50	1885	id.	Italia	121
id.	10	2 1/2	3	id.	50	...	id.	estero	122
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	50	1879	id.	id.	123
id.	7	2 1/2	3	id.	25	1877	id.	id.	124
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1869	id.	id.	125
id.	7	2 1/2	3	id.	50	1864	id.	Italia	126
id.	6 1/2	5	6	carbone e legna	40	1881	id.	estero	127
id.	8	2 1/2	3	legna	50	1868	id.	id.	128
id.	10	3	3 1/2	id.	50	1879	id.	id.	129
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1879	id.	id.	130
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1879	id.	id.	131
id.	10	3	3 1/2	id.	50	1879	id.	id.	132
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1879	id.	Italia	133
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1879	id.	estero	134
id.	7	2 1/2	3	id.	50	1872	id.	id.	135
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1879	id.	id.	136
id.	16	2 1/2	3 1/2	lignite	150	1883	id.	id.	137
id.	25	2 1/2	3 1/2	id.	150	1886	id.	id.	138
id.	8	4	5 1/2	lignite, legna ed agglomerati	25	1875	id.	id.	139
id.	5	4	5 1/2	legna e lignite	25	1874	id.	Italia	401

DI BOLOGNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
141	Casalecchio di Reno . .	fissa	Cornovaglia	fabbrica birra
142	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, tubi Galloway e due focolari interni	filatura canapa
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori, due focolari interni e tubi Galloway	id.
145	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
146	Castelfranco dell'Emilia.	locomobile	orizzontale, senza bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
147	Castel Maggiore.	fissa	orizzontale a focolare interno, con tubi Galloway e due bollitori	officina meccanica e fonderia
148	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
149	Id.	id.	id.	id.
150	Crespellano	id.	orizzontale tubulare	id.
151	Id.	id.	id.	id.
152	Id.	id.	id.	id.
153	Id.	fissa	Ten-Brink	macinazione cereali
154	Crevalcore	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
157	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
158	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno (Garrett)	id.
159	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
160	Id.	id.	id.	id.
161	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore tubulare, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	16	5	6	lignite	...	1887	ferro	estero	141
id.	150	5 1/2	6	carbone inglese	125	1875	id.	Italia	142
id.	150	5 1/2	6	id.	125	1875	id.	id.	143
id.	150	5 1/2	6	id.	125	1882	id.	estero	144
riscaldamento	15	3	4	residui canape	300	1858	id.	id.	145
forza motrice	8	3	4	legna	40	1880	id.	id.	146
id.	25	2 1/2	4 1/2	litantrace e legna	150	1884	id.	Italia	147
id.	10	2 1/2	4 1/2	id.	50	1887	acciaio	id.	148
id.	12	2 1/2	4 1/2	id.	50	1882	ferro	estero	149
id.	12	4	6	lignite	25	1870	id.	id.	150
id.	8	4	6	id.	25	1870	id.	id.	151
id.	4	3	5	id.	25	1884	id.	id.	152
id.	50	4	6	litantrace	100	1883	id.	id.	153
id.	8	3	4	legna	10	1883	id.	id.	154
id.	8	3	4	id.	10	1883	id.	id.	155
id.	10	3	4 1/2	id.	10	1881	id.	id.	156
id.	8	3	4	id.	25	1876	id.	Italia	157
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1872	ferro e acciaio	estero	158
id.	10	3	4	id.	25	1875	ferro, acciaio e rame	id.	159
id.	10	3	4	id.	40	1883	ferro, acciaio e ottone	id.	160
id.	10	5	6	id.	25	1879	ferro, acciaio e rame	Italia	161

DI BOLOGNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
162	Crevalcore	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trobbiatura ee
163	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
164	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
165	Granarolo dell'Emilia.	id.	orizzontale tubulare	id.
166	Malalbergo	id.	orizzontale	id.
167	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore tubulare, a focolare interno	id.
168	Id.	id.	id.	id.
169	Id.	id.	id.	id.
170	Id.	id.	id.	id.
171	Id.	id.	tubulare	id.
172	Id.	id.	id.	id.
173	Id.	id.	id.	id.
174	Id.	id.	id.	id.
175	Id.	id.	id.	id.
176	Minerbio	id.	cilindrica orizzontale	id.
177	Id.	id.	id.	id.
178	Id.	id.	id.	id.
179	Id.	id.	id.	id.
180	Id.	id.	id.	id.
181	Id.	id.	id.	id.
182	Molinella	id.	orizzontale tubulare	id.
183	Id.	id.	id.	id.
184	Id.	id.	id.	id.
185	Id.	id.	id.	id.
186	Id.	id.	id.	id.
187	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna	25	1887	ferro e acciaio	estero	162
id.	10	4	5	litantrace e logna	60	1863	id.	Italia	163
id.	7	3	4	legna	30	1876	ferro, acciaio e ottone	estero	164
id.	8	4	5	id.	25	1880	ferro	id.	165
id.	8	4	5	legna e coke	75	1882	id.	id.	166
id.	8	4	5	id.	75	1875	id.	id.	167
id.	10	4	5	id.	75	1867	id.	id.	168
id.	8	4	5	id.	75	1866	id.	id.	169
id.	10	4	5	id.	75	1867	id.	id.	170
id.	8	4	5	legna, carbone e coke	75	1877	id.	id.	171
id.	6	4	5	id.	75	1867	id.	...	172
id.	4	4	5	id.	75	1877	ferro	Italia	173
id.	8	4	5	id.	75	1869	id.	...	174
id.	2	4	5	id.	75	1883	id.	Italia	175
id.	8	4	5	legna	25	1884	id.	...	176
id.	10	4	5	id.	25	1882	id.	...	177
id.	12	4	5	id.	25	1883	id.	...	178
id.	12	4	5	id.	25	1882	id.	...	179
id.	10	4	5	id.	25	1881	id.	...	180
id.	10	4	5	id.	25	1881	id.	...	181
id.	7	5	5 1/2	id.	25	1883	id.	Italia	182
id.	8	4	5	id.	100	1880	id.	estero	183
id.	10	4	5	id.	75	1877	id.	id.	184
id.	8	4	4 1/2	id.	75	1872	id.	id.	185
id.	10	4	4 1/2	id.	50	1859	id.	Italia	186
id.	10	4	5	id.	75	1877	id.	estero	187

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
188	Molinella	locomobile	orizzontale tubulare (Compound)	trebbiatura cereali
189	Id.	id.	id.	id.
190	Id.	fissa	cilindrica	macinazione cereali
191	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare esterno	id.
192	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
193	Monte San Pietro.	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitore, a focolare interno	trebbiatura cereali
194	Pianoro.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
195	Id.	id.	id.	id.
196	Id.	id.	id.	id.
197	Praduro e Sasso	id.	orizzontale tubulare	id.
198	Id.	id.	id.	id.
199	Id.	id.	id.	cartiera
200	Id.	fissa	orizzontale con bollitori	id.
201	Id.	id.	verticale tubulare	officina da falegname
202	San Giovanni in Persiceto	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, senza bollitori	fabbricazione mobili di ferro
203	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con bollitori	id.
204	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
205	Id.	id.	id.	id.
206	Id.	id.	id.	id.
207	Id.	id.	id.	id.
208	Id.	id.	id.	id.
209	Id.	id.	id.	id.
210	Id.	id.	id.	id.
211	Id.	id.	id.	id.
212	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale oud'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	5	6	legna e carbone	100	1882	ferro	estero	188
id.	10	4	5	legna	40	1879	id.	id.	189
id.	16	4	5	legna e carbone	200	1883	id.	Italia	190
id.	30	3	3 1/2	legna	50	1861	id.	estero	191
id.	40	4	5	legna e carbone	250	1880	id.	Italia	192
id.	5	3 1/2	4	legna	25	1882	id.	estero	193
id.	6	3	4	litantrace	50	1883	id.	id.	194
id.	8	3	4	id.	150	1879	id.	id.	195
id.	6	3	4	id.	50	1878	id.	id.	196
id.	4	4	4 1/2	legna	40	1880	id.	id.	197
id.	4	4	5	id.	40	1887	id.	id.	198
id.	82	2	6 1/2	lignite	300	1885	id.	id.	199
id.	75	2	5	id.	300	1881	id.	id.	200
id.	2 1/2	3	4	legna	300	1886	id.	Italia	201
id.	12	4	6	litantrace	300	1885	id.	id.	202
id.	6	4	6	id.	150	1857	id.	id.	203
id.	8	4	4 1/2	legna	30	1877	id.	estero	204
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1874	id.	id.	205
id.	10	4	4 1/2	id.	30	1870	id.	id.	206
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	Italia	207
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1877	id.	estero	208
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1877	id.	id.	209
id.	10	4	4 1/2	id.	20	1876	id.	id.	210
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1879	id.	id.	211
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1877	id.	id.	212

DI BOLOGNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
213	San Giovanni in Persiceto	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno, senza bollitori	concia pellami
214	San Lazzaro di Savena.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
215	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	lavorazione gesso
216	San Pietro in Casale . .	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori tubulari a focolare interno	trebbiatura cereali
217	Id.	id.	id.	id.
218	Id.	id.	id.	id.
219	Id.	id.	id.	id.
220	Id.	id.	id.	id.
221	Id.	id.	id.	id.
222	Id.	id.	id.	id.
223	Id.	id.	id.	id.
224	Id.	id.	id.	id.
225	Id.	id.	id.	id.
226	Id.	id.	id.	id.
227	Id.	id.	id.	id.
228	Id.	id.	id.	id.
229	Id.	id.	id.	id.
230	Id.	id.	id.	id.
231	Id.	id.	id.	id.
232	Id.	id.	id.	opere di prosciugamento
233	Id.	id.	id.	irrigazione di risale
234	Id.	id.	id.	id.
235	Sant'Agata Bolognese. .	id.	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
236	Id.	id.	id.	id.
237	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	6	4 1/2	5 1/5	litantrace	200	1878	ferro	Italia	213
forza motrice	4	4	6	legna	50	...	id.	estero	214
id.	10	4 1/2	5 1/2	carbone	250	1884	215
id.	8	3 1/2	4	legna	25	1875	ferro	estero	216
id.	8	3 1/2	4	id.	20	1875	id.	id.	217
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1879	id.	id.	218
id.	8	3 1/2	4	id.	35	1866	id.	Italia	219
id.	12	3 1/2	4	id.	75	1865	id.	id.	220
id.	12	3 1/2	4	id.	75	1866	id.	id.	221
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1881	id.	estero	222
id.	8	4	5	id.	50	1877	id.	Italia	223
id.	10	3 1/2	4	id.	50	1881	id.	id.	224
id.	6	3 1/2	4	id.	35	1882	id.	estero	225
id.	10	3 1/2	4	id.	75	1863	id.	Italia	226
id.	10	3 1/2	4	id.	75	1880	id.	estero	227
id.	4	3 1/2	4	id.	25	1884	id.	id.	228
id.	10	id.	40	1875	id.	id.	229
id.	10	id.	40	1877	id.	id.	230
id.	10	id.	40	1877	id.	id.	231
id.	30	4	5	id.	in- certo	1878	id.	Italia	232
id.	20	4	5	id.	20	1879	id.	estero	233
id.	10	3 1/2	4	id.	di riser- va	1878	id.	id.	234
id.	10	4	6	id.	60	1874	id.	id.	235
id.	10	4	6	id.	60	1881	id.	id.	236
id.	10	4	6	id.	60	1881	id.	id.	237

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Casal Fiumanese	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Castel Guelfo di Bologna.	id.	orizzontale	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Fontana Elice	id.	tubulare, orizzontale, a focolare interno	id.
7	Imola	fissa	Cornovaglia	fabbrica di laterizi
8	Id.	locomobile	orizzontale (Clayton)	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	orizzontale (Ruston)	id.
21	Id.	id.	orizzontale (Clayton)	id.
22	Id.	fissa	orizzontale (Sultzer), a focolare interno	macinazione cereali
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	tubulare con due bollitori, a focolare esterno	concia pellami
25	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con tubi interni, a focolare esterno	lavanderia a vapore

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
D'IMOLA.									
forza motrice	6	4	5	lignite	25	1878	ferro	estero	1
id.	8	5 1/2	6	legna e lignite	40	1878	ferro e acciaio	Italia	2
id.	8	5 1/2	6	id.	40	1878	id.	id.	3
id.	8	5 1/2	6	id.	40	1881	id.	estero	4
id.	6	5 1/2	6	id.	40	1884	id.	id.	5
id.	2	2	4	legna	40	1885	ferro	Italia	6
id.	25	5	5	litantrace	175	1878	id.	id.	7
id.	7	4	5	lignite	25	1879	id.	estero	8
id.	8	4	5	id.	35	1880	id.	id.	9
id.	8	4	5	id.	25	1873	id.	id.	10
id.	8	4	5	id.	25	1874	id.	id.	11
id.	7	4	5	id.	25	1868	id.	id.	12
id.	8	4	5	id.	25	1883	id.	id.	13
id.	8	4	5	id.	25	1880	id.	id.	14
id.	7	4	5	id.	25	1868	id.	id.	15
id.	8	4	5	id.	25	1871	id.	id.	16
id.	6	4	5	id.	35	1881	id.	id.	17
id.	8	4	5	id.	25	1872	id.	id.	18
id.	8	4	5	id.	25	1875	id.	id.	19
id.	8	4	5	litantrace e lignite	30	1877	id.	id.	20
id.	6	4	5	litantrace	50	1881	id.	id.	21
id.	45	5 1/2	6	id.	125	1886	id.	Italia	22
id.	45	5 1/2	6	id.	125	1886	id.	id.	23
id.	6	4	6	id.	1	1881	id.	...	24
riscaldamento	6	4	5	lignite	300	1883	id.	Italia	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BOLOGNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
26	Medicina	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	macinazione cereali

CIRCONDARIO

1	Casio Casola	fissa	tubolare orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Marzabotto	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
3	Id.	fissa	id.	cartiera, filanda e tessitoria di juta
4	Id.	id.	id.	concia pellami
5	Vergato	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	macinazione cereali

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BOLOGNA	39
IMOLA	7
VERGATO	12
<i>Totale</i>	58

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BOLOGNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
D'IMOLA.									
forza motrice	8	3 1/2	4	legna e lignite	40	1875	ferro	estero	26
id.	10	3	3 1/2	id.	50	1882	id.	id.	27
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1881	id.	id.	28
id.	10	3	3 1/2	id.	50	1882	id.	id.	29
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1882	id.	id.	30
id.	10	3	3 1/2	id.	50	1886	id.	id.	31
id.	10 1/2	3	3 1/2	lignite	40	1879	id.	id.	32

DI VERGATO.

forza motrice	3	4	5	carbonella	360	..	ferro	Italia	1
id.	4	5	6	legna	25	1885	id.	estero	2
forza motrice e riscaldamento	30	3	5	litantrace	100	1881	id.	Italia	3
forza motrice	6	4	5	torba e residui di conca	225	1877	id.	id.	4
id.	80	4	5 1/2	lignite	75	1882	id.	id.	5

vincia di Bologna.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
23	237	3 172 1/2
5	32	334 1/2
3	5	120
31	274	3 630

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO	
					CIRCONDARIO	
1	Breno	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trattura seta		
2	Pisogne	id.	id.	id.		
					CIRCONDARIO	
1	Acquafredda	locomobile	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trebbiatura cereali		
2	Id.	fissa	id.	trattura seta		
3	Bagnolo Mella	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali		
4	Id.	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trattura seta		
5	Berlingo	locomobile	id.	trebbiatura cereali		
6	Id.	id.	id.	id.		
7	Botticino Sera	fissa	id.	trattura seta		
8	Brescia	id.	orizzontale, a focolare interno	officina tramvia		
9	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	fabbrica d'armi		
10	Id.	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno, con due bollitori (Cornovaglia)	id.		
11	Id.	id.	id.	id.		
12	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	industria ceramica		
13	Id.	id.	id.	id.		
14	Id.	id.	id.	oleificio		
15	Id.	locomobile	verticale, a focolare interno	trebbiatura cereali		
16	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.		
17	Id.	id.	id.	id.		
18	Id.	id.	id.	id.		
19	Id.	id.	id.	id.		
20	Id.	id.	id.	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI BRENO.									
forza motrice	5	2	4	legna	200	1877	ferro	Italia	1
id.	3	1 1/4	2	torba	175	1873	id.	id.	2
DI BRESCIA.									
forza motrice	11	4	6	legna	25	1877	ferro	estero	1
id.	3	2	4	torba e carbone	250	1858	id.	..	2
id.	8	2	4	legna	25	1870	rame	estero	3
id.	6	2	2 1/2	litantrace	125	1874	ferro	Italia	4
id.	8	3	6	legna	75	1881	rame	estero	5
id.	6	3	6	id.	75	1881	id.	id.	6
forza motrice e riscaldamento	6	2	4	litantrace	275	1858	ferro	Italia	7
forza motrice	5	3	5	id.	300	1881	id.	id.	8
id.	15	5	8	id.	250	1882	id.	estero	9
id.	25	5	6	id.	125	1875	id.	id.	10
id.	25	5	6	id.	125	1875	id.	id.	11
riscaldamento	3	2	4	legna	225	1884	id.	Italia	12
forza motrice	3	2	4	id.	225	1884	id.	id.	13
id.	10	3	4	id.	225	1880	ferro e rame	id.	14
id.	2	4	8	id.	50	1879	ferro	estero	15
id.	3	4	8	id.	50	1879	id.	id.	16
id.	5	4	8	id.	50	1882	id.	id.	17
id.	2 1/2	4	8	id.	50	1879	id.	id.	18
id.	5	4	8	id.	50	1882	id.	id.	19
id.	5	4	8	id.	75	1884	id.	Italia	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
21	Brescia	locomobile	orizzontale, a focolare interno	rebbiatura cereal
22	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.
23	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stabilim. bacologico
24	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	industria serica
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
29	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	cotonificio
30	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	fabbrica di ventagli
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	stabilim. balneare
33	Id.	id.	id.	bagni (ospedale)
34	Calcinato	locomobile	id.	trebbiatura cereali
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	fissa	id.	trattura seta
42	Calvisano	locomobile	id.	trebbiatura cereali
43	Id	id.	id.	id.
44	Carpenedolo	fissa	id.	trattura seta
45	Id.	id.	id.	tintoria
46	Castegnato	id.	id.	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond' è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	6	7	legna	50	1883	ferro	Italia	21
id.	2	4	8	id.	50	1879	id.	estero	22
riscaldamento	4	3	5	id.	50	1883	id.	id.	23
forza motrice e riscaldamento	36	1 1/2	4	litantrace	250	1872	ferro e acciaio	Italia	24
id.	10	2	..	id.	225	1873	id.	id.	25
forza motrice	10	2	..	id.	25	1874	id.	id.	26
forza motrice e riscaldamento	16	1	2	id.	250	1877	ferro	id.	27
forza motrice	4	2	4	id.	175	1888	id.	id.	28
id.	10	2	..	id.	250	1882	id.	id.	29
id.	5	2	3	id.	200	1883	id.	id.	30
id.	6	3	4	id.	200	1883	id.	id.	31
riscaldamento	10	4	6	id.	75	1883	id.	id.	32
id.	12	4	6	carbone	75	1883	id.	id.	33
forza motrice	6	3 1/2	4	id.	50	1878	id.	estero	34
id.	8	4	5	id.	50	1878	id.	id.	35
id.	8	4	5	id.	50	1877	id.	id.	36
id.	6	3	4	legna	75	1884	id.	Italia	37
id.	5	2	4	id.	75	1884	id.	id.	38
id.	4	2	4	id.	25	1884	id.	id.	39
id.	3	3	3 1/2	id.	75	1883	id.	id.	40
id.	10	6	7	carbone	300	1875	id.	id.	41
id.	5	6	7	legna	225	1884	id.	id.	42
id.	4	4	5	id.	50	1882	id.	estero	43
riscaldamento	4	2	4	id.	225	1884	id.	Italia	44
id.	6	2	3	id.	100	1883	id.	id.	45
id.	6	3	4	litantrace	100	1883	id.	id.	46

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
47	Castenedolo	locomobile	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trebbiatura cereali
48	Id.	id.	id.	id.
49	Cellatica	fissa	id.	distilleria alcool
50	Concesio	id.	id.	industria tessile
51	Id.	id.	id.	id.
52	Descenzano sul Lago	id.	id.	trebbiatura cereali
53	Id.	locomobile	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
57	Id.	id.	id.	id.
58	Frontignano	locomobile	id.	trebbiatura cereali
59	Ghedi	id.	id.	id.
60	Iseo	semifissa	tubulare	pompa per torbiera
61	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	industria serica
62	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	id.
63	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
64	Lograto	locomobile	id.	trebbiatura cereali
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Montichiari	id.	id.	id.
68	Id.	fissa	id.	trattura seta
69	Ospitaletto	locomobile	id.	segheria di legnami
70	Id.	fissa	id.	trattura seta
71	Id.	id.	id.	id.
72	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale onde costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna	50	1884	ferro	Italia	47
id.	5	4	5	id.	50	1885	id.	id.	48
riscaldamento	6	2	4	coke e formelle	10	1881	ferro e rame	id.	49
id.	8	2	3	litantrace	175	1871	ferro	id.	50
id.	8	2	3	carbone	225	1883	id.	id.	51
forza motrice	3	3	3 1/2	legna	300	1880	id.	id.	52
id.	5	3	4	id.	50	1886	id.	id.	53
id.	5	3	4	id.	25	1886	id.	id.	54
id.	6	4	5	id.	50	1885	id.	id.	55
id.	6	4	5	carbone	200	1884	id.	id.	56
id.	4	2	4	id.	75	1884	id.	id.	57
id.	4	4	5	legna	50	1885	id.	id.	58
id.	3	3	..	id.	50	1859	id.	id.	59
id.	25	5	8	torba	25	1869	id.	estero	60
riscaldamento	6	2	4	id.	225	1881	id.	Italia	61
forza motrice	8	2	4	id.	200	1870	id.	id.	62
id.	8	2	4	id.	200	1871	id.	id.	63
id.	4	6	7	legna	75	1883	id.	id.	64
id.	5	3	4	id.	25	1885	id.	id.	65
id.	5	4	5	id.	50	1884	id.	id.	66
id.	4	3	4	id.	50	1884	id.	id.	67
riscaldamento	3	2	4	torba	225	1877	id.	id.	68
forza motrice	5	2	3	legna	260	1879	id.	id.	69
id.	5	1	1 1/2	litantrace	250	1873	id.	id.	70
id.	5	1 1/2	2	id.	250	1870	id.	id.	71
id.	5	3	4	id.	175	1884	id.	id.	72

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
73	Paderno Franciacorta. . .	locomobile	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trebbiatura cereali
74	Provaglio d'Iseo	id.	id.	id.
75	Rivoltella.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Roncadelle	id.	id.	id.
79	Id.	id.	id.	id.
80	Sajano	id.	id.	id.
81	Id.	fissa	id.	industria ceramica
82	Sale Marasino	id.	id.	oleificio
83	Id.	id.	id.	trattura seta
84	Id.	id.	id.	lanificio
85	Id.	id.	id.	id.
86	S. Eufemia della Fonte. . .	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica d'amido
87	Id.	id.	a focolare interno (Jackson)	filatura cotone
88	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	lavanderia
89	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.
90	San Zeno Naviglio	locomobile	id.	trebbiatura cereali
91	Id.	id.	id.	id.
92	Sulzano.	fissa	id.	trattura seta
93	Travagliato.	id.	id.	id.
94	Villa Cogozzo.	id.	id.	id.
95	Visano	locomobile	id.	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	legna	75	1883	ferro	Italia	73
id.	4	2	3	id.	25	1885	id.	id.	74
id.	3	2	3	id.	25	1881	id.	id.	75
id.	4	2	4	id.	50	1885	id.	estero	76
id.	5	3	4	id.	50	1886	id.	Italia	77
id.	8	2 1/2	5	legna e lignite	75	1881	ferro e rame	id.	78
id.	7	2 1/2	5	id.	75	1882	id.	id.	79
id.	6	4	5	legna	25	1885	ferro	id.	80
riscaldamento	3	2	3	id.	200	1884	id.	id.	81
forza motrice	10	id.	75	1882	id.	id.	82
id.	20	1	2	torba	250	1877	id.	id.	83
id.	20	1	3	legna	300	1877	id.	id.	84
id.	18	1	2	id.	300	1873	id.	id.	85
id.	4	..	3	litantrace	100	1879	id.	id.	86
id.	20	..	3	id.	150	1867	ferro e rame	estero	87
id.	5	2	3	id.	225	1885	ferro	Italia	88
id.	2	..	3	id.	225	1880	id.	id.	89
id.	8	3	5	legna	50	1884	id.	id.	90
id.	6	2	3	id.	25	1885	id.	id.	91
id.	4	3	4	id.	125	1884	id.	id.	92
riscaldamento	6	2	3	torba e carbone	100	1881	id.	id.	93
forza motrice	6	3	4	carbone	150	1883	id.	id.	94
id.	4	2	4	legna	50	1884	id.	id.	95

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Acqualunga.	fissa	verticale, a focolare interno	cottura ossa
2	Adro	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	filatura cotone
3	Bornato.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
4	Capriolo	fissa	id.	trattura seta
5	Castrezzato	id.	verticale, a focolare interno	cotonificio
6	Chiari	id.	verticale cilindrica, a focolare interno	fabbrica acido solforico
7	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	fabbrica colla d'amido
8	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	id.	industria serica
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	semifissa	verticale cilindrica, a focolare interno	id.
16	Id.	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	cotonificio
17	Clusane sul Lago	id.	id.	trattura seta
18	Coccaglio	id.	id.	id.
19	Cologne.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
20	Erbusco.	id.	id.	id.
21	Orzinuovi.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Palazzolo sull'Oglio.	fissa	id.	fabbrica di calce
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	industria serica

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	8	4	4	carbone	175	1884	ferro	Italia	1
id.	4	2	5	litantrace	125	1871	id.	id.	2
forza motrice	4	2	4	legna	50	1882	id.	id.	3
id.	2	4	6	litantrace	275	1876	id.	estero	4
id.	6	2	4	carbone	260	1885	id.	Italia	5
riscaldamento	2	1 1/2	..	litantrace	250	1879	id.	id.	6
id.	20	4	..	id.	250	1881	id.	id.	7
id.	6	2	3	legna	50	1885	id.	id.	8
id.	5	4	5	id.	50	1884	id.	id.	9
id.	4	2	4	id.	25	1883	id.	id.	10
id.	3	2	3	id.	75	1886	id.	id.	11
id.	12	4	..	litantrace	125	1880	id.	id.	12
id.	8	4	..	id.	250	1876	id.	id.	13
forza motrice	8	4	..	id.	250	1876	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	..	id.	200	1879	id.	estero	15
riscaldamento	8	4	..	id.	300	1885	id.	id.	16
forza motrice	8	1	2	torba	125	1877	id.	Italia	17
id.	10	3	5	litantrace	25	1875	id.	estero	18
id.	4	3	4	legna	50	1884	id.	Italia	19
id.	4	2	4	id.	75	1878	id.	estero	20
id.	6	4	6	id.	75	1886	id.	Italia	21
id.	5	2	5	id.	25	1883	id.	id.	22
id.	3	2	3	id.	50	1885	id.	id.	23
id.	45	3 1/2	5	litantrace	..	1867	id.	id.	24
id.	45	3 1/2	5	id.	..	1867	id.	id.	25
id.	8	4	8	id.	225	1875	id.	id.	26

DI CHIARI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
27	Palazzolo sull'Oglio . . .	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	industria serica
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	locomobile	id.	id.
32	Id.	fissa	verticale, a focolare interno	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	semifissa	id.	id.
35	Id.	fissa	id.	cotonificio
36	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
37	Pontoglio	id.	verticale a focolare interno	id.
38	Urago d'Oglio	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	trattura seta
39	Villachiana	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
CIRCONDARIO				
1	Gargnano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	oleificio
2	Gavardo	id.	id.	torcitura seta
3	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	trattura seta
4	Limone San Giovanni . . .	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	oleificio
5	Id.	id.	id.	fabbrica magnesia
6	Maderno	id.	id.	cartiera
7	Id.	id.	id.	id.
8	Villanuova sul Clisi. . . .	id.	id.	cotonificio
9	Vobarno	id.	verticale (Ruston Proctor e C.)	industria del ferro
10	Volciano	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	cotonificio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CHIARI.									
forza motrice	3	3	4	litantrace	200	1880	ferro	Italia	27
id.	6	4	8	id.	150	1875	id.	id.	28
id.	8	4	8	id.	275	1872	id.	id.	29
id.	20	5 1/2	8	id.	275	1882	id.	estero	30
id.	4	3	6	id.	25	1878	id.	Italia	31
id.	2	1	2	id.	300	1882	id.	id.	32
id.	2	1	2	id.	300	1879	id.	id.	33
id.	3	2	4	id.	25	1872	id.	estero	34
riscaldamento	8	2	4	id.	75	1877	id.	id.	35
id.	12	2 1/2	4	id.	275	1878	id.	id.	36
forza motrice	6	3	5	carbone	200	1884	id.	Italia	37
id.	4	1	2	litantrace	200	1874	id.	id.	38
id.	4	3	4	legna	50	1885	id.	id.	39
DI SALÒ.									
forza motrice	16	2 1/2	3	sansa	75	1880	ferro	Italia	1
id.	6	2	4	litantrace	25	1878	id.	id.	2
riscaldamento	2	1	2	legna	100	1878	id.	id.	3
forza motrice	7	2	6	id.	50	1867	id.	estero	4
id.	6	1	5	id.	200	1871	id.	id.	5
riscaldamento	5	3	4	litantrace	250	1873	id.	id.	6
id.	6	4	6	id.	250	1876	id.	id.	7
id.	8	4	8	carbone	200	1884	id.	id.	8
forza motrice	5	3	3 1/2	legna e carbone	25	1881	id.	id.	9
riscaldamento	6	3	5	carbone	225	1885	id.	id.	10

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

BRESCIA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Gambara	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Leno	id.	id.	id.
4	Mauerbio	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Pavone del Mella.	id.	id.	id.
7	Ponteviso.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Pralboino.	id.	id.	id.
10	Quinzano d'Oglio.	fissa	verticale, a focolare interno	fabbricazione acido solforico
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
12	San Gervasio Bresciano	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
13	Seniga	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	fissa	id.	trattura seta
16	Verolanuova	locomobile	id.	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	fissa	id.	trattura seta
19	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BRENO.	52
BRESCIA.	107
CHIARI.	40
SALÒ.	57
VEROLANUOVA.	24
<i>Totale</i>	280

DISTRIBUITE PER COMUNI.

BRESCIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI VEROLANUOVA.									
forza motrice	6	3	5	legna	25	1884	ferro	estero	1
id.	5	2	5	id.	50	1885	id.	id.	2
id.	4	3	4	id.	50	1885	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	40	1880	id.	id.	4
id.	8	3	4	id.	40	1880	id.	id.	5
id.	3	2	3	id.	75	1886	id.	id.	6
id.	10	4	5	id.	50	1873	id.	id.	7
id.	3	2	3	id.	50	1886	id.	id.	8
id.	6	7	..	id.	75	1882	rame	Italia	9
riscaldamento	5	3	5	carbone	175	1885	ferro	estero	10
forza motrice	10	1	4	litantrace	275	1869	id.	Italia	11
id.	6	2	3	legna	50	1885	id.	estero	12
id.	8	4	5	id.	25	1876	id.	id.	13
id.	2	4	5	id.	25	1879	id.	id.	14
riscaldamento	4	3	4	carbone	150	1884	id.	id.	15
forza motrice	6	3	5	legna	50	1886	id.	id.	16
id.	4	2	4	id.	50	1885	id.	id.	17
riscaldamento	12	1	2	litantrace	275	1881	id.	id.	18
id.	5	2	4	id.	175	1884	id.	id.	19

vincia di Brescia.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	2	8
31	95	696 1/2
15	39	324
7	10	67
10	19	113
65	165	1 208 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Cagliari.	locomobile	cilindrica orizzontale, con bollitori	officine (ferrovie)
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	fissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	officine metallurgiche e meccaniche
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	locomobile	orizzontale cilindrica, a focolare interno	fabbrica di mattoni
6	Id.	fissa	id.	estrazione dell'olio dalle salse
7	Id.	locomobile	orizzontale cilindrica tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	macinazione cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
14	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	panificio
15	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di acque gazoze
16	Id.	locomobile	cilindrica, a focolare interno	fabbrica di berrette di lana
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	fissa	orizzontale, a focolare esterno	conceria pelli
19	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare esterno	manifattura tabacchi
20	Quarto Sant'Elena . . .	id.	orizzontale	pompe d'acqua per la fabbricazione del sale
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	locomobile	a ritorno di fiamma	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	14	4	4 1/2	litantrace	210	1864	ferro	estero	1
id.	12	4	4 1/2	id.	100	1864	id.	id.	2
id.	6	4 1/2	6	id.	150	1872	ferro e ottone	id.	3
id.	6	4 1/2	6	id.	150	1872	id.	id.	4
id.	8	3 1/2	4	id.	250	1878	ferro	id.	5
id.	3	4	6	id.	50	1886	id.	Italia	6
id.	10	4 1/2	5	id.	50	1881	ferro e ottone	estero	7
id.	8	4	5	id.	50	1877	id.	id.	8
id.	70	4	5 1/4	id.	300	1884	ferro	Italia	9
id.	70	4	5 1/4	id.	300	1885	id.	id.	10
id.	4	4 1/2	8	id.	200	1886	ferro e ottone	estero	11
id.	6	4	5	id.	200	1881	id.	id.	12
id.	6	3 1/4	4	id.	300	1887	ferro	Italia	13
id.	4	4	6	id.	250	1886	id.	estero	14
id.	2	4	5	legna	150	1872	id.	id.	15
id.	4	4	8	legna e coke	250	1872	id.	id.	16
id.	3	4	7	id.	250	1871	id.	id.	17
id.	15	6	8	litantrace e residui scorza	250	1881	id.	Italia	18
id.	30	4 1/2	5 1/2	litantrace	225	1872	ferro e rame	id.	19
id.	40	3	4	id.	di riserva	1854	ferro, ottone e rame	estero	20
id.	18	3	4	id.	id.	1856	id.	id.	21
id.	20	3	5 1/2	id.	150	1875	id.	id.	22

DI CAGLIARI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	a focolare interno	segheria a vapore
26	San Vito	id.	orizzontale tubulare	estrazione minerali, sollevamento acqua e motori laverie
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori	id.
30	Id.	fissa	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Arbus e Guspini	semifissa	orizzontale tubulare	estrazione minerali, sollevamento acqua e motori laverie
2	Id.	fissa	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
5	Id.	id.	orizzontale cilindrica con bollitori, a focolare interno	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	orizzontale cilindrica con tubi Galloway, a focolare interno	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	5	5 1/2	litantrace	75	1876	ferro, ottone e rame	estero	23
id.	10	5	5 1/2	id.	75	1880	id.	id.	24
id.	8	2	2 1/2	id.	50	1881	id.	id.	25
id.	11	4	6 1/2	id.	300	1881	ferro	id.	26
id.	11	4	6 1/2	id.	300	1882	id.	id.	27
id.	11	3 1/2	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	28
id.	11	3	5	id.	300	1884	id.	id.	29
id.	11	3	5	id.	300	1884	id.	id.	30
id.	11	3	5	id.	300	1884	id.	id.	31

DI CAGLIARI.

D' IGLESIAS.

forza motrice	40	4	6	legna	150	1884	ferro	estero	1
id.	40	3 1/2	6	id.	150	1885	id.	id.	2
id.	33	4	6	id.	150	1881	id.	id.	3
id.	20	3 1/2	6	id.	300	1877	id.	id.	4
id.	60	3 1/2	4 1/2	litantrace	125	1877	id.	id.	5
id.	60	3 1/2	4 1/2	id.	125	1877	id.	id.	6
id.	60	4	4 1/2	id.	150	1883	id.	Italia	7
id.	50	4	4 1/2	id.	nuova	1887	id.	estero	8
id.	50	4	4 1/2	id.	id.	1887	id.	id.	9
id.	50	4	4 1/2	id.	id.	1887	id.	id.	10
id.	50	4	4 1/2	id.	id.	1887	id.	id.	11
id.	40	4	4 1/2	id.	150	1886	id.	Italia	12
id.	25	4	4 1/2	id.	150	1884	id.	id.	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
14	Arbus e Guspini	fissa	orizzontale cilindrica con bollitori, a focolare interno	estrazione minerali, sollevamento acque e motori laverie
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	orizzontale cilindrica con bollitori, a focolare esterno	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
31	Id.	id.	id.	segheria a vapore
32	Domusnovas	fissa	orizzontale cilindrica, con bollitore laterale	motore laveria minerali
33	Fluminimaggiore	id.	orizzontale cilindrica, con un bollitore	estrazione minerali, perforazione meccanica e motori laverie
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	orizzontale cilindrica, con due bollitori	id.
37	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	36	3 1/2	4 1/2	litantrace	225	1880	ferro	estero	14
id.	36	3 1/2	4 1/2	id.	225	1880	id.	id.	15
id.	36	3 1/2	4 1/2	id.	225	1880	id.	id.	16
id.	35	3 1/2	4 1/2	id.	125	1876	id.	id.	17
id.	35	3 1/2	4 1/2	id.	125	1876	id.	id.	18
id.	35	4	4 1/2	id.	150	1883	id.	Italia	19
id.	35	4	4 1/2	id.	150	1883	id.	id.	20
id.	40	3 1/2	4 1/2	id.	125	1868	id.	estero	21
id.	40	3 1/2	4 1/2	id.	125	1868	id.	id.	22
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	125	1879	id.	id.	23
id.	15	3	3 1/2	id.	250	1875	id.	id.	24
id.	15	3	3 1/2	id.	250	1875	id.	id.	25
id.	15	3	3 1/2	id.	250	1875	id.	id.	26
id.	5	3	3 1/2	id.	225	1878	id.	id.	27
id.	5	3	3 1/2	id.	150	1879	id.	id.	28
id.	10	3	3 1/2	id.	250	1877	id.	id.	29
id.	12	4	6	legna	150	1879	id.	id.	30
id.	7	4	6	id.	300	1875	id.	id.	31
id.	36	4	6	litantrace	175	1877	id.	id.	32
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	225	1878	id.	id.	33
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	225	1878	id.	id.	34
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	225	1878	id.	id.	35
id.	30	3 1/2	4 1/4	id.	300	1873	id.	id.	36
id.	30	3 1/2	4 1/4	id.	300	1873	id.	id.	37

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

38	Fluminimaggiore	fissa	orizzontale cilindrica con tre bollitori	estrazione minerali, perforazione meccanica e motore laverie
39	Id.	id.	orizzontale cilindrica tubulare	id.
40	Id.	id.	orizzontale cilindrica a focolare interno	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	motore laveria minerali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Iglesias	fissa	orizzontale cilindrica con un bollitore	estrazione minerali, sollevamento acque, ventilazione e motori laverie
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	orizzontale cilindrica con due bollitori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	3 1/2	4 1/2	litantrace	300	1878	ferro	estero	38
id.	15	3 1/2	4	id.	300	1883	rame	id.	39
id.	10	4	5	legna	..	1886	ferro	Italia	40
id.	10	4	5	id.	..	1886	id.	id.	41
id.	12	5	6	litantrace	100	1882	id.	estero	42
id.	8	5	6	id.	300	1885	id.	id.	43
id.	13	4	4 1/2	litantrace e legna	300	1870	id.	Italia	44
id.	13	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	45
id.	13	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	46
id.	13	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	47
id.	13	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	48
id.	13	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	49
id.	20	3	4 1/2	id.	150	1884	id.	id.	50
id.	20	3	4 1/2	id.	150	1871	id.	estero	51
id.	16	3	4	litantrace	150	1878	id.	Italia	52
id.	60	3	5	lignite	300	1877	id.	estero	53
id.	60	3	5	id.	300	1877	id.	id.	54
id.	60	3	5	id.	300	1877	id.	id.	55
id.	60	3	5	id.	300	1881	id.	id.	56
id.	60	3	5	id.	300	1881	id.	id.	57
id.	60	3	5	id.	300	1881	id.	id.	58
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	59

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
60	Iglesias	fissa	orizzontale cilindrica, con due bollitori	estrazione minerali, sollevamento acqua, ventilazione e motori laverie
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	cilindrica verticale (Field)	id.
79	Id.	id.	id.	id.
80	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare intero, con riscaldatore	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	80	3	5	lignite	300	1873	ferro	estero	60
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	61
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	62
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	63
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	64
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	65
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	66
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	67
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	68
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	69
id.	80	3	5	id.	300	1873	id.	id.	70
id.	16	4	5	litantrace e legna	300	1886	id.	Italia	71
id.	16	4	5	id.	300	1886	id.	id.	72
id.	30	3	4 1/2	id.	150	1879	id.	estero	73
id.	80	4	5	litantrace	inattiva	1878	id.	id.	74
id.	25	3	4 1/2	id.	150	1879	id.	Italia	75
id.	10	3	4	id.	..	1887	id.	id.	76
id.	12	2	3	id.	300	1885	id.	id.	77
id.	15	3 1/2	4	litantrace e legna	300	1881	id.	id.	78
id.	10	3 1/2	4	id.	300	1881	id.	id.	79
id.	70	5	9	lignite	300	1886	id.	id.	80
id.	70	5	9	id.	300	1886	id.	id.	81
id.	25	4	5	id.	300	1881	id.	id.	82

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAGLIARI.

Num. d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

83	Iglesias	fissa	orizzontale cilindrica con due bollitori	estrazione minerali, sollevamento acque, ventilazione e motori laverie
84	Id.	id.	Belleville	id.
85	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
86	Id.	semifissa	verticale	id.
87	Id.	locomobile	orizzontale	id.
88	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CAGLIARI	79
IGLESIAS	24
LANUSEI	48
ORISTANO	106
<i>Totale . . .</i>	257

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAGLIARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	22	3	4 1/2	litantrace	150	1879	ferro	Italia	83
id.	30	6	7	id.	275	1880	id.	estero	84
id.	25	4	6	id.	150	1875	id.	id.	85
id.	3	4	5	id.	200	1885	id.	id.	86
id.	14	3	4	litantrace e legna	300	1885	id.	id.	87
id.	13	6	6 1/2	litantrace	300	1881	id.	id.	88

D'IGLESIAS.

forza motrice	22	3	4 1/2	litantrace	150	1879	ferro	Italia	83
id.	30	6	7	id.	275	1880	id.	estero	84
id.	25	4	6	id.	150	1875	id.	id.	85
id.	3	4	5	id.	200	1885	id.	id.	86
id.	14	3	4	litantrace e legna	300	1885	id.	id.	87
id.	13	6	6 1/2	litantrace	300	1881	id.	id.	88

vincia di Cagliari.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	31	463
5	88	3 171
..
..
8	119	3 634

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CALTANISSETTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Caltanissetta	locomobile	tubulare orizzontale	mulino da calce
2	Id.	id.	id.	zolfara
3	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	semifissa	verticale tubulare	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	fissa	orizzontale tubulare	macinazione cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno, con due bollitori	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Mussomeli	semifissa	orizzontale multitubulare (Compound)	id.
25	San Cataldo	fissa	a focolare interno	zolfara
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	macinazione cereali ed estrazione zolfo
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CALTANISSETTA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	3	6	litrantrace	180	1880	ferro	estero	1
id.	8	2 1/2	4	id.	60	1878	id.	Italia	2
id.	20	2 1/2	4	id.	180	1883	id.	id.	3
id.	24	2 1/2	4	id.	250	1882	id.	id.	4
id.	20	3 1/4	5	id.	150	1879	id.	id.	5
id.	16	2 1/2	3	id.	40	1882	id.	id.	6
id.	18	2 1/4	4 1/2	id.	100	1873	id.	id.	7
id.	16	3	5 1/2	id.	140	1878	id.	id.	8
id.	16	3	5 1/2	id.	140	1877	id.	id.	9
id.	20	3 1/4	5	id.	150	1879	id.	id.	10
id.	18	2 1/4	4 1/2	id.	100	1873	id.	id.	11
id.	16	2 1/2	3	id.	40	1879	id.	id.	12
id.	16	2 1/2	3	id.	40	1879	id.	id.	13
id.	10	2 1/2	4	id.	250	1881	id.	id.	14
id.	10	2 1/2	4	id.	60	1878	id.	id.	15
id.	12	2 1/2	4	id.	60	1878	id.	id.	16
id.	30	4 1/2	5 1/2	id.	300	1879	id.	id.	17
id.	30	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	18
id.	10	5	5 1/2	id.	300	1883	id.	id.	19
id.	10	5	5 1/2	id.	100	1879	id.	id.	20
id.	10	5	5 1/2	id.	100	1880	id.	id.	21
id.	30	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	22
id.	30	4 1/2	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	23
id.	30	4 1/2	5 4/5	id.	300	1882	id.	id.	24
id.	16	3	4	id.	150	1887	id.	id.	25
id.	16	3	4	id.	150	1887	id.	id.	26
id.	12	3	4	id.	150	1887	id.	id.	27
id.	12	2	3	id.	75	1888	id.	id.	28
id.	20	3	4	id.	150	1886	id.	id.	29
id.	20	3	4	id.	150	1886	id.	id.	30
id.	16	3	4	id.	150	1886	id.	id.	31
id.	16	3	4	id.	150	1886	id.	id.	32

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CALTANISSETTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segne CIRCONDARIO				
33	San Cataldo	fissa	a focolare interno	macinazione cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	S. ^a Caterina Villarmosa .	id.	orizzontale	id.
38	Serradifalco	id.	id.	id.
39	Sommatino	id.	verticale con bollitori, a focolare interno	id.
40	Sutera	id.	orizzontale con bollitori	zolfara
41	Id.	id.	id.	id.
42	Vallolunga Pratameno .	id.	orizzontale tubulare, con bollitori	macinazione cereali
43	Villalba	id.	orizzontale con bollitori	id.

CIRCONDARIO

1	Barrafranca	fissa	orizzontale tubulare	zolfara
2	Id.	id.	id.	id.
3	Calascibetta	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
4	Castrogiovanni	id.	id.	zolfara
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	macinazione cereali
12	Piazza Armerina	id.	orizzontale a focolare interno	zolfara
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CALTANISSETTA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	9	4	5	litantrace	250	1886	ferro	Italia	33
id.	9	4	5	id.	250	1886	id.	id.	34
id.	15	4	5	id.	300	1875	id.	id.	35
id.	18	4	5	id.	300	1875	id.	estero	36
id.	12	2 1/2	4	id.	200	1884	id.	Italia	37
id.	16	3	4 1/2	id.	200	1884	id.	id.	38
id.	7	4 1/2	8	id.	100	1884	id.	id.	39
id.	24	3	4	id.	120	1880	id.	estero	40
id.	14	3	4	id.	120	1875	id.	id.	41
id.	20	4 1/2	6	id.	300	1885	id.	id.	42
id.	16	4 1/2	6	id.	300	1880	id.	Italia	43

DI CALTANISSETTA.

DI PIAZZA ARMERINA.

forza motrice	12	2 1/2	3	litantrace	180	1876	ferro	Italia	1
id.	12	2 1/2	3	id.	180	1876	id.	id.	2
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	3
id.	24	4	5	id.	120	1875	id.	id.	4
id.	24	4	5	id.	120	1875	id.	id.	5
id.	20	3	4	id.	180	1873	id.	id.	6
id.	20	3	4	id.	180	1873	id.	id.	7
id.	20	4 1/2	5	id.	200	1882	id.	id.	8
id.	20	4	5	id.	..	1883	id.	id.	9
id.	20	4	5	id.	..	1883	id.	id.	10
id.	20	4 1/2	6	id.	75	1875	id.	id.	11
id.	60	3	4 1/2	id.	120	1873	id.	estero	12
id.	60	3	4 1/2	id.	120	1873	id.	id.	13
id.	60	3	4 1/2	id.	120	1873	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CALTANISSETTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

15	Pietraperzia	locomobile	orizzontale tubulare	macinazione cereali
16	Valguarnera Caropepe	fissa	orizzontale con bollitori	id.
17	Villarosa	id.	orizzontale	id.
18	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio

CIRCONDARIO DI

1	Niscemi	fissa	verticale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
4	Riesi.	id.	orizzontale, a focolare esterno, con bollitori	zolfara
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	orizzontale tubulare	macinazione cereali
8	Terranova di Sicilia.	id.	orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della provin

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CALTANISSETTA	15
PIAZZA ARMERINA	8
TERRANOVA DI SICILIA.	5
<i>Totale</i>	28

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CALTANISSETTA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PIAZZA ARMERINA.

forza motrice	20	4 1/2	5	litantrace e legna	75	1883	ferro	Italia	15
id.	15	4 1/2	6	litantrace	300	1883	id.	id.	16
id.	12	2 1/2	4	id.	250	1884	id.	id.	17
id.	16	3	4 1/2	id.	300	1885	id.	id.	18

TERRANOVA DI SICILIA.

forza motrice	25	3 5/4	5	litantrace e legna	300	1875	ferro	Italia	1
id.	25	3 5/4	5	id.	300	1885	id.	id.	2
id.	9	2	3	litantrace	200	1884	id.	id.	3
id.	20	3 1/2	4 1/2	id.	85	1880	id.	estero	4
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	85	1880	id.	id.	5
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	85	1883	id.	id.	6
id.	6	2	3	id.	150	1884	id.	Italia	7
id.	24	4 1/2	6	id.	300	1865	id.	id.	8
id.	24	4 1/2	6	id.	300	1865	id.	estero	9
id.	24	4 1/2	6	id.	300	1876	id.	Italia	10
id.	24	4 1/2	6	id.	300	1877	id.	estero	11

cia di Caltanissetta.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
9	43	720
7	18	445
3	11	251
19	72	1 414

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CAMPOBASSO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Campobasso	locomobile	tubulare cilindrica	macinazione cereali
2	Riccia	fissa	cilindrica tubulare con bollitori	id.
3	Ripa Limosano	id.	tubulare cilindrica	id.
4	Sant'Elia a Pianisi	locomobile	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Campomarino	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Larino	id.	orizzontale cilindrica tubulare	macinazione cereali
3	Id.	fissa	tubulare cilindrica con bollitore	macinazione cereali e pastificio
4	Ripalda	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
5	San Martino in Pensilis.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	macinazione cereali
6	Santa Croce di Magliano.	id.	id.	trebbiatura e macinazione cereali
7	Termoli	fissa	cilindrica orizzontale	distillazione vinaceo e fabbrica cremoro

Riepilogo della provin

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CAMPOBASSO	42
ISERNA	57
LARINO	34
<i>Totale</i>	133

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CAMPOBASSO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI CAMPOBASSO.

forza motrice	30	4 1/2	4 1/2	legna	300	1881	ferro	Italia	1
id.	12	4 5/4	4 5/4	id.	100	1872	id.	id.	2
id.	24	7 1/2	7 1/2	id.	300	1883	id.	id.	3
id.	14	4	..	id.	300	..	id.

DI LARINO.

forza motrice	3	..	4	litantrace	360	..	ferro	estero	1
id.	14	4	4 1/2	id.	300	..	id.	..	2
id.	20	4 5/4	5 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	..
id.	6	..	4	id.	360	1870	id.	estero	4
id.	12	4 1/2	4 1/2	id.	300	1883	id.	id.	5
id.	10	3 1/2	3 1/2	legna	100	1874	id.	Italia	6
riscaldamento	17	5	..	id.	300	1871	id.	..	7

cia di Campobasso.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	4	30
..
6	7	82
10	11	162

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CASERTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Capua	locomobile	orizzontale tubulare	laboratorio piro- tecnico
2	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare esterno, con un bol- litore	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	orizzontale cilindrica a focolare interno, con un bollitore	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	verticale tubulare (Field)	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
11	Caserta	id.	orizzontale cilindrica, tubulare	macinazione cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	orizzontale con bollitore tubulare	id.
14	Id.	id.	orizzontale tubulare	industria serica
15	Marcianise	id.	id.	macinazione cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	tessitura canapa
19	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Acerra	fissa	orizzontale cilindrica con bollitore	macinazione cereali
2	Id.	id.	orizzontale tubulare con bollitore	id.
3	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CASERTA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	5	6	litantrace	di riserva	1871	ferro	Italia	1
id.	20	4	5	id.	id.	1872	id.	id.	2
id.	20	4	5	id.	id.	1872	id.	id.	3
id.	20	4	5	id.	id.	1872	id.	id.	4
id.	40	4	5	id.	id.	1875	id.	id.	5
id.	40	4 1/2	6	id.	125	1882	ferro e acciaio	estero	6
id.	40	4 1/2	6	id.	125	1882	id.	id.	7
id.	8	2 1/2	5	litantrace e legna	85	1868	ferro	Italia	8
id.	8	2 1/2	5	id.	85	1868	id.	id.	9
id.	16	6	7 1/2	litantrace	300	1878	id.	id.	10
id.	35	2	3	id.	150	1878	ferro e acciaio	id.	11
id.	30	2	3	id.	150	1878	id.	id.	12
id.	100	2 5/4	3	id.	300	1875	id.	id.	13
id.	12	2	4	id.	150	1876	id.	id.	14
id.	14	2 5/4	4	id.	300	1859	ferro	id.	15
id.	14	2 5/4	3	id.	300	1859	id.	id.	16
id.	12	2 1/2	3	id.	300	1859	id.	id.	17
id.	12	2	3	id.	300	1859	id.	id.	18
id.	10	2	3	id.	300	1859	id.	id.	19

DI NOLA.

forza motrice	12	2	3	litantrace	300	1859	ferro	Italia	1
id.	12	3	5	id.	300	1873	id.	id.	2
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1871	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CASERTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Nola	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Arpino	fissa	orizzontale cilindrica a focolare interno	fabbrica di panni
2	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	orizzontale, con bollitore, a focolare interno	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Atina	id.	orizzontale cilindrica	cartiera
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Isola del Liri	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CASERTA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	80	3	5	litantrace	309	1869	ferro	Italia	4
id.	70	3	5	id.	300	1869	id.	id.	5
id.	50	3 1/2	5	id.	300	1869	id.	id.	6
id.	40	2	4	id.	300	1869	id.	id.	7
id.	40	2	4	id.	300	1869	id.	id.	8
id.	35	2 1/2	3	id.	300	1869	id.	id.	9
id.	35	2	3	id.	300	1869	id.	id.	10
id.	30	2 1/2	4	id.	300	1869	id.	id.	11
id.	30	2	3	id.	300	1869	id.	id.	12
id.	30	2	3	id.	300	1839	id.	id.	13
id.	12	2	3	id.	300	1870	id.	id.	14
id.	14	2 1/2	3 1/2	id.	300	1870	id.	id.	15

DI NOLA.

DI SORA.

forza motrice	50	2 1/2	3 1/3	litantrace	225	1857	ferro	Italia	1
id.	70	2	4	id.	225	1857	id.	id.	2
id.	60	3	5	id.	225	1857	id.	id.	3
id.	40	2	3	id.	225	1857	id.	id.	4
id.	25	2	3 1/2	id.	225	1857	id.	id.	5
id.	18	2	3	id.	225	1857	id.	id.	6
id.	12	2	3	id.	225	1857	id.	id.	7
id.	12	2 1/2	3 1/2	id.	300	1878	id.	id.	8
id.	12	2 1/2	3 1/2	id.	300	1878	id.	id.	9
id.	10	2	3	id.	300	1878	id.	id.	10
id.	10	2	3	id.	300	1878	id.	id.	11
id.	100	3	5	id.	300	1868	id.	estero	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CASERTA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Sant'Elia Fiume Rapido	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Sora	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASERTA.	69
GAETA.	33
NOLA	23
PIEDIMONTE D'ALIFE.	22
SORA	39
<i>Totale.</i>	186

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CASERTA

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	80	3	5	litantrace	300	1867	ferro	Italia	18
id.	70	2 1/2	3 5/6	id.	300	1865	id.	id.	14
id.	60	2 5/8	3 5/6	id.	300	1865	id.	id.	15
id.	50	2 1/2	3 4/5	id.	300	1865	id.	id.	16
id.	40	2 1/2	3 1/2	id.	300	1865	id.	id.	17
id.	40	2	3	id.	300	1867	id.	id.	18
id.	40	2	3	id.	300	1865	id.	id.	19
id.	30	2 1/2	3 3/4	id.	300	1865	id.	id.	20
id.	30	2	3	id.	300	1865	id.	id.	21
id.	30	2	3	id.	300	1865	id.	id.	22
id.	15	2	3	id.	300	1878	id.	estero	23
id.	15	2	4	id.	300	1878	id.	Italia	24
id.	12	2 1/2	3 1/2	id.	300	1878	id.	id.	25
id.	10	2	3	id.	300	1878	id.	id.	26
id.	10	2	3	id.	300	1878	id.	id.	27
id.	30	1 1/2	3 1/2	id.	300	1881	id.	id.	28

DI SORA.

vincia di Caserta.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	19	459
..
3	15	500
..
5	28	981
11	62	1 940

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Acireale	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
2	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	orizzontale	irrigazione
5	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	id.
6	Id.	fissa	orizzontale	fabbrica di mobili di legno curvato
7	Aci Bonaccorsi	locomobile	tubulare	irrigazione
8	Aci Castello	id.	verticale tubulare	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	fissa	id.	id.
11	Giarre	id.	Cornovaglia	macinazione cereali
12	Id.	id.	id.	irrigazione
13	Id.	locomobile	orizzontale, tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua interno (ferrovia)
14	Linguaglossa	fissa	cilindrica tubulare	macinazione cereali
15	Mascali	id.	verticale	irrigazione
16	Piedimonte Etneo	id.	tubulare	macinazione cereali
17	Riposto	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
18	Id.	id.	verticale tubulare	irrigazione
19	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
20	Id.	id.	verticale tubulare	id.
CIRCONDARIO				
1	Caltagirone	fissa	tubulare, orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
2	Id.	id.	tubulare, orizzontale, a focolare esterno	macinazione cereali e fabbrica di paste
3	Grammichele	locomobile	orizzontale	macinazione cereali
4	Ramacca	fissa	cilindrica, a focolare interno	id.
5	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ACIREALE.									
forza motrice	30	3 1/2	6	litantrace	300	1887	...	estero	1
id.	8	4	5	id.	75	1883	ferro	Italia	2
id.	2	4	5	id.	75	1883	id.	id.	3
id.	4	3	4	legna e litantrace	15	1876	id.	id.	4
id.	5 1/2	4	5	id.	100	1880	ferro e rame	estero	5
forza motrice e riscaldamento	12	5	7	litantrace	300	1885	ferro	Italia	6
forza motrice	8	3	6	legna e carbone	50	1884	id.	estero	7
id.	6	4	5 1/2	litantrace	110	1878	id.	id.	8
id.	2	4	5	id.	110	1885	id.	id.	9
id.	3	5	6	id.	110	1884	id.	Italia	10
id.	6	5	7	id.	125	1887	id.	estero	11
id.	14	5	7	id.	200	1881	id.	id.	12
id.	3	3	4	id.	360	1879	id.	id.	13
id.	5	4	5 1/2	legna e carbone	150	1881	id.	Italia	14
id.	3	4	5	litantrace	75	1878	id.	estero	15
id.	4 1/2	3	4 1/2	id.	64	1878	id.	Italia	16
id.	8	4 1/2	..	id.	300	1887	id.	estero	17
id.	4	3	3 1/2	id.	100	1883	id.	Italia	18
id.	4	3	3 1/2	id.	100	1883	id.	estero	19
id.	4	2 1/2	4	id.	100	1885	id.	id.	20
DI CALTAGIRONE.									
forza motrice	12	5	8	legna e mattonelle	300	1886	ferro	Italia	1
id.	20	6	8	id.	300	1874	id.	estero	2
id.	6	4	5 1/2	litantrace	260	1885	id.	Italia	3
id.	16	4	4 3/4	id.	150	1887	id.	estero	4
id.	12	4	4 3/4	id.	150	1885	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Belpasso	fissa	verticale con bollitori	macinazione cereali
2	Catania	id.	cilindrica, ad un focolare	macinazione e raffinazione zolfi
3	Id.	id.	cilindrica, a due focolari	id.
4	Id.	locomobile	...	macinazione zolfi
5	Id.	verticale	id.
6	Id.	fissa	orizzontale	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	semifissa	verticale	id.
11	Id.	fissa	tubulare	macinazione e raffinazione zolfi
12	Id.	locomobile	...	macinazione asfalto
13	Id.	fissa	orizzontale	fornace (ventilatore)
14	Id.	id.	cilindrica con bollitori	officina meccanica
15	Id.	semifissa	tubulare, a ritorno di fiamma	illuminazione elettrica
16	Id.	fissa	Cornovaglia	id.
17	Id.	locomobile	orizzontale, tubulare, a focolare interno	manifattura tabacchi
18	Id.	fissa	tubulare	macinazione cereali
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
22	Id.	id.	verticale	pastificio
23	Id.	id.	Cornovaglia	fabbricazione ghiaccio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	litantrace	150	1888	ferro	Italia	1
id.	8	4	5	id.	225	1884	id.	id.	2
id.	25	4	5	id.	225	1882	id.	id.	3
id.	6	6	..	id.	150	1885	...	estero	4
id.	4	4	5	id.	100	1887	ferro	Italia	5
id.	5	4	6	id.	125	1882	id.	estero	6
id.	6	5	7	id.	125	1884	id.	id.	7
id.	6	5	7	id.	150	1880	id.	Italia	8
id.	6	3	4	id.	150	1876	id.	id.	9
id.	4	4	5	id.	100	1882	id.	estero	10
id.	40	6	8	id.	150	1876	id.	id.	11
id.	8	5	5 1/2	mattonelle	100	1881	id.	id.	12
id.	1 1/2	1	1 1/2	litantrace	24	1877	id.	Italia	13
id.	12	2	5	id.	100	1882	id.	estero	14
id.	90	6	7	id.	365	1886	id.	id.	15
id.	35	5	6	id.	365	1888	id.	Italia	16
id.	12	3 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	17
id.	80	6	7	id.	300	1880	id.	estero	18
id.	90	6	7	id.	300	1885	id.	id.	19
id.	90	6	7	id.	300	1885	id.	id.	20
id.	80	6	7	id.	300	1875	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	8	3	6	id.	300	1886	id.	id.	22
forza motrice	25	4 1/2	8	id.	150	1885	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Catania	fissa	orizzontale tubolare	fabbricazione ghiaccio
25	Id.	semifissa	verticale	irrigazione
26	Id.	locomobile	orizzontale	id.
27	Id.	semifissa	verticale	id.
28	Id.	locomobile	orizzontale	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	semifissa	verticale	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	15	4 ¹ / ₂	8	litantrace	150	1883	ferro	estero	24
id.	4	5	7	id.	125	1884	id.	id.	25
id.	3	4	5	carbone e legna	125	1884	id.	id.	26
id.	4	5	7	litantrace e legna	125	1881	id.	id.	27
id.	3	4	5	carbone e legna	125	1885	id.	id.	28
id.	4	5	7	id.	125	1882	id.	id.	29
id.	4	4	5	litantrace	125	1882	id.	id.	30
id.	4	4	5	id.	125	1882	id.	id.	31
id.	2	3	4	id.	125	1882	id.	id.	32
id.	2	3	4	id.	125	1883	id.	id.	33
id.	4	3	5	id.	125	1872	id.	id.	34
id.	4	4	5	id.	125	1885	id.	id.	35
id.	3	3	4	id.	125	1881	id.	id.	36
id.	4	5	7	litantrace e legna	125	1883	id.	id.	37
id.	4	4	5	litantrace	125	1882	id.	id.	38
id.	6	4	6	id.	125	1878	id.	id.	39
id.	2	4	5	id.	125	1882	id.	id.	40
id.	3	4	5	id.	125	1873	id.	id.	41
id.	2	3	4	id.	125	1884	id.	id.	42
id.	8	5	7	id.	125	1884	id.	id.	43
id.	3	4	6	carbone e legna	125	1884	id.	id.	44
id.	8	5	7	litantrace	125	1887	id.	id.	45
id.	4	5	7	id.	125	1882	id.	id.	46
id.	3	4	5	id.	125	1880	id.	id.	47

DI CATANIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Agira	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
2	Id.	id.	cilindrica, multitubulare, a focolare interno	id.
3	Catenanuova.	id.	tubulare	macinazione cereali e pastificio
4	Centuripe	id.	orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
5	Id.	id.	id.	id.
6	Leonforte	locomobile	...	fabbricazione di calce idraulica
7	Nicosia	fissa	orizzontale, cilindrica, tubulare, a ritorno di fiamma e focolare esterno	macinazione cereali
8	Id.	id.	verticale, cilindrica, con tubi Galloway, a focolare interno	pastificio e panificio
9	Regalbuto	id.	Cornovaglia	macinazione cereali
10	Troina.	id.	Cornovaglia, con tubi Galloway	macinazione cereali e pastificio

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ACIREALE	14
CALTAGIRONE	12
CATANIA	25
NICOSIA	12
<i>Totale</i>	63

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4	5	litantrace	150	1886	ferro	Italia	1
id.	16	4	5	id.	300	1880	id.	id.	2
id.	9	4	5	id.	300	1884	id.	id.	3
id.	6	3	3 1/2	mattonelle	240	1885	id.	id.	4
id.	6	3	3 1/2	id.	240	1885	id.	id.	5
id.	4	4 1/2	..	litantrace	15	1886	...	id.	6
id.	16	4	5	litantrace e legna	300	1878	ferro	id.	7
id.	8	3 1/2	4	id.	300	1885	id.	estero	8
id.	8	5	6	litantrace	175	1886	id.	id.	9
id.	10	4	5 1/2	litantrace e legna	150	1887	id.	Italia	10

vincia di Catania.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
8	20	136
3	5	66
2	47	683 1/2
7	10	95
20	82	986 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANZARO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Andali	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
2	Catanzaro	id.	id.	id.
3	Id.	fissa	verticale tubulare	macinazione cereali
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali e pastificio
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
6	Id.	id.	tubulare orizzontale, con bollitori	trattura seta
7	Cropani	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Sersale.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Taverna	id.	id.	frantoio d'olive

CIRCONDARIO

1	Cirò	locomobile	orizzontale	trebbiatura e macinazione cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	macinazione cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	verticale	macinazione cereali e frantoio d'olive

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANZARO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine	
		media (atm.)	massima (atm.)							
DI CATANZARO.										
forza motrice	3	3	5	legna	50	1865	ferro	Italia	1	
id.	3	3	5	id.	50	1884	id.	estero	2	
id.	3	3 1/2	5	id.	200	1886	id.	id.	3	
id.	8	3 1/2	6	id.	250	1877	id.	Italia	4	
forza motrice e riscaldamento	2	3	4	legna e litantrace	200	1862	id.	id.	5	
id.	6	4	6	id.	75	1857	id.	id.	6	
forza motrice	4	4	6	legna	50	1867	ferro e acciaio	id.	7	
id.	4	4	6	id.	50	1869	id.	id.	8	
id.	4	4	6	id.	50	1869	id.	id.	9	
id.	4	4	6	id.	50	1862	id.	id.	10	
id.	8	5	7	paglia	50	1882	ferro	estero	11	
id.	3	3	5	legna	50	1884	id.	id.	12	
id.	4	4	6	id.	50	1881	id.	id.	13	
id.	4	4	6	id.	50	1867	ferro e acciaio	Italia	14	
id.	3	3	5	id.	50	1878	id.	id.	15	

DI COTRONE.

forza motrice	6	4 1/2	5 1/2	legna	175	1887	ferro e acciaio	estero	1
id.	8	5 1/2	6	id.	200	1886	id.	id.	2
id.	5	3 1/2	4	id.	100	1882	id.	id.	3
id.	8	5 1/2	6	id.	175	1878	id.	id.	4
forza motrice e riscaldamento	12	5	7	id.	225	1876	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANZARO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
6	Cotrone	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	macinazione cereali
23	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
24	Cutro	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANZARO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività med' a annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3 1/2	4	legna	50	1874	ferro e acciaio	estero	6
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	7
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	8
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	9
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	10
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	11
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	12
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1874	id.	id.	13
id.	8	4	5	id.	50	1876	id.	id.	14
id.	8	4	5	id.	50	1876	id.	id.	15
id.	8	4	5	id.	50	1876	id.	id.	16
id.	8	4	5	id.	50	1876	id.	id.	17
id.	10	4 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	18
id.	10	4 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	19
id.	10	4 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	20
id.	10	4 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	21
id.	6	3 1/2	4	id.	300	1880	id.	id.	22
id.	3	3	4	litantrace e coko	360	1876	ferro	id.	23
id.	3	2	3	legna	50	1886	ferro e acciaio	Italia	24
id.	4	3	4	id.	50	1884	id.	id.	25
id.	6	3	4	id.	50	1887	id.	id.	26
id.	8	3	4	id.	50	1876	id.	id.	27
id.	8	4	5	id.	50	1882	id.	id.	28
id.	8	5	7	id.	50	1876	ferro	estero	29

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANZARO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

30	Cutro	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	id.	trebbiatura e macinazione cereali
92	Isola Caporizzuto	id.	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
33	Id.	id.	orizzontale	id.
31	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	trebbiatura e macinazione cereali
37	Id.	id.	verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
38	Rocca di Neto	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
39	Id.	id.	id.	id.
40	Scandale	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Strongoli	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	macinazione cereali

CIRCONDARIO DI MONTE

1	Briatico	locomobile	ovale	frantoio d'olive e sgranatura del cotone
3	Serra San Bruno	id.	tubulare	segheria di legname
2	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANZARO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI COTRONE.

forza motrice	10	4	5	legna	50	1883	ferro e acciaio	Italia	30
id.	12	5	6	id.	300	1875	id.	id.	31
id.	4	5	6	id.	50	1882	ferro	estero	32
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1878	ferro e acciaio	id.	33
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1878	id.	id.	34
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1878	id.	id.	35
id.	20	6	8	id.	300	1874	id.	id.	36
id.	2	3	4	litantrace e coke	360	1879	ferro	id.	37
id.	5	2 1/2	7	legna	25	1880	ferro e acciaio	Italia	38
id.	6	3	8	id.	25	1880	id.	id.	39
id.	5	3 1/2	4	id.	50	1883	id.	id.	40
id.	6	3	4	id.	50	1876	id.	estero	41
id.	3	2	5	id.	75	1861	id.	id.	42
id.	6	2	6	paglia	75	1880	id.	id.	43
id.	7	4	8	id.	75	1874	id.	id.	44
id.	8	3	6	legna	75	1861	id.	id.	45
id.	5	2 1/2	7	id.	nuova	1888	id.	id.	46

LEONE DI CALABRIA.

forza motrice	4	3	4	legna	225	1864	ferro e acciaio	Italia	1
id.	7	7	8	id.	300	1879	id.	estero	2
id.	7	7	8	id.	300	1879	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CATANZARO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Maida	locomobile	orizzontale tubolare	trebbiatura cercali
2	Nicastro	id.	verticale tubolare	frantoio d'olive
3	Id.	id.	orizzontale tubolare	id.
4	Sambiase	id.	id.	id.
5	Serrastretta	fissa	a focolare interno	trattura seta

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CATANZARO	53
COTRONE	26
MONTELEONE DI CALABRIA	46
NICASTRO	27
<i>Totale</i>	152

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CATANZARO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	3	4	legna	50	1879	ferro	estero	1
id.	4	3	6	legna e noccioli	50	1876	id.	Italia	2
id.	4	3	5	id.	50	1876	id.	id.	3
id.	3	3	5	legna	50	1881	id.	id.	4
forza motrice e riscaldamento	6	4	6	id.	75	1867	id.	id.	5

DI NICASTRO.

vincia di Catanzaro.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
5	15	63
7	46	322
2	3	18
4	5	20
18	69	423

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CHIETI.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
2	Lettomanoppello	semifissa	id.	lavorazione asfalto
3	Pescara.	locomobile	id.	rifornitore d'acqua (ferrovie)
4	Id.	semifissa	id.	macinazione cereali
5	Id.	id.	id.	panificio militare
6	San Valentino in Abruzzo Citeriore.	fissa	id.	raffineria petrolio
7	Tocco da Casauria	semifissa	id.	miniere di petrolio
8	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Fossacesia.	semifissa	verticale	macinazione cereali
2	Lanciano	fissa	orizzontale	id.
3	Ortona	locomobile	id.	id.
4	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
5	Sant'Eusanio del Sangro	id.	id.	trebbiatura cereali

CIRCONDARIO

1	Atessa.	locomobile	orizzontale	macinazione cereali
2	Pollutri	fissa	id.	id.
3	Scerni.	locomobile	id.	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CHIETI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	4	6	litantrace	20	1885	ferro	estero	1
id.	20	..	4	id.	100	1867	id.	id.	2
id.	4	..	4	id.	340	..	id.	id.	3
id.	16	..	7	id.	..	1883	id.	id.	4
id.	12	5	..	id.	360	1882	id.	id.	5
id.	4	4	..	id.	50	1874	id.	id.	6
id.	6	..	4	litantrace e carburì	75	1875	id.	id.	7
id.	6	..	4	id.	75	1875	id.	id.	8

DI CHIETI.

DI LANCIANO.

forza motrice	3	4	..	litantrace	..	1883	ferro	estero	1
id.	16	..	6	id.	300	1881	id.	id.	2
id.	8	5	..	id.	150	1884	id.	Italia	3
id.	3	..	6	id.	40	1886	id.	estero	4
id.	3	4	..	id.	50	1885	id.	id.	5

DI VASTO.

forza motrice	6	4	..	litantrace	300	1886	ferro	estero	1
id.	12	5	..	id.	50	1877	id.	Italia	2
id.	3	4	..	id.	25	1886	id.	estero	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CHIETI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Vasto	fissa	id.	macinazione cereali
6	Id.	id.	verticale	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CHIETI	40
LANCIANO	40
VASTO	40
<i>Totale . . .</i>	120

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CHIETI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	..	litantraco	25	1872	ferro	estero	4
id.	12	4	..	id.	300	1882	id.	id.	5
id.	20	4	..	id.	50	1877	id.	Italia	6

DI VASTO.

provincia di Chieti.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
5	8	78
4	5	33
4	6	59
13	19	165

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Albese	fissa	cilindrica tubulare	trattura seta
2	Id.	id.	id.	torcitura seta
3	Alzate con Verzago	id.	cilindrica verticale	id.
4	Appiano	id.	cilindrica, a focolare interno	trattura seta
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Arosio	id.	cilindrica	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	torcitura seta
12	Bellagio	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cemento
13	Id.	id.	cilindrica	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	locomobile	id.	pompa d'acqua (per uso albergo)
16	Id.	id.	id.	id.
17	Bellano	fissa	id.	trattura seta
18	Id.	id.	Cornovaglia	cotonificio
19	Bregnano	id.	cilindrica	trattura seta
20	Brienno	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Buccinigo	id.	cilindrica orizzontale	id.
23	Bulgorello	locomobile	cilindrica verticale	torcitura seta
24	Cabiate	fissa	id.	id.
25	Cantù	locomobile	id.	id.
26	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	5	4 1/2	5	litantrace	225	1873	ferro	Italia	1
forza motrice	5	4 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	2
id.	18	4	4 1/2	id.	300	1882	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	4	5 1/2	6	id.	225	1873	id.	id.	4
id.	12	2 1/4	2 1/2	id.	225	1883	id.	Italia	5
id.	15	1 3/4	2	id.	225	1883	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	4	id.	225	..	id.	..	7
id.	6	2 3/4	3	id.	225	..	id.	..	8
id.	4	4 1/2	5	id.	225	..	id.	..	9
id.	3	1 3/4	2	id.	225	..	id.	..	10
forza motrice	10	3 1/2	4	id.	300	1875	id.	Italia	11
id.	12	4 1/2	5	id.	300	1881	id.	id.	12
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1883	id.	estero	13
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1885	id.	..	14
id.	4	3 1/2	4	id.	200	1876	id.	estero	15
id.	3	2 3/4	3	id.	200	1877	id.	id.	16
forza motrice e riscaldamento	15	1 3/4	2	id.	225	1876	id.	Italia	17
forza motrice	15	3 3/4	4	id.	300	1884	id.	id.	18
forza motrice e riscaldamento	4	1 3/4	2	id.	225	1853	id.	id.	19
id.	8	2 3/4	3	id.	225	1877	id.	id.	20
id.	10	2 3/4	3	id.	225	1877	id.	id.	21
id.	5	1 1/2	2	id.	225	1867	id.	id.	22
forza motrice	3	3 1/2	4	id.	300	..	id.	id.	23
id.	12	3 1/2	4	id.	300	1878	id.	estero	24
id.	1 1/2	3 3/4	4	id.	300	1875	id.	Italia	25
forza motrice e riscaldamento	12	5	6	id.	225	..	id.	..	26

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
27	Cantù	fissa	Cornovaglia	trattura seta
28	Cassano Albese	locomobile	cilindrica verticale	id.
29	Cermenate	fissa	cilindrica, a focolare interno	fabbrica di laterizi
30	Cernobbio	id.	id.	fabbrica di stoffe in seta
31	Como	locomobile	cilindrica	officina meccanica
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	fissa	cilindrica, a focolare interno	id.
35	Id.	id.	Cornovaglia	id.
36	Id.	id.	cilindrica	fabbrica d'armi da taglio
37	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	fabbrica di gesso,
38	Id.	id.	cilindrica	fabbrica di saponi
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	Cornovaglia	macinazione cereali
41	Id.	id.	cilindrica, a due focolari interni	trattura seta
42	Id.	id.	cilindrica	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
53	Id.	locomobile	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice o riscaldamento	10	3 1/2	4	litantrace	225	1883	ferro	Italia	27
id.	6	4	5	id.	225	1863	id.	id.	28
forza motrice	4	4 1/2	5	id.	300	1879	id.	id.	29
id.	12	4 1/2	5	id.	300	..	id.	id.	30
id.	4	4	4 1/2	id.	300	1875	id.	id.	31
id.	2	4 1/2	5	id.	300	1870	id.	id.	32
id.	4	4	5	id.	300	1874	id.	id.	33
id.	10	4	5	id.	300	1878	id.	id.	34
id.	16	3 1/2	4	id.	300	1882	id.	id.	35
id.	2	2	3	id.	300	1885	id.	id.	36
id.	6	2 1/2	3	id.	300	1881	id.	id.	37
forza motrice o riscaldamento	5	3	4	id.	300	1882	id.	id.	38
id.	20	4	4 1/2	id.	300	1886	id.	id.	39
forza motrice	65	5 1/2	6	id.	300	1886	id.	id.	40
forza motrice o riscaldamento	18	2 1/2	3	id.	300	1879	id.	id.	41
id.	9	1 1/2	2	id.	225	1870	id.	id.	42
id.	9	1 1/2	2	id.	225	1870	id.	id.	43
id.	3	1 1/2	2	id.	225	1870	id.	id.	44
id.	4	1	2	id.	225	1867	id.	id.	45
id.	4	2 1/2	3	id.	225	1884	id.	..	46
id.	15	2 1/2	3	id.	225	1874	id.	Italia	47
id.	20	1 1/2	2	id.	225	1877	id.	id.	48
id.	3	2 1/2	2	id.	225	1869	id.	id.	49
id.	12	2 1/2	3	id.	225	1872	id.	id.	50
id.	16		3 1/2	id.	225	1873	id.	id.	51
id.	14	1 1/2	2	id.	225	..	id.	..	52
id.	2	2	3	id.	225	1873	id.	Italia	53

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
54	Como	locomobile	cilindrica orizzontale	torcitura seta
55	Id.	fissa	cilindrica	id.
56	Id.	id.	Cornovaglia	filatura cascami di seta
57	Id.	id.	verticale	fabbrica di stoffe in seta
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale	apparecchiatura delle stoffe in seta
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	tintoria seta
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	a due focolari interni (Cornovaglia)	id.
71	Id.	id.	id.	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	cilindrica	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	locomobile	cilindrica verticale	officina da falegname
76	Id.	id.	cilindrica orizzontale	segheria di legname
77	Id.	fissa	cilindrica	fabbrica di bottoni
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	locomobile	id.	gelateria
80	Id.	fissa	id.	stabilimento bagni

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	1	3	3 1/2	litantrace	300	1876	ferro	Italia	54
id.	2	4	5	id.	300	1879	id.	id.	55
forza motrice e riscaldamento	12	2 1/2	3	id.	300	1883	id.	id.	56
forza motrice	6	3 1/2	4	id.	300	1883	id.	estero	57
forza motrice e riscaldamento	6	3 1/2	4	id.	300	1876	id.	Italia	58
id.	5	3 1/2	4	id.	300	1882	id.	id.	59
id.	2	3	4	id.	300	1885	id.	id.	60
id.	6	4	5	id.	300	1879	id.	id.	61
id.	6	2 1/2	3	id.	300	1867	id.	id.	62
id.	8	3 1/2	4	id.	300	1867	id.	id.	63
id.	44	3	4	id.	300	1873	id.	id.	64
id.	44	3	4	id.	300	1873	id.	id.	65
id.	50	3	4	id.	300	1872	id.	id.	66
id.	50	3	4	id.	300	1871	id.	id.	67
id.	50	3	4	id.	300	1870	id.	id.	68
id.	80	3	4	id.	300	1882	id.	id.	69
id.	15	3 1/2	4	id.	300	1875	id.	id.	70
id.	15	3 1/2	4	id.	300	1875	id.	id.	71
id.	25	3 1/2	4	id.	300	1880	id.	id.	72
id.	10	1 3/4	2	id.	300	1873	id.	id.	73
id.	35	2 1/2	3	id.	300	1882	id.	id.	74
forza motrice	1 1/2	3	3 1/2	id.	300	1876	id.	id.	75
id.	3	3	4	id.	300	1876	id.	id.	76
id.	27	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	77
id.	30	4 1/2	5	id.	300	1885	id.	id.	78
id.	1	3 1/2	4	id.	75	1874	id.	id.	79
forza motrice e riscaldamento	8	3	4	id.	125	1879	id.	id.	80

DI COMO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
82	Crevenna	id.	id.	trattura e torcitura seta
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
85	Dervio	id.	cilindrica	trattura seta
86	Id.	id.	id.	cartiera
87	Dongo	id.	id.	trattura seta
88	Id.	id.	id.	id.
89	Dorio	id.	id.	id.
90	Erba	id.	id.	id.
91	Esino Inferiore	locomobile	id.	torcitura seta
92	Gera	fissa	id.	trattura seta
93	Id.	id.	id.	id.
94	Gravedona	id.	id.	id.
95	Incino	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	id.	tubulare verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
98	Inverigo	id.	cilindrica, a focolare interno	torcitura seta
99	Laino	id.	Cornovaglia	trattura seta
100	Lambrugo	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Lenno	locomobile	cilindrica	oleificio
103	Id.	fissa	id.	torcitura seta
104	Limido	id.	cilindrica, a focolare interno	trattura seta
105	Lomazzo	locomobile	...	trebbiatura cereali
106	Id.	id.	cilindrica	torcitura seta
107	Mariano Comense	fissa	cilindrica verticale, tubulare	trattura seta

Segue CIRCONDARIO.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'dè costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	litantrace	300	1875	ferro	Italia	81
forza motrice e riscaldamento	9	3 1/2	4	id.	300	1868	id.	id.	82
id.	3	2 1/2	3	id.	300	1869	id.	id.	83
id.	8	2 1/2	3	id.	300	1878	id.	id.	84
id.	1	id.	225	..	id.	id.	85
forza motrice	12	2 1/2	3	id.	300	1881	id.	id.	86
forza motrice e riscaldamento	6	1 1/2	2	id.	225	1873	id.	id.	87
id.	2	1 1/4	1 1/2	id.	225	1851	id.	id.	88
id.	4	1 1/2	2	id.	225	..	id.	id.	89
id.	7	4	4 1/2	id.	225	1874	id.	id.	90
forza motrice	2	5	6	id.	300	1873	rame	estero	91
forza motrice e riscaldamento	5	1 3/4	2	id.	225	1888	ferro	Italia	92
id.	3	1 1/4	1 1/2	id.	225	1872	id.	id.	93
id.	10	id.	225	..	id.	..	94
id.	3	4	4 1/2	id.	300	1875	id.	estero	95
id.	4	2 1/2	3	id.	300	1866	id.	id.	96
forza motrice	1 1/2	3	3 1/2	id.	300	1880	id.	id.	97
id.	10	5	6	id.	300	1879	id.	Italia	98
forza motrice o riscaldamento	10	1 3/4	2	id.	225	1884	id.	id.	99
id.	12	2	3	id.	225	1881	id.	id.	100
id.	6	4	5	id.	225	1875	id.	id.	101
forza motrice	4	2	3	id.	300	1873	id.	estero	102
id.	4	4	5	id.	300	1877	id.	id.	103
forza motrice o riscaldamento	12	2 1/2	3	id.	225	1879	id.	Italia	104
forza motrice	4	4 1/2	5	id.	75	..	id.	..	105
id.	3	5	6	id.	300	..	id.	..	106
forza motrice e riscaldamento	6	3 1/2	4	id.	225	..	id.	Italia	107

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
108	Mariano Comense	fissa	cilindrica verticale, tubulare	trattura seta
109	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
110	Id.	id.	cilindrica orizzontale	torcitura seta
111	Maslianico	id.	cilindrica	cartiera
112	Id.	id.	id.	id.
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Merone	id.	cilindrica, a focolare interno	tintoria filati di cotone
118	Mezzegra	id.	id.	trattura seta
119	Mojana	id.	id.	id.
120	Id.	id.	id.	id.
121	Id.	id.	id.	id.
122	Musso	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	cartiera
125	Ossuccio	id.	id.	trattura seta
126	Parravicino	id.	cilindrica	id.
127	Id.	id.	id.	torcitura seta
128	Ponte Lambro	id.	id.	trattura seta
129	Rogeno	id.	cilindrica verticale	trattura e torcitura seta
130	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	id.	id.	id.
133	Sant' Abbondio	id.	cilindrica	fabbrica cappelli

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	2	1	5	litrantrace	225	..	ferro	Italia	108
id.	7	id.	225	1874	id.	estero	109
forza motrice	4	3 1/2	4	id.	300	..	id.	id.	110
id.	10	6	7	id.	300	..	id.	id.	111
id.	10	3 1/2	4	id.	300	..	id.	Italia	112
id.	10	3 1/2	4	id.	300	..	id.	id.	113
id.	8	6	7	id.	300	..	id.	id.	114
id.	10	4 1/2	5	id.	300	1879	id.	id.	115
id.	15	4 1/2	5	id.	300	..	id.	id.	116
forza motrice e riscaldamento	6	1 1/4	1 1/2	id.	300	1881	id.	id.	117
id.	8	1 1/2	2	id.	225	1878	id.	id.	118
id.	8	2	2 1/4	id.	225	1869	id.	id.	119
id.	8	2	2 1/4	id.	225	1869	id.	id.	120
id.	8	2	2 1/4	id.	225	1869	id.	id.	121
id.	6	2	3	id.	225	1877	id.	id.	122
id.	10	3	3 1/2	id.	225	..	id.	..	123
forza motrice	9	2 1/2	3	id.	300	..	id.	..	124
forza motrice e riscaldamento	7	2 1/2	3	id.	225	..	id.	..	125
id.	8	1 1/2	2	id.	225	1873	id.	Italia	126
forza motrice	1	5	6	id.	300	1873	id.	estero	127
forza motrice e riscaldamento	5	2	2 1/2	id.	225	1868	id.	id.	128
id.	2	5	6	id.	300	1875	id.	id.	129
id.	8	1 1/2	2	id.	300	1876	id.	Italia	130
id.	3	1 1/2	2	id.	300	1866	id.	id.	131
id.	3	5	6	id.	300	1875	id.	id.	132
forza motrice	12	3 1/2	4	id.	300	1876	id.	id.	133

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
134	Sant'Abbondio	fissa	cilindrica	fabbrica cappelli
135	Turate	id.	id.	trattura seta
136	Vergosa	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
137	Vill' Albese	id.	cilindrica	torcitura seta
138	Id.	id.	id.	trattura seta
139	Id.	id.	id.	id.
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	if.	Cornovaglia	id.
142	Villa Romanò	id.	cilindrica	id.
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Abbadia Sopr'Adda . . .	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	industria serica (a)
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
3	Aequato	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Annone di Brianza . . .	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
9	Asso	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
10	Id.	id.	id.	tessitura meccanica cotone
11	Id.	id.	id.	id.
12	Brivio	id.	id.	industria serica

(aj Per la « destinazione » all'industria serica la Camera di commercio del circondario non

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	3 1/2	4	litantrace	300	1881	ferro	Italia	131
forza motrice e riscaldamento	12	2	3	id.	225	1876	id.	id.	135
id.	6	1 1/2	1 1/2	id.	225	1887	id.	id.	136
forza motrice	3	4	5	id.	300	1876	id.	id.	137
forza motrice e riscaldamento	4	2	2 1/2	id.	225	1871	id.	id.	138
id.	3	2	2 1/2	id.	225	1875	id.	id.	139
id.	5	4	4 1/2	id.	225	1875	id.	id.	140
id.	5	5 1/2	6 1/2	id.	225	1865	id.	id.	141
id.	7	2 1/2	3	id.	225	1875	id.	id.	142
id.	6	3	4	id.	225	..	id.	..	143
id.	4	2 1/2	3	id.	225	..	id.	..	144

DI COMO.

DI LECCO.

riscaldamento	4	1 1/2	2	litantrace	360	1869	ferro	estero	1
id.	2	1 1/2	1	id.	360	1873	id.	Italia	2
id.	4	1	2	id.	360	1871	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	4	1	2	id.	360	1871	id.	id.	4
id.	5	1 1/2	4	id.	300	1873	id.	id.	5
id.	6	1 3/4	4	id.	300	1877	id.	id.	6
id.	4	1 1/2	3 1/2	id.	300	1882	id.	id.	7
id.	4	1 1/2	3 1/2	id.	300	1874	id.	id.	8
riscaldamento	8	1 1/4	1 3/4	id.	500	1873	id.	id.	9
forza motrice	20	4	6	id.	300	1881	id.	id.	10
id.	20	4	6	id.	300	1884	id.	id.	11
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	id.	275	1872	id.	id.	12

ha fatta, nella maggior parte dei casi, distinzione fra la *trattura* e la *torcitura*.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
13	Brivio	fissa	verticale (La Chapelle)	industria serica
14	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
15	Id.	id.	verticale	id.
16	Canzo	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
17	Casatenuevo	id.	id.	id.
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
19	Caslino Piano d'Erba	id.	verticale	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Castello sopra Lecco	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	ferriera
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	verticale	industria serica
25	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
26	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
27	Civate	id.	id.	id.
28	Ello	id.	id.	id.
29	Galbiate	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
32	Garbagnate Monastero	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Garlate	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
35	Germanedo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Laorca	id.	id.	zincatura filo di ferro

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale		Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	3	4 1/2	6	litantrace	25	1881	ferro	estero	13
id.	12	2	3	id.	250	1874	id.	Italia	14
forza motrice	2	1 1/2	2	id.	75	1874	id.	estero	15
riscaldamento	3	1	2	id.	300	1872	id.	Italia	16
id.	4	1 1/2	2	id.	150	1872	id.	id.	17
id.	10	1 1/2	3	id.	300	1869	id.	id.	18
id.	6	1	3	id.	275	1874	id.	id.	19
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	210	1878	id.	id.	20
forza motrice e riscaldamento	4	4 1/2	5	id.	275	1873	id.	estero	21
forza motrice	12	3 1/2	4	id.	120	1866	id.	Italia	22
id.	12	3 1/2	4	id.	240	1874	id.	id.	23
riscaldamento	3	4 3/4	6	id.	300	1874	id.	estero	24
id.	3	3/4	1 1/2	id.	275	1881	id.	id.	25
id.	5	1 1/2	2	id.	360	1876	id.	Italia	26
forza motrice e riscaldamento	6	3/4	2	id.	300	1873	id.	id.	27
riscaldamento	6	1 1/2	1 1/2	id.	300	1872	id.	id.	28
forza motrice e riscaldamento	6	1 1/2	1	id.	275	1872	id.	id.	29
id.	10	3/4	2	id.	275	1876	id.	id.	30
id.	10	3/4	2	id.	275	1872	id.	id.	31
id.	25	1 1/2	3	id.	300	1874	id.	id.	32
id.	30	3	5	id.	270	1873	id.	id.	33
id.	6	1 1/2	1 1/2	id.	260	1873	id.	id.	34
riscaldamento	3	3/4	2	id.	280	1871	id.	id.	35
id.	3	3/4	2	id.	280	1859	id.	id.	36
forza motrice	6	4	6	id.	60	1884	id.	id.	37

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Seguo CIRCONDARIO				
38	Laorca	fissa	cilindrica sem; lico	trafleria di ferro
39	Lecco	locomobile	tubulare orizzontale	fonderia di ghisa
40	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	lavorazione salnitro
41	Id.	id.	id.	fabbrica candele di cera
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	semifissa	tubulare verticale	id.
44	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	fabbrica confetture e cioccolatte
45	Id.	id.	id.	industria serica
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Lierna	id.	id.	id.
52	Maggianico	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
53	Malgrato	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Mandello del Lario	id.	id.	id.
57	Margno	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
58	Merate	id.	id.	id.
59	Molteno	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	(Guzzi)	id.
62	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	4	3	6	litantrace	45	1875	ferro	Italia	38
forza motrice	6	3	5	id.	40	1881	id.	estero	39
riscaldamento	45	4	4 1/2	id.	250	1883	id.	Italia	40
id.	3	1	2	id.	250	1881	id.	id.	41
id.	3	1/2	1 1/2	id.	250	1883	id.	id.	42
id.	6	1	1 1/2	id.	250	1878	id.	id.	43
forza motrice e riscaldamento	25	3	5	id.	200	1-81	id.	estero	44
riscaldamento	..	1	1 3/4	id.	250	1872	id.	Italia	45
id.	3	3/4	2	id.	250	1857	id.	id.	46
id.	5	1/2	3/4	id.	250	1872	id.	id.	47
id.	2	1/2	3/4	id.	250	1857	id.	id.	48
id.	..	1	1 3/4	id.	250	1874	id.	id.	49
id.	..	1/2	1	id.	275	1877	id.	id.	50
id.	5	3/4	1 1/2	id.	275	1870	id.	id.	51
id.	8	1 1/2	1 3/4	id.	300	1881	id.	id.	52
forza motrice e riscaldamento	18	1	1 1/2	id.	300	1832	id.	id.	53
riscaldamento	4	1 1/4	2	id.	inatt.	1854	id.	id.	54
forza motrice e riscaldamento	9	1 1/2	3	id.	300	1862	id.	id.	55
id.	35	2	3 1/2	id.	360	1873	id.	id.	56
id.	4	1/2	1	legna	180	1873	id.	id.	57
riscaldamento	6	2	4	litantrace	300	1870	id.	id.	58
forza motrice e riscaldamento	3	1	2	id.	275	1884	id.	id.	59
forza motrice	35	3	6	id.	50	1875	id.	id.	60
riscaldamento	10	1	2 1/2	id.	275	1880	id.	id.	61
id.	2	1/2	1	id.	275	1879	id.	id.	62

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
63	Oggiono	fissa	Cornovaglia	trattura seta
64	Id.	id.	cilindrica, a focolare esterno	id.
65	Id.	id.	cilindrica (Suffert)	id.
66	Id.	id.	Cornovaglia	id.
67	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Olgiate Molgora	id.	cilindrica verticale	id.
71	Olginate	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
72	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
75	Pescato	id.	id.	id.
76	Pusiano	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
77	Rancio di Lecco	id.	cilindrica, a focolare esterno, con bollitore	id.
78	Robbiate	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
79	Rongio	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
80	Sala al Barro	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	San Giovanni alla Castagna	id.	verticale, a focolare esterno	ferriera
83	Santa Maria Hoè	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	industria serica
84	Sirone	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	4	3/4	3/4	litantrace	200	1887	ferro	Italia	63
riscaldamento	2	3/4	3/4	id.	200	1859	id.	id.	64
id.	6	2	2	id.	200	1882	id.	id.	65
id.	4	1/2	1/2	id.	200	1888	id.	id.	66
id.	2	1/2	1/2	id.	200	1876	id.	id.	67
id.	4	1/2	1/2	id.	200	1881	id.	id.	68
id.	2	3/4	3/4	id.	200	1874	id.	id.	69
id.	3	2	3 1/2	id.	90	1874	id.	estero	70
forza motrice e riscaldamento	9	2	3	id.	360	1869	id.	Italia	71
riscaldamento	10	2	4	id.	360	1885	id.	id.	72
id.	15	2	6	id.	360	1886	id.	id.	73
forza motrice	10	2	4	id.	360	1877	id.	id.	74
id.	3	1/2	1 1/2	id.	360	1850	id.	id.	75
forza motrice e riscaldamento	4	1	2	id.	300	1879	id.	id.	76
riscaldamento	4	3/4	3	id.	225	1877	id.	id.	77
forza motrice	2	3	5 1/2	id.	275	1878	id.	estero	78
riscaldamento	2	1/2	1 1/2	id.	225	1875	id.	Italia	79
id.	10	1 1/4	2 1/2	id.	275	1866	id.	id.	80
id.	12	1 1/4	2 1/4	litantrace e legna	275	1862	id.	id.	81
id.	2	1	2	litantrace	240	1888	ferro e acciaio	estero	82
id.	3	1/2	4	id.	150	1880	ferro	Italia	83
id.	5	3/4	2 1/2	id.	175	1882	id.	id.	84

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
85	Suello	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	industria serica
86	Valgrehentino	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
87	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore	id.
88	Valmadrera	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	orizzontale, con bollitori	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
93	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Azzio	trattura seta
2	Besozzo	fissa	orizzontale	fornace laterizi
3	Id.	id.	verticale	fornace
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
5	Id.	id.	tubulare orizzontale	id.
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	cotonificio
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	cartiera
9	Bodio	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	3	1	2 1/4	litantrace	300	1882	ferro	Italia	85
riscaldamento	3	1/2	1 1/2	id.	360	1875	id.	id.	86
forza motrice e riscaldamento	5	1 1/2	2	id.	360	1869	id.	estero	87
riscaldamento	3	1 1/2	3 1/2	id.	300	1870	ferro e acciaio	Italia	88
forza motrice e riscaldamento	30	2 1/2	3 1/2	id.	360	1870	id.	id.	89
riscaldamento	3	1 1/2	2 1/2	id.	330	1867	id.	id.	90
id.	3	1 1/2	2 1/2	id.	330	1867	id.	id.	91
id.	3	1 1/2	6	id.	330	1817	id.	id.	92
forza motrice	3	3	6	id.	90	1868	id.	id.	93
id.	3	3	6	id.	90	1868	id.	id.	94
id.	3	3	5	id.	90	1871	id.	estero	95

DI LECCO.

DI VARESE.

..	dopo il 1883	1
forza motrice e riscaldamento	20	6	7	litantrace	150	1888	ferro	Italia	2
riscaldamento	4	3	3	torba e carbone	1:5	1882	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	2	1/2	1	litantrace	300	1869	id.	id.	4
id.	25	3 1/2	1	id.	100	1871	id.	id.	5
riscaldamento	20	4	4	id.	50	1870	id.	Italia	6
id.	35	5	6	id.	300	1882	id.	id.	7
id.	8	2 1/2	3	id.	300	1877	id.	estero	8
id.	3	1 1/2	2	torba	100	1877	id.	Italia	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
10	Cabiaglio	fissa	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
11	Casciago	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Comerio	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Cunardo	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
17	Cuvio	id.	id.	id.
18	Gavirate	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	Cornovaglia	cotonificio
21	Germignaga	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
22	Id.	id.	id.	id.
23	Laveno	semifissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a ritorno di fiamma	rifornitore d'acqua (ferrovie)
24	Luvino	id.	id.	id.
25	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
26	Id.	semifissa	Compound	fornace laterizi
27	Id.	fissa	a focolare esterno	cotonificio
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	semifissa	tubulare	id.
32	Id.	fissa	Fairbairn	id.
33	Id.	id.	tubulare	id.
34	Maccagno	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di prodotti chimici
35	Id.	id.	id.	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	3	3	3 1/2	litantrace	225	1875	ferro	Italia	10
id.	4	1 1/2	2	torba	250	1879	id.	id.	11
id.	4	1 1/2	2	id.	250	1879	id.	id.	12
id.	2 1/2	5/4	3/4	torba e legna	250	1873	id.	id.	13
id.	12	2 1/2	3	litantrace	125	1881	id.	id.	14
id.	12	2 1/2	3	id.	150	1882	id.	id.	15
riscaldamento	3	1	2	id.	225	1868	id.	estero	16
forza motrice e riscaldamento	4	3	3	id.	225	1874	id.	Italia	17
id.	12	2 1/2	3	id.	125	1872	id.	id.	18
id.	12	2 1/2	3	id.	150	1881	id.	id.	19
forza motrice	25	4 1/2	6 1/2	id.	280	1883	id.	id.	20
riscaldamento	25	2	2	id.	225	1867	id.	id.	21
forza motrice	40	4	4	id.	225	1873	id.	id.	22
id.	8	5	6	id.	..	1882	id.	id.	23
id.	8	5	6	id.	..	1882	id.	id.	24
id.	10	3	3	id.	inatt.	1879	id.	estero	25
forza motrice	25	8	8	id.	125	1883	id.	id.	26
riscaldamento	10	3	3	id.	100	1882	id.	id.	27
id.	60	5	5	id.	100	1882	id.	id.	28
forza motrice	60	5	5	id.	100	1877	id.	Italia	29
id.	60	5	5	id.	300	1882	id.	estero	30
forza motrice e riscaldamento	55	7	10	id.	75	1885	id.	id.	31
id.	80	5	5 1/2	id.	250	1885	id.	id.	32
id.	..	3 1/2	5	id.	280	1885	id.	id.	33
riscaldamento	12	3	3	id.	250	1879	id.	Italia	34
id.	4	1 1/2	1 1/2	id.	150	1872	id.	estero	35

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segne CIRCONDARIO				
36	Malnate	fissa	verticale, a focolare interno	torcitura seta
37	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	torcitura cotone
38	Id.	id.	id.	cartiera
39	Masnago	id.	id.	trattura seta
40	Mescanzana.	id.	id.	id.
41	Morazzone.	id.	id.	id.
42	Varano	id.	id.	cotonificio
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
47	Varese.	id.	verticale	fonderia
48	Id.	semifissa	id.	officina fabbro
49	Id.	fissa	orizzontale	illuminazione elettrica
50	Id.	id.	id.	fornace laterizi
51	Id.	id.	verticale, a focolare interno	distilleria vinaccie
52	Id.	id.	orizzontale	distilleria
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	verticale	industria vinicola
55	Id.	id.	tabulare orizzontale	trattura seta
56	Id.	id.	verticale, a focolare interno	torcitura seta
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	cartiera
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	3	3	litantrace	250	1876	ferro	estero	36
id.	8	3	3	id.	300	1876	id.	Italia	37
forza motrice e riscaldamento	20	3	4	id.	150	1871	id.	id.	38
id.	4	1 1/2	2	torba	250	1875	id.	id.	39
id.	25	3	3	litantrace	200	1873	id.	id.	40
id.	3	1 1/2	2	torba	175	1878	id.	id.	41
id.	60	5	5	litantrace	300	1863	id.	id.	42
id.	60	5	5	id.	300	1863	id.	id.	43
id.	80	4 1/2	5	id.	300	1871	id.	estero	44
forza motrice	25	4	4	id.	300	1871	id.	Italia	45
forza motrice e riscaldamento	20	4	4	id.	300	1858	id.	estero	46
forza motrice	4	2	4	id.	150	1884	id.	id.	47
id.	3	2 1/2	3	id.	300	1887	id.	id.	48
id.	50	6	7	id.	365	1887	id.	id.	49
id.	25	3	5	id.	150	1888	id.	Italia	50
riscaldamento	2	2	2	id.	125	1878	id.	estero	51
id.	25	2	2 1/2	id.	100	1887	id.	id.	52
id.	8	3	3	id.	non ancor. attiv.	1888	id.	Italia	53
id.	4	3	3 1/2	id.	125	1888	id.	id.	54
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	2	torba	225	1870	id.	id.	55
forza motrice	6	3	3	litantrace	100	1882	id.	estero	56
id.	6	5	5	id.	100	1866	id.	id.	57
forza motrice e riscaldamento	20	2	3	id.	300	1868	id.	id.	58
id.	20	3	4	id.	di riser.	1881	id.	Italia	59
id.	80	6	6	id.	300	1883	id.	id.	60

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
62	Id.	id.	id.	fabbrica carrozze
63	Id.	id.	id.	segheria legname
64	Id.	id.	verticale	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Vedano Olona	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
67	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della

CIRCONDARI	Numero dei comuni
COMO	224
LECCO	126
VARESE	150
<i>Totale . . .</i>	510

(a) Manca la forza di 3 caldaie. — (b) Manca la forza di 2 caldaie. — (c) Manca la forza di 5

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	100	6	6	litantrace	300	1888	ferro	Italia	61
forza motrice	12	3 1/2	5	id.	non ancor. attiv.	1888	id.	id.	62
id.	10	4	5	legna e litantrace	300	1887	id.	id.	63
id.	4	2	4	id.	300	1887	id.	estero	64
id.	8	2	4	litantrace	175	1888	id.	id.	65
forza motrice riscaldamento	2	1 1/2	2	torba	150	1879	id.	Italia	66
riscaldamento	2	1 1/2	2	litantrace	150	1877	id.	id.	67

DI VARESE.

provincia di Como.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
47	144	1 471 1/2
39	95	704 (a)
20	67	1 369 1/2 (b)
106	306	3 545 (c)

caldaie

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COSENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Lungro	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	miniera di salgemma
CIRCONDARIO				
1	Cerisano	fissa	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
2	Cosenza.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	estrazione olio dalle sansi e macinazione cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	semifissa	cilindrica, a focolare esterno	trattura seta
5	Rende	fissa	cilindrica orizzontale con bollitore, a focolare interno	distillazione alcool e macinazione cereali.
CIRCONDARIO				
1	Fuscaldo	fissa	(Pattison)	trattura seta
CIRCONDARIO				
1	Cariati	fissa	orizzontale tubulare	estrazione olio dalle sansi
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	estrazione olio dalle sansi e macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COSENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli		Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
	media (atm.)	massima (atm.)								
DI CASTROVILLARI.										
forza motrice	20	3 1/2	4		legna	150	1883	ferro	estero	1
DI COSENZA.										
forza motrice e riscaldamento	8 1/2	2	2 1/2		legna	75	1867	ferro	estero	1
forza motrice	30	5	6		sansa e carbone	280	1880	id.	Italia	2
id.	30	5	6		id.	280	1880	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	7	2	2 1/2		legna	190	1875	id.	id.	4
forza motrice	30	2	4		litanttrace	300	1882	id.	id.	5
DI PAOLA.										
forza motrice e riscaldamento	18	Italia	1
DI ROSSANO.										
forza motrice	3	3	3 1/2		sansa	200	1879	ferro	Italia	1
id.	15	3	3 1/2		id.	200	1879	id.	id.	2
id.	30	5	6		id.	300	1878	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

COSENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

4	Cariati	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	estrazione olio dalle sanso e macinazione ccreali
5	Rossano.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	ritornitore d'acqua (ferrovie)
6	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASTROVILLARI	41
COSENZA	62
PAOLA	30
ROSSANO	13
<i>Totale . . .</i>	151

DISTRIBUITE PER COMUNI.

COSENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ROSSANO.

forza motrice	30	5	6	sansa	100	1881	ferro	Italia	4
id.	3	3	4	litantrace	360	1870	id.	estero	5
id.	3	3	4	id.	360	1871	id.	id.	6

vincia di Cosenza.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	1	20
3	5	105 1/2
1	1	18
2	6	84
7	13	227 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Casalmaggiore	locomobile	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	scgheria legnami
16	Castelponzzone	id.	verticale tubulare, con bollitori, a focolare interno	irrigazione
17	Id.	id.	orizzontale cilindrica, con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Drizzona	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	irrigazione
19	Id.	id.	id.	irrigazione e trebbiatura cereali
20	Gussola	id.	orizzontale con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
21	Id.	id.	id.	id.
22	Martignana di Po.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali ed irrigazione
23	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
24	Piadena	fissa	id.	trattura seta
25	San Giovanni in Croce	id.	orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	2 1/2	3	legna	50	1870	ferro	estero	1
id.	6	2 1/2	3	id.	50	1875	id.	id.	2
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	40	1872	id.	id.	3
id.	4	2 1/2	3	id.	50	1876	id.	id.	4
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	50	1878	id.	Italia	5
id.	6	2 1/2	3	id.	50	1874	id.	estero	6
id.	8	2 1/2	3	legna e carbone	50	1870	id.	id.	7
id.	6	2 1/2	3	legna	50	1870	id.	id.	8
id.	4	2 1/2	3	id.	50	1871	id.	id.	9
id.	4	2 1/2	3	id.	40	1874	id.	id.	10
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1874	id.	id.	11
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1870	id.	id.	12
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1878	id.	id.	13
id.	6	2 1/2	3	id.	50	1874	id.	id.	14
id.	6	2 1/2	3	id.	125	1878	id.	id.	15
id.	2	3 1/2	4	id.	25	1880	id.	id.	16
id.	6	3 1/2	4	id.	25	1876	id.	id.	17
id.	8	3 1/2	5	carbone e legna	25	1878	id.	id.	18
id.	8	3 1/2	5	id.	50	1878	id.	id.	19
id.	3	3	4	legna	25	1879	ferro e acciaio	Italia	20
id.	3	3	4	id.	25	1881	id.	id.	21
id.	6	3	5	id.	25	1870	ferro	id.	22
id.	6	3	5	id.	50	1880	id.	id.	23
forza motrice e riscaldamento	6	1 1/2	2	litantrace	250	1878	id.	id.	24
id.	4	1 1/2	2	id.	250	1875	id.	id.	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Num. d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

26	San Giovanni in Croce .	locomobile	orizzontale, a focolare esterno	trebbiatura cereali
27	Id.	id.	id.	id.
28	Scandolara Ravara . . .	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
29	Spineda.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	irrigazione
30	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
31	Torricella del Pizzo. . .	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
32	Vhò.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.

CIRCONDARIO

1	Crema	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	fissa	orizzontale con bollitori, a focolare interno	linificio e canapificio
9	Id.	id.	id.	id.
10	Rivolta d'Adda	id.	verticale, a focolare interno	trattura seta
11	Romanengo.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI CASALMAGGIORE.

forza motrice	2	1	1 1/2	legna	75	1880	ferro	estero	26
id.	2	1	1 1/2	id.	75	1881	id.	id.	27
id.	8	4	6	id.	40	1878	id.	id.	28
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	100	1875	id.	id.	29
id.	12	3 1/2	4 1/2	id.	50	1881	id.	id.	30
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1870	ferro e acciaio	Italia	31
id.	8	4	5	id.	25	1880	ferro	estero	32

DI CREMA.

forza motrice	6	3	4	legna	25	1880	ferro	estero	1
id.	8	3	4	id.	25	1879	id.	id.	2
id.	6	3	4	id.	25	1872	id.	Italia	3
id.	6	3	4	id.	25	1878	id.	estero	4
id.	8	3	4	id.	25	1881	id.	id.	5
id.	8	3	4	id.	25	1879	id.	id.	6
id.	4	3	4	id.	25	1877	id.	id.	7
riscaldamento	20	1 1/2	3	litantrace	300	1880	id.	Italia	8
id.	20	1 1/2	3	id.	300	1878	id.	id.	9
forza motrice e riscaldamento	3	4	5	id.	50	1871	id.	estero	10
id.	7	1	1 1/2	legna e carbone	200	1882	id.	Italia	11
id.	7	3/4	1 1/2	legna	200	1872	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
13	Salvirola Cremasca . . .	fissa	orizzontale con bollitori, a focolare interno	trattura seta
14	Sergnano	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
15	Soncino	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Vailate	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Cà d'Andrea	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Cà de' Stefani	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare esterno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Carpaneta Dosimo . . .	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Casalbuttano ed Uniti . .	fissa	orizzontale con bollitori, a focolare esterno	trattura seta
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	1 1/2	2	legna e carbone	175	1871	ferro	Italia	13
riscaldamento	18	1	1 1/2	id.	25	1872	id.	id.	14
forza motrice	4	2	3	legna	25	1869	id.	id.	15
id.	7	4	5	id.	25	1868	id.	id.	16
forza motrice e riscaldamento	3	3/4	1	legna e carbone	125	1876	id.	id.	17
id.	4	1 1/2	2	id.	125	1881	id.	id.	18
id.	5	3/4	1	id.	200	1875	id.	id.	19
id.	3	1 1/2	2	litantrace	225	1876	id.	id.	20
id.	6	2 1/2	3	id.	250	1873	id.	id.	21

DI CREMA.

DI CREMONA.

forza motrice	6	3 1/2	4	legna	50	1876	ferro	estero	1
id.	6	2 1/2	3	id.	25	1879	id.	id.	2
id.	6	2 1/2	3	carbone e legna	25	1863	id.	Italia	3
id.	9	3 1/2	4 1/2	id.	25	1864	id.	id.	4
id.	6	2 1/2	3	id.	25	1868	id.	estero	5
id.	8 1/2	3 1/2	4	legna	25	1878	id.	id.	6
id.	7	2 1/2	4	id.	40	1880	id.	id.	7
id.	10	3 1/2	5	id.	40	1878	id.	id.	8
riscaldamento	20	1 1/2	2	torba e legna	275	1836	id.	id.	9
forza motrice e riscaldamento	25	2	2 1/2	legna e pula di riso	200	1882	id.	Italia	10
forza motrice	10	3 1/2	4	litantrace	275	1875	id.	id.	11
riscaldamento	60	1 1/2	2	id.	275	1873	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
13	Casalbuttano ed Uniti . .	fissa	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	orizzontale con bollitori, a focolare esterno	fabbr. aste dorate per cornici
17	Casalnorano	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
20	Casalsigone ed Uniti . .	locomobile	orizzontale tubulare, con bolli- tori, a focolare interno	trebbiatura cereali
21	Castelleone	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
22	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	semifissa	verticale tubulare, con bollitori, a focolare interno	incannatoio seta
31	Castelverde	locomobile	orizzontale tubulare, con bolli- tori, a focolare interno	trebbiatura cereali
32	Cella Dati	id.	orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
33	Corte de' Frati	id.	orizzontale tubulare, con bolli- tori, a focolare interno	trebbiatura cereali ed irrigazione
34	Cremona	fissa	id.	officina meccanica
35	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
36	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	30	2	2 1/2	legna e pula di riso	200	1879	ferro	Italia	13
id.	20	1 1/4	2	litantrace	250	1874	id.	id.	14
id.	60	3	3 1/2	id.	250	1873	id.	id.	15
id.	30	2 1/2	3	legna e pula di riso	300	1872	id.	id.	16
forza motrice	8	3 1/2	4	legna	25	1870	id.	estero	17
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1882	id.	id.	18
forza motrice e riscaldamento	8	1	1 1/2	litantrace	150	1881	id.	Italia	19
forza motrice	8	3 1/2	4	legna	40	1855	id.	id.	20
id.	5	4	5	id.	50	1869	id.	estero	21
id.	5	4	5	id.	50	1869	id.	id.	22
id.	7	3 1/2	4	id.	50	1879	id.	id.	23
id.	7	3 1/2	4	id.	50	1881	id.	id.	24
id.	10	3 1/2	4	id.	50	1881	id.	id.	25
id.	7	3 1/2	4	id.	50	1878	id.	id.	26
id.	8	3 1/2	4	id.	50	1880	id.	id.	27
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1879	id.	id.	28
id.	8	3 1/2	4	id.	50	1879	id.	id.	29
id.	3	2 1/2	4	litantrace	300	1881	id.	id.	30
id.	8	2	3 1/2	legna	40	1868	id.	id.	31
id.	7	3 1/2	4	id.	25	1870	id.	id.	32
id.	3 1/2	3 1/2	4	id.	50	1879	id.	id.	33
id.	20	4	5	id.	300	1875	id.	Italia	34
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1862	id.	estero	35
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1862	id.	id.	36

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
37	Cremona	fissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	trattura seta
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
52	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
53	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
54	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
55	Id.	id.	orizzontale con bollitori, a focolare esterno	id.
56	Id.	id.	verticale con bollitori, a focolare interno	id.
57	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
58	Id.	id.	cilindrica tubulare, a focolare esterno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
59	Crotta d'Adda	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	irrigazione
60	Duemiglia	id.	id.	agricoltura, trebbiatura ed irrigazione
61	Id.	fissa	id.	irrigazione

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	3	3 1/2	legna	25	1863	ferro	estero	37
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1863	id.	id.	38
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1864	id.	id.	39
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1865	id.	id.	40
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1867	id.	id.	41
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1868	id.	id.	42
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1869	id.	id.	43
id.	10	3	3 1/2	id.	25	1870	id.	id.	44
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	25	1869	ferro e acciaio	id.	45
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	25	1878	id.	id.	46
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1879	id.	id.	47
id.	8	3	3 1/2	id.	40	1879	ferro	id.	48
forza motrice e riscaldamento	3	1 1/2	3	litantrace	125	1879	id.	Italia	49
id.	2	1 1/2	2	id.	225	1871	id.	id.	50
id.	3 1/2	2	3 1/2	id.	150	1881	id.	id.	51
id.	25	1 1/2	2	id.	250	1861	id.	estero	52
id.	6	1	1 1/2	id.	225	1878	id.	Italia	53
id.	6	1	1 1/2	id.	150	1856	id.	id.	54
id.	8	1 1/2	2	id.	200	1858	id.	id.	55
id.	5	1	1 1/2	id.	225	1872	id.	id.	56
id.	6	1	1 1/2	id.	225	1873	id.	id.	57
forza motrice	3	5	..	carbonella e mattonelle	360	1875	id.	estero	58
id.	12	4	5	torba	75	1879	id.	id.	59
id.	14	3 1/2	4 1/2	carbone e legna	40	1870	id.	id.	60
id.	8	1 1/2	3	litantrace	25	1882	id.	id.	61

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
62	Duemiglia	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
63	Gabbioneta	locomobile	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	irrigazione
64	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
65	Gadeseo	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare esterno	id.
66	Grumello Cremonese	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
67	Isola Dovarese	id.	id.	id.
68	Ostiano	id.	id.	id.
69	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
70	Paderno Cremonese	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
71	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
72	Pescio	id.	orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Pescarolo ed Uniti	id.	verticale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
75	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
76	Pessina Cremonese	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Pizzighettone	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
79	San Bassano	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
80	San Daniele Ripa Po	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	2	1 1/2	3	litantrace	150	1878	ferro	Italia	62
forza motrice	4	3 1/2	4 1/2	carbone e legna	50	1881	id.	estero	63
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	50	1879	id.	id.	64
id.	9	3	4	id.	50	1870	id.	id.	65
id.	4	3 1/2	4 1/2	legna	50	1872	ferro e acciaio	id.	66
id.	6	3	3 1/2	id.	25	1856	ferro	id.	67
id.	5	3	3 1/2	id.	25	1870	id.	id.	68
id.	10	4	4 1/2	litantrace	225	1882	id.	Italia	69
id.	8	3 1/2	4	legna e carbone	50	1877	id.	estero	70
id.	6	3 1/2	4	legna	25	1878	id.	id.	71
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1877	id.	id.	72
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1877	id.	id.	73
id.	1 1/2	4	4 1/2	id.	50	1878	id.	id.	74
id.	4	4	4 1/2	id.	50	1882	id.	id.	75
id.	7	3 1/2	4	legna e carbone	25	1875	ferro e acciaio	id.	76
id.	5	3 1/2	4	id.	25	1860	id.	Italia	77
id.	8	4	5	legna	50	1875	ferro	estero	78
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1882	id.	Italia	79
id.	8	3 1/2	4	legna e carbone	40	1878	id.	estero	80
id.	8	3 1/2	4	id.	40	1878	id.	id.	81
id.	8	3 1/2	4	id.	40	1880	id.	id.	82
id.	6	3 1/2	4	id.	40	1882	id.	id.	83
id.	10	3 1/2	4	id.	40	1882	id.	id.	84

DI CREMONA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CREMONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
86	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	trattura seta
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	locomobile	verticale tubulare, a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASALMAGGIORE	17
CREMA	53
CREMONA	63
<i>Totale . . .</i>	133

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CREMONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale oud'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	4	3	3 1/2	litantrace	225	1880	ferro	Italia	85
forza motrice e riscaldamento	5	2 1/2	3	legna e carbone	300	1872	id.	id.	86
id.	5	2 1/2	3	id.	250	1874	id.	id.	87
id.	2	1	1 1/2	id.	200	1870	id.	id.	88
riscaldamento	8	3 1/2	5	id.	300	1874	id.	id.	89
forza motrice	5	3	4	id.	300	1882	acciaio	id.	90
id.	3	1	1 1/2	id.	200	1874	ferro	id.	91

DI CREMONA.

vincia di Cremona.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
11	32	196
7	21	157
23	91	863
44	144	1 216

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CUNEO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Alba	fissa	orizzontale tubulare con bollitori	trattura seta
2	Brà	id.	id.	segheria legnami
3	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali

CIRCONDARIO

1	Bovos.	fissa	tubulare	trattura seta
2	Cuneo	id.	orizzontale tubulare, a focolare esterno	segheria legnami
3	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, con bolli- tori, a focolare interno	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	orizzontale tubulare, a focolare esterno	fabbrica paste alimentari
7	Id.	locomobile	id.	trattura seta
8	Fossano.	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	polverificio
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	orizzontale con bollitori, a focolare esterno	trattura seta

CIRCONDARIO

1	Bene Vagienna	locomobile	orizzontale tubulare con bollitori	trebbiatura cereali
2	Carrù	fissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CUNEO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

D'ALBA.

forza motrice e riscaldamento	10	3	..	litantrace	150	1883	ferro	Italia	1
forza motrice	10	3 1/2	..	legna	100	1684	id.	id.	2
id.	6	2 1/2	..	legna e litantrace	50	..	id.	id.	3

DI CUNEO.

forza motrice	25	2 1/2	..	carbone e legna	160	1881	ferro	Italia	1
id.	10	3	..	legna e segatura	300	1882	id.	id.	2
id.	6	2 1/2	..	litantrace	50	1876	id.	estero	3
id.	6	2 1/2	..	id.	50	1876	id.	id.	4
id.	8	2 1/2	..	legna e torba	50	1878	id.	id.	5
id.	6	2 1/2	..	legna	260	1881	id.	Italia	6
forza motrice e riscaldamento	20	2	..	litantrace	150	1881	id.	id.	7
riscaldamento	8	2	4	id.	225	1859	id.	id.	8
id.	8	2	4	id.	225	1859	id.	id.	9
forza motrice	6	2 1/2	..	id.	50	..	id.	estero	10
id.	6	2 1/2	..	legna	60	1883	id.	Italia	11
forza motrice e riscaldamento	20	2 1/2	..	litantrace	175	1880	id.	id.	12

DI MONDOVÌ.

forza motrice	8	2 1/2	..	carbone e legna	50	..	ferro	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	20	2	..	litantrace	200	1877	id.	estero	2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CUNEO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

3	Mondovi	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
4	Id.	fissa	id.	trattura seta
5	Trinità	locomobile	id.	trebbiatura cereali
6	Villanova Mondovi	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Cavallermaggiore	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
2	Id.	fissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	trattura seta
3	Saluzzo	locomobile	orizzontale, a focolare interno	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	orizzontale, a focolare esterno	trattura seta
7	Savigliano	id.	tipo locomotiva	officina meccanica
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	tubulare, tipo inesplosibile	id.
10	Id.	locomobile	..	id.
11	Id.	fissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	seglieria legnami
12	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CUNEO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MONDOVÌ.

forza motrice	8	2 1/2	..	carbone e legna	50	1881	ferro	Italia	3
forza motrice e riscaldamento	10	2	..	litantrace	125	1879	id.	id.	4
forza motrice	6	2 1/2	..	legna o carbone	60	1879	id.	id.	5
id.	6	2 1/2	..	legna	40	1881	id.	id.	6

DI SALUZZO.

forza motrice	6	3	..	legna	50	..	ferro	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	10	3 1/2	..	carbone e legna	150	1881	id.	estero	2
forza motrice	6	2	..	id.	50	1881	id.	id.	3
id.	8	3	..	legna	50	1880	id.	Italia	4
id.	8	3 1/2	..	litantrace	50	1878	id.	id.	5
forza motrice e riscaldamento	10	2 1/2	..	id.	150	1883	id.	estero	6
forza motrice	50	4	5	truccioli e segatura	275	1881	ferro e rame	id.	7
id.	50	4	5	litantrace e mattonelle	275	1882	id.	id.	8
id.	50	4	5	id.	275	1882	ferro	id.	9
id.	30	4	5	id.	275	1884	id.	id.	10
id.	10	3	..	legna	200	1884	id.	Italia	11
id.	6	2 1/2	..	id.	40	1882	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

CUNEO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

13	Savigliano	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
11	Verzuolo	fissa	..	trattura seta

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ALBA	77
CUNEO	63
MONDOVI	71
SALUZZO	52
<i>Totale</i>	263

DISTRIBUITE PER COMUNI.

CUNEO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SALUZZO.

forza motrice	8	2 1/2	..	legna e carbone	50	1880	ferro	Italia	13
id.	25	3 1/2	..	id.	di ri- serva	..	id.	estero	11

vincia di Cuneo.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	3	26
3	12	129
5	6	58
4	14	277
14	35	490

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema (a)	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Cento.	fissa	orizzontale	proseingamento
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	locomobile	verticale	decanapulatrice
4	Id.	id.	orizzontale	id.
5	Id.	id.	verticale	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali
12	Id.	id.	verticale	id.
13	Poggio Renatico	fissa	orizzontale	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Sant'Agostino.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	senafissa	id.	scolo maceri o trebbiatura cereali
23	Id.	id.	id.	id.

(a) Per la « forma o sistema » la Camera di commercio si è limitata a indicare se la caldaia
(b) Si riproduce per il « materiale di costituzione » della maggior parte delle caldaie l'indica

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita (b)	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	5	6	carbone	140	1877	metalli misti	estero	1
id.	10	4 1/2	6	id.	140	1871	id.	id.	2
id.	8	4	5	legna	90	1875	ferro	id.	3
id.	8	4	5	id.	90	1873	metalli misti	id.	4
id.	8	4	5	id.	90	1873	id.	id.	5
id.	6	4	5	id.	90	1878	id.	id.	6
id.	8	4	5	id.	90	1877	id.	id.	7
id.	8	4	5	id.	90	1880	id.	id.	8
id.	8	4	5	id.	90	1875	id.	id.	9
id.	6	4	5	id.	90	1877	ferro	Italia	10
id.	10	5	6	id.	90	1880	metalli misti	id.	11
id.	8	4	5	id.	90	1873	id.	estero	12
id.	13	4	6	e bone	240	1872	id.	Italia	13
id.	17	4	5 1/2	id.	240	1872	id.	id.	14
id.	6	4 1/2	6	id.	90	1875	id.	id.	15
id.	6	4 1/2	6	id.	90	1880	id.	id.	16
id.	8	4	6	id.	90	1873	ferro	id.	17
id.	8	4	6	id.	50	1873	id.	estero	18
id.	8	4	5	legna	90	1880	id.	id.	19
id.	8	4	6	id.	90	1873	metalli misti	id.	20
id.	10	4	6	id.	90	1879	id.	id.	21
id.	8	4	6	id.	90	1875	id.	id.	22
id.	8	4	6	id.	90	1877	id.	id.	23

è orizzontale o verticale.
zione di metalli misti fornita dalla Camera di commercio.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO			
1	Codigoro	fissa	orizzontale	prosciugamento				
2	Id.	id.	id.	id.				
3	Id.	id.	id.	id.				
4	Id.	id.	id.	id.				
5	Id.	id.	id.	id.				
6	Id.	id.	id.	id.				
7	Id.	id.	id.	id.				
8	Id.	locomobile	verticale	trebbiatura cereali				
9	Id.	id.	id.	id.				
10	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e scolo acque				
11	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali				
12	Id.	id.	id.	id.				
13	Id.	id.	id.	id.				
14	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali				
15	Comacchio	id.	cilindrica orizzontale	saline				
16	Id.	id.	id.	id.				
17	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali				
18	Id.	id.	id.	id.				
19	Lago Santo	id.	id.	prosciugamento				
20	Id.	id.	id.	id.				
21	Massa Fiscaglia	locomobile	verticale	trebbiatura cereali				
22	Id.	id.	orizzontale	id.				
23	Mesola	id.	verticale	id.				
24	Id.	id.	id.	id.				
25	Id.	id.	orizzontale	id.				
26	Migliarino	id.	id.	id.				
27	Id.	id.	id.	id.				
28	Id.	id.	id.	id.				
29	Id.	id.	verticale	id.				

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	225	6	8	carbone	140	1875	metalli misti	estero	1
id.	225	6	8	id.	140	1875	id.	id.	2
id.	225	6	8	id.	140	1875	id.	id.	3
id.	225	6	8	id.	140	1875	id.	id.	4
id.	60	5	6	id.	90	1875	id.	id.	5
id.	60	5	6	id.	90	1875	id.	id.	6
id.	60	5	6	id.	90	1875	id.	id.	7
id.	8	4	5	id.	90	1880	id.	id.	8
id.	6	4	5	id.	240	1880	id.	id.	9
id.	10	4	5	legna	240	1877	id.	id.	10
id.	8	4	5	carbone	90	1881	id.	Italia	11
id.	8	4	5	id.	90	1881	id.	id.	12
id.	10	4	5	legna	240	1877	id.	id.	13
id.	12	4	5	carbone	300	1875	id.	estero	14
id.	24	4	6	litantrace	200	1860	ferro	id.	15
id.	24	4	6	id.	200	1860	id.	id.	16
id.	6	4	5	carbone	300	1873	metalli misti	id.	17
id.	6	4	5	id.	240	1877	ferro	Italia	18
id.	250	6	8	id.	140	1874	metalli misti	estero	19
id.	250	6	8	id.	140	1874	id.	id.	20
id.	10	4	6	legna	140	1875	id.	id.	21
id.	10	4	6	id.	140	1877	id.	Italia	22
id.	10	5	6	carbone	140	1875	id.	id.	23
id.	8	5	6	legna	140	1877	id.	estero	24
id.	8	4	5	id.	140	1877	ferro	id.	25
id.	8	4	6	id.	40	1875	metalli misti	id.	26
id.	8	4	5	id.	90	1873	id.	id.	27
id.	6	4	6	id.	90	1881	id.	id.	28
id.	10	4	6	id.	90	1880	id.	id.	29

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Argenta.	fissa	orizzontale	prosciugamento
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	verticale	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4 1/2	5 1/2	legna	90	1873	metalli misti	ostero	30
id.	8	4	6	id.	40	1877	id.	id.	31
id.	8	4	6	id.	90	1877	id.	id.	32
id.	7	4	6	id.	90	1882	id.	id.	33
id.	6	4	6	id.	90	1876	id.	id.	34
id.	10	4	6	id.	90	1877	id.	Italia	35
id.	6	4	6	id.	90	1875	id.	id.	36
id.	8	4	6	carbone	90	1879	id.	id.	37
id.	10	4	6	legna	40	1873	ferro	estero	38
id.	8	4	5	id.	90	1877	id.	id.	39
id.	15	4 1/2	6	id.	300	1873	metalli misti	id.	40
id.	25	4	6	carbone	300	1877	id.	id.	41
id.	25	4	6	id.	240	1875	id.	id.	42

DI COMACCHIO.

DI FERRARA.

forza motrice	60	5	8	carbone	140	1879	metalli misti	estero	1
id.	60	5	8	id.	140	1879	id.	id.	2
id.	60	5	8	id.	140	1879	id.	id.	3
id.	50	5	8	id.	140	1879	id.	id.	4
id.	50	5	8	id.	140	1879	id.	id.	5
id.	8	4	6	id.	90	1875	id.	id.	6
id.	8	4	6	id.	90	1880	id.	id.	7
id.	8	4	6	id.	90	1880	id.	id.	8
id.	8	4	6	legna	90	1875	id.	id.	9
id.	8	4	6	id.	90	1879	id.	id.	10
id.	8	4	6	id.	90	1873	id.	id.	11
id.	8	4	6	id.	90	1877	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
13	Argenta	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
22	Id.	id.	id.	id.
23	Bondeno	locomobile	id.	prosciugamento
24	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
25	Id.	id.	verticale	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
33	Id.	id.	id.	id.
34	Copparo	semifissa	id.	prosciugamento
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	locomobile	id.	scolo maceri e trebbiatura cereali
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	verticale	trebbiatura cereali
41	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4	6	legna	90	1877	metalli misti	estero	13
id.	8	4	6	carbone	90	1871	id.	id.	14
id.	8	4	6	id.	90	1876	id.	Italia	15
id.	8	4	6	legna	90	1879	id.	id.	16
id.	8	4	6	id.	90	1873	id.	id.	17
id.	8	4	6	id.	90	1877	ferro	estero	18
id.	8	4	6	id.	90	1875	id.	id.	19
id.	8	4	6	carbone	90	1875	id.	id.	20
id.	23	5	6	id.	300	1873	metalli misti	id.	21
id.	30	5	7	id.	300	1877	id.	id.	22
id.	10	4	5	legna	140	1877	id.	id.	23
id.	6	4	6	id.	90	1876	id.	id.	24
id.	8	4	5	id.	90	1877	id.	id.	25
id.	8	4	5	id.	90	1879	id.	id.	26
id.	6	4	5	carbone	90	1873	id.	id.	27
id.	8	4	5	id.	90	1878	id.	id.	28
id.	8	4	5	legna	90	1881	id.	Italia	29
id.	10	4	5	id.	90	1879	id.	id.	30
id.	8	4	5	id.	90	1873	ferro	estero	31
id.	16	4	6	carbone	300	1876	metalli misti	id.	32
id.	20	4	7	id.	300	1882	id.	Italia	33
id.	5	5	6	legna	140	1875	id.	estero	34
id.	6	4	6	carbone	140	1873	id.	id.	35
id.	10	4	6	id.	140	1877	id.	Italia	36
id.	8	4	6	id.	90	1880	id.	id.	37
id.	8	4	6	legna	90	1878	id.	id.	38
id.	3	3	4	id.	90	1873	ferro	id.	39
id.	6	4	6	id.	90	1877	metalli misti	estero	40
id.	8	4	6	id.	90	1874	id.	id.	41

DI FERRARA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
42	Copparo	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
59	Id.	id.	cilindrica	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	orizzontale	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	carbone	90	1878	metalli misti	estero	42
id.	8	4	6	legna	90	1878	id.	id.	43
id.	10	4	6	id.	90	1873	id.	id.	44
id.	5	3	5	id.	90	1876	id.	id.	45
id.	6	3	5	id.	90	1873	id.	id.	46
id.	10	3	5	id.	90	1880	id.	id.	47
id.	6	4	5	id.	90	1877	id.	id.	48
id.	8	3	6	id.	90	1875	id.	id.	49
id.	8	4	6	id.	90	1877	id.	id.	50
id.	8	4	6	id.	90	1878	id.	Italia	51
id.	8	4	6	id.	40	1873	id.	id.	52
id.	6	4	6	id.	90	1873	id.	id.	53
id.	4	2	4	id.	40	1873	id.	id.	54
id.	8	3	5	id.	90	1876	ferro	estero	55
id.	7	4	5	id.	90	1876	id.	id.	56
id.	6	3	5	id.	40	1877	id.	id.	57
id.	10	8	10	id.	25	1885	id.	id.	58
id.	10	8	10	id.	25	1884	id.	id.	59
id.	10	8	9	id.	25	1885	metalli misti	id.	60
id.	10	10	12	carbone	50	1886	id.	Italia	61
id.	8	4	6	id.	40	1875	id.	estero	62
id.	6	3	5	id.	40	1873	ferro	Italia	63
id.	6	3	4	id.	40	1880	id.	estero	64
id.	6	3	5	legna	40	1875	id.	id.	65
id.	6	3	5	id.	40	1875	id.	id.	66
id.	8	9	10	carbone	25	1884	metalli misti	id.	67
id.	8	9	10	id.	25	1884	id.	id.	68
id.	8	9	10	id.	25	1885	id.	id.	69
id.	8	9	10	id.	25	1885	id.	id.	70

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segne CIRCONDARIO

71	Copparo	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
72	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
78	Ferrara.	locomobile	verticale	luce elettrica
79	Id.	fissa	tubulare orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
80	Id.	id.	orizzontale	prosciugamento
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Id.	id.	verticale	id.
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	id.	id.	id.
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	id.	id.
99	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI FERRARA.

forza motrice	10	8	9	carbone	25	1886	metalli misti	estero	71
id.	12	4	6	id.	300	1877	id.	id.	72
id.	20	4	6	id.	300	1873	id.	id.	73
id.	18	4	6	id.	300	1871	id.	Italia	74
id.	18	5	6	id.	300	1873	id.	id.	75
id.	16	4	6	id.	300	1875	id.	id.	76
id.	30	9	10	id.	100	1884	id.	id.	77
id.	10	4	5	id.	40	1879	ferro	id.	78
id.	3	3 1/2	5	carbonella, lignite e legna	360	1863	id.	estero	79
id.	16	3	6	carbone	40	1871	id.	id.	80
id.	80	3	9	id.	40	1871	id.	id.	81
id.	12	4	6	legna	90	1875	metalli misti	id.	82
id.	10	3	5	id.	90	1876	id.	id.	83
id.	10	4	6	id.	90	1877	id.	id.	84
id.	8	3	5	carbone	40	1875	id.	Italia	85
id.	6	3	4	legna	90	1875	id.	id.	86
id.	10	4	5	id.	90	1871	id.	id.	87
id.	8	3	5	id.	40	1877	id.	id.	88
id.	8	3	5	id.	90	1877	id.	estero	89
id.	8	3	4	id.	40	1875	id.	id.	90
id.	8	3	6	id.	90	1873	id.	id.	91
id.	8	4	5	id.	90	1873	id.	id.	92
id.	8	4	5	id.	40	1875	id.	id.	93
id.	8	4	5	id.	90	1877	id.	id.	94
id.	8	4	6	id.	90	1878	id.	id.	95
id.	6	3	5	id.	90	1879	id.	id.	96
id.	8	3	6	id.	80	1876	id.	id.	97
id.	8	4	5	id.	90	1878	id.	id.	98
id.	8	4	6	id.	90	1876	id.	id.	99

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
100	Ferrara	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	id.	id.
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	id.	fabbrica di paste alimentari
118	Id.	id.	id.	id.
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	locomobile	verticale	id.
121	Id.	id.	orizzontale	id.
122	Id.	fissa	id.	canapificio
123	Id.	id.	id.	fabbrica sapone
124	Id.	id.	id.	segheria legname
125	Id.	locomobile	verticale	id.
126	Ostellato	id.	id.	trebbiatura cereali
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituità	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	6	legna	90	1873	metalli misti	estero	100
id.	10	3	5	id.	90	1868	id.	id.	101
id.	8	4	5	carbone	40	1875	ferro	id.	102
id.	6	3	4	legna	90	1876	id.	id.	103
id.	8	3	4	id.	90	1877	id.	id.	104
id.	8	4	5	id.	90	1880	id.	id.	105
id.	8	4	5	id.	40	1880	id.	id.	106
id.	8	4	5	id.	40	1873	id.	id.	107
id.	10	3	5	id.	90	1879	id.	id.	108
id.	10	4	5	id.	40	1869	id.	id.	109
id.	12	3	5	id.	90	1877	id.	id.	110
id.	10	4	6	id.	90	1879	id.	id.	111
id.	30	4	8	id.	240	1872	id.	Italia	112
id.	50	4	8	carbone	300	1868	metalli misti	estero	113
id.	180	8	10	id.	300	1886	id.	id.	114
id.	16	3	6	id.	300	1877	id.	id.	115
id.	16	5	6	id.	300	1873	id.	id.	116
id.	12	4	5	id.	240	1862	id.	Italia	117
id.	8	3	6	id.	300	1879	id.	estero	118
id.	10	5	6	id.	300	1873	id.	id.	119
id.	4	3	4	id.	40	1879	id.	id.	120
id.	8	6	8	id.	75	1886	id.	id.	121
id.	18	5	6	id.	300	1873	id.	id.	122
id.	20	4	6	id.	300	1877	id.	id.	123
id.	16	4	6	id.	140	1880	id.	id.	124
id.	6	4	5	id.	300	1886	id.	id.	125
id.	12	4	6	legna	140	1873	id.	id.	126
id.	10	4	6	id.	40	1875	id.	Italia	127
id.	8	3	5	id.	90	1878	ferro	estero	128

DI FERRARA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

129	Portomaggiore	fissa	orizzontale	prosciugamento
130	Id.	id.	id.	id.
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	id.	id.	id.
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
135	Id.	id.	id.	id.
136	Id.	id.	id.	id.
137	Id.	id.	id.	id.
138	Id.	id.	id.	id.
139	Id.	id.	id.	id.
140	Id.	id.	verticale	id.
141	Id.	id.	id.	id.
142	Id.	id.	id.	id.
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	id.	id.
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	id.	id.	id.
147	Id.	id.	id.	id.
148	Id.	id.	id.	id.
149	Id.	id.	id.	id.
150	Id.	id.	id.	id.
151	Id.	id.	id.	id.
152	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI FERRARA.

forza motrice	30	4 1/2	6	carbone	140	1881	ferro	Italia	129
id.	50	4 1/2	6	id.	140	1881	id.	id.	130
id.	30	4 1/2	6	id.	140	1881	id.	id.	131
id.	12	4	5	id.	40	1863	metalli misti	estero	132
id.	14	4	6	id.	40	1873	id.	id.	133
id.	8	4 1/2	6	legna	40	1873	id.	id.	134
id.	8	5	6	id.	40	1875	id.	id.	135
id.	6	4	6	id.	40	1869	id.	id.	136
id.	8	5	6	id.	40	1863	id.	id.	137
id.	8	5	6	id.	40	1877	ferro	id.	138
id.	8	4	5	id.	90	1868	id.	id.	139
id.	8	4	5	id.	40	1881	metalli misti	id.	140
id.	8	4	5	id.	40	1871	id.	id.	141
id.	8	4	5	id.	40	1881	id.	id.	142
id.	8	4	5	id.	90	1868	id.	id.	143
id.	8	4	6	id.	40	1875	id.	id.	144
id.	8	5	6	id.	90	1868	id.	id.	145
id.	10	3	4	id.	40	1875	id.	id.	146
id.	10	4	5	id.	40	1878	id.	id.	147
id.	10	4	5	id.	40	1877	id.	id.	148
id.	10	4	6	id.	90	1868	id.	id.	149
id.	10	4	6	id.	190	1876	id.	id.	150
id.	12	4	5	id.	40	1881	id.	id.	151
id.	8	4	5	id.	40	1877	id.	Italia	152

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FERRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

153	Portomaggiore	fissa	orizzontale	macinazione cereali
154	Id.	id.	id.	id.
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CENTO	4
COMACCHIO	6
FERRARA	6
<i>Totale</i>	16

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FERRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	5	6	carbone	140	1878	metalli misti	Italia	153
id.	20	4	7	id.	240	1877	id.	id.	154
id.	16	4	7	id.	190	1861	id.	estero	155
id.	5	4	6	id.	300	1881	ferro	id.	156

DI FERRARA.

vincia di Ferrara.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	23	200
6	42	1 926
6	156	2 079
15	221	4 205

TAV. I. — CALDAIE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO	
1	Bagno a Ripoli	fissa	tubulare orizzontale	estrazione d'olio col solfuro di carbonio		
2	Id.	id.	tubulare verticale	frantoio d'olive		
3	Id.	id.	verticale, con bollitore	id.		
4	Id.	id.	orizzontale, con tre bollitori	macinazione cereali		
5	Id.	id.	orizzontale a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.		
6	Id.	id.	tubulare orizzontale	segheria legname		
7	Brozzi	id.	a focolare interno	tintura paglia		
8	Calonzano	id.	verticale	distilleria vinaccio		
9	Campi Bisenzio	semifissa	orizzontale	macinazione cereali		
10	Casellina e Torri	verticale, con bollitori	officina metallurgica		
11	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali		
12	Id.	id.	id.	macinazione cereali e lavanderia		
13	Firenze	locomobile	cilindrica	fonderia		
14	Id.	fissa	tubulare verticale, a focolare interno	id.		
15	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.		
16	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare e bollitori esterni	id.		
17	Id.	semifissa	orizzontale, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica tubi e lastre di piombo e stagno		
18	Id.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	officina del gas		
19	Id.	id.	id.	id.		
20	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	officina d'artiglieria (Amministr. guerra)		
21	Id.	id.	cilindrica, a focolare esterno, con bollitori	id.		
22	Id.	locomobile	tubulare	officina meccanica		
23	Id.	tubulare verticale	id.		
24	Id.	verticale con tre bollitori orizzontali	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4	6	sausa	150	1871	ferro	estero	1
id.	6	3 1/2	7	id.	75	1883	id.	id.	2
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	150	1878	id.	id.	3
id.	16	4	5	lignite	riserv.	1871	id.	Italia	4
id.	20	4	5	id.	125	1880	id.	id.	5
id.	3	2	3	legna e litantrace	175	1886	id.	estero	6
forza motrice e riscaldamento	3	1	2	lignito e litantrace	intermitt.	1885	id.	Italia	7
riscaldamento	6	2	3	litantrace	100	1886	id.	id.	8
forza motrice	10	4	5	lignite e litantrace	300	1882	id.	estero	9
id.	10	3 1/2	4	litantrace	100	1885	id.	id.	10
id.	12	4 1/2	5 1/2	lignite e coke	75	..	id.	Italia	11
forza motrice e riscaldamento	15	4	5	coke	300	1884	id.	id.	12
forza motrice	4	2	3	lignite	100	1883	id.	estero	13
id.	8	3 1/2	4	lignite e mattoncello	70	1873	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	12	3	4	lignite	300	1867	id.	id.	15
forza motrice	18	3	4	id.	300	1884	id.	Italia	16
id.	12	4	5	mattonelle	300	1875	id.	estero	17
id.	15	6	6 1/2	litantrace	180	1888	id.	Italia	18
id.	15	6	6 1/2	id.	180	1888	id.	id.	19
id.	30	3 1/2	5	legna, trucioli e lignite	100	1857	id.	estero	20
id.	30	3	4	id.	200	1856	id.	id.	21
id.	12	3	5	lignito	300	1885	id.	id.	22
id.	2	3	4	lignite e litantrace	200	1885	id.	id.	23
id.	4	4	..	mattonelle	300	1884	id.	id.	24

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
25	Firenze	fissa	verticale	officina meccanica
26	Id.	verticale (Ruston e Proctor)	id.
27	Id.	fissa	Galloway	industria ceramica
28	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	vetreria
29	Id.	tubulare verticale	cristalleria
30	Id.	cilindrica verticale	id.
31	Id.	locomobile	verticale, a focolare interno	id.
32	Id.	fissa	tubulare orizzontale	fabbrica di prodotti chimici
33	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di sevo e sapone
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	verticale (La Chapelle o C.)	fabbrica acqua di seltz
36	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	orizzontale	id.
42	Id.	id.	verticale	panificio meccanico
43	Id.	id.	orizzontale (Ruston e Proctor)	fabbrica di confetti e cioccolata
44	Id.	id.	verticale, a focolare esterno	fabbrica di cioccolata
45	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica olio di lino
46	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	manifattura tabacchi
47	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore trasversale	id.
48	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	fabbrica inchiostrici
49	Id.	id.	verticale, a focolare interno	fabbrica tele incerate e vernici

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4 1/2	coke	inatt.	1872	ferro	estero	25
id.	5	3 1/2	4	litantrace	150	1881	id.	id.	26
forza motrice e riscaldamento	20	3	4	lignite o litantrace	75	1886	id.	id.	27
forza motrice	40	4 1/2	6	lignite	300	1880	id.	id.	28
id.	5 1/2	3	5	legna e lignite	300	1880	ferro e ramo	id.	29
forza motrice e riscaldamento	6	1 1/2	2	legna e litantrace	250	1883	..	Italia	30
forza motrice	3	1	1 1/2	mattonelle	175	1877	ferro	estero	31
forza motrice e riscaldamento	20	5	6	lignite e litantrace	300	1884	id.	Italia	32
id.	20	4	..	id.	150	1870	id.	id.	33
riscaldamento	20	4	..	id.	150	1870	id.	id.	34
forza motrice	2	2	5	coke	75	1877	ferro, acciaio e rame	estero	35
id.	25	5	6	litantrace	300	1883	ferro	Italia	36
id.	30	6	6 1/2	id.	250	1881	id.	id.	37
id.	30	6	6 1/2	id.	250	1884	id.	id.	38
id.	30	6	6 1/2	id.	250	1884	id.	id.	39
id.	30	6	6 1/2	id.	250	1884	id.	id.	40
id.	8	4	6	lignite	150	1878	id.	id.	41
id.	3	3 1/2	4	litantrace	inattivo	1885	id.	id.	42
riscaldamento	16	4	5	id.	300	1885	..	estero	43
forza motrice	2	2	4	coke	15	1873	ferro	id.	44
..	20	4	..	lignite e litantrace	intermitt.	1870	id.	Italia	45
forza motrice	6	3	4	coke	300	1879	id.	id.	46
id.	2	2 1/2	3	id.	300	1875	id.	estero	47
riscaldamento	4	3	..	lignite	300	1870	id.	Italia	48
forza motrice	2 1/2	1	1 1/2	mattonelle	30	1883	id.	estero	49

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
50	Firenze	fissa	orizzontale, a focolare interno	fabbrica tele inccerate e vernici
51	Id.	id.	orizzontale	segheria di legname
52	Id.	locomobile	(Ruston e Proctor)	id.
53	Id.	verticale	id.
54	Id.	fissa	id.	fabbrica di cappelli di paglia
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	orizzontale	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	orizzontale con tubi bollitori	fabbrica di concimi artificiali
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di miccia
61	Id.	id.	cilindrica (Sultz)	fabbrica di colla
62	Id.	orizzontale	tipografia
63	Id.	fissa	id.	id.
64	Id.	id.	verticale	id.
65	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	litografia (Istituto geografico militare)
66	Id.	id.	verticale (La Chapelle e C.)	litografia
67	Id.	id.	orizzontale	maccilo pubblico (pompe ad acqua)
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	lavanderia
70	Galluzzo	id.	con due bollitori	estrazione olio dalle sanse e saponificio
71	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali e pastificio
72	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno, con bollitori	id.
73	Incisa in Valdarno	cilindrica, con bollitori	estrazione olio dalle sanse

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	13	4	5	lignite e mattonelle	180	1873	ferro	Italia	50
id.	3	4	6	lignite	100	1885	id.	id.	51
id.	10	3	6	id.	200	1883	id.	estero	52
id.	4	4	5	litantrace	300	1886	id.	Italia	53
id.	6	2	3 1/2	lignite e litantrace	75	1880	id.	estero	54
riscaldamento	2	2 1/2	3 1/2	id.	300	1880	id.	id.	55
id.	5	1 1/2	2 1/2	id.	300	1875	id.	id.	56
id.	5	1 1/2	2 1/2	id.	300	1875	id.	id.	57
forza motrice	20	3	4	id.	75	1886	id.	id.	58
id.	20	3	4	id.	75	1886	id.	id.	59
id.	1	4	..	lignite	150	1885	id.	id.	60
forza motrice e riscaldamento	12	5	6	agglomerati e lignite	300	1880	id.	id.	61
forza motrice	4	2	3	lignite	300	1870	id.	id.	62
id.	6	4	5	litantrace	300	1881	id.	..	63
id.	2	lignite	..	1885	..	estero	64
id.	4	2	5	coke	100	1869	ferro	id.	65
id.	4	2 1/2	5	id.	200	1886	ferro ed ottone	id.	66
id.	8	3 1/2	4	lignite	300	1882	ferro	Italia	67
id.	12	3 1/2	4	id.	300	1871	id.	id.	68
forza motrice e riscaldamento	20	3	5	id.	300	1880	id.	estero	69
id.	25	4	4 1/2	sansa	250	1871	id.	id.	70
forza motrice	24	5	6	litantrace	125	1882	..	Italia	71
id.	32	5	6	id.	125	1884	..	id.	72
id.	18	2	3 1/2	sansa	150	1880	ferro	id.	73

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
74	Lastra a Signa	fissa	orizzontale	fabbrica di cappelli e trecce di paglia
75	Marradi	semifissa	orizzontale (Compound)	fabbrica di mattoni
76	Id.	id.	id.	id.
77	Montespertoli	fissa	con tre bollitori	frantoio d'olive
78	Pontassieve	locomobile	tubulare	officina meccanica (ferrovie)
79	Id.	fissa	tubulare orizzontale	officina meccanica
80	Id.	tubulare verticale	id.
81	Id.	fissa	orizzontale, a due focolari	fabbrica di laterizi
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	orizzontale (Ruston e Proctor)	macinazione cereali e pastificio
84	Id.	verticale	id.
85	Id.	fissa	orizzontale	tintoria
86	Prato	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	fonderia
87	Id.	id.	verticale	officina meccanica
88	Id.	id.	tubulare verticale	id.
89	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	fabbrica di saponi e candele steariche
90	Id.	locomobile	verticale tubulare	trebbiatura cereali
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	id.	id.	id.
94	Id.	fissa	orizzontale multitubulare, a focolare interno	trattura seta
95	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori	id.
96	Id.	semifissa	cilindrica	filatura di lana
97	Id.	fissa	id.	id.
98	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, tubulare	id.
99	Id.	fissa	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	25	2	3	mattonelle	200	1884	..	Italia	74
forza motrice	60	5	8	litantrace	125	1885	ferro	estero	75
id.	60	5	8	id.	125	1885	id.	id.	76
id.	7	4	4 1/2	noccioli e sansa	45	1883	ferro	estero	77
id.	40	4	5	legna e lignite	100	1882	ferro ed ottone	Italia	78
id.	5	2	3	id.	..	1887	ferro	estero	79
id.	3	1 1/2	2	lignite e coke	300	1887	id.	id.	80
id.	50	5	6	lignite o sansa	300	1882	id.	Italia	81
id.	50	5	6	id.	300	1881	id.	id.	82
id.	5	2	2 1/2	lignite	50	1878	id.	estero	83
riscaldamento	1	1/2	1	id.	300	1885	id.	id.	84
id.	1 1/2	1/2	1	legna e lignite	300	1872	id.	Italia	85
forza motrice	30	5	6	lignite	300	1884	id.	id.	86
id.	2	1 1/2	3	agglomerati	100	1882	..	id.	87
id.	3 1/2	3 1/2	5	lignite	75	1862	ferro	..	88
forza motrice e riscaldamento	15	5	7	lignite o carbone	300	1881	id.	estero	89
forza motrice	6	6	6 2/3	vario	20	1884	id.	id.	90
id.	6	6	6 2/3	id.	25	1884	id.	id.	91
id.	8	6	6 2/3	id.	20	1884	id.	id.	92
id.	10	6	6 2/3	id.	25	1885	id.	id.	93
riscaldamento	1	3/4	1	lignite	100	1874	id.	Italia	94
id.	2	1/2	3/4	id.	100	1875	id.	id.	95
forza motrice	18	4	5	lignite e carbone	75	1881	id.	id.	96
id.	18	4	5	id.	75	1873	id.	estero	97
id.	25	6	9	lignite e litantrace	75	1880	id.	estero	98
id.	7	5	..	carbone e lignite	75	1884	id.	id.	99

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
100	Prato	fissa	orizzontale, a focolare interno	filatura di lana
101	Id.	id.	tubulare orizzontale	id.
102	Id.	locomobile	orizzontale	id.
103	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
104	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	id.
105	Id.	id.	tubulare orizzontale	id.
106	Id.	id.	verticale	id.
107	Id.	id.	orizzontale con tubi Galloway	fabbrica di lana meccanica
108	Id.	id.	verticale, con bollitori	lanificio (gualchiera)
109	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	rifinitone tessuti di lana
110	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	tintoria
111	Id.	locomobile	verticale	fabbrica di feltri per cartiere
112	Id.	semifissa	id.	tipografia
113	Roggello	cilindrica	trattura seta
114	Rignano sull'Arno	locomobile	tubulare orizzontale, a focolare interno	fabbrica di laterizi
115	Id.	id.	verticale	macinazione calce e cementi
116	Id.	id.	orizzontale	id.
117	Id.	id.	(Brown e May)	frantoio d'olive
118	San Casciano Val di Posa	fissa	orizzontale tubulare, con due bollitori (Farcot)	macinazione cereali e lavaggio sanse
119	Id.	id.	tubulare orizzontale (Compound)	lavorazione del legname
120	Scarperia	locomobile	orizzontale (Ruston e Proctor)	fabbrica di coltelli
121	Sesto Fiorentino	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno	fabbrica di maioliche e ceramiche

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	15	4	5	litantrace	inattiva	1881	ferro	Italia	100
id.	18	4	5	carbone	id.	1882	id.	id.	101
id.	10	3	..	mattonelle di litantrace	50	1880	ferro, acciaio od ottone	estero	102
id.	8	4	5	carbone	75	1881	ferro	id.	103
id.	8	4	5	lignite e litantrace	tempo di magra	1881	id.	Italia	104
id.	19	4	6	lignite e coke	150	1880	id.	id.	105
id.	10	4	5	litantrace	100	1881	id.	estero	106
id.	30	107
id.	6	4	6	lignite e litantrace	25	1882	id.	id.	108
id.	11	5	6	litantrace	300	1885	..	id.	109
riscaldamento	6	3	4	lignite	75	1872	ferro	Italia	110
forza motrice	7	3	6	1884	acciaio	estero	111
id.	3	2 1/2	4	agglomerati	inattiva	1866	ferro	id.	112
id.	6	1 3/4	2 1/2	legna, lignite e noccioli	150	1886	id.	Italia	113
id.	6	4	..	lignite	100	1887	id.	estero	114
id.	16	3	5	lignite e carbone	150	1873	id.	id.	115
id.	25	3	5	id.	150	1873	id.	Italia	116
id.	2 1/2	4	6	lignite	60	1884	..	estero	117
id.	8	3	4	sanse	125	1872	ferro	Italia	118
id.	20	8	..	trucioli, ritagli e agglomerati	300	1886	acciaio e ferro	estero	119
id.	3 1/2	4 1/2	5 1/2	litantrace	200	1874	ferro	id.	120
id.	25	4 1/2	5 1/2	legna e litantrace	200	1884	id.	Italia	121

DI FIRENZE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	locomobile	tubulare orizzontale	id.
125	Id.	fissa	orizzontale	fabbrica di concini artificiali
126	Id.	id.	verticale	id.
127	Id.	id.	orizzontale, con bollitori	fabbrica di saponi
128	Id.	id.	tubulare	macinazione cereali
129	Vicchio	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	piano inclinato (costruzioni ferrov.)

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Montale.	locomobile	verticale	lanificio
2	Pistoja	fissa	cilindrica verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
3	Id.	id.	tubulare verticale	fonderia
4	Id.	semifissa	id.	lavorazioni in ferro
5	Id.	fissa	verticale tubulare (La Chapelle)	officina meccanica (ferrovie)
6	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a ritorno di fiamma	officina meccanica
7	Id.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	costruzione ombrii e macinazione terre
8	Id.	id.	orizzontale (Marshall Sous e C.)	id.
9	Id.	semifissa	tubulare, a ritorno di fiamma	macinazione cereali e pastificio
10	Id.	id.	orizzontale (Laurent e Thomas)	id.
11	Id.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	trattura seta
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	4 1/2	5 1/2	legna e litantrace	200	1875	ferro	Italia	122
id.	25	4 1/2	5 1/2	id.	200	1875	id.	id.	123
id.	8	4	5	id.	riserv.	1856	id.	estero	124
forza motrice e riscaldamento	6	3	..	lignite	25	1877	..	Italia	125
forza motrice	30	4	..	id.	75	1879	..	id.	126
id.	12	2	3	litantrace	300	1883	ferro	..	127
id.	16	3 1/2	4 1/2	id.	300	1884	id.	estero	128
id.	18	5	6	id.	250	1886	id.	id.	129

DI FIRENZE.

DI PISTOJA.

riscaldamento	8	6	7	litantrace	125	1880	ferro	Italia	1
forza motrice	3	4	5	carbonella	360	1870	id.	id.	2
id.	3	3	4	litantrace e lignite	50	..	id.	id.	3
id.	4	2	3	lignite	300	1877	id.	id.	4
id.	4	5	6	legna, carbone e carbonella	300	1881	id.	estero	5
id.	6	3	4	lignite	150	1882	id.	Italia	6
id.	8	1 1/2	3 1/2	legna	270	1885	id.	id.	7
id.	12	2 1/2	3	id.	300	1870	id.	estero	8
forza motrice e riscaldamento	7	2 1/2	4 1/2	legna e litantrace	250	1883	id.	Italia	9
id.	6	2	2	lignite e carbone	150	1886	id.	id.	10
riscaldamento	1	1	1 1/2	lignite	200	1865	rame	id.	11
id.	2	1/2	2/5	legna e lignite	100	1867	id.	id.	12
id.	2	1/2	1/2	lignite	125	1870	id.	id.	13
id.	2	1/2	1/2	id.	125	1872	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
15	Pistoja	fissa	orizzontale (Neuvon)	lanificio
16	Id.	id.	orizzontale (De Morsier)	cartiera
17	Piteglio	id.	a focolare interno, con bollitori	id.
18	Id.	id.	con bollitori (Ten Brink)	id.
19	Id.	id.	a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO DI				
1	Dovadola	locomobile	orizzontale (Ruston e Proctor)	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Galeata	fissa	Cornovaglia	trattura seta
4	Modigliana	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.

CIRCONDARIO DI

1	Capraja e Limite	orizzontale (Ruston e Proctor)	macinazione vernici e cereali
2	Castelfiorentino	locomobile	cilindrica orizzontale	macinazione gesso
3	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
4	Certaldo	fissa	id.	pastificio
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	orizzontale, a focolare esterno	id.
7	Empoli	id.	a focolare interno, con bollitori	macinazione scorze e vetri
8	Id.	id.	cilindrica, a due focolari	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	legna e lignite	100	1880	ferro	Italia	15
forza motrice e riscaldamento	30	3 1/2	4 1/2	lignite	300	1881	id.	id.	16
riscaldamento	40	3 1/2	5	legna e litantrace	225	1875	id.	estero	17
id.	30	4	5	litantrace	50	1880	id.	id.	18
id.	15	3	4	legna e litantrace	125	..	id.	id.	19

DI PISTOJA.

ROCCA SAN CASCIANO.

forza motrice	2 1/2	4	5	legna	50	1883	ferro	estero	1
id.	2 1/2	4	5	id.	50	1885	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	2 1/2	1 1/2	2	id.	125	1875	id.	Italia	3
id.	4	1 1/2	2	litantrace	150	1886	id.	id.	4
id.	14	2 1/2	3 1/2	legna	125	1886	id.	id.	5
id.	2 1/2	3 1/4	1	id.	125	1881	id.	..	6

SAN MINIATO.

forza motrice	4	4	4 1/2	mattonelle	225	1885	ferro, acciaio ed ottone	estero	1
id.	9	2	3	lignite	..	1887	ferro	Italia	2
id.	6	3 1/2	6	legna, litantrace e residui concia	35	1882	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	12	2 1/2	5	lignite	250	1886	id.	id.	4
id.	5	2	4	id.	250	1877	id.	id.	5
id.	1 1/2	2	4	id.	225	1871	id.	Italia	6
forza motrice	10	3 1/2	3 3/4	legna, lignite e litantrace	100	1885	id.	estero	7
id.	25	3 1/2	4	lignite e litantrace	225	1879	id.	id.	8

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FIRENZE.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
10	Id.	id.	a focolare interno	id.
11	Id.	locomobile	cilindrica	id.
12	Fucecchio.	fissa	orizzontale (Ten Brink)	macinazione zolfo e cereali e fabbrica d'olio di lino
13	Santa Croce sull'Arno. .	id.	orizzontale, a focolare esterno, con bollitori	macinazione cereali
14	Id.	id.	id.	trattura seta

Segue CIRCONDARIO DI

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
FIRENZE	38
PISTOJA	10
ROCCA SAN CASCIANO	12
SAN MINIATO.	14
<i>Totale</i>	74

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FIRENZE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	3 1/2	3 3/4	legna, lignite e sansa	220	1884	ferro	estero	9
id.	10	3	6 5/4	lignite	220	1885	id.	id.	10
id.	5	3 1/2	4	lignite e sansa	220	1883	id.	id.	11
id.	25	5	6	litantrace	300	1887	id.	Italia	12
id.	15	5	6	id.	270	1879	id.	id.	13
forza motrice e riscaldamento	10	1	1 1/2	legna e lignite	80	1886	id.	id.	14

SAN MINIATO.

vincia di Firenze.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
19	129	1 757
3	19	187
3	6	28
6	14	149 1/2
31	168	2 121 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FOGGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Ascoli Satriano	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare esterno	trebbiatura cereali
2	Bovino	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore acqua (ferrovia)
3	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
7	Candela	locomobile	verticale a focolare interno	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	verticale a focolare esterno	id.
9	Id.	fissa	verticale con bollitore, a focolare esterno	macinazione cereali
10	Deliceto	id.	orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Sant'Agata di Puglia	semifissa	id.	id.
14	Troja	fissa	tubulare	id.

CIRCONDARIO

1	Cerignola	locomobile	tubulare	lavori di costruzione
2	Id.	fissa	orizzontale tubulare con bollitori	estrazione acqua (agricoltura)
3	Id.	locomobile	(Clayton)	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
5	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
6	Id.	id.	orizzontale tubulare con bollitori	id.
7	Id.	fissa	(Ruston, Proctor e C.)	id.
8	Id.	id.	tubulare	macinazione cereali
9	Foggia	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FOGGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI BOVINO.									
forza motrice	16	3	4 1/2	legna e carbone	40	1859	ferro	estero	1
id.	3	2	3	litantrace e coke	360	..	id.	id.	2
id.	12	7	8	paglia	40	1882	id.	Italia	3
id.	6	6	7	id.	40	1885	id.	id.	4
id.	6	6	7	litantrace	40	1881	id.	id.	5
id.	10	6	7	id.	100	1880	id.	id.	6
id.	9	3 1/2	5 1/2	paglia	25	1883	id.	estero	7
id.	9	3 1/2	5 1/2	id.	25	1883	id.	id.	8
id.	11	3 1/2	5 1/2	legna e carbone	300	1874	id.	id.	9
id.	6	2	4	carbone	300	1883	id.	Italia	10
id.	4	1	3	id.	300	1885	id.	id.	11
id.	6	2	4	id.	300	1880	id.	id.	12
id.	8	6 1/2	9	litantrace	100	1884	acciaio	estero	13
id.	12	6 1/2	..	id.	300	1882	ferro	Italia	14

DI FOGGIA.

forza motrice	12	3 1/2	5	litantrace e legna	inattiva	1878	ferro e ottone	estero	1
id.	3	3	4	litantrace	50	1885	ferro	Italia	2
id.	10	5	6	id.	15	1880	ferro e bronzo	estero	3
id.	12	4 1/2	5 1/2	paglia	50	1876	ferro	id.	4
id.	6	3	4	litantrace e legna	20	1880	id.	id.	5
id.	6	3	4	litantrace	35	1881	id.	Italia	6
id.	10	2 3/4	4	id.	50	1883	ferro e bronzo	estero	7
id.	16	5	6	id.	300	1881	ferro	Italia	8
id.	6	3	4	litantrace e coke	350	..	id.	estero	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FOGGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	a disposizione delle ferrovie
13	Id.	id.	id.	officine ferroviarie
14	Id.	fissa	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	semifissa	verticale	officina meccanica
19	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	orizzontale con bollitori a focolare interno	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
30	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
31	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	orizzontale	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FOGGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	litantrace e coke	360	1871	ferro	estero	10
id.	5	3	4	id.	360	..	id.	id.	11
id.	8	4	5	id.	id.	id.	12
id.	14	4	5	id.	300	1873	id.	Italia	13
id.	18	4	5	id.	300	..	id.	id.	14
id.	..	4	5	id.	300	1863	id.	estero	15
id.	..	4	5	id.	300	1863	id.	id.	16
id.	..	5	6	id.	300	1874	id.	id.	17
id.	4	3	4	litantrace	150	1884	id.	id.	18
id.	6	3 1/4	4	id.	25	1885	id.	id.	19
id.	10	3 1/4	4	id.	25	1881	id.	id.	20
id.	8	3 1/4	4	id.	25	1884	id.	id.	21
id.	8	3 1/4	4	id.	25	1884	id.	id.	22
id.	10	3	4	id.	65	1871	id.	id.	23
id.	12	3 1/2	4	legna e carbone	40	1885	id.	id.	24
id.	8	3 1/2	5	carbone	40	1882	id.	id.	25
id.	8	3 1/2	4	legna e carbone	40	1877	id.	id.	26
id.	14	2 1/2	3 1/2	paglia, legna e carbone	25	1885	id.	id.	27
id.	10	..	5 1/2	paglia e carbone	25	1885	id.	id.	28
id.	6	3	..	carbone	25	1878	id.	id.	29
id.	10	4	..	legna e carbone	40	1881	id.	id.	30
id.	10	4	5	paglia	40	1868	id.	id.	31
id.	10	4	..	carbone	20	1884	id.	id.	32
id.	10	4	..	id.	25	1883	id.	id.	33
id.	10	3 1/2	4 1/2	paglia	40	1881	id.	id.	34
id.	15	4	..	carbone	25	1881	id.	id.	35
id.	10	3	4	id.	25	1885	id.	id.	36

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FOGGIA.

Num. d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
37	Foggia	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
41	Id.	id.	tubulare	macinazione cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	fissa	orizzontale tubulare con bollitore a focolare interno	id.
44	Id.	id.	orizzontale tubulare con bollitore a focolare esterno	id.
45	Id.	locomobile	inaffiamento giardini
46	Lucera	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
47	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	macinazione cereali
56	Manfredonia	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
57	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con tubi Galloway	macinazione cereali
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	orizzontale cilindrica a focolare interno	id.
60	Margherita di Savoia . .	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori a focolare interno	saline
61	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FOGGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI FOGGIA.									
forza motrice	10	3	4	carbone	50	1876	ferro	estero	37
id.	10	3 1/2	4	id.	40	1872	id.	id.	38
id.	10	4	5	litantrace	35	1880	id.	id.	39
id.	8	4	..	id.	25	1885	id.	id.	40
id.	6	4 1/2	..	legna e carbone	100	1876	id.	id.	41
id.	9	4	5	legna e litantrace	50	1886	id.	id.	42
id.	20	4	4 1/2	carbone	200	1884	id.	Italia	43
id.	30	3	4	id.	250	1885	id.	id.	44
id.	3	..	1	id.	150	1863	id.	estero	45
id.	8	3 1/2	4	paglia	30	1886	id.	id.	46
id.	8	2 1/2	3	id.	20	1882	id.	id.	47
id.	8	2 1/2	3	id.	20	1882	id.	id.	48
id.	8	2 1/2	3	carbone	20	1882	id.	id.	49
id.	8	2 1/2	3	id.	25	1874	id.	id.	50
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1884	id.	id.	51
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1876	id.	id.	52
id.	10	3 1/2	4	id.	25	1884	id.	id.	53
id.	10	3 1/2	4	carbone e legna	25	1883	id.	id.	54
id.	6	2 1/2	3	carbone	250	1879	id.	id.	55
id.	7	3	4	legna e carbone	50	..	id.	Italia	56
id.	30	5 1/2	6	carbone	200	1886	id.	id.	57
id.	30	5 1/2	6	id.	200	1883	id.	id.	58
id.	16	3	5	legna e litantrace	inattiva	1879	id.	id.	59
id.	13	3	4	legna	150	1878	id.	estero	60
id.	12	3	4	id.	150	1877	id.	id.	61

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FOGGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

62	Margherita di Savoia	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	salino
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Monte Sant'Angelo	id.	orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
66	Id.	fissa	orizzontale tubulare, con bollitore	id.
67	Orta Nova	locomobile	orizzontale con bollitore, a focolare interno	id.
68	Trinitapoli	fissa	orizzontale a focolare esterno	id.
69	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
70	Id.	id.	orizzontale a focolare interno, con tubi Galloway	id.
71	Vieste	locomobile	orizzontale multitubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
72	Id.	fissa	orizzontale multitubulare con bollitori a focolare esterno	macinazione cereali
73	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura e macinazione cereali

CIRCONDARIO

1	Apricena	semifissa	orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
2	Cagnano Varano	locomobile	id.	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	macinazione cereali
4	Casalvecchio di Puglia	fissa	orizzontale	trebbiatura cereali
5	Castelnuovo della Daunia	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
6	San Marco in Lamis	id.	id.	id.
7	Id.	fissa	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
9	San Severo	locomobile	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FOGGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI FOGGIA.

forza motrice	10	4	5	legna	100	1854	ferro e ottone	estero	62
id.	8	3	4	id.	150	1871	ferro	id.	63
id.	6	3	4	id.	150	1864	id.	id.	64
id.	8	3	4	id.	100	1886	id.	Italia	65
id.	24	4	..	legna e carbone	300	1879	id.	id.	66
id.	8	3 1/2	4	carbone	300	..	id.	estero	67
id.	4	5	..	legna e carbone	150	1883	id.	id.	68
id.	8	4	6	litantrace e sausa	225	1871	id.	Italia	69
id.	16	6	7	litantrace	225	1886	id.	id.	70
id.	8	..	3	legna	15	1885	id.	estero	71
id.	8	..	4	id.	250	1884	id.	Italia	72
id.	7	3	4	legna e carbone	50	..	id.	id.	73

DI SAN SEVERO.

forza motrice	8	3 1/2	4 1/2	legna e carbone	200	1885	ferro	estero	1
id.	6	3 1/2	4	id.	40	1882	id.	id.	2
id.	6	4 1/2	5 1/2	legna	300	1883	id.	id.	3
id.	7	3	4	legna e carbone	id.	Italia	4
id.	8	3 1/4	4	paglia	20	1883	id.	estero	5
id.	7	2 1/4	3 1/2	legna e carbone	50	1883	id.	id.	6
id.	16	3 1/2	5 1/4	id.	60	1884	id.	id.	7
id.	6	4	5	id.	60	1884	id.	id.	8
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1871	id.	id.	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FOGGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

10	San Severo	locomobile	orizzontale con bollitore a focolare interno	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
13	Serraeapriola	fissa	orizzontale tubulare con bollitore, a focolare interno	macinazione cereali
14	Id.	locomobile	tubulare	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
B. VINO	11
FOGGIA	17
SAN SEVERO	25
<i>Totale</i>	53

(a) Manca la forza di 3 caldaie.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FOGGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SAN SEVERO.

forza motrice	6	2	3	carbone e paglia	25	1882	ferro	estero	10
id.	8	2 1/2	3	paglia	25	1879	id.	id.	11
id.	7	2 1/4	4	carbone	40	1870	id.	id.	12
id.	16	3 1/2	4	legna e carbone	150	1881	id.	Italia	13
id.	6	4	5	id.	10	1876	id.	estero	14

vincia di Foggia.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
6	14	118
9	73	726 (a)
7	14	115
22	101	959 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FORLÌ.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Cesena	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Id.	fissa	tubulare a focolare interno	estrazione minerali di zolfo
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	macinazione zolfo
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	macinazione cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	semifissa	id.	id.
10	Id.	fissa	id.	trattura seta
11	Cesenatico	id.	id.	macinazione cereali
12	Mercato Saraceno.	id.	orizzontale	estrazione minerali di zolfo
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	verticale	id.
19	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Roncofreddo	id.	id.	id.
23	San Mauro di Romagna	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Savignano di Romagna.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FORLÌ.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3	4	litantrace	360	..	ferro	Italia	1
id.	60	4	4	lignite	100	1874	id.	id.	2
id.	60	3 1/2	4	id.	100	1874	id.	id.	3
id.	60	3 1/2	4	id.	100	1876	id.	id.	4
id.	12	3 1/2	5	id.	150	1883	id.	id.	5
id.	12	3 1/2	5	litantrace	150	1877	id.	id.	6
id.	40	4	4	id.	300	1879	id.	id.	7
id.	25	3 1/4	5	lignite	300	1863	id.	id.	8
id.	25	5	8	litantrace	25	1881	id.	estero	9
forza motrice e riscaldamento	15	4	5	id.	25	18-6	id.	id.	10
forza motrice	12	4	4 1/2	id.	250	1880	id.	Italia	11
id.	50	3	4	lignite	300	1874	id.	id.	12
id.	50	3	4	id.	300	1883	id.	id.	13
id.	10	3	4	mattonelle	300	1873	id.	id.	14
id.	50	3	4	id.	300	1874	id.	id.	15
id.	50	3	4	id.	300	1874	id.	estero	16
id.	12	3	4	litantrace	300	1874	id.	id.	17
id.	8	3	4	id.	300	1875	id.	id.	18
id.	5	3	4	id.	50	1886	id.	id.	19
id.	6	3	4	id.	50	1881	id.	id.	20
id.	8	3	4	id.	50	1882	id.	id.	21
id.	4	3	4	id.	50	1881	id.	Italia	22
id.	4	4	5	carbone e legna	25	1882	id.	estero	23
id.	6	3 1/2	5	id.	50	1884	id.	id.	24
id.	8	5	6	id.	75	1884	ferro e acciaio	id.	25
id.	4	3	4	id.	25	1878	ferro	id.	26
id.	6	3	4	id.	25	1881	id.	id.	27
id.	8	3	4	id.	25	1881	id.	id.	28

DI CESENA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FORLÌ.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

29	Savignano di Romagna .	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
34	Id.	id.	id.	fabbrica di fiammiferi

CIRCONDARIO

1	Forlì	fissa	a focolare esterno	officina meccanica
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	fissa	a focolare interno	macinazione cereali
15	Id.	id.	tubulare a focolare interno	trattura seta
16	Id.	id.	id.	id.
17	Forlimpopoli	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FORLÌ.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	4	carbone e legna	25	1880	ferro	estero	29
id.	8	3	4	carbone e coke	25	1881	id.	id.	30
id.	8	4	5	id.	25	1879	id.	id.	31
id.	6	4	5	litantraceo	50	1885	id.	id.	32
id.	60	6	..	id.	100	1885	id.	Italia	33
id.	4	4	5	id.	300	1884	id.	id.	34

DI CESENA.

DI FORLÌ.

forza motrice	20	6	..	litantraceo	300	1881	ferro	estero	1
id.	25	6	..	id.	300	1881	id.	id.	2
id.	6	5	7	carbone e legna	25	1878	id.	id.	3
id.	6	5	7	id.	50	1880	id.	id.	4
id.	8	5	7	id.	50	1880	id.	id.	5
id.	8	5	7	id.	25	1881	id.	id.	6
id.	10	3	4	id.	50	1879	id.	id.	7
id.	5	3	4	id.	50	1880	id.	id.	8
id.	6	3	4	id.	50	1878	id.	id.	9
id.	7	3	4	id.	50	1879	id.	id.	10
id.	7	3	5	id.	50	1881	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	50	1880	id.	id.	12
id.	8	3	4	id.	25	1877	id.	id.	13
id.	12	3 1/2	4 1/2	litantraceo	300	1883	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	15	carbone	250	1886	id.	id.	15
id.	8	id.	175	1867	id.	id.	16
forza motrice	5	3	4	carbone e legna	50	1877	id.	id.	17
id.	7	3	4	id.	50	1880	id.	id.	18
id.	7	3	4	id.	50	1879	id.	id.	19

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FORLÌ.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
21	Id.	id.	id.	id.
22	Meldola	fissa	tubulare a focolare interno	trattura seta
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Misano	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
2	Montecolombo	id.	verticale	id.
3	Morciano di Romagna	id.	orizzontale	segheria e tornitura legnami
4	Rimini	semifissa	tubulare	rifornitore d'acqua (ferrovie)
5	Id.	id.	id.	officina di riparazioni (ferrovie)
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	fissa	verticale tubulare	costruzioni metalliche
8	Id.	id.	verticale	fabbrica di vernici
9	Id.	id.	orizzontale	segheria e fabbrica di fiammiferi
10	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	orizzontale	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FORLÌ.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	3	4	carbone e legna	50	1878	ferro	estero	20
id.	8	3	4	id.	50	1881	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	5	1	3	id.	175	1869	id.	id.	22
id.	6	1	3	id.	175	1867	id.	id.	23
id.	8	1		id.	175	1868	id.	id.	24

DI FORLÌ.

DI RIMINI.

forza motrice	4	2	3	litantrace	60	1881	ferro, rame e ottone	estero	1
id.	1	4	5	id.	25	1886	ferro	id.	2
id.	5	2	2 1/2	id.	50	1887	id.	id.	3
id.	6	4	..	id.	360	1877	id.	Italia	4
id.	14	6	..	id.	300	1876	ferro e rame	id.	5
id.	6	4	..	id.	300	1883	ferro	id.	6
id.	6	3	3 1/2	id.	300	1883	id.	estero	7
id.	3 1/2	2	2 1/2	id.	150	1882	id.	id.	8
id.	8	3	4	polverone d'arso	275	1877	id.	Italia	9
id.	8	3 2/5	4	lignite	25	1875	ferro e rame	estero	10
id.	8	3 2/5	4	id.	25	1867	id.	id.	11
id.	6	4	4 2/5	litantrace e legna	30	1878	ferro, ottone e rame	id.	12
id.	6	4	4 2/5	id.	30	1879	id.	id.	13
id.	7	3	3 1/2	id.	35	1883	ferro, acciaio e rame	id.	14
id.	7	2 2/5	3	litantrace	30	1872	id.	id.	15
id.	8	4	4 1/2	lignite	20	1872	ferro	id.	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

FORLÌ.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

17	Rimini	locomobile	..	trebbiatura cereali
18	Id.	fissa	orizzontale cilindrica	macinazione cereali
19	Saludecio	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
20	San Clemente	id.	id.	id.
21	Sant' Arcangelo di Romagna	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Verucchio	id.	orizzontale tubulare	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CESENA	14
FORLÌ	9
RIMINI	17
<i>Totale . . .</i>	40

DISTRIBUITE PER COMUNI.

FORLÌ.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	17
id.	12	5	6	litantrace	50	1883	ferro	Italia	18
id.	5	4	5	id.	25	1881	id.	estero	19
id.	6	4	..	carbone e legna	50	1883	id.	id.	20
id.	4	3	3 1/2	carbone	20	1881	id.	id.	21
id.	6	3	3 1/2	legna e carbone	35	1881	id.	id.	22
id.	7	3	5	litantrace e legna	50	1879	id.	id.	23

DI RIMINI.

vincia di Forlì.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
6	34	709
3	24	212
8	23	150 1/2
17	81	1 071 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Borzonasca	fissa	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	filatura del cotone
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
4	Carasco.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	macinazione cereali
5	Moneglia	id.	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
6	Portofino	id.	id.	macinazione cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Rapallo.	id.	orizzontale	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
14	Santa Margherita Ligure	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	frantoio d'olive

CIRCONDARIO

1	Arenzano	fissa	cilindrica orizzontale	frattura seta
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare esterno	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
4	Bolzaneto.	id.	orizzontale, con bollitori	macinazione cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CHIAVARI.									
forza motrice	40	2 1/2	5	litantrace	75	1880	ferro	estero	1
id.	40	2 1/2	5	id.	75	1880	id.	id.	2
riscaldamento	3	1 1/2	3	legna	40	1879	id.	id.	3
forza motrice	3	4	5	litantrace	15	1879	id.	Italia	4
id.	40	2	3	legna, carbone e sansa	50	1882	id.	id.	5
id.	3	3	4	id.	25	1871	id.	id.	6
id.	2	3	4	id.	10	1871	id.	id.	7
id.	7	3	3 1/4	litantrace	100	1880	id.	id.	8
id.	4	2	3	id.	20	1867	id.	id.	9
id.	3	3	3 1/2	id.	8	1873	id.	id.	10
id.	3	2 1/2	4	id.	4	1878	id.	id.	11
id.	3	3 1/4	6	id.	20	1878	id.	id.	12
id.	3	3	4	litantrace e sansa	20	1871	id.	id.	13
id.	50	litantrace	300	1879	id.	id.	14
DI GENOVA.									
riscaldamento	6	1 1/2	2	litantrace	175	1878	ferro	Italia	1
id.	8	1 1/2	2	id.	175	1886	id.	id.	2
id.	8	1 1/2	2	id.	inattiva	1852	id.	id.	3
forza motrice	40	3	4	id.	100	prima del 1867	id.	id.	4
id.	10	3	4	id.	100	prima del 1867	id.	id.	5
id.	10	3	4	id.	100	prima del 1867	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
7	Bolzaneto	fissa	orizzontale, con bollitori	macinazione cereali
8	Borzoli	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	raffineria zucchero
11	Id.	id.	orizzontale, con bollitori	pastificio
12	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	lavatura della lana
13	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori, a focolare interno	fabbrica di pettini di corao
14	Busalla	id.	tubulare orizzontale (Bauer)	riformitore d'acqua (ferrovie)
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
16	Campoligure	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura di cotone
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.
18	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
19	Campomorone	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
20	Id.	id.	id.	molino e pastificio
21	Id.	id.	id.	pastificio
22	Id.	id.	id.	tessitura cotone
23	Id.	id.	cilindrica tubulare, con bollitori, a focolare esterno	id.
24	Id.	id.	cilindrica, con bollitori a focolare interno	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	cilindrica, con bollitori	id.
27	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	tessitura juta
28	Ceranesi	id.	Cornovaglia	macinazione cereali
29	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI GENOVA.									
forza motrice	8	3	4	litantrace	100	prima del 1857	ferro	Italia	7
id.	3	3	4	id.	150	1873	id.	id.	8
id.	3	3	6	id.	175	1875	id.	id.	9
id.	11	3	3 1/2	id.	100	1877	id.	id.	10
id.	17	3	3 1/2	id.	100	1868	id.	id.	11
id.	8	3	3 1/2	id.	300	1884	id.	id.	12
forza motrice e riscaldamento	10	3	4	id.	135	1883	id.	id.	13
forza motrice	3	5 1/2	6	carbone, mattonelle e legna	250	1876	id.	id.	14
id.	4	4	4 1/2	litantrace	50	1872	id.	id.	15
forza motrice e riscaldamento	10	3	5	id.	tempo di siccità	1878	id.	id.	16
id.	10	3 1/2	5	id.	id.	1876	id.	id.	17
id.	8	3	4	id.	id.	1875	id.	id.	18
forza motrice	10	4	5	id.	100	1887	id.	id.	19
id.	20	3	5	id.	200	1885	id.	id.	20
id.	10	5	6	id.	300	1881	id.	id.	21
id.	30	5	6	id.	150	1885	id.	id.	22
id.	20	4	5	id.	100	1877	id.	estero	23
forza motrice e riscaldamento	20	2	3	id.	150	1873	id.	Italia	24
id.	20	2	3	id.	150	1873	id.	id.	25
riscaldamento	10	2	3	id.	300	1877	id.	id.	26
forza motrice e riscaldamento	20	3 1/2	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	27
forza motrice	8	4	5	id.	100	1878	id.	id.	28
id.	8	4	5	id.	100	1880	id.	id.	29

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Ceranesi	fissa	cilindrica orizzontale, con bollitore, a focolare esterno	macinazione cereali
31	Id.	semifissa	Cornovaglia	id.
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	filatura e tessitura di lana
33	Id.	fissa	con bollitori (Ten Brink)	filatura e tessitura di cotone
34	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	tessitura di cotone
35	Cornigliano Ligure . . .	id.	tubulare	fabbrica di agglomerati di carbone
36	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	cilindrica, a due focolari interni	brillatura riso
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori	macinazione cortecia e zolfo
41	Id.	id.	id.	manifatturatabacchi
42	Id.	id.	id.	fabbrica di turaccioli
43	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di ghiaccio
44	Id.	id.	id.	spurgo lane
45	Id.	id.	orizzontale	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura di cotone
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	tubulare, a focolare interno	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	cilindrica	pulitura del cotone
54	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore	tessitura tele da vele

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	litantrace	100	1877	ferro	Italia	30
id.	10	5	6	id.	100	1887	id.	id.	31
id.	8	4	5	id.	150	1877	id.	estero	32
id.	50	4	5	id.	150	1881	id.	id.	33
id.	10	6	7	id.	100	1881	id.	Italia	34
id.	74	4	6	id.	300	1887	ferro e acciaio	estero	35
id.	6	3	3 1/2	id.	75	1881	ferro	Italia	36
id.	6	3	3 1/2	id.	75	1882	id.	id.	37
id.	10	4 1/2	5 1/2	id.	225	1881	id.	id.	38
id.	40	4	4 1/2	id.	150	1885	id.	id.	39
id.	20	2	3	id.	200	1877	id.	id.	40
id.	10	2	3	antracite	300	1866	id.	id.	41
id.	15	2 1/2	3	litantrace	300	1869	id.	id.	42
id.	10	5	6 1/2	id.	200	1883	ferro e acciaio	estero	43
id.	15	4	5	id.	200	1878	ferro	Italia	44
id.	30	4 1/2	5	id.	150	1882	id.	id.	45
id.	30	4 1/2	5	id.	150	1882	id.	id.	46
forza motrice e riscaldamento	40	3	4 1/2	id.	150	1883	id.	id.	47
id.	40	3	4 1/2	id.	150	1883	id.	id.	48
id.	40	3	4 1/2	id.	150	1883	id.	id.	49
id.	30	3	4 1/2	id.	150	1873	id.	id.	50
id.	30	3	4 1/2	id.	150	1877	id.	id.	51
id.	50	3	4 1/2	id.	150	1868	id.	estero	52
forza motrice	150	4	5	id.	300	1886	ferro e acciaio	id.	53
id.	6	1 1/2	2	id.	300	1877	ferro	Italia	54

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
55	Cornigliano Ligure . . .	fissa	cilindrica orizzontale, con sette bollitori	tintoria di cotone
56	Genova	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	fonderia (Amministrazione guerra)
57	Id.	fissa	id.	id.
58	Id.	id.	Cornovaglia, con due bollitori	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
61	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
62	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	fabbrica di tubi o lastre di piombo.
63	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare (Field)	id.
64	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
65	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
66	Id.	id.	cilindrica, con bollitori	officina del gas
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	officina meccanica
69	Id.	id.	a focolare interno	lavori in ferro
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavorazione del ferro e del legno
72	Id.	id.	cilindrica	industrie meccaniche
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	50	1 1/2	5	litantraceo	200	1883	ferro	Italia	55
forza motrice	8	3	3 1/2	carbone in formelle	di riserva	1865	id.	estero	56
id.	20	3 1/2	4	id.	330	1867	id.	Italia	57
id.	20	4	4 1/2	id.	330	1877	id.	estero	58
id.	40	4 1/2	5	id.	165	1880	id.	id.	59
id.	40	4	4 1/2	id.	165	1880	id.	id.	60
riscaldamento	40	3	3 1/2	id.	200	1875	id.	Italia	61
forza motrice	6	3	5	coke	250	1875	id.	id.	62
id.	2 1/2	4	6	id.	75	1874	id.	id.	63
id.	8	2	3 1/2	litantraceo	120	1882	id.	id.	64
id.	2	2	3	id.	120	1881	id.	id.	65
id.	20	2	4	id.	180	1877	id.	id.	66
id.	20	2	4	id.	180	1877	id.	id.	67
id.	8	3	5	id.	100	1877	id.	id.	68
id.	8	3	5	id.	280	1879	id.	id.	69
id.	5	2 1/2	4 1/2	id.	30	1876	id.	id.	70
id.	10	3 1/2	5 1/2	litantraceo e legna	300	1879	id.	..	71
id.	12	4	4 1/2	litantraceo	320	1879	id.	Italia	72
id.	14	4	4 1/2	id.	320	1880	id.	id.	73
id.	25	4	4 1/2	id.	250	1881	id.	id.	74
id.	35	4	4 1/2	id.	320	1880	id.	id.	75
id.	20	4	4 1/2	id.	320	1879	id.	id.	76
id.	10	3	4	id.	200	1885	id.	id.	77
id.	10	3	4	id.	200	1885	id.	id.	78

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
79	Genova	fissa	Cornovaglia	industrie meccaniche
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica d'amido
88	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori, a focolare interno	fabbrica di biacca
89	Id.	ifi.	cilindrica orizzontale	id.
90	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione biacca
91	Id.	id.	id.	macinazione cereali
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	semifissa	verticale	pastificio
94	Id.	fissa	orizzontale, a focolare interno	id.
95	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	fabbrica cioccolatte, canditi e confetti
96	Id.	id.	tubulare, a focolare interno	tessitura meccanica
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	cilindrica	conceria pelli
99	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	cilindrica, con bollitori	id.
106	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	3	3 1/2	segatura	250	1886	ferro	Italia	79
id.	3	3	3 1/2	id.	250	1886	id.	id.	80
id.	4	4	4 1/2	litantrace	250	1886	id.	id.	81
id.	4	4	4 1/2	id.	250	1886	id.	id.	82
id.	15	4	4 1/2	id.	250	1884	id.	id.	83
id.	20	4	4 1/2	id.	250	1886	id.	id.	84
id.	40	4	4 1/2	id.	275	1885	id.	id.	85
id.	50	4	4 1/2	id.	250	1885	id.	id.	86
id.	5	3	4 1/2	id.	175	1880	id.	id.	87
id.	16	5	5 1/2	id.	300	1882	id.	estero	88
id.	4	1	2	id.	140	1880	id.	Italia	89
id.	2	3	3 1/2	id.	150	1870	id.	id.	90
id.	6	3 1/2	5	id.	300	1874	id.	id.	91
id.	5	3	4	id.	300	1883	id.	id.	92
id.	5	3	4	coke	300	1878	id.	id.	93
id.	3	1 1/2	3 1/2	litantrace	250	1882	id.	id.	94
forza motrice e riscaldamento	8	2 1/2	3	coke	..	1873	id.	id.	95
forza motrice	16	3 1/2	5	litantrace	300	1880	id.	id.	96
id.	16	3 1/2	5	id.	300	1880	id.	id.	97
id.	5	3	5	scorza sfruttata	300	1876	id.	id.	98
id.	3	4	4 1/2	id.	50	1880	id.	id.	99
id.	4	5	6	id.	300	1873	id.	id.	100
id.	12	2	3	carbone e scorza	200	1874	id.	id.	101
id.	12	2	3	id.	200	1874	id.	id.	102
id.	16	5	5 1/2	scorza sfruttata	300	1873	id.	id.	103
id.	16	5	5 1/2	id.	300	1873	id.	id.	104
id.	8	4	5	id.	..	1875	id.	id.	105
id.	3	3	4	id.	150	1880	id.	id.	106

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
107	Genova	fissa	cilindrica orizzontale, con due bollitori	conceria pelli
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	id.	id.
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore	id.
112	Id.	id.	tubulare, con due bollitori	id.
113	Id.	id.	tubulare, a focolare interno	id.
114	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore, a focolare interno	id.
115	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori, a focolare esterno	id.
118	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori (Pareet)	id.
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	id.	tubulare	ebanisteria
121	Id.	id.	cilindrica orizzontale (Ten Brink)	lavanderia
122	Masone	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura di cotone
123	Mele	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	cartiera
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	id.	id.
126	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	id.	id.
129	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
130	Mignanego	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
131	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	scorza sfruttata	150	1878	ferro	Italia	107
id.	4	2	2 1/2	id.	200	1875	id.	id.	108
id.	4	2 1/2	3	id.	175	1876	id.	id.	109
id.	10	4	5	id.	300	1873	id.	id.	110
id.	12	4	5	id.	150	1881	id.	id.	111
id.	12	4	5	id.	150	1881	id.	id.	112
id.	7	4	5	id.	100	1882	id.	id.	113
id.	6	3	4	id.	180	1875	id.	id.	114
id.	4	2	3	id.	100	1873	id.	id.	115
id.	4	4	5	id.	175	1881	id.	id.	116
id.	8	4	5	id.	220	1875	id.	id.	117
forza motrice e riscaldamento	6	3	5	id.	inattiva	1880	id.	id.	118
id.	6	3	5	id.	150	1880	id.	id.	119
forza motrice	4	4	5	coke	360	1878	id.	estero	120
id.	30	4 1/2	6	litanttrace	..	1884	id.	id.	121
id.	20	4 1/2	5	id.	125	1874	id.	Italia	122
id.	3	3	5	id.	150	1881	id.	estero	123
id.	3	3	5	id.	150	1881	id.	id.	124
riscaldamento	4	3	5	id.	300	1881	id.	id.	125
id.	6	3	5	id.	200	1881	id.	id.	126
id.	10	3	5	id.	300	1881	id.	id.	127
id.	20	3	5	id.	300	1881	id.	id.	128
id.	4	3	5	id.	300	1881	id.	id.	129
forza motrice	5	3	5	id.	25	1875	id.	Italia	130
id.	15	3	5	id.	25	1876	id.	id.	131

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
132	Nervi	fissa	orizzontale	macinazione cereali
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
136	Id.	id.	id.	id.
137	Id.	id.	id.	id.
138	Id.	id.	id.	id.
139	Id.	id.	id.	id.
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	id.	id.	id.
142	Id.	id.	id.	id.
143	Id.	id.	verticale	id.
144	Id.	id.	orizzontale	pastificio
145	Id.	id.	id.	segheria di legnami
146	Pegli	id.	verticale	macinazione cereali
147	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori	id.
148	Id.	id.	orizzontale	id.
149	Id.	id.	id.	id.
150	Id.	id.	orizzontale, con bollitore	id.
151	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
152	Id.	id.	orizzontale, con due bollitori	id.
153	Id.	id.	id.	id.
154	Id.	id.	id.	id.
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	orizzontale, con otto bollitori	filatura di cotone
157	Id.	id.	orizzontale, a due focolari	id.
158	Id.	id.	orizzontale	lavatura della lana
159	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	35	6	8	litantrace	300	1877	ferro	estero	132
id.	15	3 1/2	6	id.	300	1879	id.	Italia	133
id.	15	3 1/2	6	id.	300	1879	id.	id.	134
id.	15	5	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	135
id.	25	5	7	id.	300	1878	id.	id.	136
id.	10	5	5 1/2	id.	300	1880	id.	id.	137
id.	10	5	6	id.	300	1881	id.	estero	138
id.	10	4	5	id.	300	1881	id.	Italia	139
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1880	id.	id.	140
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1880	id.	id.	141
id.	8	4	5	id.	300	1881	id.	id.	142
id.	5	3 1/2	4 1/2	id.	300	1881	id.	id.	143
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1879	id.	id.	144
id.	5	3 1/2	4 1/2	id.	75	1875	id.	id.	145
id.	3 1/2	2	2 1/2	id.	50	1886	id.	id.	146
id.	5	3	2 1/2	id.	25	1873	id.	id.	147
id.	8	3	3 1/2	id.	125	1880	id.	estero	148
id.	30	5	5 1/2	id.	125	1887	id.	id.	149
id.	25	4	4 1/2	id.	125	1887	id.	id.	150
id.	50	4	5	id.	250	1878	id.	Italia	151
id.	50	4	5	id.	250	1883	id.	id.	152
id.	50	4	5	id.	250	1885	id.	id.	153
id.	50	4	5	id.	250	1885	id.	id.	154
id.	20	4	5	id.	125	1885	id.	id.	155
id.	65	5	6	id.	250	1886	id.	estero	156
id.	100	5	6	id.	250	1887	id.	Italia	157
id.	8	4	5	id.	75	1870	id.	id.	158
id.	30	5	5 1/2	id.	75	1873	id.	id.	159

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
160	Pegli	fissa	orizzontale	cardatura della stoppa
161	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	conceria di pelli
162	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di carta
163	Id.	id.	orizzontale, con sei bollitori	id.
164	Id.	id.	id.	id.
165	Pontedecimo	id.	Cornovaglia	costruzioni meccaniche
166	Id.	id.	id.	fabbrica di concime artificiale
167	Id.	id.	id.	macinazione cereali
168	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
169	Id.	fissa	Cornovaglia	id.
170	Id.	id.	id.	id.
171	Id.	id.	id.	id.
172	Id.	id.	id.	id.
173	Id.	id.	id.	id.
174	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
175	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
176	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	brillatura riso
177	Id.	id.	id.	pastificio
178	Id.	id.	Cornovaglia	id.
179	Id.	id.	con bollitori, a focolare fumivoro (Pen Brink)	id.
180	Prà	id.	cilindrica verticale	ferriera, fonderia ed officina meccanica
181	Id.	id.	id.	id.
182	Id.	id.	id.	id.
183	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'dè costituita	Luogo di fabbricazioni	Numero d. riline
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	1 1/2	5	litantrace	200	1878	ferro	Italia	150
id.	30	5	6	id.	175	1886	id.	id.	161
id.	8	2 1/2	3	id.	25	1872	id.	id.	162
id.	15	3	4	id.	125	1870	id.	id.	163
id.	40	5	6	id.	125	1881	id.	estero	164
id.	3	4	4 1/2	id.	200	1873	id.	Italia	165
id.	8	4	4 1/2	id.	100	1879	id.	id.	166
id.	8	4	4 1/2	id.	150	1879	id.	id.	167
id.	8	4	4 1/2	id.	100	1836	id.	estero	168
id.	25	4	4 1/2	id.	200	1879	id.	id.	169
id.	25	4	4 1/2	id.	200	1873	id.	id.	170
id.	30	4	4 1/2	id.	250	1879	id.	id.	171
id.	30	4	4 1/2	id.	250	1879	id.	id.	172
id.	20	4	4 1/2	id.	150	1880	id.	Italia	173
id.	20	4	4 1/2	id.	150	1876	id.	id.	174
id.	8	4	4 1/2	id.	100	1881	id.	id.	175
id.	16	4	4 1/2	id.	100	1878	id.	id.	176
id.	20	4	4 1/2	id.	150	1871	id.	id.	177
id.	8	4	4 1/2	id.	250	1876	id.	id.	178
id.	45	4	4 1/2	id.	300	1881	id.	estero	179
id.	50	3	6	id.	300	1887	id.	Italia	180
id.	50	3	6	id.	300	1887	id.	id.	181
id.	50	3	6	id.	300	1885	id.	id.	182
id.	50	3	6	id.	300	1885	id.	id.	183

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

184	Prà	fissa	cilindrica verticale	ferriera, fonderia ed officina meccanica
185	Id.	id.	id.	id.
186	Id.	id.	id.	id.
187	Id.	id.	id.	id.
188	Id.	id.	id.	id.
189	Id.	id.	id.	id.
190	Id.	id.	id.	id.
191	Id.	id.	id.	id.
192	Id.	id.	id.	id.
193	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
194	Id.	id.	id.	id.
195	Id.	id.	id.	id.
196	Id.	id.	id.	id.
197	Id.	id.	id.	id.
198	Id.	id.	id.	id.
199	Id.	id.	id.	id.
200	Id.	id.	orizzontale tubulare (De Naeyer e C.)	id.
201	Id.	id.	id.	id.
202	Id.	id.	id.	id.
203	Id.	locomobile	verticale tubulare (Field)	id. (gru a vapore)
204	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
205	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	lavorazione tende Guipure
206	Id.	id.	id.	id.
207	Quinto al Mare	id.	orizzontale, con due bollitori (Ten Brink)	macinazione cereali
208	Id.	id.	id.	id.
209	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di semole e pastificio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	50	3	6	litantrace	300	1884	ferro	Italia	184
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	185
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	186
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	187
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	188
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	189
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	190
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	191
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	192
id.	100	3	6	id.	300	1888	id.	id.	193
id.	100	3	6	id.	300	1888	id.	id.	194
id.	100	3	6	id.	300	1888	id.	id.	195
id.	50	3	6	id.	300	1884	id.	id.	196
id.	30	3	6	id.	300	1882	id.	id.	197
id.	20	3	6	id.	300	1880	id.	estero	198
id.	10	3	6	id.	300	1878	id.	id.	199
id.	80	3	6	id.	300	1882	id.	id.	200
id.	40	3	6	id.	300	1882	id.	id.	201
id.	40	3	6	id.	300	1882	id.	id.	202
id.	8	3	6	id.	300	1888	id.	id.	203
id.	8	2	3	id.	300	1883	id.	id.	204
forza motrice e riscaldamento	25	4	6	id.	300	1888	id.	id.	205
id.	25	4	6	id.	300	1888	id.	id.	206
forza motrice	15	4 1/2	5	id.	300	1885	id.	id.	207
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1885	id.	id.	208
id.	10	3 1/2	4	id.	300	1881	id.	Italia	209

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
210	Quinto al Mare	fissa	orizzontale, a focolare interno	fabbrica di semole e pastificio
211	Id.	id.	orizzontale con bollitore, a focolare interno	id.
212	Id.	id.	id.	id.
213	Id.	id.	id.	id.
214	Id.	id.	orizzontale	id.
215	Id.	id.	orizzontale (Ten Brink)	id.
216	Rivarolo Ligure	id.	cilindrica tubulare, con bollitori	raffineria di zucchero
217	Id.	id.	id.	id.
218	Id.	id.	id.	id.
219	Id.	id.	id.	id.
220	Id.	id.	id.	id.
221	Id.	id.	id.	id.
222	Id.	id.	id.	id.
223	Id.	id.	id.	id.
224	Id.	id.	Cornovaglia a due focolari	fabbrica d'acido solforico
225	Id.	id.	Cornovaglia a due focolari e due bollitori	fabbrica di saponi
226	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
227	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali e pastificio
228	Id.	id.	verticale	pastificio
229	Id.	id.	Cornovaglia	tessitura cotone e tintoria
230	Id.	id.	id.	id.
231	Id.	id.	fumivora	id.
232	Id.	id.	id.	id.
233	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di cordami
234	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (at.)						
forza motrice	10	3 1/2	4	litantrace	300	1883	ferro	Italia	210
id.	15	3 1/2	4	id.	300	1880	id.	id.	211
id.	20	3	3 1/2	id.	inattiva	1884	id.	id.	212
id.	25	3	3 1/2	id.	300	1884	id.	estero	213
id.	70	4 1/2	5 1/2	id.	300	1884	id.	Italia	214
id.	70	4 1/2	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	215
forza motrice e riscaldamento	70	5	6	id.	300	1882	id.	estero	216
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	217
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	218
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	219
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	220
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	221
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	222
id.	70	5	6	id.	300	1882	id.	id.	223
id.	20	5	5 1/2	id.	250	1877	id.	id.	224
id.	40	5	6	id.	250	1875	id.	id.	225
id.	30	9	10	id.	250	1885	id.	Italia	226
forza motrice	15	4	4	id.	250	1877	id.	id.	227
id.	2	2 1/2	3	id.	250	1879	id.	id.	228
forza motrice e riscaldamento	100	5	6 1/2	id.	300	1870	id.	estero	229
id.	100	5	6 1/2	id.	300	1870	id.	id.	230
id.	50	5	6 1/2	id.	300	1876	id.	id.	231
id.	50	5	6 1/2	id.	300	1877	id.	id.	232
riscaldamento	6	2 3/4	3 1/2	id.	50	1876	id.	Italia	233
forza motrice	8	3	4 1/2	id.	50	1876	id.	id.	234

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
235	Rivarolo Ligure.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare esterno	conceria di pelli
236	Id.	id.	id.	id.
237	Ronco Scrivia	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno	fabbrica di tessuti
238	Id.	id.	orizzontale cilindrica con due bollitori, a focolari interni	id.
239	San Pier d'Arena.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina metallurgica
240	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
241	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare (Field)	officina metallurgica meccanica
242	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
243	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
244	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di tubi, lastre e pallini di piombo
245	Id.	id.	id.	id.
246	Id.	id.	cilindrica con due bollitori	fabbrica di mattonelle piriche
247	Id.	id.	cilindrica	id.
248	Id.	locomobile	id.	id.
249	Id.	fissa	tubulare orizzontale, tipo locomotiva	fabbrica di mattonelle di carbone (ferrovie)
250	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
251	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori, con ritorno di fiamma	id.
252	Id.	id.	cilindrica con bollitore	officina del gas
253	Id.	id.	cilindrica con due bollitori	id.
254	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	industria meccanica
255	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
256	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima F (atm.)						
forza motrice	6	3 1/2	4 1/2	litantrace e scorza	290	1871	ferro	Italia	235
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	290	1871	id.	id.	236
id.	23	4	4 1/2	litantrace	75	1873	id.	estero	237
forza motrice e riscaldamento	38	4 1/2	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	238
forza motrice	8	3	4	id.	300	1877	id.	Italia	239
id.	20	4	5	id.	300	1881	id.	id.	240
id.	25	5	6	id.	250	1884	id.	id.	241
id.	25	5	6	id.	250	1884	id.	id.	242
id.	4	3	5	id.	300	1870	id.	id.	243
id.	10	3	4	id.	250	1881	id.	estero	244
id.	10	3	4	id.	275	1875	id.	id.	245
forza motrice e riscaldamento	35	4	5	mattonelle di carbone	300	1873	id.	id.	246
id.	40	4	5	id.	300	1873	id.	id.	247
id.	40	4	5	id.	300	1873	id.	id.	248
forza motrice	12	4 1/2	5	id.	300	1874	id.	id.	249
id.	12	5	5 1/2	id.	800	1874	id.	id.	250
id.	12	5	5 1/2	id.	300	1874	id.	id.	251
id.	12	2 1/2	4	litantrace	150	1884	id.	id.	252
id.	20	2 1/2	4	id.	150	1887	id.	Italia	253
id.	25	4 1/2	5	gas dei forni a riverbero	300	1883	id.	id.	254
id.	14	4 1/2	5	id.	300	1876	id.	id.	255
id.	14	4 1/2	5	id.	300	1876	id.	id.	256

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
257	San Pier d'Arena.	fissa	cilindrica orizzontale	industria meccanica
258	Id.	id.	id.	id.
259	Id.	id.	id.	id.
260	Id.	id.	id.	id.
261	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
232	Id.	id.	id.	id.
263	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
264	Id.	semifissa	orizzontale, tipo locomotiva	id.
235	Id.	id.	id.	id.
266	Id.	id.	id.	id.
267	Id.	id.	id.	id.
268	Id.	fissa	a due focolari esterni, con sei bollitori orizzontali	id.
269	Id.	id.	Cornovaglia, a due focolari interni con due bollitori	id.
270	Id.	id.	id.	id.
271	Id.	id.	id.	id.
272	Id.	locomobile	cilindrica verticale tubulare, a focolari interni	id.
273	Id.	id.	id.	id.
274	Id.	fissa	tubulare orizzontale, tipo locomotiva	officina meccanica (ferrovie)
275	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori	raffineria del salnitro
276	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di prodotti chimici
277	Id.	id.	id.	id.
278	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	fabbrica di sapone
279	Id.	id.	id.	id.
280	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione d'olio di semi

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4 1/2	5	gas del fornì a riverbero	300	1878	ferro	Italia	257
id.	6	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	258
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	259
id.	8	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	260
id.	9	4 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	261
id.	9	4 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	262
id.	10	4 1/2	5	id.	300	1879	id.	id.	263
id.	130	5 1/2	6	litantrace	300	1883	ferro e rame	id.	264
id.	85	5	6	id.	300	1886	id.	id.	265
id.	85	5	6	id.	300	1887	id.	id.	266
id.	85	5	6	id.	300	1887	id.	id.	267
id.	45	5	6	id.	300	1885	ferro	id.	268
id.	40	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	269
id.	40	4 1/2	5	id.	300	1883	id.	id.	270
id.	40	4 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	271
id.	4	4 1/2	5	id.	150	1878	id.	id.	272
id.	2	4 1/2	5	id.	150	1878	id.	id.	273
id.	34	3	4	id.	360	1881	id.	estero	274
id.	40	3	6	id.	275	1874	id.	id.	275
forza motrice e riscaldamento	20	2	4	id.	250	1871	id.	Italia	276
id.	20	2	4	id.	di riserva	1873	id.	id.	277
riscaldamento	55	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	278
forza motrice	25	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	279
id.	40	3	6	id.	275	1870	id.	id.	280

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
281	San Pier d'Arena.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione d'olio di semi
282	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
283	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare con due bollitori, a focolare Ten-Brink	brillatura riso
284	Id.	id.	id.	id.
285	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
286	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	pastificio
287	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare con bollitori, a focolare interno	id.
288	Id.	id.	id.	id.
289	Id.	id.	Cornovaglia a doppio focolare interno, con due bollitori	raffineria di zucchero
290	Id.	id.	id.	id.
291	Id.	id.	Cornovaglia, a doppio focolare interno	id.
292	Id.	id.	id.	id.
293	Id.	id.	id.	id.
294	Id.	id.	id.	id.
295	Id.	id.	id.	id.
296	Id.	id.	id.	id.
297	Id.	id.	id.	id.
298	Id.	id.	id.	id.
299	Id.	id.	id.	id.
300	Id.	id.	id.	id.
301	Id.	id.	id.	id.
302	Id.	id.	id.	id.
303	Id.	id.	id.	id.
304	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI GENOVA.									
forza motrice	40	3	6	litantrace	275	1873	ferro	Italia	281
id.	8	4	4 1/2	id.	300	1874	id.	id.	282
id.	80	4	6	id.	300	1884	id.	estero	283
id.	80	4	6	id.	300	1882	id.	id.	284
id.	14	4	5	id.	150	1878	id.	Italia	285
id.	12	3	4	id.	300	1873	id.	id.	286
id.	10	4 1/2	5	id.	250	1878	id.	id.	287
id.	14	4 1/2	5	id.	250	1878	id.	id.	288
id.	70	4 1/2	5	id.	300	1887	id.	id.	289
id.	70	4 1/2	5	id.	300	1887	id.	id.	290
forza motrice e riscaldamento	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	estero	291
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	292
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	293
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	294
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	295
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	296
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	297
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	298
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1874	id.	id.	299
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1874	id.	id.	300
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1876	id.	Italia	301
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1875	id.	id.	302
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1881	id.	id.	303
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1881	id.	id.	304

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
305	San Pier d'Arena.	fissa	Cornovaglia a doppio focolare interno, con due bollitori	lavorazione del melasso
306	Id.	id.	id.	id.
307	Id.	id.	Cornovaglia a doppio focolare interno	distilleria di spiriti
308	Id.	id.	id.	id.
309	Id.	id.	id.	id.
310	Id.	id.	id.	id.
311	Id.	id.	id.	filatura e tessitura di lino
312	Id.	id.	id.	id.
313	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori, a focolare interno	fabbrica di cordami
314	Id.	id.	id.	id.
315	Id.	id.	orizzontale con bollitori, a focolare interno	lavori in latta
316	Id.	id.	orizzontale con bollitore, a focolare interno	id.
317	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cassette di latta e legno
318	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	fabbrica di turaccioli
319	San Quirico in Val Polcevera.	id.	orizzontale con bollitori, a focolare interno	macinazione cereali
320	Id.	id.	id.	id.
321	Id.	id.	id.	id.
322	Id.	id.	id.	id.
323	Id.	id.	id.	id.
324	Id.	id.	id.	id.
325	Id.	id.	id.	id.
326	Id.	id.	id.	filatura di cotone
327	Sant'Ilario Ligure	id.	cilindrica orizzontale con bollitore tubulare	macinazione cereali e frantoio d'olive
328	Sant'Olcese.	id.	tubulare con bollitore	fabbrica di tessuti

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	70	3 1/2	5	litantrace	300	1887	ferro	Italia	305
id.	70	3 1/2	5	id.	300	1887	id.	id.	306
id.	60	3 1/2	4 1/2	id.	300	1873	id.	estero	307
id.	60	3 1/2	4 1/2	id.	300	1873	id.	id.	308
id.	60	3 1/2	4 1/2	id.	300	1880	id.	Italia	309
id.	60	3 1/2	4 1/2	id.	300	1880	id.	id.	310
forza motrice	25	3	5	id.	150	1875	id.	id.	311
id.	25	3	5	id.	150	1875	id.	id.	312
id.	12	3	4	id.	250	1872	id.	id.	313
id.	20	3	4	id.	250	1872	id.	id.	314
id.	6	4	5	litantrace e legna	250	1887	id.	id.	315
id.	6	4	5	id.	250	1883	ferro e acciaio	id.	316
id.	6	3	4	litantrace	250	1878	ferro	id.	317
id.	15	3	4	id.	300	1875	id.	estero	318
id.	3	4	5 1/2	id.	150	1883	id.	Italia	319
id.	5	4	5 1/2	id.	150	1883	id.	id.	320
id.	7	4	5 1/2	id.	150	1878	id.	id.	321
id.	8	4	5 1/2	id.	150	1875	id.	id.	322
id.	10	4	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	323
id.	10	4	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	324
id.	16	4	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	325
id.	35	4	5 1/2	id.	150	1863	id.	estero	326
id.	6	1	3	lignite	150	1876	id.	Italia	327
id.	25	6	8	litantrace	175	1878	id.	estero	328

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
329	Savignone	fissa	con bollitori (Ten Brink)	filatura di cotone
330	Id.	id.	id.	id.
331	Id.	id.	id.	id.
332	Sestri Ponente	id.	cilindrica verticale	ferricra
333	Id.	id.	id.	id.
334	Id.	id.	id.	id.
335	Id.	id.	id.	id.
336	Id.	id.	id.	id.
337	Id.	id.	id.	id.
338	Id.	id.	id.	id.
339	Id.	id.	orizzontale con due bollitori, a due focolari interni	id.
340	Id.	id.	id.	id.
341	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno, con bollitori	costruzioni mec- caniche
342	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
343	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore	id.
344	Id.	id.	id.	id.
345	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
346	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
347	Id.	id.	cilindrica verticale, con due bollitori	fabbrica di bolloni
348	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	costruzioni navali in legno
349	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	piegamento legname da costruzioni
350	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
351	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	segheria a vapore
352	Id.	id.	id.	lavatura lana e conceria pelli
353	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	100	4	6	litantrace	150	1879	ferro	estero	329
id.	100	4	6	id.	150	1880	id.	id.	330
id.	100	4	6	id.	150	1883	id.	id.	331
id.	30	4	5	id.	300	1882	id.	Italia	332
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	333
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	334
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	335
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	336
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	337
id.	30	4	5	id.	300	1883	id.	id.	338
id.	100	4	5	id.	300	1883	id.	id.	339
id.	100	4	5	id.	300	1883	id.	id.	340
id.	2	3	4	id.	200	1877	id.	id.	341
id.	12	2 1/2	3	id.	300	1883	id.	id.	342
id.	30	4	5	id.	75	1869	id.	id.	343
id.	35	4 1/2	5 1/2	id.	225	1882	id.	id.	344
id.	20	4 1/2	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	345
id.	4	1 5/8	2 1/2	id.	inattiva	1877	id.	id.	346
id.	40	4	6	id.	300	1881	id.	id.	347
forza motrice e riscaldamento	2	1 5/8	2 1/2	legna	inattiva	1877	id.	id.	348
id.	3	2	3	id.	50	1865	id.	id.	349
id.	3	2	3	id.	50	1871	id.	id.	350
forza motrice	2 1/2	3	4	litantrace	225	1878	id.	id.	351
forza motrice e riscaldamento	10	3	4	id.	175	1882	id.	id.	352
id.	10	2	3	id.	175	1876	id.	id.	353

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
354	Sestri Ponente	fissa	a focolari interni, con bollitore	lavatura lana
355	Id.	id.	id.	id.
356	Id.	id.	id.	id.
357	Id.	id.	id.	conceria di pelli
358	Id.	id.	id.	id.
359	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
360	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori, a focolare esterno	manifatturatabacchi
361	Sori.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare esterno	macinazione cereali
362	Voltri.	id.	cilindrica verticale, con bollitori	laminazione del ferro e fabbrica di molle e bolloni
363	Id.	id.	id.	id.
364	Id.	id.	id.	id.
365	Id.	id.	id.	id.
366	Id.	id.	id.	id.
367	Id.	id.	id.	id.
368	Id.	id.	id.	id.
369	Id.	id.	Cornovaglia, con bollitori	id.
370	Id.	id.	id.	id.
371	Id.	id.	id.	id.
372	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	filatura di cotone
373	Id.	id.	id.	id.
374	Id.	id.	id.	id.
375	Id.	id.	id.	id.
376	Id.	id.	id.	id.
377	Id.	id.	id.	id.
378	Id.	id.	id.	id.
379	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	50	3	4	litantrace	300	1873	ferro	Italia	354
id.	50	3	4	id.	300	1873	id.	id.	355
id.	50	3	4	id.	300	1873	id.	id.	356
id.	30	2	4	id.	300	1875	id.	id.	357
id.	30	2	4	id.	300	1871	id.	estero	358
forza motrice	5	3	4 1/2	id.	100	1882	id.	Italia	359
id.	9	3 1/2	5	id.	300	1865	id.	id.	360
id.	6	2	3	id.	300	1871	id.	id.	361
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	362
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	363
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1873	id.	id.	364
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	365
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	366
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1878	id.	id.	367
id.	15	4 1/2	5	id.	300	1880	id.	id.	368
id.	30	4 1/2	5	id.	300	1880	id.	id.	369
id.	30	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	370
id.	30	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	371
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1853	id.	estero	372
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1853	id.	id.	373
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1863	id.	id.	374
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1875	id.	id.	375
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1875	id.	id.	376
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1880	id.	Italia	377
id.	70	4	5 1/2	id.	150	1878	id.	id.	378
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1881	id.	estero	379

DI GENOVA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
380	Voltri.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura di cotone
381	Id.	id.	id.	id.
382	Id.	id.	id.	id.
383	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
384	Id.	id.	id.	id.
385	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di tessuti in cotone
386	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
387	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di pannilana
388	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
389	Id.	fissa	id.	fabbrica di panni
390	Id.	id.	id.	id.
391	Id.	id.	id.	id.
392	Id.	id.	id.	id.
398	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavorazione della stoppa

CIRCONDARIO

1	Savona	fissa	verticale, a focolare esterno	ferriera (laminatoi, ecc.)
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4	5 1/2	litantrace	150	1882	ferro	estero	380
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1878	id.	id.	381
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1882	id.	id.	382
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1860	id.	id.	383
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1860	id.	id.	384
id.	30	4	5 1/2	id.	300	1882	id.	Italia	385
id.	2	4	5 1/2	id.	300	1879	id.	estero	386
id.	30	4	5 1/2	id.	150	1877	id.	id.	387
id.	30	4	5 1/2	id.	inattivo	1868	id.	Italia	388
id.	37 1/2	4	5 1/2	id.	300	1879	id.	estero	389
id.	37 1/2	4	5 1/2	id.	300	1879	id.	id.	390
id.	37 1/2	4	5 1/2	id.	300	1879	id.	id.	391
id.	37 1/2	4	5 1/2	id.	300	1879	id.	id.	392
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1882	id.	Italia	393

DI SAVONA.

forza motrice	50	3 1/2	5	litantrace	250	1882	ferro	Italia	1
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	2
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	3
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	4
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	5
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	6
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	7
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	8

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
9	Savona	fissa	verticale, a focolare esterno	ferriera (laminatoi, ecc.)
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	semifissa	Field	ferriera (spezzatura grossi pezzi)
17	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	ferriera (foratura materiali ferroviari)
18	Id.	id.	id.	ferriera (ventilatori)
19	Id.	fissa	orizzontale, a focolare esterno	ferriera (fucine o magli a vapore)
20	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
21	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno, con bollitori	id.
22	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	ferriera (pompe d'alimentazione)
23	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno, con bollitori	ferriera (luce elettrica)
24	Id.	id.	id.	ferriera (accumulatore idraulico)
25	Id.	id.	id.	ferriera (fonderia ed officina meccanica)
26	Id.	id.	Cornovaglia	fonderia
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Cornovaglia)	costruzioni meccaniche
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	orizzontale tubulare, con bollitori	costruzioni metalliche
30	Id.	id.	Cornovaglia	id.
31	Id.	id.	orizzontale tubulare	rifornitore d'acqua (ferrovie)

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	50	3 1/2	5	litantrace	250	1882	ferro	Italia	9
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	10
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	11
id.	50	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	12
id.	350	3	6	id.	250	1887	id.	estero	13
id.	350	3	6	id.	250	1887	id.	id.	14
id.	350	3	6	id.	250	1887	id.	id.	15
id.	10	3	5	id.	200	1882	id.	id.	16
id.	30	4	5	id.	250	1882	id.	Italia	17
id.	8	3	5	id.	250	1882	id.	estero	18
id.	20	4	5	id.	250	1884	id.	Italia	19
id.	8	4	5	id.	250	1879	id.	id.	20
id.	30	4	5	id.	250	1879	id.	id.	21
id.	12	4	5	id.	250	1882	id.	id.	22
id.	25	4	5	id.	250	1884	id.	id.	23
id.	25	4	5	id.	275	1887	id.	id.	24
id.	25	4	5	id.	275	1882	id.	id.	25
id.	12	4	4 1/2	carbone	250	1883	id.	id.	26
id.	8	3	4	litantrace	300	1881	id.	id.	27
id.	6	3	4	id.	300	1885	id.	id.	28
id.	80	5	5	id.	300	1886	acciaio	id.	29
id.	10	4	6	id.	250	1882	ferro	id.	30
id.	4	4	..	carbonella, mattonelle e litantrace	360	1879	ferro e ottone	..	31

DI SAVONA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
35	Id.	id.	Wilson	pastificio
36	Id.	id.	orizzontale, con bollitori	fabbrica di canditi
37	Id.	id.	tubulare	conceria pelli
38	Id.	id.	Cornovaglia, con bollitori	id.
39	Id.	id.	Cornovaglia	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Vado	id.	orizzontale multitubulare	fabbrica storte per gas
42	Varazze	id.	orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Lerici	fissa	cilindrica con bollitori, a focolare esterno	officina metallurgica (fonderia di piombo)
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
6	Id.	id.	cilindrica tubulare, a focolare esterno	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	cilindrica, a focolare esterno	id.
11	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
12	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	officina meccanica

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	2 1/2	4	litantrace	50	1884	ferro	Italia	32
id.	50	4 1/2	5	id.	300	1887	id.	id.	33
id.	15	3 1/2	4 1/2	id.	300	1887	id.	id.	34
id.	10	2 1/2	3	id.	225	1874	id.	estero	35
id.	25	4	5	id.	150	1885	id.	id.	36
id.	5	4	5	litantrace e residui scorza	250	1880	id.	id.	37
id.	8	3	6	residui scorza	300	1886	id.	Italia	38
id.	5	3 1/2	4	id.	250	1885	id.	id.	39
id.	25	3	5	id.	300	1887	id.	estero	40
id.	35	4	6	litantrace	nuova	1888	id.	id.	41
id.	30	4	5	id.	150	1886	id.	Italia	42

DI SAVONA.

DI SPEZIA.

forza motrice		2 1/2	3	lignite	300	1873	ferro	Italia	1
id.	35	2 1/2	3	id.	300	1873	id.	id.	2
id.		2 1/2	3	id.	300	1873	id.	id.	3
id.		2 1/2	3	id.	300	1873	id.	id.	4
id.		10	3	3 1/2	litantrace	300	1879	id.	id.
id.	20	3	4	id.	300	1881	id.	id.	6
id.	20	3	4	id.	300	1881	id.	id.	7
id.	30	3	3 1/2	lignite	320	1879	id.	id.	8
id.	30	3	3 1/2	id.	320	1879	id.	id.	9
id.	40	3	3 1/2	litantrace	250	1886	id.	id.	10
id.	45	4	4 1/2	id.	250	1886	id.	id.	11
id.	20	4 1/2	5 1/2	lignite	300	1881	id.	estero	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
13	Lerici	fissa	con bollitori	frantoio d'oliva e lavatoio sanse
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	lavatoio sanse
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
18	Id.	id.	tubulare verticale a fiamma diretta (Field)	Direzione d'artiglieria e torpedini (apparecchi fotografici delle stazioni illuminanti)
19	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
20	Porto Venere	id.	id.	id. (id. id.)
21	Sarzana	id.	cilindrica orizzontale	miniera di lignite
22	Id.	id.	cilindrica	id.
23	Id.	id.	orizzontale	pastificio
24	Spezia	locomobile	Bauer e C.	Direzione d'artiglieria e torpedini (fonderia)
25	Id.	fissa	Cornovaglia	id. (costruzioni artiglieria)
26	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
27	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
28	Id.	id.	cilindrica	id. (officina fabbri)
29	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
30	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id. (id. id.)
31	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	id. (id. id.)
32	Id.	fissa	(Tabot)	id. (officina congelatori)
33	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
34	Id.	id.	Cornovaglia	id. (id. id.)
35	Id.	id.	id.	id. (id. id.)

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	3	4 1/2	carbone e sansa	125	1832	ferro	Italia	13
id.	6	3	4 1/2	id.	125	1875	id.	id.	14
id.	4	3	3 1/2	id.	125	1875	id.	id.	15
id.	11	2	4	sansa	100	1873	id.	id.	16
id.	4	3 1/2	4 1/2	id.	50	1873	id.	id.	17
id.	15	4 1/2	5	mattonelle di litantrace	intermittente	1883	id.	id.	18
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1883	id.	id.	19
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1882	id.	id.	20
id.	12	2 1/2	3	carbonella	300	1876	id.	id.	21
id.	26	3	3 1/2	id.	300	1885	id.	id.	22
forza motrice e riscaldamento	3	5	5 1/2	litantrace	300	1885	id.	estero	23
forza motrice	8	3	4	mattonelle	110	1883	id.	Italia	24
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	350	1886	id.	id.	25
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	di riserva	1886	id.	id.	26
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1886	id.	id.	27
id.	20	4	5	id.	150	1869	id.	..	28
id.	30	4	5	id.	150	1887	id.	Italia	29
id.	25	inattiva	1888	id.	..	30
id.	8	3	3 1/2	mattonelle	di riserva	1886	id.	estero	31
id.	50	3 1/2	4	id.	340	1871	id.	Italia	32
id.	50	3 1/2	4	id.	di riserva	1871	id.	id.	33
id.	25	3 1/2	4	id.	id.	1885	id.	id.	34
id.	40	4	5	id.	300	1888	id.	id.	35

DI SPEZIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
36	Spezia	fissa	Cornovaglia	Direzione d'artiglieria e torpedini (officina congelatori)
37	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
38	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id. (officina siluri)
39	Id.	id.	tubulare (Field)	id. (id. id.)
40	Id.	id.	verticale tubulare a fiamma diretta (Field)	id. (stazione di lancio siluri)
41	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
42	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
43	Id.	id.	id.	id. (apparecchi fotografici delle stazioni illuminanti)
44	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
45	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
46	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
47	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
48	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	id. (ufficio controllo)
49	Id.	id.	cilindrica tubulare a fiamma diretta	Direzione delle costruzioni navali (fonderia)
50	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (officina costruzioni in ferro)
51	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
52	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
53	Id.	id.	cilindrica verticale	id. (id. id.)
54	Id.	id.	tipo locomobile	id. (id. id.)
55	Id.	id.	cilindrica verticale	id. (id. id.)
56	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
57	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
58	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
59	Id.	id.	id.	id. (id. id.)

(1) La caldaia serve per esperimenti di combustibile.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	4	5	mattonelle	di riserva	1888	ferro	Italia	36
id.	30	3	4	id.	300	1886	id.	..	37
id.	15	3	5	id.	300	1888	id.	..	38
id.	15	4	5	id.	di riserva	1888	id.	Italia	39
id.	15	4 1/2	5	id.	intermittente	1876	id.	id.	40
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1876	id.	id.	41
id.	30	4 1/2	5	id.	id.	1888	id.	id.	42
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1882	id.	id.	43
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1882	id.	id.	44
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1882	id.	id.	45
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1882	id.	id.	46
id.	15	4 1/2	5	id.	id.	1888	id.	id.	47
id.	8	3	4	mattonelle di litantrace	300	1888	id.	id.	48
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	180	1871	id.	estero	49
id.	50	3	4 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	50
id.	50	3	4 1/2	id.	300	1888	id.	id.	51
id.	50	3	4 1/2	id.	300	1888	id.	id.	52
id.	25	2 1/2	3 1/2	id.	300	1871	id.	..	53
(1)	25	2 1/2	3 1/2	id.	200	1868	id.	estero	54
forza motrice	7	1 1/2	2	id.	150	1874	id.	Italia	55
id.	7	1 1/2	2	id.	150	1874	id.	id.	56
id.	6	1 1/2	2	id.	150	1884	id.	id.	57
id.	6	1 1/2	2	id.	150	1884	id.	id.	58
id.	8	1 1/2	2	id.	150	1884	id.	id.	59

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
60	Sp. zia	fissa	cilindrica verticale	Direzione delle costruzioni navali (officina torpediniere)
61	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
62	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (officina fabbri)
63	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (id. id.)
64	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
65	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id. (id. id.)
66	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
67	Id.	id.	cilindrica verticale	id. (id. id.)
68	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
69	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (officina calderai)
70	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
71	Id.	id.	id.	id. (officina tubisti)
72	Id.	fissa	Fie'd	id. (officina congelatori)
73	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (id. id.)
74	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
75	Id.	id.	tipo marino	id. (id. id.)
76	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (id. id.)
77	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
78	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
79	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
80	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
81	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
82	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
83	Id.	id.	id.	id. (id. id.)

Segue CIRCONDARIO

(1) Vedi nota a pag. 312.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	3	4	mattonelle di litantrace	300	1885	ferro	Italia	60
id.	25	3	4	id.	300	1888	id.	id.	61
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	250	1866	id.	estero	62
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	80	1880	id.	Italia	63
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	150	1879	id.	id.	64
id.	50	3 1/2	4 1/2	id.	150	1886	id.	..	65
id.	40	3 1/2	4 1/2	id.	di ri- serva	..	id.	..	66
id.	12	3 1/2	4	id.	300	1885	id.	Italia	67
id.	16	3 1/2	4	id.	300	1876	id.	estero	68
id.	14	2 1/2	3 1/2	id.	180	1873	id.	id.	69
id.	14	2 1/2	3 1/2	id.	180	1871	id.	Italia	70
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	300	1871	id.	estero	71
id.	15	2 1/2	3 1/2	id.	300	..	id.	Italia	72
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	300	1872	id.	id.	73
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	300	1872	id.	id.	74
(1)	40	2 1/2	3 1/2	id.	di ri- serva	1873	id.	..	75
forza motrice	14	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1870	id.	Italia	76
id.	14	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	id.	77
id.	12	2 1/2	5 1/2	id.	id.	1873	id.	estero	78
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1870	id.	id.	79
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	Italia	80
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	estero	81
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	Italia	82
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	id.	83

DI SPEZIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
84	Spezia	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	Direzione delle costruzioni navali (officina congelatori)
85	Id.	id.	id.	id. (officina carpentieri in ferro)
86	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
87	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
88	Id.	fissa	cilindrica verticale	id. (officina lance e remi)
89	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (officina falegnami)
90	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
91	Id.	fissa	tipo locomotiva	id. (id. id.)
92	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id. (officina carpentieri in legno)
93	Id.	id.	cilindrica verticale	id. (id. id.)
94	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (officina attrezzature armamenti)
95	Id.	id.	id.	id. (officina pittori armamenti)
96	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
97	Id.	fissa	Field	id. (id. id.)
98	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	id. (costruzioni in baccino)
99	Id.	id.	id.	id. (gru" a vapore)
100	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id. (id. id.)
101	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (id. id.)
102	Id.	id.	cilindrica verticale	id. (id. id.)
103	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (macchina idraulica)
104	Id.	id.	id.	id. (illuminazione elettrica)
105	Id.	id.	tubulare ad un solo focolare	id. (id. id.)
106	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
107	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
108	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari	id. (id. id.)

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	2 1/2	3 1/2	mattonello di litantrace	di riserva	1871	ferro	Italia	84
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	..	85
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	id.	1871	id.	estero	86
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1868	id.	Italia	87
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1874	id.	id.	88
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1873	id.	id.	89
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	180	1872	id.	estero	90
id.	60	2 1/2	3 1/2	id.	300	1885	id.	id.	91
riscaldamento	6	2 1/2	3 1/2	id.	di riserva	1872	id.	Italia	92
forza motrice	12	2 1/2	3 1/2	id.	300	1884	id.	id.	93
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	150	1871	id.	estero	94
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	300	1871	id.	id.	95
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	150	1876	id.	..	96
id.	..	2 1/2	3 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	97
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	300	1870	id.	estero	98
id.	14	2 1/2	3 1/2	id.	180	1871	id.	Italia	99
id.	30	3 1/2	4	id.	di riserva	1875	id.	estero	100
id.	50	3 1/2	4	id.	id.	1887	id.	Italia	101
id.	..	3	4	id.	id.	1888	id.	id.	102
id.	60	3 1/2	4	id.	id.	1884	id.	id.	103
id.	50	3	4 1/2	id.	360	1888	id.	id.	104
id.	60	8	10	id.	360	1888	id.	estero	105
id.	60	8	10	id.	360	1888	id.	id.	106
id.	60	8	10	id.	360	1888	id.	id.	107
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	108

DI SPEZIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GENOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
110	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
111	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
112	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
113	Id.	id.	id.	id. (id. id.)
114	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a fiamma diretta	Direzione degli ar- mamenti macina- zione colori e cu- citura vele)
115	Id.	id.	id.	id. (gru a vapore)
116	Id.	id.	id.	id. (illuminazione elettrica)
117	Id.	fissa	cilindrica tubulare (Field)	id. (id. id.)
118	Vezzano Ligure.	locomobile	Cornovaglia	Direzione territo- riale d'artiglieria
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	id.	tubulare a fiamma diretta	macchine idrovore (ferrovie)
121	Id.	id.	id.	id.
122	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
ALBENGA	46
CHIAVARI	28
GENOVA	53
SAVONA	41
SPEZIA	28
<i>Totale . . .</i>	196

(a) Manca la forza di due caldaie.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GENOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	50	2 1/2	3 1/2	mattonelle di litantrace	150	1873	ferro	Italia	109
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	150	1873	id.	id.	110
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	150	1873	id.	id.	111
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	150	1873	id.	id.	112
id.	50	2 1/2	3 1/2	id.	150	1873	id.	id.	113
id.	6	2	2 1/2	id.	300	1887	id.	..	114
id.	14	3	4	id.	40	1872	id.	Italia	115
id.	10	3	4	id.	10	1888	id.	estero	116
id.	8	3 1/2	5	id.	20	1888	id.	id.	117
id.	12	3 1/2	5 1/2	litantrace	150	1883	id.	id.	118
id.	12	3 1/2	5 1/2	id.	150	1883	id.	id.	119
id.	12	5	8	id.	300	1882	id.	id.	120
id.	10	5	8	id.	300	1878	id.	id.	121
id.	5	4	5	id.	300	1879	id.	id.	122

vincia di Genova.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
6	14	204
27	393	10 651 1/2
3	42	2 175
5	122	2 731 (a)
41	571	15 761 1/2 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GIRGENTI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO	
1	Aragona	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	macinazione cereali e pastificio		
2	Campobello di Licata . .	id.	cilindrica tubulare con bollitore	zolfara (estrazione acqua) e macinazione zolfi		
3	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	macinazione cereali		
4	Canicatti	fissa	orizzontale cilindrica tubulare	id.		
5	Id.	id.	id.	id.		
6	Cattolica Eraclea	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	macinazione cereali e pastificio		
7	Comitini	id.	id.	zolfara (esaurimento acqua)		
8	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	id.		
9	Favara	id.	id.	zolfara (estrazione minerale ed educazione acqua)		
10	Id.	id.	id.	id.		
11	Id.	id.	id.	id.		
12	Id.	id.	id.	id.		
13	Id.	id.	id.	zolfara (estrazione acqua)		
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con due bollitori	macinazione cereali		
15	Girgenti	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)		
16	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	macinazione cereali		
17	Id.	id.	orizzontale cilindrica a focolare interno, con bollitore	id.		
18	Id.	id.	id.	id.		
19	Licata	locomobile	cilindrica multitubulare	officina meccanica genio civile		
20	Id.	semifissa	verticale cilindrica tubulare	macinazione cereali		
21	Id.	fissa	cilindrica a focolare esterno	id.		
22	Id.	id.	orizzontale cilindrica tubulare	macinazione cereali e pastificio		
23	Naro	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	fusione zolfi greggi		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GIRGENTI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	14	4 1/2	5 1/2	litantrace	300	1879	ferro	Italia	1
id.	15	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	2
id.	7	4 1/2	5 1/2	id.	300	1880	id.	id.	3
id.	40	5	6	id.	300	1875	id.	id.	4
id.	40	5	6	id.	di riserva 1875		id.	id.	5
id.	11	5 1/2	6 1/2	id.	300	1874	id.	id.	6
id.	18	4	6	id.	180	1883	id.	id.	7
id.	18	4	6	id.	180	1883	id.	id.	8
id.	20	3	5	id.	90	1877	id.	id.	9
id.	20	3	5	id.	90	1877	id.	id.	10
id.	20	3	5	id.	90	1877	id.	id.	11
id.	20	3	5	id.	90	1877	id.	id.	12
id.	18	5	6	id.	200	1885	id.	id.	13
id.	18	4 1/4	5	id.	250	1882	id.	id.	14
id.	3	3	4	litantrace e coke	360	1875	id.	estero	15
id.	8	4 1/2	5 1/2	litantrace	300	1873	id.	Italia	16
id.	10	4 3/4	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	17
id.	12	4 3/4	5 1/2	id.	250	1878	id.	id.	18
id.	6	2	2 1/2	id.	..	1883	id.	id.	19
id.	3	4	5	id.	300	1881	id.	estero	20
id.	7	4 1/2	5 1/2	id.	inattiva	1876	id.	id.	21
id.	30	4	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	22
riscaldamento	7	4 1/2	6	id.	300	1885	id.	Italia	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GIRGENTI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

24	Palma di Montechiaro	fissa	orizzontale cilindrica tubulare	macinazione cereali
25	Porto Empedocle	semifissa	verticale cilindrica tubulare	id.
26	Racalmuto	fissa	cilindrica a focolare interno, con bollitore	id.
27	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
28	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	id.
29	Raffadali	id.	cilindrica a focolare interno	id.
30	Siculiana	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	id.

CIRCONDARIO

1	Menfi	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitore	macinazione cereali
2	Montevago	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
3	Sambuca Zabut	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitore	id.
4	Sciacca	id.	cilindrica orizzontale tubulare	macinazione cereali e pastificio
5	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BIVONA	13
GIRGENTI	22
SCIACCA	6
<i>Totale</i>	41

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GIRGENTI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4 1/2	5 1/2	litantracce	300	1881	ferro	Italia	24
id.	8	4	5	id.	225	1876	id.	estero	25
id.	10	4 1/2	5 1/2	id.	300	1877	id.	Italia	26
id.	18	5	7	id.	270	..	id.	id.	27
id.	18	5	7	id.	270	..	id.	id.	28
id.	10	5	6	id.	300	1880	id.	id.	29
id.	8	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	30

DI GIRGENTI.

DI SCIACCA.

forza motrice	12	5 1/2	6 1/4	litantracce	300	1881	ferro	Italia	1
id.	9	6 1/2	7 1/2	id.	300	1880	id.	id.	2
id.	10	5	6	id.	300	1879	id.	id.	3
id.	25	2 3/4	3 1/2	id.	300	1881	id.	id.	4
id.	25	2 3/4	3 1/2	id.	di riserva	1881	id.	id.	5

vincia di Girgenti.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
14	30	447
4	5	81
18	35	528

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GROSSETO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Arcidosso	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
2	Campagnatico	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
12	Castiglione della Pescaja	locomobile	id.	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	verticale	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
19	Cinigiano	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
20	Gavorrano	id.	id.	id.
21	Id.	id.	orizzontale	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Grosseto	fissa	verticale	officina meccanica e fonderia
27	Id.	locomobile	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	orizzontale	id.

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GROSSETO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	4	4 1/2	legna e lignite	25	1879	ferro	estero	1
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1878	id.	id.	2
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1882	id.	id.	3
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1867	id.	id.	4
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1870	id.	id.	5
id.	7	4	4 1/2	id.	25	1870	id.	id.	6
id.	7	4	4 1/2	id.	25	1866	id.	id.	7
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1876	id.	Italia	8
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1876	id.	id.	9
id.	4	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	10
id.	16	4	4 1/2	id.	300	1865	id.	estero	11
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1868	id.	id.	12
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1870	id.	id.	13
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1872	id.	id.	14
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1878	id.	id.	15
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1860	id.	id.	16
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1870	id.	id.	17
id.	7	4	4 1/2	id.	300	1872	id.	id.	18
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	19
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1872	id.	Italia	20
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1876	id.	estero	21
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1877	id.	id.	22
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	23
id.	4	4	4 1/2	id.	25	1864	id.	id.	24
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1882	id.	id.	25
id.	12	4	4 1/2	id.	300	1866	id.	id.	26
id.	12	4	4 1/2	id.	300	1882	id.	id.	27
id.	6	4	4 1/2	id.	300	1869	id.	id.	28
id.	6	4	4 1/2	id.	300	1869	id.	id.	29

UNICO DI GROSSETO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GROSSETO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

30	Grosseto	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	verticale	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GROSSETO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI GROSSETO.

forza motrice	6	4	4 1/2	legna e lignite	20	1876	ferro	estero	30
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1871	id.	id.	31
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1864	id.	id.	32
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1868	id.	id.	33
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1864	id.	id.	34
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1858	id.	id.	35
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1874	id.	id.	36
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1884	id.	id.	37
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1858	id.	id.	38
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1867	id.	id.	39
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1874	id.	id.	40
id.	5	4	4 1/2	id.	20	1869	id.	id.	41
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1883	id.	id.	42
id.	10	4	4 1/2	id.	20	1883	id.	id.	43
id.	6	4	4 1/2	id.	20	..	id.	id.	44
id.	6	4	4 1/2	id.	20	..	id.	id.	45
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1865	id.	id.	46
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1882	id.	id.	47
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1867	id.	id.	48
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1863	id.	id.	49
id.	7	4	4 1/2	id.	20	1867	id.	id.	50
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1869	id.	id.	51
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1858	id.	id.	52
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1858	id.	id.	53
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1860	id.	id.	54
id.	10	4	4 1/2	id.	20	1886	id.	id.	55
id.	8	4	4 1/2	id.	20	1859	id.	id.	56

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GROSSETO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
57	Grosseto	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Isola del Giglio	id.	id.	id.
62	Magliano in Toscana	id.	id.	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Manciano	id.	id.	id.
71	Id.	id.	id.	id.
72	Id.	id.	orizzontale	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Massa Marittima	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	fonderia del ferro
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GROSSETO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	4 1/2	legna e lignite	20	1873	ferro	estero	57
id.	10	4	4 1/2	id.	20	1870	id.	id.	58
id.	10	4	4 1/2	id.	20	1872	id.	id.	59
id.	12	4	4 1/2	id.	20	1878	id.	Italia	60
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1873	id.	id.	61
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1876	id.	estero	62
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1883	id.	id.	63
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1876	id.	id.	64
id.	7	4	4 1/2	id.	30	1870	id.	id.	65
id.	7	4	4 1/2	id.	30	1866	id.	id.	66
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1877	id.	id.	67
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1881	id.	id.	68
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1872	id.	id.	69
id.	4	4	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	70
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	Italia	71
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1860	id.	estero	72
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1860	id.	id.	73
id.	10	4	4 1/2	id.	25	1878	id.	id.	74
id.	30	3 1/2	4 1/2	gas dei forni fusori	inattiva	1861	id.	id.	75
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1861	id.	id.	76
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1831	id.	id.	77
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1831	id.	id.	78
id.	25	3 1/2	4 1/2	fiamma dei forni	id.	1861	id.	id.	79
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1861	id.	id.	80
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	id.	1861	id.	id.	81
id.	4	4	4 1/2	id.	25	1868	id.	id.	82
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1868	id.	id.	83
id.	8	4	4 1/4	id.	25	1870	id.	id.	84

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GROSSETO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	fissa	id.	molino e frantoio d'olive
92	Id.	id.	Id.	frantoio d'oliva
93	Monte Argentaro	id.	id.	fabbricazione della soda
94	Orbetello	locomobile	id.	trebbiatura cereali
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	verticale	id.
99	Id.	id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	fissa	orizzontale	macinazione e trebbiatura cereali
104	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
105	Id.	id.	id.	fabbrica paste alimentari
106	Pitigliano	locomobile	id.	trebbiatura cereali
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	verticale	id.
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GROSSETO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	4 1/2	legna e lignite	25	1877	ferro	estero	85
id.	6	4	4 1/2	id.	25	..	id.	id.	86
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	87
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1876	id.	id.	88
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1876	id.	id.	89
id.	10	4	4 1/2	id.	25	1873	id.	id.	90
id.	25	4	4 1/2	id.	250	1877	id.	id.	91
id.	10	4	4 1/2	id.	300	1874	id.	id.	92
id.	6	4	4 1/2	id.	300	1874	id.	Italia	93
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	estero	94
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1878	id.	id.	95
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1877	id.	id.	96
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	97
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1872	id.	id.	98
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1862	id.	id.	99
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1875	id.	id.	100
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1881	id.	id.	101
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1872	id.	id.	102
id.	18	4	4 1/2	id.	300	1869	id.	id.	103
id.	6	4	4 1/2	id.	300	1870	id.	id.	104
id.	40	4	4 1/2	id.	300	1881	id.	id.	105
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1856	id.	id.	106
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1858	id.	id.	107
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1868	id.	id.	108
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1868	id.	id.	109
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1880	id.	id.	110
id.	4	4	4 1/2	id.	30	1885	id.	Italia	111
id.	10	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	112

UNICO DI GROSSETO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

GROSSETO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
113	Roccastrada	fissa	orizzontale	miniera di lignite (pozzi d'estrazione)
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	orizzontale	id.
118	Id.	id.	id.	id.
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	id.	id.	id.
121	Id.	id.	id.	id.
122	Id.	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Scansano	id.	id.	id.
126	Id.	id.	id.	id.
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	verticale	id.
129	Id.	id.	id.	id.
130	Id.	id.	id.	id.
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
133	Sorano	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARIO UNICO	Numero dei comuni
GROSSETO	20

DISTRIBUITE PER COMUNI.

GROSSETO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	4 1/2	legna e lignite	300	1876	ferro	Italia	113
id.	12	4	4 1/2	id.	300	1883	id.	id.	114
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1873	id.	ester.	115
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1860	id.	id.	116
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1870	id.	id.	117
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1878	id.	id.	118
id.	6	4	4 1/2	id.	25	1879	id.	id.	119
id.	7	4	4 1/2	id.	25	1881	id.	id.	120
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1860	id.	id.	121
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1858	id.	id.	122
id.	8	4	4 1/2	id.	25	1862	id.	id.	123
id.	4	4	4 1/2	id.	25	1874	id.	id.	124
id.	5	4	4 1/2	id.	50	1879	id.	id.	125
id.	5	4	4 1/2	id.	25	1880	id.	id.	126
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1872	id.	id.	127
id.	3	4	4 1/2	id.	25	1872	id.	id.	128
id.	4	4	4 1/2	id.	30	1875	id.	id.	129
id.	7	4	4 1/2	id.	30	1877	id.	id.	130
id.	10	4	4 1/2	id.	30	1875	id.	id.	131
id.	15	4	4 1/2	id.	300	1875	id.	id.	132
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	133
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	Italia	134
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1880	id.	id.	135

UNICO DI GROSSETO.

Vincia di Grosseto.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
16	135	1 135

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Brindisi	fissa	tubulare, a focolare esterno	officina meccanica
2	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
3	Id.	fissa	tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	frantoio d'olive ed estrazione olio dalle sanse col solfuro di carbonio
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	estrazione olio dalle sanse
10	Id.	id.	id.	id.
11	Carovigno	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
12	Ceglie Messapica	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	frantoio d'olive
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
15	Erechie	locomobile	id.	id.
16	Francavilla Fontana	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	estrazione olio dalle sanse col solfuro di carbonio
17	Latiano.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali
18	Mesagne	locomobile	id.	id.
19	Id.	fissa	id.	macinazione cereali e frantoio d'olive
20	Oria	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno con bollitori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	1	1 1/2	litantrace	300	1877	ferro	Italia	1
id.	3	3	4	litantrace e coke	360	..	id.	estero	2
id.	30	4	..	litantrace e sansa	300	1869	id.	Italia	3
id.	40	4	..	id.	300	1839	id.	id.	4
id.	12	3	5	id.	300	1880	id.	id.	5
forza motrice e riscaldamento	50	4	..	sansa	150	1867	id.	id.	6
id.	50	4	..	id.	150	1867	id.	estero	7
id.	50	4	..	id.	150	1867	id.	id.	8
riscaldamento	40	3	4	id.	200	1881	id.	id.	9
id.	40	3	4	id.	200	1881	id.	Italia	10
forza motrice	8	4	5	legna	300	1879	id.	estero	11
id.	40	3	3	legna, litantrace e sansa	100	1880	id.	id.	12
id.	20	5	6	id.	300	1881	id.	Italia	13
id.	30	4	5	legna e sansa	300	1881	id.	id.	14
id.	9	4	5	legna, litantrace e sansa	250	1878	id.	id.	15
riscaldamento	7	4	5	sansa	200	1884	id.	id.	16
forza motrice	12	3 1/2	5	litantrace, legna e sansa	300	1879	id.	id.	17
id.	8	4	5	id.	300	1880	ferro e ottone	estero	18
id.	18	5	6	id.	300	1872	ferro	Italia	19
id.	20	6	7	legna e sansa	300	1877	id.	id.	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
22	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
23	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	id.
24	Salico Salentino	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	id.
25	San Pancrazio Salentino	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	id.
26	San Vito de'Normanni .	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno, con bollitore	macinazione cereali e frantoio d'olive
28	Id.	semifissa	cilindrica verticale a focolare interno, con bollitori	frantoio d'olive

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Alessano	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	macinazione cereali e frantoio d'olive
2	Alezio	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
3	Aradeo	fissa	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
4	Casarano	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali e frantoio d'olive
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	frantoio d'olive
6	Galatone	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	officina meccanica
7	Gallipoli	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	estrazione olio dalle sanse
8	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	5	6	legna	300	1879	ferro	estero	21
id.	10	4	4 1/2	litantrace e legna	300	1877	id.	Italia	22
id.	6	3	4	legna	250	1875	id.	estero	23
id.	10	3	5	litantrace	250	1884	id.	id.	24
id.	7	4	6	id.	300	1881	id.	id.	25
id.	30	3 1/2	6 1/2	litantrace, legna e sansa	275	1883	id.	Italia	26
id.	10	5	6	id.	300	1880	id.	id.	27
id.	4	3	4	id.	75	1886	ferro e acciaio	estero	28

DI BRINDISI.

DI GALLIPOLI.

forza motrice	10	5 1/2	6	legna	300	1877	ferro	Italia	1
id.	6	3 1/2	4	id.	300	1881	ferro e rame	estero	2
id.	18	7	7 1/2	legna e litantrace	300	1873	ferro e ottone	Italia	3
id.	14	3	4	id.	300	1879	ferro	id.	4
id.	10	3	4	sansa	60	1878	id.	id.	5
id.	6	3 1/2	5	legna	250	1885	id.	estero	6
forza motrice e riscaldamento	30	4	6	sansa	200	1880	id.	id.	7
id.	30	4	6	id.	200	1880	id.	id.	8

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

9	Gallipoli	fissa	cilindrica orizzontale con due bollitori	estrazione olio dalle sanse
10	Maglie	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali e frantoio d'olive
11	Id.	id.	id.	macinazione cereali
12	Minervino di Lecce.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
13	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	id.
14	Muro Leccese.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitore	id.
15	Nardò.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	macinazione cereali e frantoio d'olive
16	Parabita	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
17	Patù	fissa	id.	macinazione cereali
18	Poggiardo.	id.	id.	macinazione cereali e frantoio d'olive
19	Presicce	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	macinazione cereali e pastificio
20	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare esterno con bollitore	frantoio d'olive
21	Specchia	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
22	Supersano	locomobile	id.	id.
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	frantoio d'olive
24	Taurisano	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
25	Tricase	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno, con bollitori	macinazione cereali e pastificio
26	Ugento	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	4	4	6	sansa	75	1881	ferro	estero	9
forza motrice	12	3 1/2	4	litantrace, legna e sansa	300	1872	ferro, acciaio e ottone	id.	10
id.	12	3 1/2	4	id.	300	1872	id.	id.	11
id.	8	4	6 1/2	id.	300	1885	ferro	Italia	12
id.	6	4	4 1/2	legna	300	1881	id.	estero	13
id.	8	4	5	litantrace	300	1881	id.	id.	14
id.	12	3	5 1/2	legna, sansa e vinacce	300	1877	id.	Italia	15
id.	6	4	5	legna	300	1880	id.	estero	16
id.	6	4	5	legna e sansa	250	1886	id.	Italia	17
id.	12	4	6	legna	300	1877	id.	id.	18
id.	12	3	7	legna e sansa	300	1877	id.	id.	19
id.	10	4 1/2	5 1/2	legna, sansa e litantrace	100	1883	id.	estero	20
id.	9	4 1/2	5	legna	300	1882	ferro e acciaio	Italia	21
id.	6	4 1/2	6	id.	300	1884	ferro	estero	22
id.	8	4	5	id.	100	1885	id.	Italia	23
id.	8	3	6	legna e sansa	300	1886	id.	id.	24
id.	12	3	5	id.	300	1873	id.	id.	25
id.	9	4	5	id.	300	1870	ferro e acciaio	id.	26

DI GALLIPOLI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Calimera	fissa	tubulare a focolare interno	macinazione cereali
2	Id.	id.	tubulare a focolare esterno	macinazione cereali e frantoio d'olive
3	Campi Salentino	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
4	Carpignano Salentino	locomobile	tubulare a focolare interno	id.
5	Cellino San Marco	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
6	Copertino	fissa	cilindrica orizzontale, con bollitore	id.
7	Corigliano d'Otranto	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
8	Galatina	fissa	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali e frantoio d'olive
12	Lecco	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
13	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare esterno	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
15	Id.	fissa	id.	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	macinazione cereali e pastificio
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno, con bollitore	macinazione cereali, pastificio e panificio
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	fabbrica di confetti
19	Leverano	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
20	Lizzanello	fissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare esterno con bollitore	id.
21	Monteroni di Lecce	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitore	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	5	5	litantrace	150	1882	ferro	estero	1
id.	16	3	5	legna o sansa	300	1872	id.	Italia	2
id.	12	5	5 1/2	sansa	300	1872	id.	id.	3
id.	8	5	5 1/2	litantrace	300	1886	id.	estero	4
id.	12	5	6	litantrace, legna e sansa	300	1884	id.	id.	5
id.	12	6	6	id.	300	1877	id.	Italia	6
id.	6	3	4	id.	150	1883	ferro e acciaio	estero	7
id.	16	4	5	id.	100	1871	ferro	Italia	8
id.	20	4	5	id.	100	1873	id.	id.	9
id.	36	4	5	id.	100	1877	id.	id.	10
id.	18	4	5	litantrace	250	1879	id.	id.	11
id.	3	3	4	litantrace e coke	360	..	id.	estero	12
id.	6	2	3	legna	25	1882	acciaio	id.	13
id.	6	5	5 1/2	litantrace, legna e sansa	300	1882	ferro	id.	14
id.	12	5	12	litantrace	300	1885	id.	Italia	15
id.	30	5 1/2	6	id.	300	1867	id.	id.	16
id.	50	1 1/3	2	litantrace, legna e sansa	300	1886	ferro e ottone	id.	17
id.	3	2 1/2	3	sansa	75	1884	acciaio	estero	18
id.	8	4	5	litantrace	300	1882	ferro	id.	19
id.	10	5	6	litantrace e legna	225	1883	id.	id.	20
id.	12	6	6	litantrace	225	1886	id.	Italia	21

DI LECCE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
23	San Cesario di Lecce . .	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	San Pietro in Lama . .	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali e industria ceramica
26	San Pietro Vernotico . .	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
27	Squinzano	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
28	Surbo	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	id.
29	Trepuzzi	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
30	Vernole	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Carosino	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Castellaneta	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali e frantoio d'olive
3	Ginosa	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
4	Id.	fissa	id.	macinazione cereali e frantoio d'olive
5	Grottaglie	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con bollitori	id.
6	Laterza	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	15	4 1/2	5	litantrace e sansa	300	1875	ferro	Italia	22
id.	18	4 1/2	5	litantrace	300	1883	id.	id.	23
id.	12	4 1/2	5	legna	300	1882	id.	id.	24
id.	14	5	7	litantrace, legna e sansa	150	1873	id.	estero	25
id.	8	3	4	litantrace	150	1866	id.	Italia	26
id.	8	5	5 1/2	id.	150	1883	id.	estero	27
id.	8	5	5 1/2	litantrace, legna e sansa	300	1875	id.	Italia	28
id.	24	5	5 1/2	legna	300	1883	id.	id.	29
id.	8	5	5 1/2	id.	225	1878	id.	id.	30

DI LECCE.

DI TARANTO.

forza motrice	10	3	5	legna	50	1880	ferro e ottone	estero	1
id.	14	4	7	litantrace	300	1869	ferro	Italia	2
id.	6	3	4	legna	300	1883	id.	id.	3
id.	12	5	6	id.	300	1870	id.	id.	4
id.	10	7	9	legna e sansa	300	1866	id.	id.	5
id.	10	5	6 1/2	legna	250	1881	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Lizzano	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali
8	Manduria	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
9	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali e frantoio d'olive
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
11	Martina Franca	semifissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	macinazione cereali
12	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	id.
13	Massafra	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali ed altri usi
14	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali, pastificio e frantoio d'olivo
16	Id.	id.	id.	id.
17	Montemesola	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
18	Mottola	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
19	Palagiano	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	id.
20	Pulsano	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.
21	San Giorgio sotto Taranto	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura, macinazione cereali e frantoio d'olive
22	Id.	semifissa	id.	macinazione cereali
23	Sava	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali e frantoio d'olivo
24	Taranto	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	officina meccanica (ferrovie)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	5	6	legna	300	1883	ferro	Italia	7
id.	8	4	5	litantrace	25	1872	id.	id.	8
id.	12	5	6	id.	300	1883	id.	estero	9
id.	16	4	5	legna e sansa	300	1870	id.	Italia	10
id.	8	4	6	legna	300	1886	ferro e acciaio	estero	11
id.	16	5	6	id.	250	1880	ferro	Italia	12
id.	6	3	4	legna e carbone	225	1875	ferro e rame	estero	13
id.	16	4	5	litantrace e legna	300	1871	id.	Italia	14
id.	24	4	5	id.	300	1880	id.	id.	15
id.	12	5	6	sansa	300	1880	ferro	id.	16
id.	6	4	4 1/2	legna	250	1886	id.	estero	17
id.	16	5	6	id.	300	1883	id.	Italia	18
id.	6	4	6	id.	300	1877	ferro e acciaio	estero	19
id.	10	3	5	id.	150	1884	acciaio	Italia	20
id.	8	3	5	legna e sansa	300	1885	ferro	estero	21
id.	10	4	6	id.	300	1880	id.	id.	22
id.	10	4 1/2	5	id.	300	1875	id.	id.	23
id.	8	3	4	litantrace o coke	360	1870	id.	Italia	24

DI TARANTO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LECCE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno con bollitori	id.
28	Id.	id.	id.	frantoio d'olive ed estrazione olio dalle sanse
29	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
BRINDISI	16
GALLIPOLI	46
LECCE	43
TARANTO	25
<i>Totale . . .</i>	130

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LECCE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (ann.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4	5	litantrace e sansa	300	1882	ferro	Italia	25
id.	20	5	5 1/2	litantrace, legna e sansa	225	1882	id.	estero	26
id.	20	3	4	sansa	300	1877	id.	id.	27
forza motrice e riscaldamento	15	4 1/2	5	id.	150	1877	id.	id.	28
id.	40	3 1/2	4 1/2	id.	150	1879	id.	Italia	29

DI TARANTO.

vincia di Lecce.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
12	28	578
19	26	284
19	30	419
16	29	377
66	113	1 658

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LIVORNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Livorno	fissa	orizzontale tubulare con generatore sovrapposto (Wilcox)	trattamento minerali di rame e lavorazione rame e ottone
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	semifissa	verticale	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare con bollitori, a focolare esterno	fabbrica di mattonelle di litantrace
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	fonderia di ferro e bronzo
14	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	fabbrica di tubi di piombo
15	Id.	id.	cilindrica	officina meccanica
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale	costruzioni navali
17	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	semifissa	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	locomobile	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	tubulare	costruzioni navali e meccaniche

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LIVORNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	100	9	9	litantrace	500	1887	ferro	estero	1
id.	100	9	9	id.	300	1887	id.	id.	2
id.	100	9	9	id.	300	1887	id.	id.	3
id.	100	9	9	id.	300	1887	id.	id.	4
id.	100	9	9	id.	300	1887	id.	id.	5
id.	100	9	9	id.	150	1887	id.	id.	6
id.	100	9	9	id.	150	1887	id.	id.	7
id.	80	id.	150	1887	id.	id.	8
id.	5	id.	150	1887	id.	id.	9
id.	40	2	2 1/2	id.	300	1877	id.	id.	10
id.	40	2	2 1/2	id.	300	1877	id.	id.	11
riscaldamento	4	3	3 1/2	id.	300	1883	id.	id.	12
forza motrice	4	3	4	id.	300	1877	id.	Italia	13
id.	2 1/2	4	5	legna	60	1877	id.	id.	14
id.	3	2 1/2	3 1/2	litantrace	300	1883	id.	..	15
id.	25	3	4	id.	300	1872	id.	Italia	16
id.	15	3	4	id.	25	1868	id.	id.	17
id.	15	3	4	id.	50	1870	id.	id.	18
id.	120	3	4	id.	300	1885	acciaio	id.	19
id.	120	3	4	id.	300	1885	id.	id.	20
id.	60	3	4	id.	25	1877	ferro	estero	21
id.	60	3	4	id.	25	1877	id.	id.	22
id.	20	3	4	id.	25	1880	id.	Italia	23
id.	10	3	4	id.	25	1881	id.	id.	24
id.	6	3	4	id.	50	1879	id.	id.	25
id.	8	3	4	id.	300	1884	id.	estero	26

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LIVORNO.

Num. d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
---------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

27	Livorno.	locomobile	tubulare orizzontale, tipo locomotiva	estrazione d'acqua (bacino carenaggio)
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	cilindrica verticale a fiamma diretta	id.
34	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	fabbrica di ceramiche
35	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	fabbrica di terraglie
36	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
37	Id.	fissa	cilindrica verticale con bollitori, a focolare interno	fabbrica di forme per pipe
38	Id.	id.	con bollitore, a focolare interno	industria vetraria
39	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbricazione di colori
41	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	fabbrica di candele di cera
42	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
43	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	fabbrica fiammiferi di cera
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di colla
45	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	macinazione di gomma, pomice, zolfo, ecc., e fabbrica di polvere e palline d'ireos
46	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
47	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LIVORNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI LIVORNO.

forza motrice	6	4	..	litantrace	} variabile	..	ferro	estero	27
id.	10	4	..	id.		..	id.	id.	28
id.	10	4	..	id.		..	id.	id.	29
id.	10	3	..	id.		..	id.	id.	30
id.	30	3 1/2	4	id.	30	..	id.	id.	31
id.	30	3 1/2	4	id.	30	..	id.	id.	32
id.	6	4	..	id.	45	..	id.	id.	33
id.	15	3 1/2	4	legna	300	..	id.	..	34
id.	24	5	10	litantrace e legna	300	1884	id.	Italia	35
id.	12	3	4	legna e carbone	250	1881	id.	id.	36
id.	8	5	10	legna	300	1873	id.	estero	37
id.	12	4 1/2	5	casami di legna e carbone	300	1885	id.	Italia	38
id.	16	5	6	litantrace	300	1885	id.	id.	39
forza motrice e riscaldamento	4	3	4 1/2	litantrace e lignite	200	1880	id.	id.	40
riscaldamento	3	1 1/2	2 1/2	coke	225	1886	id.	id.	41
id.	4	3	4	legna	200	1885	id.	id.	42
id.	2	2	2 1/2	coke	300	1885	id.	id.	43
forza motrice	20	3 1/2	4	legna	150	1876	id.	id.	44
id.	3	2	2 1/2	litantrace	225	1883	id.	id.	45
id.	3	3	4	legna e carbone	25	1880	id.	estero	46
id.	5	3	4	id.	25	1868	id.	id.	47

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LIVORNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

48	Livorno.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	macinazione cereali
53	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
57	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	fabbricazione di semolini per paste
59	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di paste alimentari
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	macinazione dello zucchero
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	fabbrica di birra
65	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare esterno	distilleria di spiriti
66	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LIVORNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbri- cazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	4	legna e carbone	25	1866	ferro	estero	48
id.	8	3	4	id.	25	1869	id.	id.	49
id.	8	3	4	id.	25	1871	id.	id.	50
id.	8	3	4	id.	25	1882	id.	Italia	51
id.	8	3	4	litantrace	..	1878	id.	id.	52
id.	35	4	5	id.	150	..	id.	id.	53
id.	35	4	5	id.	150	..	id.	estero	54
id.	35	4	5	id.	150	..	id.	id.	55
id.	60	5	7	id.	300	1885	id.	id.	56
id.	18	5	5 1/2	id.	..	1879	id.	Italia	57
id.	70	3 1/2	4 1/2	id.	175	1881	id.	id.	58
id.	6	3	6	id.	150	..	id.	id.	59
id.	7	2 1/2	3	id.	200	1879	acciaio	id.	60
id.	4	2 1/2	3	id.	300	1873	ferro	id.	61
id.	2	3 1/2	4	id.	150	1880	id.	id.	62
id.	2	3 1/2	4	id.	150	1880	id.	id.	63
id.	12	3	6	id.	150	1886	id.	estero	64
forza motrice e riscaldamento	50	3	4	id.	300	1881	id.	id.	65
id.	30	3	4	id.	300	1876	id.	Italia	66
id.	30	3	4	id.	300	1875	id.	id.	67
id.	20	3	4	id.	300	1878	id.	id.	68
id.	50	3	4	id.	300	1880	id.	estero	69
id.	30	3	4	id.	300	1879	id.	id.	70
id.	25	3	4	id.	300	1858	id.	id.	71

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LIVORNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
73	Id.	id.	cilindrica a focolare interno, con bollitori	lavatura della lana
74	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	fabbrica di cappelli
75	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	conceria pellami
76	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	industria tipografica
77	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
78	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di pettini
79	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	fabbrica di bottoni
80	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
81	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare esterno	fabbricazione di bottoni di frutto
82	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stabilimento bagni

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO DI

1	Marciana	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
2	Marciana Marina	id.	orizzontale con bollitore interno	id.id.(colonia penale di Pianosa)
3	Rio dell'Elba	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	lavaggio minerale di ferro
4	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
5	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	industria metal-lurgica
6	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LIVORNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	15	3	4	litantrace	300	1872	ferro	estero	72
id.	5	3 1/2	4	id.	id.	..	73
forza motrice	3	2 1/2	5	id.	..	1874	id.	Italia	74
id.	7	3	4	scorza sfruttata	300	1880	id.	id.	75
id.	3	2	3	litantrace	300	1880	id.	estero	76
id.	3	3	5	id.	300	1873	id.	id.	77
id.	3	2	3	coke	225	1885	id.	id.	78
id.	8	6	8	litantrace	300	1881	rame	Italia	79
id.	27 1/2	4 1/2	5	id.	300	1882	ferro	estero	80
forza motrice e riscaldamento	7	2	4	id.	200	1882	id.	Italia	81
id.	6	3	4	legna	300	1876	id.	id.	82

DI LIVORNO.

PORTOFERRAIO.

forza motrice	10	4	5	legna	100	1882	ferro	Italia	1
id.	4	3	4	litantrace	100	1876	id.	id.	2
id.	25	3 1/2	4	lignite, agglomerati e legna	250	1865	id.	estero	3
id.	25	3 1/2	4	id.	250	1877	id.	id.	4
id.	4	3 1/2	4	id.	300	1880	id.	Italia	5
id.	18	3 1/2	4	id.	250	1865	id.	estero	6

LIVORNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Rio dell'Elba	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	industria metal-lurgica
8	Rio Marina	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	miniere di ferro (lavaggio minerale)
9	Id.	fissa	cilindrica tubulare orizzontale, a focolare interno	id.
10	Id.	id.	id.	id. id. (estrazione acqua dai bacini di lavaggio)
11	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
12	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id. id. (officina meccanica)

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
LIVORNO	1
PORTOFERRAIO	6
<i>Totale . . .</i>	7

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LIVORNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	3 1/2	4	l'gnite, agglomerati e legna	250	1877	ferro	estero	7
id.	25	3 1/2	4	lignite e agglomerati	250	1865	id.	id.	8
id.	25	3 1/2	4	id.	250	1877	id.	id.	9
id.	25	3 1/2	4	id.	250	1877	id.	id.	10
id.	18	3 1/2	4	id.	250	1865	id.	id.	11
id.	4	3 1/2	4	id.	300	1880	id.	Italia	12

DI PORTOFERRAIO.

vincia di Livorno.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	82	2 169
4	12	208
5	94	2 377

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LUCCA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Capannori	verticale cilindrica, con tubi trasversali	frantoio d'olive
2	Lucca	officina del gas
3	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
4	Id.	id.	orizzontale, a doppio focolare interno	macinazione cereali
5	Id.	fabbrica di birra
6	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	jutficio
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	tubulare (De Naeyer)	fabbrica di refe da cucire
9	Id.	id.	id.	id.
10	Massarosa	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
11	Montecatini di Val di Nievole.	fissa	verticale tubulare	frantoio d'olive
12	Id.	id.	verticale, con bollitori	id.
13	Pescia	a focolare esterno	trattura seta
14	Id.	cilindrica, con due bollitori	id.
15	Id.	orizzontale tubulare	id.
16	Id.	fissa	Cornovaglia	fabbrica di cappelli
17	Id.	id.	cartiera
18	Ponte Buggianese	fissa	cilindrica	prosciugamento terreni
19	Seravezza	locomobile	orizzontale tubulare	segheria marmi
20	Id.	semifissa	Weyher e Richemond	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LUCCA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2 1/2	4	..	sansa e legna	25	1880	ferro	estero	1
...	2	2
forza motrice	10	3 1/2	4	lignite e legna	150	1879	ferro	Italia	3
id.	60	6	6 1/2	litantrace	300	1885	id.	estero	4
forza motrice e riscaldamento	5	5
id.	30	2	4	litantrace	250	1888	ferro	Italia	6
id.	20	2	3	id.	250	1881	id.	id.	7
id.	40	5	6 1/2	id.	300	1880	id.	estero	8
id.	40	5	6 1/2	id.	300	1880	id.	id.	9
forza motrice	6	3	4	legna	24	1877	ferro e ottone	id.	10
id.	2 1/2	3	8	sansa e legna	40	1881	ferro	id.	11
id.	2 1/2	8	8	id.	40	1886	id.	Italia	12
riscaldamento	2	1	1 1/2	carbone e legna	200	1852	rame	id.	13
forza motrice e riscaldamento	8	2	3	id.	175	..	ferro	..	14
id.	8	2	2	legna e sansa	200	1880	id.	Italia	15
id.	18	2 1/4	2 1/2	litantrace	..	1878	id.	id.	16
id.	11	1 1/2	5	id.	180	1887	id.	id.	17
forza motrice	6	4 1/2	6	carbone e lignite	15	1885	ferro e acciaio	estero	18
id.	6	3	4	litantrace	300	1885	ferro	id.	19
id.	4 1/2	5	6	lignite	300	1886	id.	id.	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

LUCCA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

21	Seravezza	orizzontale a focolare interno	frantoio d'olive
22	Uzzano	cilindrica orizzontale	trattura seta
23	Villa Basilica	tubulare orizzontale	cartiera

Riepilogo della pro

CIRCONDARIO UNICO	Numero dei comuni
LUCCA	24

DISTRIBUITE PER COMUNI.

LUCCA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI LUCCA.

forza motrice	3	2	3 1/2	legna e sansa	60	1871	ferro	..	21
forza motrice e riscaldamento	5	1 1/2	2 1/2	legna, carbone e sansa	175	1877	id.	Italia	22
riscaldamento	2	1 1/2	2	litrantrace	180	1867	id.	estero	23

vincia di Lucca.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
9	23	294

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MACERATA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Camerino	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitore	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
3	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
4	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Civitanova Marche . . .	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	id.	oleificio
6	Id.	semifissa	verticale a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
7	Macerata	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MACERATA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	5	7	legna	50	1881	ferro	Italia	1
id.	3	3	4	id.	40	1882	id.	estero	2
forza motrice e riscaldamento	2	1 1/2	2	id.	100	1881	id.	Italia	3
id.	8	4	8	id.	100	1880	id.	id.	4

DI CAMERINO.

DI MACERATA.

forza motrice	4	litantrace e legna	50	..	ferro e acciaio	estero	1
id.	6	sansa o noccioli	50	..	ferro	id.	2
id.	6	id.	50	..	id.	id.	3
id.	6	id.	50	..	id.	id.	4
id.	8	id.	50	..	id.	Italia	5
id.	2	..	3	litantrace e coke	360	..	id.	id.	6
id.	6	legna	25	1879	ferro e acciaio	estero	7
id.	6	id.	25	1879	id.	id.	8
id.	6	id.	25	1879	id.	id.	9
id.	6	id.	25	1879	id.	id.	10
id.	4	id.	25	1880	id.	id.	11
id.	4	id.	25	1880	id.	id.	12
id.	4	id.	25	1880	id.	id.	13
id.	6	id.	25	1873	id.	id.	14
id.	8	id.	25	1875	id.	id.	15
id.	8	id.	25	1875	id.	Italia	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MACERATA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

17	Macerata	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	fissa	verticale a focolare interno	trattura seta
24	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
25	Montecosaro	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
26	Pausula	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Recanati	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	fissa	id.	trattura seta
36	Id.	id.	id.	id.
37	Tolentino	locomobile	verticale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
38	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MACERATA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	legna	25	1875	ferro e acciaio	Italia	17
id.	2	id.	25	1881	id.	id.	18
id.	2	id.	25	1881	id.	id.	19
id.	2	id.	25	1881	id.	id.	20
id.	2	id.	25	1881	id.	id.	21
id.	2	id.	25	1881	id.	estero	22
id.	id.	75	1882	id.	Italia	23
id.	1/2	id.	75	1879	id.	id.	24
id.	8	legna e litantrace	25	1882	id.	estero	25
id.	5	legna ed agglomerati	50	1879	ferro	id.	26
id.	5	id.	50	1879	id.	id.	27
id.	8	3	7	id.	40	1877	ferro e ottone	Italia	28
id.	8	3	4 1/2	legna e carbone	25	1871	ferro	estero	29
id.	7	4	6	id.	25	1878	id.	id.	30
id.	7	id.	50	1873	id.	Italia	31
id.	7	id.	50	1873	id.	id.	32
id.	7	id.	50	1873	id.	id.	33
id.	7	id.	50	1873	id.	id.	34
id.	legna e litantrace	110	1873	id.	id.	35
id.	id.	110	1882	id.	id.	36
id.	3	4	6	legna	25	..	id.	estero	37
forza motrice e riscaldamento	5	3	5	id.	100	1871	id.	Italia	38

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MACERATA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

39	Urbisaglia	locomobile	cilindrica a focolare interno	trebbiatura cereali
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CAMERINO	20
MACERATA	34
<i>Totale</i>	54

(a) Manca la forza di 3 caldaie.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MACERATA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MACERATA.

forza motrice	8	legna e carbone	25	1863	ferro e acciaio	estero	39
id.	8	id.	25	1873	id.	id.	40
id.	6	id.	25	1873	id.	id.	41
id.	4	id.	25	1873	id.	id.	42

vincia di Macerata.

Numero dei comuni che hanno caldate	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	4	15
7	42	209 1/2 (a)
8	46	224 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
DISTRETTO				
1	Asola	locomobile	cilindrica con bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Castel Goffredo	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
3	Ceresara	id.	cilindrica orizzontale	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Bozzolo	locomobile	orizzontale con bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Marcaria	id.	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	prosciugamento terreni
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Rivarolo Fuori	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ASOLA.									
forza motrice	5	2 1/4	3	legna	25	1880	ferro	Italia	1
id.	6	4	8	id.	50	1882	id.	id.	2
id.	10	4	5	id.	25	1886	id.	id.	3
id.	5	4	5	id.	25	1881	id.	estero	4
id.	7	4	5	id.	25	1876	id.	id.	5

DI BOZZOLO.

forza motrice	8	3	5	legna e carbone	40	1879	ferro	estero	1
id.	8	3	4	legna	25	1873	ferro, acciaio e rame	..	2
id.	8	id.	25	1873	id.	..	3
id.	8	id.	25	1873	id.	..	4
id.	8	id.	25	1873	id.	..	5
id.	8	id.	25	1873	id.	..	6
id.	8	id.	25	1873	id.	..	7
id.	8	id.	25	1871	id.	..	8
id.	50	litantrace ed agglomerati	50	1863	id.	Italia	9
id.	50	id.	50	1863	id.	id.	10
id.	50	id.	50	1863	id.	id.	11
id.	50	id.	50	1883	id.	id.	12
id.	50	id.	50	1883	id.	id.	13
id.	8	3	4	legna	20	1880	ferro	id.	14
id.	8	3	4	id.	20	1868	id.	estero	15
id.	7	2	3	id.	25	1871	id.	Italia	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

17	Rivarolo Fuori	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
20	Id.	id.	id.	trattura seta

DISTRETTO DI CAN

1	Acquanegra sul Chiese	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Canneto sull'Oglio	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.

DISTRETTO DI CASTI

1	Medole	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	semifissa	verticale a focolare interno	torcitura seta

DISTRETTO

1	Gonzaga	locomobile	cilindrica con bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali ed irrigazione

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI BOZZOLO.

forza motrice	8	2 1/2	4 1/2	legna	50	1879	ferro	estero	17
id.	8	2	4	id.	50	1870	id.	Italia	18
id.	20	4	8	litantrace	300	1882	id.	id.	19
id.	20	1 1/2	3	mattonelle	250	1854	id.	id.	20

NETO SULL'OGGIO.

forza motrice	8	3	..	legna	20	1881	ferro e acciaio	estero	1
id.	6	3	4	id.	45	1881	ferro	id.	2

GLIONE DELLE STIVIERE.

forza motrice	8	3 1/2	6	legna	34	..	ferro	Italia	1
id.	6	3 1/2	7	id.	34	1871	id.	estero	2
id.	2	3	5	litantrace	inattiva	1873	id.	id.	3

DI GONZAGA.

forza motrice	8	4	5	legna	25	1882	ferro	Italia	1
id.	8	4	5	id.	25	1881	id.	id.	2
id.	8	4	5	id.	25	1876	id.	id.	3
id.	10	4	5	id.	50	1877	id.	id.	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Gonzaga	fissa	cilindrica a focolare interno	macinazione cereali
6	Moglia	locomobile	orizzontale a focolare esterno	agricoltura
7	Id	id.	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
9	Id.	fissa	orizzontale a focolare esterno	macinazione cereali
10	Motieggiana	locomobile	orizzontale con bollitori a focolare interno	agricoltura
11	Id.	id.	id.	id.
12	Pegognaga	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	semifissa	id.	id.
19	Id.	locomobile	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Suzzara.	id.	orizzontale a focolare interno	irrigazione risaie e trebbiatura cereali
23	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4	6	litantrace	150	1881	ferro	Italia	5
id.	6	2 1/2	3	carbone e legna	75	1879	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	4	id.	75	1879	id.	estero	7
id.	10	3	3 1/2	id.	75	1869	ferro e rame	id.	8
id.	10	3	3 1/2	litantrace	100	1876	ferro	Italia	9
id.	12	3 3/4	5	legna	40	1876	id.	estero	10
id.	12	3 3/4	5	id.	40	1875	id.	id.	11
id.	5	3 1/2	5	id.	25	1882	id.	id.	12
id.	3	3 1/2	4	id.	45	1880	id.	id.	13
id.	7	3 1/2	4 1/2	id.	45	1875	id.	id.	14
id.	8	4	5	id.	25	1879	id.	id.	15
id.	8	4	5	id.	25	1875	id.	id.	16
id.	8	3 1/2	5	id.	25	1876	id.	id.	17
id.	8	3 1/2	5	id.	125	1879	id.	id.	18
id.	8	3 1/2	5	id.	25	1876	id.	Italia	19
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	45	1873	id.	id.	20
id.	4	5	6	legna e litantrace	25	1879	id.	id.	21
id.	8	4	5	id.	75	1876	id.	estero	22
id.	8	4	5	id.	25	1871	id.	Italia	23
id.	3 1/2	4	5	id.	25	1881	id.	estero	24
id.	3 1/2	4	5	id.	25	1879	id.	id.	25
id.	10	4	5	id.	25	1881	id.	id.	26
id.	6	4	5	id.	25	1879	id.	id.	27
id.	6	4	5	id.	25	1875	id.	id.	28
id.	8	4	5	id.	25	1879	id.	id.	29
id.	8	4	5	id.	25	1878	id.	id.	30
id.	8	4	5	id.	25	1877	id.	id.	31
id.	8	4	5	id.	25	1871	id.	id.	32

DI GONZAGA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

33	Suzzara	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	fissa	id.	macinaz'onè cereali

DISTRETTO

1	Bagnolo San Vito	locomobile	orizzontale con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	verticale	id.
12	Bigarello	id.	orizzontale a focolare interno	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Borgoforte	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI GONZAGA.

forza motrice	4	4	5	litantrace e legna	25	1862	ferro	Italia	33
id.	2 1/2	4	5	id.	25	1865	id.	id.	34
id.	16	4	5	litantrace	300	1883	id.	id.	35

DI MANTOVA.

forza motrice	2 1/2	legna	20	1867	ferro e rame	Italia	1
id.	6	id.	25	..	id.	id.	2
id.	8	id.	40	1863	id.	id.	3
id.	4	id.	30	1881	id.	estero	4
id.	8	id.	40	1871	id.	id.	5
id.	8	id.	30	1880	id.	id.	6
id.	8	id.	40	1879	ferro	id.	7
id.	8	id.	30	1873	id.	id.	8
id.	10 1/2	legna e litantrace	100	1881	acciaio	id.	9
id.	6	legna	inativa	1867	id.	id.	10
id.	4	id.	id.	1873	ferro	id.	11
id.	10	id.	50	1875	ferro, acciaio e rame	id.	12
id.	6	..	4	id.	75	1870	id.	id.	13
id.	6	id.	50	1871	ferro e acciaio	id.	14
id.	4	..	4	id.	20	1870	ferro	Italia	15
id.	7	id.	40	1872	id.	estero	16
id.	7	id.	40	1872	id.	id.	17
id.	7	id.	40	1872	id.	id.	18
id.	7	id.	40	1872	id.	id.	19
id.	7	id.	40	1872	id.	id.	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

21	Curtatone	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
22	Id.	id.	id.	id.
23	Mantova	fissa	orizzontale tubulare	rifornitore acqua (ferrovie)
24	Id.	semifissa	orizzontale a focolare interno	costruzioni meccaniche
25	Id.	fissa	orizzontale tubulare	id.
26	Id.	locomobile	orizzontale	id.
27	Porto Mantovano	id.	tubulare a focolare interno	agricoltura
28	Roncoferraro	id.	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	fissa	id.	pilatura riso
35	Roverbella	locomobile	cilindrica con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
36	San Giorgio di Mantova	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
37	Viriglio	fissa	a focolare interno	irrigazione
38	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
39	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MANTOVA.

forza motrice	10	3	4	legna	60	1877	ferro	estero	21
id.	9	3	4	id.	60	1861	id.	Italia	22
id.	5	4	..	mattonelle	360	1883	id.	id.	23
id.	5	3 1/2	4	carbone	100	1875	id.	id.	24
id.	4	3	4	bucce di riso	300	1878	id.	id.	25
id.	5	4	6	litantrace	45	1842	id.	estero	26
id.	7	6	7	legna	100	1882	id.	Italia	27
id.	4	id.	25	1881	ferro, acciaio e rame	estero	28
id.	10	id.	25	1876	id.	id.	29
id.	8	id.	25	1858	id.	id.	30
id.	8	id.	25	1875	id.	id.	31
id.	4	id.	inattiva	1877	id.	id.	32
id.	8	id.	25	1880	id.	Italia	33
id.	16	legna e bucce di riso	75	1864	id.	estero	34
id.	12	5	..	legna	25	1879	ferro	Italia	35
id.	10	3 1/2	..	id.	25	1875	ferro, acciaio e rame	estero	36
id.	12	2	..	erbe palustri	125	1855	ferro e acciaio	Italia	37
id.	8	2	..	legna	50	1859	id.	id.	38
id.	8	2	..	id.	50	1867	id.	estero	39

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
DISTRETTO DI				
1	Ostiglia	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
7	Id.	id.	id.	conceria pellami
8	Serravalle a Po.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	aratura e trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Sustinente	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Villimpenta.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	costruzioni meccaniche

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	9	3 1/2	..	carbone	50	1874	ferro e acciaio	estero	1
id.	9	3 1/2	..	id.	50	1874	id.	id.	2
id.	9	3 1/2	..	id.	50	1876	id.	id.	3
id.	12	3 1/2	..	id.	50	1876	id.	id.	4
id.	10	3 1/2	..	id.	50	1875	id.	Italia	5
id.	70	4	..	id.	300	1872	id.	id.	6
id.	20	4	..	id.	300	1882	id.	estero	7
id.	15	legna e bucce di riso	50	1882	id.	id.	8
id.	8	legna	15	1878	id.	id.	9
id.	8	id.	50	1868	id.	Italia	10
id.	6	id.	inattiva	1867	id.	id.	11
id.	6	id.	40	1864	id.	id.	12
id.	8	legna e bucce di riso	10	1864	id.	id.	13
id.	8	id.	18	1869	id.	id.	14
id.	6	id.	18	1860	id.	id.	15
id.	4	3	6	legna	15	1873	ferro, acciaio, rame e ottone	id.	16
id.	6	2 1/2	5	id.	20	1880	id.	estero	17
id.	8	2 1/2	5	id.	30	1871	id.	id.	18
id.	8	2 1/2	5	id.	40	1875	id.	id.	19
id.	8	3	6	id.	35	1876	id.	id.	20
id.	8	3	4 1/2	id.	50	1881	ferro	id.	21
id.	5	3	4 1/2	id.	50	1878	id.	Italia	22
id.	6	3	4 1/2	id.	25	1860	id.	id.	23
id.	6	4	5	legna, carbone e bucce di riso	300	1860	id.	id.	24

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
DISTRETTO DI				
1	Quingentole.	locomobile	orizzontale con bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Quistello	id.	cilindrica a focolare interno	agricoltura
5	Id.	id.	id.	id.
6	Revere	id.	cilindrica con bollitori a focolare interno	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO DI

1	Carbonara di Po	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Felonica	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Magnacavallo	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
6	Poggio Rusco	id.	orizzontale	id.
7	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
8	Sermide	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	agricoltura
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
REVERE.									
forza motrice	9	legna	50	1873	ferro	estero	1
id.	9	id.	50	1873	id.	id.	2
id.	9	id.	50	1873	id.	id.	3
id.	6	4	..	id.	100	1879	ferro, acciaio e rame	id.	4
id.	6	4	..	id.	100	1879	id.	id.	5
id.	10	3 1/2	..	id.	25	1881	ferro	id.	6
id.	4	id.	25	1879	id.	Italia	7

SERMIDE.

forza motrice	6	3 1/2	4	legna	25	1876	ferro, acciaio e rame	estero	1
id.	6	3 1/2	4	id.	50	1877	id.	id.	2
id.	6	3	4	id.	50	1877	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	25	1876	id.	id.	4
id.	8	4	8	legna e litantrace	50	1881	ferro	id.	5
id.	8	5	5 1/2	legna	50	1880	ferro e acciaio	id.	6
id.	30	5	5 1/2	litantrace	300	1882	id.	id.	7
id.	8	4	..	legna e carbone	100	1868	id.	id.	8
id.	8	4	..	id.	100	1879	id.	id.	9
id.	6	4	..	id.	100	1880	id.	Italia	10
id.	8	4	..	legna	100	1871	id.	estero	11
id.	8	4	..	legna e carbone	25	1877	id.	id.	12
id.	8	4	..	id.	25	1880	id.	id.	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO DI

1	Pomponesco	locomobile	orizzontale cilindrica con bollitori, a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Sabbioneta	id.	orizzontale con bollitori, a focolare interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Viadana	cilindrica orizzontale con bollitori, a focolare interno	prosciugamento terreni
7	Id.	id.	id.
8	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	irrigazione
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	orizzontale	id.
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	..	legna e carbone	50	1870	ferro e acciaio	estero	14
id.	10	4	..	id.	25	1879	id.	id.	15
id.	5	4	..	id.	50	1870	id.	id.	16
id.	8	4	..	id.	50	1870	id.	Italia	17
id.	8	4	..	id.	25	1877	id.	estero	18

DI SERMIDE.

VIADANA.

forza motrice	7	3 1/2	4 5/4	legna	50	1872	ferro	estero	1
id.	6	5	6 1/4	id.	45	1878	ferro, acciaio e rame	id.	2
id.	6	5	6 1/4	id.	45	1878	id.	id.	3
id.	6	5	6 1/4	id.	45	1878	id.	id.	4
id.	6	5	6 1/4	id.	45	1878	id.	id.	5
id.	60	3	5	litantrace e legna	75	1875	ferro	id.	6
id.	60	3	5	id.	75	1875	id.	id.	7
id.	7	2	4	legna	..	1876	id.	id.	8
id.	8	2	4	id.	..	1876	id.	id.	9
id.	5	3	4	id.	30	1876	id.	id.	10
id.	7	3	4	id.	30	1878	ferro e acciaio	id.	11
id.	8	2	4	id.	40	1876	ferro	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MANTOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Goito	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	aratura

DISTRETTO DI

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni
ASOLA	6
BOZZOLO	7
CANNETO SULL'OGLIO	5
CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	5
GONZAGA	6
MANTOVA	14
OSTIGLIA	4
REVERE	7
SERMIDE	5
VIADANA	5
VOLTA MANTOVANA	4
<i>Totale . . .</i>	68

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MANTOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	6	legna e litantrace	75	1882	ferro	estero	1

VOLTA MANTOVANA.

vincia di Mantova.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	5	33
3	20	393
2	2	14
1	3	16
5	35	272 1/2
10	39	287
4	24	263
3	7	53
5	18	155
3	12	186
1	1	10
40	166	1 682 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MASSA E CARRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO DI CASTEL

1	Castelnuovo di Garfagnana.	..	orizzontale a focolare interno	tintoria
2	Pieve Fosciana	cilindrica	macinazione cereali e fabbrica di paste alimentari

CIRCONDARIO DI

1	Aulla	locomobile	tubulare a fiamma diretta	macchine idrovore (ferrovie)
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Carrara	id.	verticale tubulare a focolare interno	laboratorio meccanico
8	Id.	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	segheria marmi
9	Id.	fissa	verticale tubulare a focolare interno	id.
10	Id.	id.	orizzontale con due bollitori, a focolare interno	id.
11	Id.	id.	orizzontale cilindrica con bollitori, a focolare interno	id.
12	Id.	locomobile	verticale a focolare interno	fabbrica di paste alimentari
13	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Fivizzano	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MASSA E CARRARA

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

NUOVO DI GARFAGNANA.

forza motrice e riscaldamento	12	2	4	legna, lignite e litantrace	300	1885	ferro	Italia	1
id.	10	5	6	litantrace e lignite	225	1885	id.	estero	2

MASSA E CARRARA.

forza motrice	16	4 1/2	6	litantrace	75	1865	ferro	estero	1
id.	12	3 1/2	5	id.	75	..	id.	id.	2
id.	10	7	10	id.	225	..	id.	id.	3
id.	10	6	8	id.	75	1862	id.	id.	4
id.	10	5	6	id.	75	..	id.	id.	5
id.	10	4 3/5	5 1/5	id.	75	..	id.	id.	6
id.	4	4	5 1/2	id.	75	1885	id.	id.	7
id.	12	3 1/2	4	id.	125	1881	id.	id.	8
id.	4	3 1/2	4	id.	175	1876	id.	id.	9
id.	20	4	6	id.	125	1884	id.	Italia	10
id.	9	4	5	id.	175	1883	id.	estero	11
id.	1	1	1 1/2	id.	275	1884	id.	Italia	12
id.	5	3 1/2	6	id.	300	1881	id.	id.	13
id.	2	1	1 1/2	id.	200	1883	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	4	3	4	legna	75	1877	id.	id.	15
id.	15	3	5	id.	inattiva	1881	id.	estero	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MASSA E CARRARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Pontremoli	semifissa	orizzontale multitubulare a focolare interno con ritorno di fiamma	fabbrica di mattoni (ferrovie)
2	Id.	fissa	orizzontale cilindrica multitubulare a focolare interno (Cornovaglia)	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASTELNUOVO DI GARFAGNANA	17
MASSA E CARRARA	12
PONTREMOLI	6
<i>Totale</i>	35

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MASSA E CARRARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PONTREMOLI.

forza motrice	16 1/2	5 1/2	7	litantrace	200	1883	ferro	estero	1
id.	15	4	5 1/2	id.	200	1883	id.	Italia	2

vincia di Massa e Carrara.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	2	22
3	16	144
1	2	31 1/2
6	20	197 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Barcellona Pozzo di Gotto	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	fabbrica di calce idraulica
2	Id.	id.	id.	irrigazione
3	Furnari.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Giardini	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
6	Id.	id.	verticale con bollitori	pastificio
7	Meri	id.	orizzontale con bollitore	macinazione cereali
8	Santa Teresa	locomobile	verticale	irrigazione
9	Id.	id.	orizzontale	id.
10	Id.	id.	verticale	id.
11	Id.	id.	orizzontale	trattura seta
12	Taormina.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	fabbrica di calce
13	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
14	Id.	id.	id.	fabbrica di calce e gesso

CIRCONDARIO

1	Lipari	fissa	orizzontale tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Messina.	locomobile	verticale tubulare	fonderia di ferro
4	Id.	cilindrica orizzontale tubulare	laboratorio della Direzione territoriale d'artiglieria
5	Id.	fissa	orizzontale tubulare	officina meccanica

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CASTROREALE.									
forza motrice	12	2	3	litantrace	..	1887	ferro	estero	1
id.	2	3	5	id.	30	1885	id.	Italia	2
id.	3	3	5	id.	inattiva	1883	id.	id.	3
id.	3	3	5	id.	..	1884	id.	id.	4
id.	12	3 1/2	4 1/2	mattonelle	300	1887	id.	id.	5
id.	8	3 1/2	4	id.	intermittente	1885	id.	estero	6
id.	8	4	4 1/2	litantrace	50	1884	id.	Italia	7
id.	3	2	2 1/2	id.	6J	1881	id.	estero	8
id.	3	2	2 1/2	id.	60	1879	id.	id.	9
id.	3	2	2 1/2	id.	60	1887	id.	id.	10
id.	6	2 1/2	3	id.	300	1885	id.	id.	11
id.	12	4	6	mattonelle	250	1885	id.	id.	12
id.	8	5	6	litantrace	25	1884	id.	id.	13
id.	6	5	6	mattonelle	150	1883	id.	Italia	14

DI MESSINA.

forza motrice	6	4	4 1/2	litantrace	75	1883	ferro	Italia	1
id.	12	4	5	id.	75	1883	id.	id.	2
id.	3	2	3	id.	300	1886	id.	id.	3
id.	12	3 1/2	4 1/2	legno e litantrace	75	1882	id.	id.	4
id.	10	4	5	litantrace	300	1885	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
6	Messina.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	officina meccanica
7	Id.	id.	cilindrica	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica ceramiche
9	id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	manifattura tabacchi
10	id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	Cornovaglia	fabbrica prodotti chimici
12	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	concentrazione sugo di limone
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	orizzontale	fabbricazione liquirizia
15	Id.	id.	(Kesterton) ad un bollitore	fabbricazione ghiaccio
16	Id.	id.	Cornovaglia	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
19	Id.	id.	verticale	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione ed altri usi
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	verticale	id.
24	Id.	id.	orizzontale	id.
25	Id.	id.	verticale	irrigazione
26	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trattura seta
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori (Cornovaglia)	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	5	litantrace	300	1885	ferro	estero	6
id.	3	3	4 1/2	id.	300	1887	id.	Italia	7
id.	20	3	4	id.	variabile	1888	id.	id.	8
id.	12	3 1/2	4	id.	150	1879	id.	id.	9
id.	12	3 1/2	4	id.	150	1879	id.	id.	10
id.	35	2 1/2	3	id.	150	1878	id.	estero	11
forza motrice e riscaldamento	15	3 1/2	4 1/2	id.	165	1886	id.	Italia	12
id.	15	3 1/2	4 1/2	id.	165	1883	id.	id.	13
forza motrice	6	3	3	id.	125	1885	id.	id.	14
id.	15	5	6	id.	150	1884	id.	estero	15
id.	15	4	5	id.	150	1883	id.	id.	16
id.	20	5	6	id.	150	1888	id.	Italia	17
id.	20	7	8	id.	300	1884	id.	id.	18
id.	18	4 1/2	5	id.	250	1881	id.	id.	19
id.	18	4 3/4	5	id.	250	1881	id.	id.	20
id.	40	4	4 1/2	id.	200	1882	id.	estero	21
id.	40	4	5 1/2	id.	200	1882	id.	id.	22
id.	40	4	5 1/2	id.	250	1882	id.	id.	23
id.	40	4	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	24
id.	3	4	5	id.	150	1887	id.	id.	25
id.	12	3 1/2	4 1/2	id.	75	1886	id.	Italia	26
id.	12	3 1/2	4 1/2	id.	125	1882	id.	id.	27
id.	10	3	4	id.	300	1876	id.	estero	28
id.	6	2 1/2	3	id.	300	1876	id.	id.	29
forza motrice e riscaldamento	8	1	1 1/2	litantrace e polvere di carbone	175	1878	id.	Italia	30

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
31	Messina	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	tubulare	id.
34	Id.	id.	id.	macinazione scorza
35	Id.	id.	verticale	id.
36	Id.	semifissa	orizzontale	id.
37	Id.	fissa	a focolare interno	id.
38	Milazzo	id.	cilindrica verticale	distillazione vinacce
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno con due bollitori	estrazione olio dalle sanse e fabbricazione solfuro di carbonio.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno con bollitore	id.
43	Id.	id.	orizzontale multitubulare, a focolare interno con bollitore	id.
44	Id.	id.	orizzontale cilindrica (Cornovaglia)	macinazione cereali
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con due bollitori	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con bollitore	id.
53	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno con bollitore	pastificio
54	Id.	id.	cilindrica verticale	irrigazione terreni

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	4	1	1 1/2	litantrace e polvere di carbone	125	1871	ferro	estero	31
id.	4	1	1 1/2	id.	125	1871	id.	id.	32
id.	35	2 1/2	3	litantrace	200	1884	id.	Italia	33
forza motrice	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1883	id.	id.	34
id.	8	3	4	id.	300	1888	id.	id.	35
id.	10	4	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	36
id.	9	3	4	id.	150	1883	..	id.	37
forza motrice e riscaldamento	12	4	5	id.	150	1886	ferro	estero	38
id.	12	4	5	id.	150	1886	id.	id.	39
id.	30	4 1/2	..	sansa	150	1883	id.	id.	40
id.	30	5	..	id.	150	1883	id.	id.	41
id.	30	4 1/2	..	id.	150	1883	id.	Italia	42
id.	30	4 1/2	..	id.	150	1881	id.	estero	43
forza motrice	15	5 1/2	6	litantrace	175	1887	id.	Italia	44
id.	24	4	5 1/2	id.	180	1883	id.	estero	45
id.	24	4	5 1/2	id.	180	1881	id.	id.	46
id.	40	5 1/2	6	id.	150	1886	id.	Italia	47
id.	40	5 1/2	6	id.	150	1886	id.	id.	48
id.	40	5 1/2	6	id.	150	1887	id.	id.	49
id.	35	4 1/2	5	id.	150	1878	id.	id.	50
id.	35	4 1/2	5	id.	150	1872	id.	id.	51
id.	20	3	3 1/2	id.	di ri- serva	1872	id.	id.	52
id.	3	3	4	id.	150	1888	id.	estero	53
id.	4	3	3 1/2	id.	50	1886	id.	id.	54

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
56	Id.	locomobile	cilindrica verticale	id.
57	Id.	fissa	cilindrica verticale, multitubulare	id.
58	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno, con bollitore	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	cilindrica verticale con due bollitori	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	verticale cilindrica multitubulare a focolare interno	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	verticale cilindrica, a focolare interno	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	orizzontale cilindrica con bollitore	id.
71	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno con bollitore	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	orizzontale cilindrica, a focolare interno (Cornovaglia)	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	4 1/2	litantrace	50	1887	ferro	estero	55
id.	2	3	4	id.	100	1880	id.	id.	56
id.	3	3	4	id.	50	1887	id.	Italia	57
id.	2	3	..	id.	50	1887	id.	estero	58
id.	2	3	..	id.	50	1885	id.	Italia	59
id.	2	2 1/2	3	id.	50	1887	id.	estero	60
id.	4	2 1/2	3	id.	45	1886	id.	id.	61
id.	3	2 1/2	4	id.	50	1885	id.	Italia	62
id.	8	4	5	id.	50	1883	id.	id.	63
id.	3	3	..	id.	50	1884	id.	id.	64
id.	3	3	..	id.	50	1884	id.	id.	65
id.	2	3	..	id.	25	1884	id.	id.	66
id.	10	4	4 1/2	id.	50	1887	id.	estero	67
id.	6	3	4	id.	50	1886	id.	id.	68
id.	4	3	4	id.	50	1886	id.	id.	69
id.	10	4	4 1/2	id.	50	1886	id.	Italia	70
id.	7	3	5	id.	50	1887	id.	estero	71
id.	5	3	4	id.	50	1887	id.	id.	72
id.	4	3	4	id.	50	1884	id.	id.	73
id.	4	3	4	id.	50	1881	id.	id.	74
id.	12	5	..	id.	75	1886	id.	Italia	75
id.	8	5	..	id.	75	1886	id.	id.	76
id.	8	5	..	id.	75	1885	id.	id.	77
id.	6	5	..	id.	50	1878	id.	id.	78

DI MESSINA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

79	Milazzo	fissa	orizzontale cilindrica, a focolare interno (Cornovaglia)	irrigazione terreni
80	Id.	id.	id.	id.
81	Salina	id.	orizzontale con bollitore	macinazione cereali
82	Id.	id.	cilindrica multitubulare	id.
83	Id.	id.	orizzontale cilindrica tubulare	id.
84	San Filippo del Mela . .	id.	orizzontale	fabbrica di calce idraulica
85	Id.	id.	id.	macinazione cereali
86	Scaletta	id.	verticale (Cornovaglia)	pastificio
87	Venetico	id.	orizzontale (Cornovaglia)	macinazione cereali
88	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Mistretta	fissa	tubulare, a focolare esterno	macinazione cereali
2	Id.	id.	a focolare interno (Cornovaglia)	macinazione cereali e gualchiera
3	San Fratello	locomobile	multitubulare	macinazione cereali
4	Santo Stefano di Camastra.	fissa	verticale tubulare	macinazione cereali e frantoio d'olive
5	Id.	id.	id.	irrigazione
6	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MESSINA.

forza motrice	6	5	..	litantrace	75	1878	ferro	Italia	79
id.	5	3	4	id.	50	1886	id.	estero	80
id.	8	..	4	id.	48	1886	id.	Italia	81
id.	12	4	5	id.	36	1880	id.	id.	82
id.	6	4	4 1/2	id.	75	1883	id.	id.	83
id.	9	2	3	id.	90	1887	id.	id.	84
id.	6	2	3	id.	150	1887	id.	id.	85
id.	3 1/2	3 1/2	4	id.	165	1883	id.	estero	86
id.	25	4	5 1/2	id.	150	1887	id.	id.	87
id.	25	4	5 1/2	id.	150	1887	id.	id.	88

DI MISTRETTA.

forza motrice	10	3	4	legna e noccioli d'oliva	150	1879	ferro	Italia	1
id.	25	5	6 1/2	litantrace	300	1888	id.	id.	2
id.	7	3	..	litantrace e legna	inattiva	1884	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	30	3	5	sansa o noccioli	200	1880	id.	Italia	4
forza motrice	5	2	4	litantrace	75	1887	id.	id.	5
id.	6	3	5	id.	75	1886	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MESSINA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Patti	semifissa	orizzontale tubolare	fonderia
2	Id.	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
3	Id.	id.	orizzontale	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASTROREALE	30
MESSINA	27
MISTRETTA	12
PATTI	28
<i>Totale</i>	97

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MESSINA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PATTI.

forza motrice	4	4	4 1/2	litantrace o coke	12	1887	ferro	ostero	1
id.	20	4	4 1/2	id.	200	1880	id.	id.	2
id.	30	3	6	litantrace	200	1887	id.	Italia	3

vincia di Messina.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
6	14	89
7	88	1 221 1/2
3	6	83
1	3	54
17	III	1 447 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Abbiategrasso	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di colla e concimi
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
6	Id.	semifissa	cilindrica verticale	pastificio
7	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	salsamentaria
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno	id.
10	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore	drogheria
13	Bareggio	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
14	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura e torcitura seta
15	Bernate	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	trattura seta
16	Boffalora sopra Ticino	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Buscate	id.	id.	id.
19	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
20	Cassinetta di Lugagnano	id.	id.	opificio serico
21	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
22	Castano 1°	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	trattura seta

(1) Per la provincia di Milano la potenza delle caldaie è indicata in metri quadrati di super

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q. (1)	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	33.40	..	3 1/2	litantrace	300	1883	ferro	Italia	1
id.	15.50	..	2 1/2	id.	300	1886	id.	..	2
forza motrice	4	..	4	legna	90	1885	id.	estero	3
id.	4	..	4	id.	90	1885	id.	id.	4
id.	10.26	..	5	id.	300	1871	id.	Italia	5
id.	2.50	..	5 1/2	carbone	300	1888	id.	estero	6
forza motrice o riscaldamento	1.40	..	5	litantrace	105	1882	id.	Italia	7
id.	2.20	..	5	id.	155	1881	id.	id.	8
forza motrice	2.75	..	4	id.	155	1884	id.	id.	9
forza motrice o riscaldamento	11.50	..	4 1/2	id.	200	1878	id.	id.	10
id.	11.50	..	4 1/2	id.	250	1879	id.	id.	11
forza motrice	1	..	6	id.	210	1884	id.	estero	12
id.	9	..	4	legna	100	1884	id.	id.	13
id.	14	..	4	litantrace	300	1887	id.	Italia	14
forza motrice o riscaldamento	54	..	2	id.	300	1876	id.	id.	15
id.	36	..	5	id.	250	1878	id.	id.	16
id.	28.50	..	5	id.	225	1871	id.	id.	17
riscaldamento	17	..	2	id.	200	1871	id.	id.	18
id.	5.50	..	2	id.	200	1871	id.	id.	19
forza motrice	5.50	..	5	id.	300	1876	id.	id.	20
forza motrice e riscaldamento	24	..	2	id.	200	1876	id.	id.	21
id.	38.50	..	2 1/2	id.	250	1876	id.	id.	22

ficie di riscaldamento, invece che in cavalli-vapore di forza. Vedasi la nota a pagina 551.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Id.	id.	id.	torcitura seta
25	Id.	id.	id.	opificio serico
26	Corbetta	locomobile	id.	usi agricoli
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
28	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	torcitura seta
29	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno con due bollitori in croce	trattura seta
30	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	segheria di legnami
31	Cuggiono	semifissa	cilindrica verticale, tubulare a focolare interno	trattura seta
32	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
34	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Inveruno	id.	id.	id.
39	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
41	Id.	id.	id.	tessitura lino
42	Id.	id.	id.	id.
43	Magenta	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di fiammiferi
44	Id.	semifissa	cilindrica verticale	salumeria
45	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno	stabilimento serico

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	19	..	5	litantrace	150	1878	ferro	Italia	23
id.	11.10	..	3	id.	inattiva	1868	id.	estero	24
id.	5.60	..	4 1/2	id.	300	1875	id.	Italia	25
id.	13.82	..	5	legna	75	1871	id.	id.	26
id.	10.57	..	5	id.	75	1870	id.	id.	27
id.	3.50	..	4	litantrace	300	1875	id.	id.	28
id.	4.40	..	5	id.	225	1874	id.	estero	29
id.	19	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	30
id.	3	..	5	id.	300	1875	id.	Italia	31
forza motrice e riscaldamento	25	..	5	id.	200	1880	id.	id.	32
id.	29.27	..	3	id.	225	1875	id.	id.	33
id.	30	..	4	id.	225	1874	id.	id.	34
id.	30	..	4	id.	225	1884	id.	id.	35
forza motrice e riscaldamento	22.50	..	6 1/2	id.	275	1887	id.	id.	36
forza motrice	22	..	7	id.	300	1888	id.	id.	37
id.	6	..	6	id.	300	1886	id.	id.	38
forza motrice	6	..	4	id.	250	1875	id.	id.	39
forza motrice e riscaldamento	27.50	..	2	id.	250	1869	id.	id.	40
id.	30	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	estero	41
id.	30	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	42
forza motrice e riscaldamento	28	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	Italia	43
forza motrice	1.20	..	4 1/2	id.	300	1888	id.	estero	44
forza motrice e riscaldamento	25	..	2 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	45

DI ABBIATEGRASSO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
46	Magenta	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	stabilimento serico
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
48	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno con due bollitori	torcitura seta
49	Magnago	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
50	Id.	id.	id.	tessitura cotone
51	Marcallo	id.	id.	trattura seta
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari esterni con bollitori	id.
53	Motta Visconti	semifissa	cilindrica verticale, a focolare esterno	id.
54	Robecco sul Naviglio	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
55	Sedriano	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
56	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio serico
57	Vittuone	id.	cilindrica orizzontale (Ten Brink)	trattura seta
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Albizzate	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	trattura seta
2	Arluno	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolari interni	id.
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
5	Busto Arsizio	id.	cilindrica orizzontale	segheria di legname
6	Id.	id.	id.	fabbrica di amido

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento		Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
	M. q.	—	media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	16	..	4		litantrace	250	1877	ferro	Italia	46
forza motrice e riscaldamento	32	..	3 1/2		id.	250	1876	id.	estero	47
forza motrice	2.25	..	5 1/2		id.	250	1881	id.	id.	48
forza motrice e riscaldamento	31.80	..	2 1/2		id.	200	1873	id.	Italia	49
forza motrice	31	..	5		id.	300	1868	id.	id.	50
id.	11.02	..	4		id.	225	1868	id.	id.	51
forza motrice e riscaldamento	54	..	2		id.	200	1878	id.	id.	52
id.	36.85	..	4 1/2		id.	250	1878	id.	id.	53
id.	20.50	..	2		id.	200	1870	id.	id.	54
forza motrice	11.30	..	4		legna	75	1878	id.	id.	55
forza motrice e riscaldamento	24	..	2		litantrace	200	1876	id.	id.	56
riscaldamento	16.20	..	2		id.	250	1866	id.	estero	57
forza motrice e riscaldamento	19	..	5		id.	300	1878	id.	Italia	58

DI ABBIATEGRASSO.

DI GALLARATE.

forza motrice e riscaldamento	38	..	2 1/2		litantrace	200	1873	ferro	Italia	1
riscaldamento	34.55	..	2		id.	175	1874	id.	id.	2
id.	48	..	4		id.	250	1874	id.	id.	3
id.	19.50	..	2		id.	200	1870	id.	id.	4
forza motrice	23	..	6		legna	300	1888	id.	id.	5
id.	7.50	..	5 1/2		litantrace	300	1888	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Busto Arsizio	fissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	trattura seta
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare esterno	id.
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura cotone
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	tessitura di cotone
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni, con due bollitori	id.
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con otto tubi Galloway	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con quattro bollitori	id.
22	Id.	id.	Ten Brink	id.
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	tessitura cotone ed apprettatura
28	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica tessuti

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'dè costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	43.50	..	2 1/4	litantrace	200	1882	ferro	Italia	7
id.	29.40	..	2	id.	250	1871	id.	id.	8
riscaldamento	3.04	..	1 1/2	id.	300	1866	rame	id.	9
forza motrice	47	..	4	id.	300	1876	ferro	estero	10
id.	52	..	4	id.	300	1875	id.	Italia	11
id.	52	..	5	id.	300	1873	acciaio	id.	12
forza motrice e riscaldamento	24	..	4	id.	300	1875	ferro	id.	13
id.	16	..	4 1/2	id.	300	1868	id.	id.	14
forza motrice	35.13	..	3 3/4	id.	300	1868	id.	estero	15
id.	8.50	..	5	id.	300	1871	id.	id.	16
forza motrice e riscaldamento	50.62	..	7	id.	300	1885	id.	Italia	17
id.	50.62	..	7	id.	300	1885	id.	id.	18
id.	50.62	..	7	id.	300	1885	id.	id.	19
id.	50.62	..	7	id.	300	1885	id.	id.	20
forza motrice	55	..	6	id.	300	1882	id.	id.	21
id.	55	..	6	id.	300	1882	id.	id.	22
forza motrice e riscaldamento	50.62	..	7	id.	300	1885	id.	id.	23
forza motrice	28	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	24
id.	22	..	6	id.	300	1888	acciaio	id.	25
id.	22.50	..	7	id.	300	1888	ferro	id.	26
forza motrice e riscaldamento	33.75	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	27
id.	7	..	4	id.	300	1885	id.	id.	28

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni, con due bollitori	apprettatura e preparazione tessuti
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	apparecchiatura di stoffe
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore trasversale	stiratura fustagni
37	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio di preparazione per manifatture e filati
38	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavorazione stracci di cotone
39	Id.	id.	id.	tintoria seta e cotone
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	tintoria seta
42	Id.	semifissa	cilindrica verticale	tintoria cotone
43	Id.	fissa	cilindrica a focolare esterno, con ritorno di fiamma	tintoria filati cotone e lana ed apparecchio stoffe
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a due focolari interni	tessitura, tintoria ed apparecchio
45	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
46	Id.	id.	id.	lucidatura biancheria
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	semifissa	cilindrica verticale	calzoleria

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	28.37	..	6	litantrace	300	1884	ferro	Italia	29
forza motrice e riscaldamento	56.20	..	5 1/4	id.	300	1884	id.	id.	30
id.	56	..	5 1/4	id.	300	1884	id.	id.	31
id.	42.50	..	5	id.	300	1880	id.	id.	32
id.	28.50	..	5	id.	300	1878	id.	id.	33
riscaldamento	19.50	..	4	id.	300	1878	id.	id.	34
forza motrice e riscaldamento	23	..	5	id.	300	1883	id.	id.	35
id.	2	..	4 1/2	id.	300	1884	id.	id.	36
id.	31	..	3	id.	300	1868	id.	id.	37
forza motrice	28	..	7	id.	300	1887	id.	id.	38
forza motrice e riscaldamento	31.50	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	39
id.	9.50	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	40
id.	44	..	7	id.	300	1887	id.	id.	41
id.	8	..	4	id.	300	1888	id.	estero	42
riscaldamento	3.90	..	1 1/2	id.	300	1862	id.	Italia	43
forza motrice e riscaldamento	36.47	..	3	id.	300	1866	id.	estero	44
id.	32	..	6 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	45
forza motrice	10.32	..	3 1/2	id.	300	1883	id.	id.	46
forza motrice e riscaldamento	17.14	..	6	id.	300	1875	id.	id.	47
forza motrice	4.50	..	4 1/4	id.	300	1887	id.	estero	48

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
49	Cairate	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura cotone
50	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	tessitura lino
51	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare	id.
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
53	Id.	id.	id.	cartiera
54	Canegrate	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolari interni	trattura seta
55	Caronno	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di ferramenta
56	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno con bollitori	fabbrica d'oggetti in legname per l'enologia
57	Casorezzo	id.	cilindrica verticale	pastificio
58	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	salumeria
59	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Castellanza	id.	cilindrica orizzontale	lavorazioni in ferro
63	Id.	id.	id.	filatura e tessitura di cotone
64	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
68	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	35	..	5	litantraco	300	1878	ferro	Italia	49
id.	10.32	..	3 1/2	id.	300	1876	id.	id.	50
id.	10.32	..	3 1/2	id.	300	1878	id.	id.	51
id.	14.40	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	id.	52
forza motrice e riscaldamento	23	..	4 1/2	id.	300	1885	id.	id.	53
id.	70	..	2 1/2	id.	250	1876	id.	id.	54
forza motrice	14.50	..	5	id.	300	1886	id.	id.	55
id.	6.80	..	4	id.	300	1882	id.	id.	56
id.	1.50	..	6	id.	300	1888	id.	estero	57
id.	18	..	6 1/2	id.	180	1888	id.	Italia	58
id.	6.30	..	2 1/2	id.	300	1876	id.	id.	59
forza motrice e riscaldamento	17.54	..	2 1/2	id.	200	1881	id.	estero	60
riscaldamento	25.70	..	3	id.	300	1885	id.	Italia	61
forza motrice	17	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	62
id.	69	..	4	id.	300	1883	id.	id.	63
forza motrice o riscaldamento	66.30	..	4	id.	300	1881	id.	id.	64
id.	72	..	4	id.	300	1874	id.	estero	65
id.	72	..	4	id.	300	1874	id.	id.	66
forza motrice	66	..	4	id.	300	1875	id.	id.	67
id.	69	..	4	id.	300	1874	id.	id.	68
id.	35	..	6	id.	300	1883	id.	Italia	69
id.	35	..	6	id.	300	1883	id.	id.	70

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
71	Castellanza	fissa	cilindrica orizzontale	cotonificio
72	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	apprettatura tessuti
73	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	imbiancatura tessuti
74	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore laterale	tintura e filatura
75	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	tintoria cotone
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria tessuti di cotone
79	Cerro Maggiore.	id.	id.	tintoria filati
80	Cislago	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare a focolare interno	usi agricoli
81	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore sottoposto	trattura seta
82	Cornaredo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica salumi
83	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
84	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolari interni	stabilimento serico
85	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	trattura seta
86	Fagnano Olona.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
87	Gallarate	id.	id.	fonderia di ghisa
88	Id.	id.	id.	fabbrica attrezzi da tessitura
89	Id.	semifissa	cilindrica verticale	mattatoio pubblico
90	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	torcitura seta
91	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	..	7 1/4	litantrace	300	1888	ferro	Italia	71
forza motrice e riscaldamento	88.56	..	3	id.	300	1881	id.	id.	72
riscaldamento	7.80	..	1	id.	300	1870	id.	id.	73
forza motrice e riscaldamento	28	..	3 1/4	id.	300	1871	id.	estero	74
id.	28	..	3 1/2	id.	300	1883	id.	id.	75
id.	18	..	3	id.	300	1883	id.	id.	76
id.	57	..	4 1/2	id.	300	1883	id.	id.	77
id.	37.50	..	4	id.	300	1883	id.	Italia	78
forza motrice	22	..	4	id.	300	1875	id.	id.	79
id.	21	..	4	id.	225	1870	id.	id.	80
id.	7	..	5	id.	200	1870	id.	estero	81
id.	10.70	..	4	id.	90	1885	id.	Italia	82
forza motrice e riscaldamento	10.70	..	4	id.	225	1885	id.	id.	83
forza motrice e riscaldamento	46	..	2	id.	300	1874	id.	id.	84
forza motrice	9.50	..	5	id.	300	1873	id.	id.	85
riscaldamento	3	..	3/4	id.	300	1866	rame	id.	86
forza motrice	5.22	..	6	id.	300	1870	ferro	estero	87
id.	56	..	6	id.	300	1885	id.	Italia	88
riscaldamento	3	..	4	id.	250	1886	id.	..	89
forza motrice e riscaldamento	12.60	..	3	id.	300	1883	id.	Italia	90
forza motrice	10	..	5	id.	300	1882	id.	id.	91

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
92	Gallarate	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura lino
93	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitori trasversali	tessitura lino e canapa
94	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
95	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori laterali	id.
96	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
97	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
98	Id.	id.	id.	id.
99	Id.	id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
102	Id.	id.	id.	fabbrica bottoni
103	Id.	id.	orizzontale tubulare	rifornitore d'acqua (ferrovie)
104	Gerenzano	semifissa	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con bollitore trasversale	usi meccanici diversi
105	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
106	Gorla Minore	id.	Ten Brink	id.
107	Ierago	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni, con due bollitori	tessitura cotone
108	Lainate	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	incannatura seta
109	Legnano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	costruzioni meccaniche
110	Id.	id.	cilindrica orizzontale	costruzione di caldaie e macchine a vapore
111	Id.	id.	Ten Brink	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	31.60	..	6 1/2	litantrace	300	1885	ferro	Italia	92
id.	3.50	..	4 1/2	id.	300	1882	id.	estero	93
id.	40	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	Italia	94
id.	46	..	4 1/2	id.	300	1874	id.	estero	95
forza motrice e riscaldamento	16	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	96
id.	33.75	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	97
forza motrice	63	..	6	id.	300	1888	id.	id.	98
id.	40	..	7	id.	300	1888	id.	id.	99
id.	40	..	7	id.	300	1888	id.	id.	100
id.	19	..	4	id.	300	1885	id.	estero	101
forza motrice e riscaldamento	10.70	..	4	id.	300	1869	id.	id.	102
forza motrice	3.60	4	..	lignite e legna	300	1881	id.	..	103
id.	115	..	6	litantrace	300	1883	id.	estero	104
riscaldamento	31.50	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	Italia	105
forza motrice	80	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	106
id.	56.60	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	107
id.	3	..	6	id.	300	1875	id.	id.	108
id.	47.25	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	109
id.	47.25	..	7	id.	300	1884	id.	id.	110
id.	55	..	7	id.	300	1883	id.	id.	111

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
112	Legnano	fissa	Ten Brink	costruzione di caldaie e macchine a vapore
113	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavori in ferro
114	Id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
115	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	trattura seta
116	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
117	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
118	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
119	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
120	Id.	id.	id.	id.
121	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
122	Id.	id.	id.	filatura cotone
123	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni, con bollitore	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori	id.
126	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura e tessitura cotone
127	Id.	id.	id.	filatura e tessitura
128	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
129	Id.	id.	id.	id.
130	Id.	id.	id.	filatura, tessitura o tintoria
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	id.	cilindrica orizzontale	cotonificio

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm)	massima (atm.)						
forza motrice	55	..	6	litantrace	300	1886	ferro	Italia	112
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	113
id.	53	..	6 1/2	id.	300	1883	id.	estero	114
riscaldamento	43	..	2 1/2	id.	250	1879	id.	Italia	115
forza motrice e riscaldamento	37	..	2 1/2	id.	175	1878	id.	id.	116
id.	58	..	2	id.	175	1870	id.	id.	117
forza motrice	37	..	3 1/4	id.	250	1878	id.	id.	118
forza motrice e riscaldamento	55	..	2	id.	225	1876	id.	id.	119
id.	51	..	2	id.	300	1869	id.	id.	120
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	121
id.	45.50	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	122
id.	45	..	6	id.	300	1883	id.	id.	123
id.	57.50	..	6	id.	300	1883	id.	id.	124
id.	56	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	125
id.	35.25	..	4	id.	300	1868	id.	id.	126
id.	15.54	..	2 1/2	id.	300	1868	id.	id.	127
id.	62	..	4	id.	300	1875	id.	id.	128
id.	62.70	..	5	id.	300	1880	id.	id.	129
id.	69	..	4	id.	300	1882	id.	id.	130
id.	36	..	4	id.	300	1882	id.	id.	131
id.	56	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	132

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
133	Legnano	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	id.
136	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	tessitura cotone
137	Id.	id.	id.	id.
138	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bol- litori	id.
139	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura e imbian- chimento cotone
142	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cotone
143	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tintoria cotone e seta
144	Id.	id.	id.	tintoria e imbianchi- mento cotone
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	id.	id.	tintoria in rosso
147	Id.	id.	id.	id.
148	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
149	Id.	id.	id.	id.
150	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	id.
151	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
152	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno, con tre bollitori	tintoria cotone
153	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	63	..	6	litrantrace	300	1887	ferro	Italia	133
forza motrice	51	..	7 1/2	id.	300	1888	id.	id.	134
id.	51	..	7 1/2	id.	300	1888	id.	id.	135
forza motrice e riscaldamento	66	..	4	id.	300	1885	id.	estero	136
id.	67	..	4	id.	300	1885	id.	id.	137
id.	63.50	..	5 3/4	id.	300	1885	id.	Italia	138
id.	27	..	6	id.	300	1882	id.	id.	139
forza motrice	13	..	5	id.	300	1883	id.	id.	140
forza motrice e riscaldamento	73	..	6	id.	300	1888	id.	id.	141
id.	38	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	id.	142
forza motrice e riscaldamento	53	..	6	id.	300	1888	id.	id.	143
forza motrice	73	..	6	id.	300	1887	id.	id.	144
forza motrice e riscaldamento	73	..	6	id.	300	1888	id.	id.	145
riscaldamento	35	..	4 1/2	id.	300	1886	id.	id.	146
id.	27	..	4	id.	300	1886	id.	id.	147
forza motrice e riscaldamento	33	..	4	id.	300	1869	id.	id.	148
id.	25.50	..	4 1/2	id.	300	1880	id.	id.	149
id.	22	..	4	id.	300	1881	id.	id.	150
id.	33	..	4	id.	300	1869	id.	id.	151
id.	54.30	..	5 1/3	id.	300	1882	id.	id.	152
id.	68	..	4	id.	300	1877	id.	id.	153

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
154	Legnano	fissa	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno, con due bollitori laterali	tintoria cotone
155	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria e preparazione di manufatture in cotone
156	Id.	id.	cilindrica Ten Brink	candeggio e preparazione stoffe
157	Id.	id.	cilindrica orizzontale	apparecchiatura stoffe
158	Id.	id.	id.	conceria pellami
159	Lonate Pozzolo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
160	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
161	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cappelli e tintoria
162	Nerviano	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di glucosio
163	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori laterali	trattura seta
164	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
165	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
166	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
167	Oggiona con Santo Stefano.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
168	Id.	id.	id.	apprettatura distoffe e filati
169	Olgiate Olona.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	filatura cotone
170	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
171	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.
172	Id.	id.	id.	id.
173	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	100	..	4	litantrace	300	1876	ferro	Italia	154
id.	33.38	..	4	id.	300	1867	id.	id.	155
id.	40	..	4 1/4	id.	300	1879	id.	estero	156
forza motrice	40	..	4	id.	300	1888	id.	Italia	157
id.	9.50	..	6	id.	300	1888	id.	id.	158
forza motrice e riscaldamento	35	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	id.	159
forza motrice	7.87	..	4 1/2	id.	225	1871	id.	id.	160
forza motrice e riscaldamento	14	..	5	id.	300	1870	id.	id.	161
forza motrice	4.25	..	2 1/2	id.	300	1886	id.	..	162
forza motrice e riscaldamento	55.30	..	2 1/2	id.	300	1869	id.	Italia	163
id.	15.50	..	3 3/4	id.	250	1871	id.	id.	164
id.	34.50	..	3 3/4	id.	250	1871	id.	id.	165
forza motrice	16	..	6	id.	300	1878	id.	id.	166
forza motrice e riscaldamento	16	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	167
id.	12	..	5	id.	300	1881	id.	id.	168
forza motrice	23.68	..	3 1/2	id.	300	1866	id.	estero	169
id.	18.25	..	8	id.	300	1885	id.	id.	170
id.	21	..	4	id.	300	1870	id.	id.	171
id.	21	..	4	id.	300	1870	id.	id.	172
id.	40	..	7	id.	300	1888	id.	Italia	173

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
174	Olgiate Olona	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	filatura e tintoria di cotone
175	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura e tessitura cotone
176	Id.	id.	id.	id.
177	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	tessitura cotone
178	Parabiago	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	trattura seta
179	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
180	Pogliano	id.	id.	id.
181	Id.	id.	id.	id.
182	Rho	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
183	Id.	id.	id.	fabbrica di salumi
184	Sacconago	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone
185	Samarate	id.	id.	trattura seta
186	San Giorgio su Legnano	id.	id.	id.
187	San Vittore Olona	id.	id.	filatura cotone
188	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore laterale	filatura e tessitura meccanica
189	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	tessitura cotone
190	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
191	Id.	id.	id.	fabbrica tessuti elastici
192	Saronno	id.	Ten Brink	costruzione di materiale ferroviario
193	Id.	id.	id.	id.
194	Id.	id.	id.	cottura e lavorazione del gesso
195	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie in riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25.50	..	4 3/4	litantrace	300	1871	ferro	estero	174
forza motrice e riscaldamento	25.50	..	4 3/4	id.	300	1871	id.	Italia	175
id.	31.50	..	5 1/2	id.	300	1877	id.	id.	176
forza motrice	35.20	..	6	id.	300	1883	id.	id.	177
riscaldamento	40	..	2	id.	200	1873	id.	id.	178
forza motrice e riscaldamento	39	..	2	id.	225	1871	id.	id.	179
id.	32	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	180
forza motrice	13	..	5	id.	300	1883	id.	id.	181
id.	33	..	5	id.	300	1887	id.	id.	182
id.	11	..	5	id.	160	1886	id.	id.	183
id.	33.37	..	7 1/2	id.	300	1885	id.	id.	184
riscaldamento	27.50	..	2	id.	175	1872	id.	id.	185
forza motrice e riscaldamento	39.50	..	2 1/2	id.	300	1876	id.	id.	186
forza motrice	30.50	..	4 1/2	id.	300	1874	id.	estero	187
forza motrice e riscaldamento	25	..	3 1/2	id.	300	1870	id.	id.	188
forza motrice	30	..	5	id.	300	1885	id.	Italia	189
forza motrice e riscaldamento	40.20	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	190
forza motrice	17.50	..	6	id.	300	1883	id.	id.	191
id.	30	..	6 3/4	id.	300	1888	id.	estero	192
id.	30	..	6 3/4	id.	300	1888	id.	id.	193
id.	28	..	7	id.	300	1887	id.	id.	194
id.	56	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	Italia	195

DI GALLARATE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
197	Sesto Calende.	semifissa	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori in croce	trattura seta
198	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica cordami
199	Solbiate Olona	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	filatura cotone
200	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
201	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
202	Id.	id.	id.	id.
203	Id.	id.	cilindrica a due focolari interni, con tre bollitori e sei riscaldatori	filatura e tessitura cotone
204	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	filatura cotone, tessitura meccanica e tintoria
205	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura cotone, tessitura meccanica e tintoria
206	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
207	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore	id.
208	Somma Lombarda	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio serico
209	Id.	id.	id.	trattura seta
210	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni, con riscaldatore	filatura e tintoria della lana
211	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone
212	Id.	id.	Ten Brink	candeggio
213	Id.	id.	id.	id.
214	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di ricami a macchina
215	Vanzago	id.	id.	filatura cascami di seta

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	..	5 5/4	litantrace	300	1888	ferro	estero	196
id.	4.40	..	6	id.	200	1873	id.	id.	197
forza motrice e riscaldamento	16	..	4	id.	275	1880	id.	Italia	198
id.	47.78	..	5	id.	250	1879	id.	id.	199
id.	34.50	..	4	id.	300	1867	id.	id.	200
forza motrice	51	..	7	id.	300	1888	id.	id.	201
id.	51	..	7	id.	300	1888	id.	id.	202
id.	117	..	6 1/2	id.	300	1883	id.	id.	203
forza motrice e riscaldamento	46	..	4	id.	300	1876	id.	id.	204
riscaldamento	2.37	..	2	id.	300	1866	id.	id.	205
id.	0.84	..	5/4	id.	300	1866	id.	id.	206
id.	5.40	..	5	id.	300	1866	id.	id.	207
forza motrice	20	..	5	id.	300	1876	id.	id.	208
id.	12	..	4	id.	200	1873	id.	id.	209
riscaldamento	12	..	5	id.	300	1883	id.	id.	210
forza motrice e riscaldamento	12	..	5	id.	300	1885	id.	id.	211
id.	60	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	212
id.	60	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	213
riscaldamento	13	..	4	id.	300	1871	id.	id.	214
forza motrice	28	..	7	id.	225	1885	id.	id.	215

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Borghetto Lodigiano . .	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Casalmajocco	id.	id.	id.
6	Casalpusterleno	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore o due riscaldatori	fabbrica laterizi
7	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	usi agricoli
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
12	Id.	semifissa	cilindrica verticale	innesto del frumento
13	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
15	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno con due bollitori	id.
16	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due riscaldatori	segheria legnami
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con due bollitori e riscaldatori	id.
18	Caselle Lurani	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
19	Id.	id.	id.	id.
20	Castelnuovo Bocca d'Adda	id.	cilindrica orizzontale	id.
21	Castiglione d'Adda . . .	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	usi agricoli e industriali
22	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
23	Cavacurta	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	16	..	4 1/2	legna	75	1876	ferro	estero	1
id.	12.30	..	4	id.	75	1876	id.	id.	2
id.	10	..	4	id.	75	1876	id.	id.	3
id.	12.30	..	4	id.	75	1876	id.	id.	4
id.	14	..	3 1/4	id.	75	1876	id.	id.	5
forza motrice e riscaldamento	19	..	6	litantrace	300	1885	id.	Italia	6
forza motrice	4	..	4	legna	75	1884	id.	estero	7
id.	12	..	4	id.	75	1882	id.	id.	8
id.	13	..	4	id.	75	1882	id.	id.	9
id.	15	..	4	id.	75	1881	id.	id.	10
forza motrice	12	..	4	id.	60	1886	id.	id.	11
id.	1.50	..	6	id.	300	1887	id.	id.	12
id.	50	..	4	id.	300	1888	id.	Italia	13
forza motrice e riscaldamento	18.75	..	2	litantrace	300	1874	id.	id.	14
forza motrice	2.25	..	5 1/2	id.	250	1881	id.	estero	15
id.	29	..	5	litantrace e legna	300	1884	id.	Italia	16
id.	28	..	5 1/2	litantrace	300	1885	id.	id.	17
id.	9.80	..	4	legna	90	1882	id.	estero	18
id.	14.90	..	4	id.	90	1881	id.	id.	19
id.	11	..	4	id.	60	1886	id.	id.	20
id.	6.50	..	5	litantrace e legna	60	1887	id.	id.	21
id.	12	..	5	legna	75	1882	id.	id.	22
id.	12	..	4	id.	75	1882	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Cavenago d'Adda	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Cervignano	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Codogno	id.	id.	id.
31	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	caseificio
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di burro e formaggio
34	Id.	id.	id.	fabbrica di burro
35	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
36	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	lavorazione burro
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
39	Id.	id.	cilindrica orizzontale	torcitura seta
40	Corno Giovine	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
42	Fombio	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	fabbrica di burro e formaggio
43	Lodi	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	costruzione d'oggetti di chirurgia e telegrafia
44	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione macchine per caseificio
45	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	smerigliatura lastre e cristalli

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12.60	..	4	legna	100	1880	ferro	estero	24
id.	8.10	..	4	id.	100	1881	id.	id.	25
id.	13.50	..	4	id.	60	1886	id.	id.	26
id.	10.75	..	5	id.	60	1886	id.	Italia	27
id.	12.60	..	4	id.	75	1880	id.	estero	28
id.	13.50	..	6	id.	75	1885	id.	id.	29
id.	13.50	..	6	litantrace	225	1885	id.	id.	30
forza motrice e riscaldamento	13.60	..	6	id.	300	1886	id.	Italia	31
id.	13.60	..	6	id.	300	1886	id.	id.	32
id.	16	..	5	id.	300	1881	id.	id.	33
id.	13	..	4	id.	155	1877	id.	id.	34
id.	21	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	35
forza motrice	2.50	..	3	id.	300	1884	id.	estero	36
id.	3.50	..	5	id.	300	1885	id.	id.	37
forza motrice e riscaldamento	54	..	2	id.	225	1873	id.	Italia	38
forza motrice	11	..	4	id.	300	1886	id.	..	39
id.	11	..	4	id.	75	1878	id.	estero	40
id.	4	..	4	legna	75	1884	id.	id.	41
riscaldamento	3.50	..	11 1/2	litantrace	300	1885	id.	Italia	42
forza motrice	5.40	..	6	id.	300	1885	id.	id.	43
id.	4.75	..	6	id.	300	1888	acciaio	id.	44
id.	7	..	4	id.	inattiva	1885	ferro	id.	45

DI LODI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

46	Lodi	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	usi agricoli
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare a focolare interno	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	id.	id.	id.	id.
54	id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	pastificio
55	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	mattatoio
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	tessitura meccanica e tintoria
58	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	fotografia
59	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, con bollitori	rifornitore d'acqua ed officina di riparazione (tramvia)
60	Id.	semifissa	verticale multitubulare	mattatoio pubblico
61	Id.	id.	verticale	id.
62	Id.	id.	id.	inaffiamento pubblico
63	Maleo.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	usi agricoli e industriali
64	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
65	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
66	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	14.82	..	4	legna	75	1878	ferro	estero	46
id.	14.82	..	5	id.	75	1880	id.	id.	47
id.	12	..	4	litantrace	300	1885	id.	Italia	48
id.	14.60	..	4	id.	309	1885	id.	id.	49
id.	15	..	3 1/3	legna	110	1881	id.	estero	50
id.	12.75	..	3 1/3	id.	110	1880	id.	id.	51
id.	15.50	..	4	id.	110	1880	id.	id.	52
id.	13	..	4	id.	75	1880	id.	id.	53
id.	7.50	..	4	litantrace	inattiva	1883	id.	Italia	54
id.	0.80	..	4	id.	300	1882	id.	estero	55
id.	1.60	..	4	id.	300	1882	id.	id.	56
forza motrice e riscaldamento	61	..	4 1/2	id.	300	1880	id.	Italia	57
forza motrice	129.30	..	6	id.	inattiva	1882	id.	id.	58
id.	9.60	3	4	id.	360	1881	id.	estero	59
forza motrice e riscaldamento	0.80	..	4	id.	275	1885	id.	id.	60
forza motrice	1.60	..	4	id.	275	1885	id.	id.	61
id.	3	..	4	id.	100	1886	id.	Italia	62
id.	12	..	3 1/3	legna	60	1887	id.	estero	63
id.	10	..	4	id.	75	1881	id.	id.	64
id.	15	..	3	litantrace	275	1881	id.	Italia	65
riscaldamento	38.26	..	2	id.	200	1870	id.	id.	66

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
67	Montanaso Lombardo. .	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	usi agricoli
68	Orio Litta	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	cilindrica orizzontale	usi agricoli e industriali
71	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	torcitura seta
72	Ospedaletto Lodigiano .	locomobile	id.	usi agricoli
73	Id.	id.	id.	id.
74	Paullo	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
75	San Rocco al Porto. . .	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
76	Sant'Angelo Lodigiano .	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.
79	Id.	id.	id.	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Santo Stefano al Corno.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	id.	id.
83	San Zenone al Lambro.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
85	Secugnago	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di concimi artificiali
86	Somaglia	locomobile	id.	usi agricoli
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Terranuova dei Passerini	id.	id.	id.
90	Zelo Buon Persico . . .	id.	id.	id.
91	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	9.80	..	4	litantrace	75	1882	ferro	estero	67
id.	11	..	5	legna	75	1881	id.	id.	68
id.	11	..	5	id.	90	1881	id.	id.	69
id.	10.75	..	4	id.	75	1888	id.	id.	70
id.	14	..	4 1/2	litantrace	200	1870	id.	Italia	71
id.	11.50	..	4	legna	100	1881	id.	estero	72
id.	9.80	..	4	id.	100	1883	id.	id.	73
id.	5	..	4	id.	100	1883	id.	id.	74
id.	4	..	4	id.	100	1882	id.	id.	75
id.	8.10	..	4	legna e carbonco	75	1881	id.	id.	76
id.	11.20	..	4	id.	75	1880	id.	id.	77
id.	12	..	4	id.	75	1880	id.	id.	78
id.	15.40	..	4	id.	75	1882	id.	id.	79
id.	14.70	..	4	id.	75	1880	id.	id.	80
id.	3	..	4	legna	100	1880	id.	id.	81
id.	4.85	..	4	id.	100	1880	id.	id.	82
id.	12	..	4	id.	75	1882	id.	id.	83
id.	8	..	4	id.	60	1886	id.	id.	84
forza motrice e riscaldamento	21	..	3 1/2	litantrace	300	1881	id.	id.	85
forza motrice	14	..	3 1/2	legna	75	1882	id.	id.	86
id.	6.30	..	6	id.	75	1882	id.	Italia	87
id.	11	..	4	id.	75	1881	id.	estero	88
id.	13	..	3	id.	100	1885	id.	id.	89
id.	11.50	..	5	id.	75	1880	id.	id.	90
id.	12.20	..	4	id.	75	1880	id.	id.	91

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Affori	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di concimi chimici e acido solforico
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di concimi artificiali
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica d'inchiostro
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
5	Id.	id.	id.	setificio
6	Arese	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
7	Bellinzago Lombardo . .	locomobile	id.	usi agricoli
8	Id.	fissa	id.	trattura seta
9	Bollate	id.	id.	fabbrica di prodotti chimici
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con riscaldatore	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	trattura seta
12	Bresso	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
13	Busnago	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
14	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con quindici tubi bollitori	incannatura seta
15	Bussero	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
16	Cambiago	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolari interni	id.
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore trasversale	incannatura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	36	..	6	litantrace	360	1886	ferro	Italia	1
id.	35	..	5	id.	300	1883	id.	estero	2
id.	32	..	9	id.	300	1885	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	23	..	2 1/2	id.	200	1873	id.	Italia	4
id.	23	..	3	id.	300	1876	id.	id.	5
id.	18	..	2 1/2	id.	200	1874	id.	id.	6
forza motrice	11	..	5 1/2	legna	vario	1885	id.	estero	7
forza motrice e riscaldamento	23	..	4	litantrace	200	1873	id.	Italia	8
id.	38.30	..	6	id.	300	1883	id.	id.	9
id.	20.50	..	3 5/4	id.	300	1871	id.	estero	10
forza motrice	12.50	..	5	id.	250	1869	id.	Italia	11
forza motrice e riscaldamento	16.60	..	3	id.	200	1868	id.	id.	12
forza motrice	15	..	3	id.	300	1869	id.	estero	13
id.	5	..	6	id.	300	1879	id.	id.	14
riscaldamento	11	..	2	id.	300	1884	id.	Italia	15
forza motrice e riscaldamento	46	..	3 1/2	id.	200	1874	id.	id.	16
id.	46	..	3 1/2	id.	200	1874	id.	id.	17
riscaldamento	22	..	5	id.	250	1877	id.	id.	18
forza motrice	13.50	..	5	id.	250	1881	id.	id.	19
id.	2	..	4 1/2	id.	275	1882	id.	estero	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
21	Cambiago.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura lino
22	Cassano d'Adda.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	trattura seta
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	filatura seta
24	Id.	id.	id.	linificio e canapificio
25	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
26	Id.	id.	cilindrica, Ten-Brink	id.
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	filatura e tessitura cotone
28	Id.	id.	Ten-Brink, a due focolari interni, con cinque bollitori	filatura di lino e canapa
29	Cassina del Pero	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di laterizi
30	Cassina de' Pecchi	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a doppio focolare esterno	stabilimento serico
31	Cernusco sul Naviglio.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a doppio focolare interno	trattura seta
32	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
33	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
34	Id.	id.	id.	setificio
35	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
36	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura seta
37	Id.	semifissa	cilindrica verticale	lavanderia
38	Chiaravalle Milanese	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura seta
39	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura cotone e confezione stoffe
41	Crescenzago.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	usi agricoli e industriali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	19.50	..	5	litantrace	300	1884	ferro	estero	21
id.	12	..	2	id.	200	1873	id.	Italia	22
id.	36.85	..	2 1/2	id.	175	1883	id.	id.	23
riscaldamento	15.80	..	4 1/4	id.	300	1883	id.	id.	24
id.	22.50	..	3	id.	300	1875	id.	estero	25
id.	46.50	..	4 1/4	id.	300	1878	id.	id.	26
id.	38	..	3	id.	300	1871	id.	id.	27
forza motrice e riscaldamento	110	..	7	id.	300	1885	id.	Italia	28
forza motrice	65	..	6 1/2	id.	175	1888	id.	id.	29
id.	8	..	4	id.	200	1875	id.	id.	30
forza motrice e riscaldamento	20	..	4 1/2	id.	275	1878	id.	id.	31
forza motrice	3.30	..	6	id.	200	1873	id.	estero	32
id.	24.80	..	2 1/2	id.	225	1879	id.	Italia	33
forza motrice e riscaldamento	27	..	4	id.	250	1877	id.	id.	34
forza motrice	40	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	35
forza motrice e riscaldamento	27.88	..	4	id.	300	1868	id.	estero	36
forza motrice	4.30	..	4	id.	300	1886	id.	id.	37
forza motrice e riscaldamento	16	..	4	id.	210	1877	id.	Italia	38
riscaldamento	2.70	..	3	id.	300	1870	id.	estero	39
forza motrice e riscaldamento	33.50	..	4 1/2	id.	300	1884	id.	Italia	40
forza motrice	14	..	4	id.	100	1887	id.	estero	41

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

42	Crescenzago	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
43	Id.	id.	id.	stamperia di stoffe
44	Gessate	id.	id.	trattura seta
45	Gorgonzola	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di laterizi e maiolico
46	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno	torcitura seta
47	Id.	id.	cilindrica tubulare	fabbrica candele steariche
48	Gorla Primo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	distilleria di spiriti
49	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica di cioccolato
50	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	trattura seta
51	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	tintoria
52	Greco Milanese	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	fabbrica saponi e profumerie
53	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica saponi e candele steariche
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
56	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
57	Id.	id.	cilindrica orizzontale, Ten Brink	id.
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a doppio focolare interno, con riscaldatore	preparazione estratto di latte
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di tende guipure
61	Id.	id.	id.	fabbrica di spazzole

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impiego	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MILANO.

forza motrice	16	..	4	litantrace	300	1876	ferro	Italia	42
forza motrice e riscaldamento	25	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	43
id.	23	..	4	id.	175	1874	id.	id.	44
forza motrice	2.10	..	4	id.	300	1885	id.	estero	45
riscaldamento	12	..	4	id.	250	1883	id.	Italia	46
id.	16	..	12	id.	300	1874	id.	estero	47
id.	19.50	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	Italia	48
forza motrice	10	..	5	id.	300	1879	id.	id.	49
forza motrice e riscaldamento	20.30	..	2 1/2	id.	225	1870	id.	id.	50
forza motrice	3.70	..	4	id.	300	1875	id.	estero	51
forza motrice e riscaldamento	45	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	52
forza motrice	31	..	5	id.	300	1873	id.	id.	53
forza motrice e riscaldamento	30	..	4	id.	300	1870	id.	id.	54
riscaldamento	16	..	12	id.	300	1874	id.	estero	55
id.	30.17	..	4	id.	300	1868	id.	Italia	56
forza motrice e riscaldamento	110	..	5	id.	300	1883	id.	id.	57
id.	69	..	6	id.	300	1880	id.	estero	58
id.	69	..	6	id.	300	1880	id.	id.	59
id.	41	..	6 1/4	id.	300	1888	id.	id.	60
forza motrice	14	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	61

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
62	Locate Triulzi	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	usi agricoli e industriali
63	Masate	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	trattura seta
64	Melegnano	id.	verticale	fabbrica di salumi
65	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	trattura seta
66	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
67	Id.	id.	Ten Brink	filatura lino e canapa
68	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due riscaldatori laterali	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Melzo	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli ed industriali
71	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
72	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tossitura seta
73	Id.	id.	id.	id.
74	Milano	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fonderia di ghisa
75	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
76	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tre bollitori	id.
77	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
78	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori trasversali	id.
79	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
80	Id.	semifissa	verticale	id.
81	Id.	id.	cilindrica verticale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale		Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)							
forza motrice	8.50	..	4 1/2	litantraco	60	1888		ferro	estero	62
id.	1.80	..	6	id.	210	1871		id.	id.	63
id.	5	..	4 1/2	id.	90	1886		id.	id.	64
forza motrice e riscaldamento	44	..	4	id.	300	1874		id.	Italia	65
id.	63	..	5	id.	275	1886		id.	id.	66
id.	110	..	6	id.	300	1886		id.	estero	67
riscaldamento	78	..	4	id.	300	1875		id.	Italia	68
id.	78	..	4	id.	300	1876		id.	id.	69
forza motrice	8.50	..	4	id.	110	1880		id.	estero	70
id.	40	..	7	id.	300	1888		id.	Italia	71
forza motrice e riscaldamento	31	..	7	id.	300	1885		id.	id.	72
forza motrice	23	..	6	id.	250	1883		id.	id.	73
id.	3.30	..	4	id.	300	1874		id.	id.	74
id.	9.30	..	6	id.	210	1876		id.	estero	75
id.	5.50	..	3 1/2	id.	300	1876		id.	Italia	76
id.	3.90	..	3 1/2	id.	300	1876		id.	estero	77
id.	3.50	..	5	id.	300	1880		..	id.	78
id.	7.60	..	5	id.	300	1885		ferro	Italia	79
id.	7.60	..	5	id.	300	1886		id.	id.	80
id.	1.50	..	5	id.	300	1887		id.	estero	81

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
82	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fonderia di ghisa
83	Id.	id.	id.	fonderia di ghisa ed altri metalli
84	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	fonderia di metalli
85	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
86	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
87	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con riscaldatore	fonderia o fabbrica di macchine
88	Id.	semifissa	cilindrica verticale	fonderia e costruzioni idrauliche
89	Id.	id.	id.	fonderia di caratteri tipografici e tipografia
90	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina metallurgica (stabilimento)
91	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare esterno	id.
92	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina metallurgica (fabbrica metalli)
93	Id.	id.	id.	stabilimento metallurgico
94	Id.	id.	id.	fabbrica di metalli (bronzista)
95	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	zecca
96	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno, con bollitore	id.
97	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	fabbrica di ferro zincato
98	Id.	semifissa	cilindrica verticale	laminazione metalli
99	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con quattro bollitori	laminazione di lastre metalliche
100	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica munizioni da caccia

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	30	..	5	litantrace	300	1878	ferro.	Italia	82
forza motrice	12	..	4 1/2	id.	300	1872	id.	estero	83
forza motrice	14.70	..	4	id.	300	1871	id.	id.	84
id.	4.50	..	4	id.	300	1875	id.	Italia	85
id.	18.75	..	2 2/4	id.	300	1876	id.	id.	86
id.	22	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	estero	87
id.	2.50	..	4	id.	300	1887	id.	id.	88
id.	3.25	..	4 1/4	id.	300	1888	id.	id.	89
id.	4.50	..	4	id.	300	1875	id.	Italia	90
id.	9	..	5	id.	300	1879	id.	id.	91
id.	19.50	..	4 1/2	id.	300	1879	id.	id.	92
id.	17.50	..	6	id.	300	1883	id.	id.	93
id.	44	..	7	id.	300	1885	id.	id.	94
id.	12	3 1/4	4	agglomerati fossili	vario	1862	id.	id.	95
id.	16.80	3 1/4	4	id.	id.	1866	id.	id.	96
id.	10.75	..	6	litantrace	300	1888	id.	id.	97
id.	7	..	4	id.	300	1886	id.	estero	98
id.	7	..	4	id.	inattiva	1885	id.	id.	99
id.	23.50	..	4	id.	300	1872	id.	Italia	100

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
101	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica munizioni da caccia
102	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di tubi e piastre di piombo
103	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica di tubi di piombo
104	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
105	Id.	id.	id.	fabbrica di stagnola
106	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	fabbrica di capsule di stagnola
107	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori trasversali	id.
108	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di carbone
109	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
110	Id.	id.	id.	fabbrica mattonelle da stufa
111	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	fabbrica di carbone artificiale
112	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
113	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di carbone vegetale igienico
116	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
117	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica del gas
118	Id.	id.	id.	id.
119	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	id.
120	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno, con due bollitori	officina del gas
121	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	42	..	4 1/2	litantrace	300	1880	ferro	Italia	101
id.	17.30	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	102
id.	3.50	..	5 1/2	id.	300	1873	id.	estero	103
id.	17.30	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	Italia	104
id.	24	..	5	legna	75	1879	id.	estero	105
id.	26.50	..	4	litantrace	300	1883	id.	id.	106
id.	5.70	..	4	id.	300	1883	id.	id.	107
id.	7.80	..	6	id.	300	1872	id.	Italia	108
id.	7.80	..	6	id.	275	1872	id.	id.	109
id.	7.80	..	6	id.	300	1872	id.	id.	110
id.	9	..	6	id.	160	1886	id.	id.	111
id.	7.80	..	6	id.	275	1886	id.	id.	112
id.	0.80	..	5	id.	200	1887	id.	estero	113
id.	14	..	6	id.	250	1888	id.	id.	114
id.	6.3	..	4	id.	300	1875	id.	id.	115
id.	6.30	..	4	id.	260	1883	id.	id.	116
id.	8	..	4	id.	300	1886	id.	id.	117
id.	40	..	5 1/4	id.	300	1888	id.	Italia	118
id.	7.50	..	4	id.	300	1888	id.	estero	119
forza motrice e riscaldamento	31.60	..	3 1/2	id.	300	1874	id.	id.	120
id.	6	..	4	id.	300	1881	id.	id.	121

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
122	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	officina del gas
123	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con due bollitori sottoposti	id.
124	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
125	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
126	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
127	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori sottoposti	id.
128	Id.	id.	cilindrica orizzontale	distilleria di catrame
129	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
130	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stabilimento asfaltico
131	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	rifornitore ed officina di riparazione (tranvia)
132	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, con bollitori	id.
133	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, con bollitori (Brown)	id.
134	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina meccanica (tranvia)
135	Id.	id.	orizzontale tubulare, con ritorno di fiamma	officina deposito locomotive (tranvia)
136	Id.	id.	verticale, con due bollitori trasversali	officina di riparazione (ferrovie)
137	Id.	orizzontale tubulare	officina meccanica (ferrovie)
138	Id.	verticale, a focolare interno (La Chapelle)	officina del deposito (ferrovie)
139	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice o riscaldamento	6	..	4	litantrace	300	1881	ferro	estero	122
id.	32.30	..	4	id.	300	1882	id.	id.	123
id.	7	..	2	id.	300	1882	id.	id.	124
forza motrice	35	..	4 1/2	id.	300	1883	id.	id.	125
forza motrice e riscaldamento	30	..	3	id.	300	1883	id.	Italia	126
forza motrice	31	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	id.	127
id.	19.50	..	4	id.	275	1873	id.	id.	128
id.	15	..	4	id.	300	1880	id.	id.	129
id.	24	..	4	id.	300	1879	id.	id.	130
id.	18	3 1/2	4	mattonelle	360	1878	id.	estero	131
id.	9.60	3	4	litantrace	360	1881	id.	id.	132
id.	12	5	9	mattonelle	360	1883	id.	id.	133
id.	18	..	4	litantrace	300	1884	id.	id.	134
id.	4.80	4	5	id.	360	1880	id.	id.	135
id.	8.40	3	3 1/2	id.	360	1881	acciaio	id.	136
id.	33.60	3 1/2	5	id.	360	1882	ferro	id.	137
id.	7.20	7	..	mattonelle	360	1883	id.	id.	138
id.	1.80	..	4	litantrace	300	1870	id.	Italia	139
id.	24	..	4	id.	300	1873	id.	id.	140
id.	16	..	4 1/2	id.	300	1875	id.	id.	141

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
142	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina meccanica
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	id.	id.
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	id.	id.	id.
147	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
148	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
149	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	id.
150	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare esterno	id.
151	Id.	id.	cilindrica multitubulare	id.
152	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori esterni	id.
153	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	id.
154	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare	id.
155	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare esterno	id.
156	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
157	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
158	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con bollitore	id.
159	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
160	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
161	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione di locomotive per ferrovia

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	28	..	4	litantrace	300	1876	ferro	Italia	142
id.	3.50	..	3 1/2	id.	300	1876	id.	id.	143
id.	25	..	5	id.	300	1876	id.	id.	144
id.	15	..	4	id.	300	1879	id.	id.	145
id.	92	..	5	id.	300	1884	id.	id.	146
id.	18	..	4	id.	300	1869	id.	estero	147
id.	45	..	6	id.	300	1876	acciaio	Italia	148
id.	75.13	..	4 1/2	id.	300	1870	ferro	id.	149
id.	110	..	5	id.	300	1877	id.	id.	150
id.	24.70	..	6	id.	300	1875	id.	id.	151
forza motrice e riscaldamento	76	..	6	id.	300	1881	id.	id.	152
forza motrice	6.50	..	6	id.	300	1875	id.	estero	153
id.	9	..	6	id.	300	1876	id.	Italia	154
id.	10	..	4	id.	inattiva	1876	id.	id.	155
id.	20	..	5	id.	300	1877	id.	id.	156
id.	2.40	..	5	id.	300	1881	id.	id.	157
id.	1.40	..	5	id.	210	1881	id.	estero	158
id.	3.30	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	159
id.	11.40	..	5	id.	300	1876	id.	id.	160
id.	47	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	161

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
162	Milano	fissa	cilindrica orizzontale	costruzione di locomotive per ferrovia
163	Id.	id.	id.	costruzione di vagoni e locomotive per ferrovia
164	Id.	id.	id.	id.
165	Id.	id.	id.	id.
166	Id.	id.	id.	id.
167	Id.	id.	cilindrica multitubulare (Edison)	id.
168	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
169	Id.	id.	id.	costruzione di vagoni per ferrovia
170	Id.	id.	id.	id.
171	Id.	id.	id.	id.
172	Id.	id.	id.	id.
173	Id.	id.	id.	id.
174	Id.	id.	id.	id.
175	Id.	id.	id.	id.
176	Id.	id.	id.	id.
177	Id.	id.	id.	id.
178	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con quattro tubi Galloway	costruzione di vagoni per ferrovie, tram, ecc.
179	Id.	id.	id.	id.
180	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione di caldaie a vapore, ecc.
181	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	id.
182	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
183	Id.	id.	id.	costruzioni in ferro
184	Id.	id.	id.	id.
185	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
186	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
187	Id.	id.	id.	id.
188	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	stabilimento meccanico

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annua	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	65	..	7	litantracce	300	1888	ferro	Italia	162
id.	32	..	4	id.	200	1887	id.	id.	163
id.	32	..	4	id.	300	1887	id.	id.	164
id.	30	..	4	id.	300	1887	id.	id.	165
id.	65	..	7	id.	300	1887	id.	id.	166
id.	48	..	7 1/2	id.	300	1888	id.	estero	167
id.	65	..	7	id.	300	1888	id.	Italia	168
forza motrice e riscaldamento	37.50	..	6 1/4	id.	300	1886	id.	id.	169
id.	38	..	6	id.	300	1886	id.	id.	170
id.	55	..	7	litantracce e legna	300	1887	id.	id.	171
forza motrice	55	..	7	id.	300	1887	id.	id.	172
id.	37	..	7	litantracce	300	1887	id.	id.	173
id.	50	..	7	litantracce e legna	300	1888	id.	id.	174
id.	50	..	7	id.	300	1888	id.	id.	175
id.	33	..	6	litantracce	300	1888	id.	id.	176
id.	36.50	..	6	id.	300	1888	id.	id.	177
id.	33.10	..	5	id.	300	1884	id.	id.	178
id.	36.56	..	5	id.	300	1884	id.	id.	179
id.	12.50	..	6	id.	300	1888	id.	id.	180
id.	10	..	4 2/3	id.	300	1885	id.	estero	181
id.	32	..	10	id.	300	1882	id.	Italia	182
id.	13.20	..	5	id.	300	1886	id.	id.	183
id.	13	..	5 1/2	id.	300	1887	id.	id.	184
id.	2.50	..	4 1/2	id.	300	1887	id.	estero	185
id.	40	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	186
id.	44	..	7	id.	300	1888	id.	id.	187
id.	24	..	2 1/2	id.	300	1881	id.	id.	188

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
189	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con quattro bollitori Galloway	stabilimento meccanico
190	Id.	locomobile	cilindrica multitubulare, a focolare interno	id.
191	Id.	fissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	lavori meccanici
192	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
193	Id.	id.	id.	costruzioni di macchine ed apparati
194	Id.	id.	cilindrica multitubulare	costruzione di apparecchi a gas
195	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
196	Id.	id.	id.	costruzione di apparecchi di rame
197	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione di macchine tipografiche e orologi da torre
198	Id.	id.	id.	costruzione di macchine tipografiche
199	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
200	Id.	id.	id.	fabbrica di macchine per molini
201	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	officina idraulica
202	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione di motori idraulici
203	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di rubinetti
204	Id.	id.	id.	costruzione di macchine elettriche
205	Id.	semifissa	cilindrica verticale	costruzione di macchine per pastificio
206	Id.	id.	id.	fabbrica di sifoni per acqua di Seltz
207	Id.	fissa	cilindrica multitubulare	fabbrica di oggetti per riscaldamento

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	38.50	..	5	litantrace	300	1881	ferro	Italia	189
id.	5	..	5	id.	300	1883	id.	id.	190
id.	82.83	..	5	id.	300	1869	id.	id.	191
id.	2.20	..	6	id.	300	1871	id.	estero	192
id.	27	..	5	id.	300	1870	id.	Italia	193
id.	40	..	7 1/2	id.	300	1885	id.	estero	194
forza motrice e riscaldamento	25	..	7	id.	300	1887	id.	id.	195
forza motrice	6	..	6	id.	300	1887	id.	Italia	196
id.	5	..	4	id.	300	1886	id.	estero	197
id.	3	..	4 1/4	id.	300	1888	id.	id.	198
id.	17.30	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	199
id.	32	..	7	id.	300	1885	id.	id.	200
id.	8.50	..	5	id.	300	1877	id.	id.	201
id.	4	..	4	id.	300	1884	id.	id.	202
id.	18	..	6	id.	300	1887	id.	id.	203
id.	45	..	7	id.	300	1885	id.	id.	204
id.	6	..	4 1/2	id.	300	1882	id.	estero	205
id.	6.50	..	6	id.	300	1888	id.	Italia	206
id.	82	..	10	id.	300	1887	id.	estero	207

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
208	Milano	semifissa	cilindrica verticale	fabbrica di caloriferi
209	Id.	id.	id.	fabbrica di apparecchi per disinfezione
210	Id.	fissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	costruzioni meccaniche
211	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	costruzioni in ferro
212	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
213	Id.	id.	id.	costruzioni meccaniche in ferro
214	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	costruzioni in rame
215	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione del ferro
216	Id.	id.	id.	id.
217	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
218	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare	id.
219	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
220	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con due bollitori	id.
221	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
222	Id.	id.	id.	id.
223	Id.	id.	id.	id.
224	Id.	semifissa	cilindrica verticale	lavorazione metalli
225	Id.	id.	verticale	fabbrica di oggetti diversi in ferro
226	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di mercerie metalliche
227	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavori in metallo
228	Id.	id.	id.	id.
229	Id.	id.	id.	id.

Seguo CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2.50	..	5	litantrace	300	1888	ferro	estero	208
id.	6.75	..	5	id.	300	1887	id.	Italia	209
id.	6.40	..	4	id.	300	1871	id.	id.	210
id.	4.80	..	4	id.	300	1881	id.	estero	211
id.	11.50	..	5	id.	175	1883	id.	Italia	212
id.	15.40	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	213
id.	10.30	..	5	id.	300	1878	id.	id.	214
id.	22.34	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	215
id.	11.50	..	5	id.	300	1884	id.	id.	216
id.	5	..	4	id.	300	1882	id.	id.	217
id.	5	..	4	id.	300	1885	id.	id.	218
id.	6	..	5	id.	300	1885	id.	estero	219
id.	5.80	..	4	id.	300	1885	id.	id.	220
id.	39	..	6	id.	300	1886	id.	Italia	221
id.	48	..	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	222
id.	37	..	6	id.	300	1887	id.	..	223
id.	10	..	6	id.	300	1887	id.	Italia	224
id.	3.50	..	6	id.	300	1885	id.	..	225
id.	44	..	7	id.	300	1886	id.	Italia	226
id.	12.90	..	4	id.	300	1869	id.	id.	227
id.	16	..	4	id.	300	1881	id.	id.	228
id.	17	..	4	id.	300	1882	id.	id.	229

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

230	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavori in metallo
231	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
232	Id.	id.	cilindrica verticale	torneria
233	Id.	id.	id.	torneria di metalli
234	Id.	id.	id.	id.
235	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con bollitori trasversali	id.
236	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	torneria di metalli e legno
237	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	lavori in ferro vuoto
238	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	lavori in ferro
239	Id.	id.	id.	id.
240	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	fabbrica di casse forti
241	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
242	Id.	id.	id.	fabbrica di serramenti in ferro
243	Id.	id.	id.	id.
244	Id.	id.	id.	id.
245	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	costruzione di serrature in ferro
246	Id.	id.	id.	stabilimento ferra-recco
247	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	fabbrica d'armi
248	Id.	id.	cilindrica orizzontale	officina di carpenteria
249	Id.	semifissa	cilindrica verticale	officina di fabbro-ferraio
250	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MILANO.

forza motrice	10	..	4	litantrace	300	1883	ferro	Italia	230
id.	6.40	..	4	id.	300	1883	id.	estero	231
id.	2.25	..	4	id.	300	1886	id.	id.	232
id.	2	..	5	id.	300	1887	id.	id.	233
id.	2.25	..	6	id.	300	1888	id.	..	234
id.	2.25	..	4	id.	300	1880	id.	estero	235
id.	4	..	5	id.	300	1884	id.	Italia	236
id.	12	..	4	id.	300	1871	id.	id.	237
id.	1.39	..	4	id.	300	1883	id.	estero	238
id.	2.40	..	5	id.	300	1883	id.	Italia	239
id.	6	..	5	id.	300	1885	id.	estero	240
id.	20	..	5	id.	300	1886	id.	id.	241
id.	10.50	..	3	id.	300	1886	id.	Italia	242
id.	11.50	..	5	id.	300	1886	id.	id.	243
id.	16	..	6	id.	300	1887	id.	id.	244
id.	12.60	..	3	id.	300	1877	id.	id.	245
id.	12.07	..	4 1/2	id.	300	1881	id.	id.	246
id.	7.42	..	4	id.	300	1869	id.	id.	247
id.	33	..	7	id.	300	1888	id.	id.	248
id.	7	..	4	id.	300	1887	id.	..	249
id.	2.75	..	4 1/2	id.	300	1888	id.	estero	250

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

251	Milano	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	officina di fabbro-ferraio
252	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
253	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
254	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	ritaglio di lime usate
255	Id.	semifissa	id.	fabbrica di bolloni e chiodi
256	Id.	fissa	id.	id.
257	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di chiodi
258	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	fabbrica di bolloni, ramponi e chiodi
259	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	segheria meccanica
260	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
261	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tre tubi Galloway	segheria di legnami e lavorazione ferro
262	Id.	semifissa	cilindrica verticale	segheria di legnami
263	Id.	id.	id.	id.
264	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare	id.
265	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
266	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
267	Id.	id.	id.	id.
268	Id.	id.	id.	id.
269	Id.	id.	id.	id.
270	Id.	id.	id.	id.
271	Id.	id.	id.	id.
272	Id.	id.	id.	id.
273	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	0.98	..	4 1/2	litantrace	300	1872	ferro	Italia	251
id.	4.40	..	6	id.	300	1877	id.	estero	252
id.	3	..	4	id.	300	1880	id.	id.	253
id.	22	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	254
id.	17	..	5	id.	300	1886	id.	estero	255
id.	57	..	6	id.	300	1888	id.	Italia	256
id.	19.60	..	4 1/2	id.	300	1880	id.	id.	257
id.	41	..	6	id.	305	1882	id.	id.	258
id.	12.30	..	5	id.	300	1878	id.	id.	259
id.	26	..	6 1/2	legna	300	1886	id.	id.	260
id.	14.50	..	5	id.	275	1878	id.	id.	261
id.	2.70	..	4	id.	300	1886	id.	estero	262
id.	4	..	4 2/3	id.	300	1887	id.	id.	263
id.	4	..	4 1/2	litantrace	300	1887	id.	id.	264
id.	40	..	3 1/2	legna	300	1887	id.	..	265
id.	19	..	4	litantrace e legna	225	1877	id.	Italia	266
id.	19	..	4	id.	155	1877	id.	id.	267
id.	19	..	4 1/2	litantrace	300	1877	id.	id.	268
id.	22	..	5	litantrace e legna	210	1878	id.	id.	269
id.	8.60	..	4	litantrace	155	1880	id.	id.	270
id.	9.80	..	6	id.	210	1880	id.	id.	271
id.	19	..	5	litantrace e legna	175	1883	id.	id.	272
id.	5	..	4	litantrace	210	1877	id.	id.	273

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
275	Id.	id.	id.	id.
276	Id.	id.	id.	id.
277	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	segheria di legnami d'opera
278	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con bollitori trasversali	segheria e laboratorio da falegname
279	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	lavorazione legnami
280	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	usi meccanici
281	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con bollitore	id.
282	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	usi industriali
283	Id.	locomobile	cilindrica verticale, a focolare interno, con ritorno di fiamma	usi industriali (pulsometro)
284	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
285	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	usi industriali
286	Id.	id.	id.	id.
287	Id.	id.	id.	id.
288	Id.	id.	id.	id.
289	Id.	semifissa	cilindrica verticale	lucidatura di pietre e graniti
290	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione gesso
291	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	fabbrica di laterizi
292	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
293	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a doppio focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	11	..	5	legna	155	1874	ferro	Italia	274
id.	10	..	4	litantrace	225	1883	id.	estero	275
id.	11	..	5	legna o litantrace	155	1873	id.	Italia	276
id.	10	..	5	id.	155	1877	id.	id.	277
id.	2.70	..	4	litantrace	300	1885	id.	id.	278
id.	1.50	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	estero	279
id.	12.40	..	4	id.	300	1874	id.	Italia	280
id.	2	..	4	id.	300	1883	id.	estero	281
id.	2.80	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	282
id.	1.08	..	8	id.	vario	1879	id.	estero	283
id.	5	..	5	id.	id.	1879	id.	id.	284
id.	17	..	4	legna e litantrace	..	1882	id.	id.	285
id.	17	..	4	id.	..	1882	id.	id.	286
id.	18	..	4	id.	..	1882	id.	id.	287
id.	18	..	4	id.	..	1882	id.	id.	288
id.	3.75	..	4 1/3	litantrace	300	1888	id.	id.	289
id.	14	..	4	id.	300	1878	id.	Italia	290
id.	46	..	5	id.	300	1884	id.	id.	291
id.	12.50	..	7	id.	300	1873	id.	estero	292
id.	50	..	4	id.	300	1875	id.	Italia	293

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
295	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
296	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	industria vetraria (vetreria)
297	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con otto bollitori	fabbrica di vetri
298	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
299	Id.	id.	id.	lavorazione del vetro
300	Id.	id.	id.	id.
301	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
302	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione vetri e cristalli
303	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	lavori in cristalli
304	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	smerigliatura vetro
305	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
306	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica prodotti chimici
307	Id.	id.	id.	id.
308	Id.	id.	id.	id.
309	Id.	id.	id.	id.
310	Id.	id.	id.	id.
311	Id.	id.	id.	id.
312	Id.	id.	id.	id.
313	Id.	id.	id.	id.
314	Id.	id.	id.	id.
315	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q. (1)	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	47	..	4 1/2	litantrace	300	1886	ferro	Italia	294
forza motrice	10.50	..	9	id.	300	1888	id.	estero	295
id.	38	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	296
id.	3	..	4	id.	300	1871	id.	estero	297
id.	15	..	4 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	298
id.	37	..	7	id.	300	1888	id.	id.	299
id.	37	..	7	id.	300	1888	id.	id.	300
id.	5.80	..	4	id.	300	1884	id.	estero	301
id.	16	..	5	litantrace e legna	300	1883	id.	Italia	302
id.	2.80	..	5	litantrace	300	1883	id.	estero	303
id.	13.25	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	Italia	304
id.	3	..	5	id.	300	1888	id.	estero	305
riscaldamento	13	..	5	id.	300	1871	id.	Italia	306
forza motrice	33	..	4 1/2	id.	300	1878	id.	id.	307
forza motrice e riscaldamento	31.50	..	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	308
id.	34.40	..	5	id.	300	1883	id.	id.	309
id.	28.30	..	5	id.	300	1884	id.	id.	310
id.	13.80	..	4	id.	300	1884	id.	id.	311
id.	23.30	..	4 1/2	id.	300	1884	id.	id.	312
id.	13.80	..	4	id.	300	1884	id.	id.	313
forza motrice	11	..	5	id.	300	1884	id.	estero	314
forza motrice e riscaldamento	24	..	6	id.	300	1875	id.	Italia	315

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
316	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	fabbrica di prodotti chimici
317	Id.	id.	id.	id.
318	Id.	id.	id.	id.
319	Id.	id.	id.	id.
320	Id.	id.	id.	id.
321	Id.	id.	id.	id.
322	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a doppio focolare interno	id.
323	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolari interni	id.
324	Id.	id.	id.	id.
325	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con riscaldatore	id.
326	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	id.
327	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tre tubi Galloway	id.
328	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
329	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con due bollitori	id.
330	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con riscaldatore	id.
331	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare esterno	id.
332	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
333	Id.	id.	id.	id.
334	Id.	id.	id.	id.
335	Id.	id.	id.	id.
336	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	30	..	3 1/2	litantrace	300	1871	ferro	Italia	316
forza motrice e riscaldamento	30	..	5	id.	300	1873	id.	estero	317
id.	30	..	5	id.	300	1875	id.	id.	318
id.	55	..	4 3/4	id.	300	1877	id.	Italia	319
id.	65	..	5	id.	300	1884	id.	id.	320
id.	51.35	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	321
id.	53	..	5	id.	300	1880	id.	id.	322
id.	44	..	5	id.	300	1874	id.	estero	323
id.	44	..	5	id.	300	1874	id.	id.	324
id.	69	..	6	id.	300	1880	id.	id.	325
id.	32	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	326
id.	58	..	5	id.	300	1880	id.	id.	327
riscaldamento	5	..	6	id.	0	1874	id.	estero	328
forza motrice e riscaldamento	27	..	5	id.	300	1882	id.	id.	329
id.	24	..	6	id.	300	1873	id.	Italia	330
forza motrice	4	..	10	id.	300	1881	id.	id.	331
forza motrice e riscaldamento	41	..	6	id.	300	1881	id.	id.	332
id.	79	..	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	333
id.	52	..	5	id.	300	1886	id.	estero	334
forza motrice	65	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	335
id.	2	..	4 1/4	id.	300	1887	id.	estero	336

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
337	Milano	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	preparazione liquidi per togliere le incrostazioni alle caldaie a vapore
338	Id.	locomobilo	id.	id.
339	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	officina chimica
340	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori esterni	id.
341	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	officina chimico-farmaceutica
342	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori laterali	lavori farmaceutici
343	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
344	Id.	id.	id.	id.
345	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di gomma elastica
346	Id.	id.	id.	id.
347	Id.	id.	id.	id.
348	Id.	id.	id.	id.
349	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica d'amido
350	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
351	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare (Field)	id.
352	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di amido o cipria
353	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
354	Id.	id.	id.	fabbrica d'amido ed estrazione d'olii
355	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	10	..	4 1/2	litantrace	300	1870	ferro	Italia	337
forza motrice e riscaldamento	8	..	4 1/2	id.	300	1870	id.	estero	338
id.	37	..	4	id.	300	1876	id.	Italia	339
id.	76	..	6	id.	300	1882	id.	id.	340
id.	2.75	..	3	id.	300	1869	id.	id.	341
id.	21.30	..	4 1/2	id.	300	1867	id.	estero	342
id.	12	..	5 1/2	id.	300	1880	id.	Italia	343
id.	9.90	..	5	id.	200	1884	id.	id.	344
id.	80	..	6	id.	360	1885	id.	id.	345
id.	58	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	346
id.	50	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	347
forza motrice	56	..	7	id.	300	1888	id.	id.	348
id.	9.20	..	5	id.	300	1876	id.	id.	349
id.	35.25	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	350
id.	5.23	..	4	id.	275	1879	id.	estero	351
id.	24	..	6	id.	300	1888	id.	..	352
id.	21	..	3 1/2	id.	300	1874	id.	Italia	353
id.	40	..	6	id.	300	1878	id.	id.	354
id.	40	..	6	id.	300	1878	id.	id.	355

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
356	Milano	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di profumerie ed acque odorose
357	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	fabbrica d'olio di ricino
358	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
359	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	preparazione olio di pesce
360	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di cremor di tartaro
361	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	fabbrica di citrato di magnesia
362	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cera e citrati effervescenti
363	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a doppio focolare interno	fabbrica di cera
364	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di candele di cera
365	Id.	semifissa	id.	id.
366	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di cera ed arredi sacri
367	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione di cera
368	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	cereria
369	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione materie grasse
370	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavorazione materie grasse animali
371	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.
372	Id.	semifissa	cilindrica verticale	distruzione delle carni guaste
373	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno	digrassatura ossa per colla forte
374	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con due bollitori	macinazione ossa
375	Id.	id.	id.	fabbrica polvere d'ossa

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo, in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10.5	..	6	litantrace	300	1888	ferro	Italia	356
id.	18	..	4	id.	300	1874	id.	id.	357
id.	5	..	4 1/2	id.	300	1873	id.	estero	358
riscaldamento	3	..	2	id.	300	1875	id.	Italia	359
forza motrice	7	..	4	id.	300	1879	id.	estero	360
forza motrice e riscaldamento	3.50	..	4	id.	300	1885	id.	Italia	361
id.	21.50	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	362
id.	80	..	4 1/2	id.	300	1875	id.	estero	363
riscaldamento	5	..	4 1/3	id.	260	1886	id.	Italia	364
forza motrice	3.75	..	4	id.	200	1887	id.	id.	365
forza motrice e riscaldamento	37	..	6	id.	300	1887	id.	id.	366
riscaldamento	6.70	..	4	id.	300	1874	id.	estero	367
id.	4	..	4 1/2	id.	155	1882	id.	id.	368
forza motrice e riscaldamento	17	..	4 1/2	id.	105	1874	id.	id.	369
id.	14	..	8 1/2	id.	155	1879	id.	Italia	370
id.	13.50	..	6	id.	150	1883	id.	id.	371
forza motrice	5.50	..	6	id.	180	1887	id.	id.	372
forza motrice e riscaldamento	13	..	5	id.	di riserva	1875	id.	id.	373
forza motrice	15	..	3	id.	300	1876	id.	estero	374
forza motrice e riscaldamento	42	..	6	id.	300	1884	id.	id.	375

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
376	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di concimi chimici e colla forte
377	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di concimi chimici
378	Id.	id.	id.	id.
379	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
380	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare (Field)	fabbrica d'inchiostro
381	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	fabbrica d'inchiostro da stampa
382	Id.	semifissa	cilindrica verticale	soluzione di materie coloranti
383	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di colori
384	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
385	Id.	semifissa	cilindrica verticale	fabbrica di colori e vernici
386	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbricazione del bianco fisso
387	Id.	id.	id.	fabbrica di lapis o ceralacca
388	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	taglio e polverizzazione legnami da tinta
389	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con due bollitori trasversali	fabbrica di lucido da scarpe
390	Id.	id.	id.	id.
391	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	fabbrica fiammiferi di legno
392	Id.	id.	id.	fabbrica fiammiferi
393	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
394	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con due riscaldatori	manifattura tabacchi
395	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	17	..	5	litantrace	300	1880	ferro	estero	376
id.	37	..	4	id.	300	1886	id.	Italia	377
id.	32	..	4	id.	300	1886	id.	id.	378
forza motrice	7	..	4 1/2	id.	180	1887	id.	estero	379
id.	117	..	6 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	380
id.	11	..	4	id.	300	1873	id.	id.	381
forza motrice e riscaldamento	16	..	6 1/2	id.	200	1887	id.	id.	382
forza motrice	27	..	5 1/2	id.	275	1880	id.	id.	383
forza motrice e riscaldamento	30	..	7 1/2	id.	300	1888	id.	id.	384
forza motrice	8	..	4 1/2	id.	300	1887	id.	id.	385
forza motrice e riscaldamento	25.60	..	5	id.	300	1883	id.	id.	386
id.	22.30	..	5 1/2	id.	300	1882	id.	estero	387
forza motrice	11	..	4	id.	inattiva	1869	id.	Italia	388
id.	3.50	..	4	id.	300	1881	id.	estero	389
id.	3.50	..	4	id.	300	1882	id.	id.	390
id.	11	..	4	id.	300	1874	id.	Italia	391
id.	11	..	4	id.	300	1874	id.	id.	392
id.	18.50	..	5 1/2	legna	300	1887	id.	id.	393
forza motrice e riscaldamento	22	..	5	litantrace	300	1871	id.	id.	394
id.	22	..	5	id.	300	1871	id.	id.	395

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

396	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con sei tubi Galloway	manifattura tabacchi
397	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
398	Id.	id.	id.	id.
399	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di saponi
400	Id.	id.	id.	id.
401	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
402	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore	id.
403	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
404	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare esterno	id.
405	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	id.
406	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di ghiaccio artificiale
407	Id.	id.	id.	id.
408	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	magazzino di macchine agrarie
409	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
410	Id.	id.	id.	id.
411	Id.	id.	id.	id.
412	Id.	id.	id.	id.
413	Id.	id.	id.	id.
414	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
415	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	usi agricoli ed industriali
416	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	34.50	..	5	litantrace	300	1885	ferro	Italia	396
id.	30	..	5	id.	300	1887	id.	id.	397
forza motrice	35	..	5	id.	300	1887	id.	id.	398
forza motrice e riscaldamento	13	..	5	id.	300	1875	id.	id.	399
id.	8	..	4 1/2	id.	300	1881	id.	id.	400
riscaldamento	33.50	..	4	id.	275	1880	id.	id.	401
forza motrice e riscaldamento	4.70	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	estero	402
forza motrice	5	..	4	id.	300	1883	id.	id.	403
forza motrice e riscaldamento	28	..	5	id.	300	1882	id.	Italia	404
forza motrice	75.60	..	5	id.	300	1885	id.	id.	405
id.	79	..	6	legna	300	1887	ferro e acciaio	estero	406
id.	79	..	6	id.	180	1888	id.	Italia	407
forza motrice e riscaldamento	6.40	..	4	litantrace	300	1885	ferro	estero	408
forza motrice	11.70	..	4	legna	75	1871	id.	id.	409
id.	8.70	..	4	id.	75	1878	id.	id.	410
id.	8.50	..	4	id.	75	1878	id.	id.	411
id.	11	..	5	id.	75	1878	id.	Italia	412
id.	18	..	4	id.	100	1881	id.	estero	413
id.	12.40	..	3 1/2	id.	100	1883	id.	id.	414
id.	19.28	..	5	legna e litantrace	125	1885	id.	id.	415
id.	10.40	..	4	legna	65	1886	id.	id.	416

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
417	Milano	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	usi agricoli e industriali
418	Id.	id.	id.	id.
419	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
420	Id.	id.	id.	id.
421	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	irrigazione
422	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare	inaffiamento giardini
423	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare	trebbiatura cereali
424	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
425	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
426	Id.	id.	id.	id.
427	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
428	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
429	Id.	id.	id.	id.
430	Id.	id.	id.	id.
431	Id.	id.	cilindrica	pilatura riso
432	Id.	id.	id.	id.
433	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
434	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
435	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
436	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
437	Id.	id.	id.	panificio
438	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	pastificio
439	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	..	4 1/2	litantrace e legna	150	1887	ferro	estero	417
id.	12.50	..	4	id.	75	1887	id.	id.	418
id.	14	..	4	litantrace	75	1888	id.	id.	419
id.	16.12	..	4 1/2	litantrace e legna	50	1888	id.	id.	420
id.	16	..	4	logna	75	1872	id.	id.	421
id.	2.20	..	6	id.	100	1883	id.	Italia	422
id.	14.50	..	4	id.	100	1882	id.	estero	423
id.	9.95	..	4	id.	100	1884	id.	id.	424
id.	19.60	..	4 1/2	litantrace	..	1871	id.	Italia	425
id.	17	..	5	id.	..	1884	id.	id.	426
id.	46.50	..	5	id.	300	1884	id.	id.	427
forza motrice e riscaldamento	65	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	428
forza motrice	31.50	..	7 3/4	id.	240	1886	id.	id.	429
id.	73	..	7 1/2	id.	300	1887	id.	id.	430
id.	44	..	5 1/2	id.	300	1878	id.	estero	431
id.	44	..	5 1/2	id.	300	1878	id.	id.	432
id.	37.40	..	5	id.	300	1878	id.	Italia	433
id.	37.40	..	5	id.	300	1878	id.	id.	434
id.	12	..	4	id.	..	1885	id.	estero	435
id.	37.40	..	5	id.	300	1887	id.	Italia	436
id.	15	..	5 1/2	id.	360	1887	id.	id.	437
id.	3	..	4	id.	155	1880	id.	id.	438
forza motrice e riscaldamento	7	..	4	id.	155	1881	id.	estero	439

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
440	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	oleificio
441	Id.	id.	Ten Brink	id.
442	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica di salumi
443	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
444	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
445	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
446	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
447	Id.	id.	id.	id.
448	Id.	id.	id.	id.
449	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	preparazione sostanze alimentari
450	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cioccolata
451	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
452	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
453	Id.	id.	id.	id.
454	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
455	Id.	id.	id.	id.
456	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con tre bollitori trasversali	id.
457	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
458	Id.	id.	id.	id.
459	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica di confetti
460	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
461	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	39	..	4	litantracc	300	1884	ferro	estero	440
id.	90	..	6 3/4	id.	300	1886	id.	Italia	441
id.	11	..	5	id.	175	1883	id.	id.	442
id.	3.50	..	4	id.	105	1881	id.	estero	443
id.	2.20	..	5	id.	155	1879	id.	Italia	444
id.	5	..	4 1/2	id.	175	1885	id.	estero	445
id.	3.50	..	4	id.	300	1886	id.	id.	446
id.	3	..	4	id.	180	1888	id.	id.	447
id.	1	..	4	id.	180	1888	id.	id.	448
riscaldamento	6.10	..	4 1/2	id.	250	1887	id.	Italia	449
forza motrice	12	..	4	id.	300	1871	id.	id.	450
id.	5	..	6	id.	300	1875	id.	estero	451
id.	0.90	..	4	id.	300	1881	id.	id.	452
id.	4	..	4	id.	275	1885	id.	id.	453
forza motrice e riscaldamento	3.20	..	3 1/2	id.	155	1876	id.	id.	454
forza motrice	4.40	..	6	id.	210	1882	id.	id.	455
id.	4	..	4	id.	300	1885	id.	id.	456
id.	9	..	5 1/2	id.	250	1888	id.	Italia	457
id.	3.50	..	4 1/2	id.	260	1888	id.	estero	458
forza motrice e riscaldamento	19.21	..	4 1/2	id.	300	1867	id.	id.	459
id.	9.50	..	5	id.	300	1878	id.	Italia	460
id.	9.50	..	5	id.	300	1878	id.	id.	461

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
462	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con sei tubi Galloway	fabbrica di confetti
463	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
464	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
465	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di caffè di cicoria
466	Id.	id.	id.	id.
467	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
468	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
469	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno, con tre bollitori	drogheria
470	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	id.
471	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica zucchero ed amido
472	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori sottoposti	id.
473	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	fabbrica di zucchero Broulé
474	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con due bollitori	fabbrica di glucosio
475	Id.	id.	id.	id.
476	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
477	Id.	id.	id.	id.
478	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
479	Id.	id.	id.	id.
480	Id.	id.	id.	fabbricazione glucosio e distillazione glicerina
481	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di fecola

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	44.50	..	5	litantrace	210	1880	ferro	Italia	462
id.	27.30	..	5	id.	300	1869	id.	id.	463
forza motrice	1.20	..	3	id.	180	1884	ferro e acciaio	estero	464
id.	6.40	..	4 1/2	id.	300	1873	ferro	Italia	465
id.	21	..	4 1/2	id.	300	1873	id.	id.	466
id.	33	..	6	id.	300	1883	id.	estero	467
id.	47	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	468
id.	2	..	4	id.	..	1873	id.	id.	469
id.	2	..	4	id.	155	1874	id.	id.	470
forza motrice e riscaldamento	35.84	..	3	id.	300	1865	id.	Italia	471
forza motrice	7.54	..	6	id.	300	1868	id.	id.	472
forza motrice e riscaldamento	9.20	..	5	id.	300	1876	id.	id.	473
id.	24.50	..	5	id.	300	1877	id.	estero	474
id.	78.80	..	5	id.	300	1883	id.	Italia	475
id.	21	..	4	id.	300	1880	id.	id.	476
id.	21	..	4	id.	300	1880	id.	id.	477
id.	62	..	4	id.	300	1881	id.	id.	478
id.	52.50	..	5 1/2	id.	300	1884	id.	id.	479
id.	61	..	5	litantrace e legna	300	1882	id.	id.	480
id.	36.70	..	6	litantrace	300	1882	id.	id.	481

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
482	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di fecola
483	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	fabbrica di burro artificiale
484	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica di estratto di latte
485	Id.	id.	id.	fabbrica bevande gassose
486	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di acque gassose
487	Id.	semifissa	cilindrica verticale	fabbrica di birra
488	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore	fabbrica bevanda « Zoedone »
489	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare esterno, con ritorno di fiamma	fabbrica di liquori
490	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica d'alcool
491	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni, con due riscaldatori	id.
492	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno con riscaldatore	id.
493	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
494	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con due bollitori	fabbrica di spiriti
495	Id.	id.	id.	id.
496	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica e distilleria spiriti
497	Id.	id.	cilindrica orizzontale	distilleria d'alcool
498	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	distilleria di spiriti
499	Id.	id.	id.	id.
500	Id.	id.	id.	id.
501	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	36.85	..	6	litantrace	300	1883	ferro	Italia	482
id.	7.47	..	4	id.	155	1877	id.	id.	483
forza motrice e riscaldamento	3.70	..	5	id.	260	1879	id.	id.	484
forza motrice	2.25	..	6	id.	360	1879	id.	estero	485
id.	8	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	486
riscaldamento	3	..	4 1/2	id.	300	1888	id.	estero	487
forza motrice	2.50	..	4	id.	275	1883	id.	id.	488
forza motrice e riscaldamento	7.50	..	4	id.	300	1878	id.	id.	489
riscaldamento	102	..	5	id.	300	1876	id.	Italia	490
forza motrice e riscaldamento	79	..	6	id.	300	1885	id.	id.	491
id.	79	..	6	id.	300	1885	id.	id.	492
riscaldamento	102	..	5	id.	300	1885	id.	id.	493
forza motrice e riscaldamento	101	..	5	id.	300	1877	id.	id.	494
forza motrice	82.50	..	4	id.	300	1883	id.	id.	495
forza motrice e riscaldamento	78	..	4	id.	300	1883	id.	id.	496
id.	27	..	6	id.	300	1887	id.	id.	497
id.	30	..	4	id.	300	1874	id.	id.	498
id.	30	..	5	id.	300	1878	id.	id.	499
id.	30	..	5	id.	300	1880	id.	id.	500
id.	31	..	5	id.	300	1880	id.	id.	501

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
503	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
504	Id.	id.	id.	id.
505	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tre bollitori	id.
506	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
507	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolari interni	id.
508	Id.	id.	id.	id.
509	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno con bollitore	id.
510	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore sottoposto	id.
511	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, con due bollitori	id.
512	Id.	id.	id.	id.
513	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con sei bollitori	id.
514	Id.	fissa	multitubulare	id.
515	Id.	id.	id.	id.
516	Id.	id.	id.	id.
517	Id.	id.	id.	id.
518	Id.	id.	id.	id.
519	Id.	id.	id.	id.
520	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno (Fox)	distilleria e raffineria spiriti
521	Id.	id.	id.	id.
522	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	126	..	8	litantrace	300	1884	ferro	Italia	502
forza motrice e riscaldamento	30	..	4	id.	300	1874	id.	id.	503
id.	27.50	..	6	id.	300	1875	id.	id.	504
id.	29.30	..	4	id.	300	1875	id.	id.	505
id.	50	..	4	id.	300	1874	id.	id.	506
id.	62.40	..	5	id.	300	1881	id.	id.	507
id.	62.40	..	5	id.	300	1881	id.	id.	508
riscaldamento	12.50	..	6	id.	300	1873	id.	estero	509
forza motrice	31	..	5 1/2	id.	300	1873	id.	id.	510
forza motrice e riscaldamento	109	..	8	id.	300	1880	id.	id.	511
id.	109	..	8	id.	300	1882	id.	id.	512
forza motrice	11.75	..	6	id.	300	1870	id.	id.	513
forza motrice e riscaldamento	27.40	..	10 1/2	id.	300	1871	id.	id.	514
id.	27.40	..	10 1/2	id.	inattiva	1871	id.	id.	515
id.	24	..	8	id.	300	1874	id.	id.	516
id.	24	..	8	id.	300	1875	id.	id.	517
id.	26	..	10	id.	300	1878	id.	id.	518
id.	26	..	10	id.	inattiva	1878	id.	id.	519
id.	88	..	6	id.	300	1884	id.	Italia	520
id.	88	..	6	id.	300	1884	id.	id.	521
riscaldamento	100	..	5	id.	300	1884	id.	id.	522

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
523	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	distilleria e raffineria spiriti
524	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	raffineria di spiriti
525	Id.	id.	cilindrica orizzontale	raffineria d'alcool
526	Id.	id.	id.	id.
527	Id.	id.	id.	raffineria d'alcool e fabbrica di liquori
528	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	cucine economiche
529	Id.	semifissa	cilindrica verticale	macchina per caffè istantaneo
530	Id.	id.	id.	id.
531	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	mattatoio
532	Id.	id.	id.	trattura seta
533	Id.	id.	id.	id.
534	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
535	Id.	id.	id.	id.
536	Id.	id.	id.	id.
537	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con tredici bollitori verticali	id.
538	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori ed un tubo Galloway	id.
539	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
540	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	torcitura seta
541	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
542	Id.	id.	id.	id.
543	Id.	id.	id.	id.
544	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	102	..	5	litantrace	300	1881	ferro	Italia	523
riscaldamento	21.70	..	5	id.	300	1884	id.	id.	524
forza motrice	31	..	6	id.	500	1887	id.	id.	525
id.	35	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	526
forza motrice e riscaldamento	16	..	5 1/2	id.	300	1887	id.	id.	527
id.	9.50	..	5	id.	300	1884	id.	id.	528
id.	0.38	..	2	id.	360	1887	rame	id.	529
id.	0.38	..	2	id.	360	1887	id.	id.	530
riscaldamento	16	..	5	id.	300	1876	ferro	estero	531
forza motrice	6.10	..	4 1/2	id.	inattiva	1868	id.	Italia	532
id.	9	..	3 1/2	id.	300	1873	id.	id.	533
forza motrice e riscaldamento	46.50	..	2	id.	200	1869	id.	id.	534
riscaldamento	47	..	2	id.	250	1873	id.	id.	535
forza motrice e riscaldamento	49	..	4	id.	275	1873	acciaio	id.	536
forza motrice	44	..	3	id.	225	1873	ferro	estero	537
id.	46	..	3 1/4	id.	200	1878	id.	id.	538
id.	1.30	..	5	id.	300	1887	id.	id.	539
id.	6.50	..	4	id.	225	1873	id.	id.	540
id.	12.50	..	5	id.	275	1867	id.	Italia	541
id.	7.87	..	4 1/2	id.	225	1871	id.	id.	542
id.	7.50	..	4	id.	200	1872	id.	id.	543
id.	14	..	5	id.	300	1880	id.	id.	544

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
545	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	torcitura seta
546	Id.	id.	id.	id.
547	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
548	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
549	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a due focolari interni	torcitura e cardatura seta
550	Id.	id.	id.	id.
551	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	cardatura cascami di seta
552	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due bollitori	lavatura cascami di seta
553	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore sottoposto	tessitura seta
554	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
555	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	setificio
556	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
557	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
558	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	manifattura di lana
559	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura di lana e cotone
560	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura crine animale
561	Id.	id.	cilindrica orizzontale	pulitura cascami di cotone, lino e canapa
562	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura lino e canapa
563	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	tessitura lino

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie in riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	15.41	..	4	litantrace	250	1867	ferro	Italia	545
riscaldamento	3.40	..	4	id.	300	1885	id.	..	546
forza motrice e riscaldamento	3.30	..	6	id.	300	1877	id.	estero	547
id.	6.74	..	4 1/2	id.	300	1885	id.	id.	548
id.	50	..	3 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	549
id.	50	..	3	id.	300	1883	id.	id.	550
id.	30	..	4	id.	300	1874	id.	id.	551
forza motrice	44	..	3 1/2	id.	300	1868	id.	estero	552
id.	13	..	6	id.	300	1873	id.	id.	553
id.	3.50	..	5	id.	300	1882	id.	id.	554
riscaldamento	13.66	..	1 1/2	id.	175	1875	id.	Italia	555
forza motrice	18	..	4	id.	250	1876	id.	id.	556
id.	2.25	..	6	id.	350	1876	id.	estero	557
id.	32	..	4	id.	300	1869	id.	id.	558
id.	23	..	5	id.	300	1887	id.	Italia	559
id.	31.50	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	560
id.	12	..	8	id.	300	1887	id.	estero	561
forza motrice e riscaldamento	11.80	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	562
forza motrice	3.80	..	4	litantrace e legna	300	1882	id.	estero	563

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
564	Milano	semifissa	cilindrica verticale	cotonificio
565	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
566	Id.	semifissa	cilindrica verticale	tessitura cotone
567	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
568	Id.	id.	id.	id.
569	Id.	id.	id.	id.
570	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
571	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	id.
572	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
573	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
574	Id.	fissa	Ten Brink	filaturalino e canape
575	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura lino
576	Id.	semifissa	id.	id.
577	Id.	fissa	id.	fabbrica di tele impermeabili
578	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di nastri
579	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica di nastri e articoli affini
580	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica passamani
581	Id.	id.	id.	id.
582	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di pizzi guipure
583	Id.	id.	id.	fabbrica di tende guipure
584	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare	fabbrica guarnizioni cappelli

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	27	..	5	litantrace	300	1886	ferro	Italia	564
forza motrice	16	..	6	id.	300	1887	id.	id.	565
id.	5	..	5	id.	300	1887	id.	estero	566
id.	45	..	7	id.	300	1887	acciaio	Italia	567
id.	28.50	..	5 1/2	id.	300	1887	ferro	id.	568
forza motrice e riscaldamento	26	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	569
forza motrice	35	..	4	id.	300	1871	id.	estero	570
forza motrice e riscaldamento	50.80	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	571
id.	17	..	6	id.	300	1882	..	id.	572
forza motrice	4	..	4	id.	300	1877	ferro	id.	573
forza motrice e riscaldamento	110	..	7	id.	300	1885	id.	id.	574
forza motrice	95	..	7	id.	300	1887	id.	id.	575
id.	14	..	5	id.	300	1887	id.	estero	576
id.	40	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	577
id.	11.95	..	5	id.	300	1883	id.	id.	578
id.	7	..	3	id.	300	1882	id.	estero	579
id.	14	..	5	id.	155	1881	id.	Italia	580
forza motrice e riscaldamento	17.50	..	5	litantrace e legna	300	1883	id.	id.	581
id.	24.50	..	7	litantrace	300	1888	acciaio	estero	582
id.	21	..	6	id.	300	1888	ferro	Italia	583
forza motrice	10	..	6	id.	300	1883	id.	id.	584

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

585	Milano	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di guarnizioni da cappelli
586	Id.	id.	id.	fabbrica di fettucce e spighette
587	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica spighetteria
588	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con bollitore trasversale	fabbrica cinghie di juta e canapa
589	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
590	Id.	id.	id.	id.
591	Id.	id.	id.	id.
592	Id.	id.	id.	id.
593	Id.	id.	id.	id.
594	Id.	id.	id.	id.
595	Id.	id.	id.	id.
596	Id.	id.	id.	id.
597	Id.	id.	id.	id.
598	Id.	id.	id.	id.
599	Id.	id.	id.	id.
600	Id.	id.	id.	id.
601	Id.	id.	id.	id.
602	Id.	id.	id.	id.
603	Id.	id.	id.	id.
604	Id.	id.	id.	id.
605	Id.	id.	id.	id.
606	Id.	id.	id.	id.
607	Id.	id.	id.	id.
608	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MILANO.

forza motrice e riscaldamento	18.40	..	5	litantrace	300	1886	ferro	Italia	585
forza motrice	14	..	5	id.	300	1886	id.	id.	586
id.	11	..	5	id.	275	1883	id.	id.	587
id.	2.30	..	3	id.	300	1883	id.	estero	588
riscaldamento	3	..	5 4	id.	inattiva	1866	id.	Italia	589
forza motrice e riscaldamento	15.50	..	4	id.	300	1869	id.	id.	590
id.	23.50	..	4	id.	300	1869	id.	id.	591
id.	34	..	5	id.	300	1869	id.	id.	592
riscaldamento	9.80	..	3	id.	300	1871	id.	id.	593
forza motrice e riscaldamento	20	..	5	id.	300	1871	id.	estero	594
id.	30.50	..	4	id.	300	1871	id.	Italia	595
id.	24.50	..	4	id.	300	1873	id.	id.	596
id.	22	..	4	id.	300	1874	id.	id.	597
id.	13	..	5	id.	300	1875	id.	id.	598
id.	20	..	4	id.	300	1876	id.	id.	599
id.	35	..	5	id.	300	1877	id.	id.	600
id.	20	..	4	id.	300	1878	id.	id.	601
id.	55	..	4	id.	300	1878	id.	id.	602
id.	55	..	4	id.	300	1878	id.	id.	603
riscaldamento	11	..	5	id.	300	1879	id.	id.	604
forza motrice e riscaldamento	34	..	5	id.	300	1879	id.	id.	605
id.	34	..	4	id.	300	1880	id.	id.	606
id.	42	..	5	id.	300	1880	id.	id.	607
id.	35	..	4 1/2	id.	300	1884	id.	id.	608

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
609	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
610	Id.	id.	id.	id.
611	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori sottoposti	id.
612	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
613	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tintoria di rosso fino
614	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria seta
615	Id.	id.	id.	id.
616	Id.	id.	id.	id.
617	Id.	id.	id.	id.
618	Id.	id.	id.	id.
619	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno, con due riscaldatori	id.
620	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con due riscaldatori	id.
621	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
622	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
623	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
624	Id.	id.	id.	id.
625	Id.	id.	id.	tintoria seta e cotone
626	Id.	id.	id.	id.
627	Id.	id.	id.	id.
628	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria lana
629	Id.	id.	id.	tintoria cotone

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	27	..	4	litantraco	300	1885	ferro	Italia	609
id.	40	..	6	id.	300	1885	id.	id.	610
riscaldamento	21.20	..	4	id.	inattiva	1869	id.	id.	611
id.	15.20	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	id.	612
forza motrice e riscaldamento	49	..	7 1/4	id.	300	1887	id.	id.	613
id.	23.50	..	4	id.	300	1871	id.	id.	614
id.	25.50	..	4	id.	300	1876	id.	id.	615
id.	34	..	5	id.	300	1878	id.	id.	616
id.	35	..	4 1/2	id.	300	1884	id.	id.	617
id.	25	..	4	id.	300	..	id.	estero	618
id.	56	..	4	id.	300	1882	id.	Italia	619
id.	42	..	4	id.	306	1882	id.	id.	620
id.	9	..	5 1/2	id.	300	1875	id.	id.	621
forza motrice	4.55	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	estero	622
id.	27.90	..	5	id.	300	1883	id.	Italia	623
forza motrice e riscaldamento	85	..	5	id.	300	1887	id.	id.	624
riscaldamento	9.80	..	3	id.	300	1886	id.	id.	625
id.	11.50	..	2 1/2	id.	300	1887	id.	..	626
forza motrice e riscaldamento	48	..	5	id.	300	1887	id.	Italia	627
id.	4.40	..	6	id.	300	1877	id.	id.	628
id.	27.70	..	5	id.	300	1885	id.	id.	629

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
630	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno, con quattro tubi Galloway	tintoria cotone
631	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
632	Id.	id.	id.	id.
633	Id.	id.	id.	id.
634	Id.	id.	id.	id.
635	Id.	id.	id.	id.
636	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria e candeggio filati e tessuti
637	Id.	id.	id.	id.
638	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	imbiancatura maglie
639	Id.	fissa	id.	apprettatura stoffe
640	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
641	Id.	id.	multitubulare	id.
642	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
643	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	apprettatura tela
644	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	apprettatura e stiratura biancheria e stoffe
645	Id.	id.	id.	stabilimento di apprettatura
646	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stamperia di stoffe e tintoria
647	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Ten Brink)	stamperia e tintoria tessuti
648	Id.	semifissa	cilindrica verticale	tintoria e stamperia cotone
649	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
650	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	56	..	5	litantrace	300	1881	ferro	Italia	630
riscaldamento	27	..	4	id.	inattiva	1885	id.	id.	631
forza motrice e riscaldamento	20	..	5	id.	300	1887	id.	id.	632
id.	24	..	4 1/2	id.	300	1888	id.	estero	633
id.	14	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	634
id.	14	..	5	id.	300	1888	id.	..	635
riscaldamento	48	..	4	id.	300	1874	id.	Italia	636
id.	24	..	4	id.	300	1876	id.	id.	637
forza motrice e riscaldamento	4.90	..	5	id.	300	1865	id.	estero	638
id.	15	..	4	id.	300	1871	id.	Italia	639
id.	15	..	4	id.	300	1885	id.	id.	640
id.	16	..	8 1/2	id.	300	1881	id.	estero	641
forza motrice	6	..	3	id.	300	1873	id.	id.	642
id.	18	..	6	id.	300	1888	id.	id.	643
id.	15	..	4	id.	300	1884	id.	Italia	644
forza motrice e riscaldamento	17	..	4	id.	155	1884	id.	estero	645
id.	18	..	4	id.	vario	1869	id.	id.	646
riscaldamento	125	..	6	legna e litantrace	300	1885	id.	Italia	647
forza motrice	8.50	..	6 1/5	litantrace	300	1888	id.	estero	648
forza motrice e riscaldamento	44	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	649
id.	44	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	650

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

651	Milano	fissa	cilindrica orizzontale	tintoria e stamperia cotone
652	Id.	id.	id.	id.
653	Id.	id.	id.	id.
654	Id.	id.	id.	id.
655	Id.	id.	Ten Brink	id.
656	Id.	id.	id.	id.
657	Id.	id.	id.	id.
658	Id.	id.	id.	id.
659	Id.	id.	id.	id.
660	Id.	id.	id.	id.
661	Id.	id.	cilindrica, a focolare fumivoro, (Ten Brink) con quattro riscaldatori	stamperia e tintoria
662	Id.	id.	cilindrica con quattro riscaldatori	id.
663	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stamperia tessuti
664	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
665	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolari interni	id.
666	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni, con tre tubi Galloway	id.
667	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	stamperia di filati
668	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di maglierie
669	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
670	Id.	id.	id.	fabbrica di maglierie in seta e cotone
671	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
672	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di tessuti elastici

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	44	..	6 1/2	litantrace	300	1886	ferro	Italia	651
id.	44	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	652
id.	44	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	653
id.	44	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	654
id.	110	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	estero	655
id.	120	..	8	id.	300	1887	id.	id.	656
id.	120	..	8	id.	300	1887	id.	id.	657
id.	120	..	8	id.	300	1887	id.	id.	658
forza motrice	95	..	8	id.	300	1888	id.	id.	659
id.	95	..	8	id.	300	1888	id.	id.	660
forza motrice e riscaldamento	60	..	6 1/2	legna e litantrace	300	1874	id.	id.	661
id.	60	..	6 1/2	id.	300	1883	id.	id.	662
id.	9.50	..	3	id.	300	1871	id.	id.	663
id.	48	..	4	id.	300	1880	id.	Italia	664
id.	45	..	4	litantrace	300	1876	id.	estero	665
id.	55	..	5	id.	200	1880	id.	Italia	666
id.	5.50	..	4	id.	300	1874	id.	estero	667
id.	11.30	..	4	id.	300	1886	id.	Italia	668
forza motrice	4	..	5	id.	300	1887	id.	estero	669
id.	4	..	5	id.	300	1888	id.	id.	670
forza motrice e riscaldamento	10	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	671
forza motrice	24.80	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	672

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
673	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di tessuti elastici
674	Id.	id.	id.	id.
675	Id.	id.	id.	id.
676	Id.	id.	id.	id.
677	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con bollitori	id.
678	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori trasversali	id.
679	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
680	Id.	id.	id.	id.
681	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica passamani ed elastici da calzatura
682	Id.	id.	id.	filatura seta cucirina
683	Id.	id.	id.	fabbrica filati cucirini
684	Id.	id.	id.	fabbrica di cappelli e tintoria
685	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica cappelli di feltro
686	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di cappelli
687	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	conceria di pelli
688	Id.	id.	id.	id.
689	Id.	id.	id.	id.
690	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
691	Id.	id.	Ten Brink	id.
692	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
693	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	24.50	..	4	litantrace	300	1880	ferro	Italia	673
id.	11.90	..	5	id.	300	1882	id.	id.	674
forza motrice	12	..	5	id.	300	1882	id.	id.	675
forza motrice e riscaldamento	16	..	6	id.	300	1882	id.	id.	676
forza motrice	42	..	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	677
id.	2.50	..	4	id.	300	1883	id.	estero	678
id.	35.50	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	679
id.	35	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	680
id.	12	..	5	id.	300	1881	id.	id.	681
id.	15.60	..	5	id.	300	1869	id.	id.	682
forza motrice e riscaldamento	42	..	4 1/2	id.	275	1880	id.	id.	683
id.	14	..	5	id.	300	1870	id.	id.	684
forza motrice	3.25	..	4	id.	300	1875	id.	estero	685
riscaldamento	0.42	..	1 1/10	id.	150	1887	rame	Italia	686
forza motrice	8.40	..	5	id.	275	1882	ferro	id.	687
id.	8.40	..	5	id.	300	1882	id.	id.	688
forza motrice e riscaldamento	31.60	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	689
forza motrice	14.70	..	4	id.	300	1871	id.	id.	690
id.	48	..	6 1/2	id.	300	1885	id.	id.	691
id.	7.80	..	4	id.	300	1882	id.	id.	692
forza motrice e riscaldamento	20.33	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	id.	693

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
694	Milano	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di pellami
695	Id.	id.	id.	acconciatura di pelli
696	Id.	id.	id.	fabbrica di tomaio
697	Id.	id.	orizzontale tubulare, con ritorno di fiamma	stabilimento di pelletteria
698	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavorazione di marocchini
699	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con otto bollitori	id.
700	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	fabbrica di marocchini per cappelli
701	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	scolloria e raffinatura pellami
702	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori	cartiera
703	Id.	id.	multitubulare, con serbatoio sovrapposto	id.
704	Id.	id.	tubulare, con riscaldatore	id.
705	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di carte colorate
706	Id.	id.	id.	fabbrica di carte colorate e buste da lettere
707	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
708	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
709	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica cartonaggi
710	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di carta
711	Id.	semifissa	cilindrica verticale	fabbrica di carta colorata
712	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con riscaldatori	fabbrica di carta e cartoni colorati
713	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	satinaura di carta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8.40	..	5	litantrace	300	1881	ferro	Italia	694
id.	18.50	..	5	id.	300	1888	id.	id.	695
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	696
forza motrice e riscaldamento	14	..	3	id.	300	1884	id.	estero	697
id.	19	..	4	id.	300	1881	id.	Italia	698
forza motrice	3.25	..	5	id.	300	1874	id.	id.	699
id.	7	..	4	id.	300	1879	id.	id.	700
forza motrice e riscaldamento	8.20	..	4	id.	300	1885	id.	id.	701
riscaldamento	48	..	4	id.	300	1863	id.	id.	702
forza motrice e riscaldamento	105	..	8 1/2	id.	300	1881	id.	estero	703
id.	105	..	8 1/2	litantrace e legna	300	1883	id.	id.	704
forza motrice	7.70	..	5	litantrace	300	1885	id.	Italia	705
forza motrice e riscaldamento	14	..	5 1/2	id.	300	1870	id.	estero	706
forza motrice	16.40	..	5	litantrace e legna	300	1878	id.	Italia	707
id.	7.80	..	6	litantrace	300	1877	id.	id.	708
forza motrice e riscaldamento	11.65	..	5	id.	300	1883	id.	id.	709
riscaldamento	24	..	2 1/2	id.	200	1888	id.	..	710
forza motrice	3	..	4 1/3	id.	300	1887	id.	estero	711
forza motrice e riscaldamento	6	..	4	id.	300	1878	id.	id.	712
forza motrice	5.15	..	6	id.	300	1871	id.	Italia	713

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
714	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tipografia
715	Id.	id.	id.	id.
716	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multibulbare, a focolare interno	id.
717	Id.	id.	id.	id.
718	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multibulbare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
719	Id.	id.	id.	id.
720	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare esterno	id.
721	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
722	Id.	semifissa	id.	id.
723	Id.	id.	id.	id.
724	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
725	Id.	id.	id.	id.
726	Id.	id.	id.	id.
727	Id.	id.	id.	id.
728	Id.	id.	cilindrica verticale, multibulbare, a focolare interno	id.
729	Id.	id.	id.	id.
730	Id.	id.	id.	id.
731	Id.	id.	id.	id.
732	Id.	id.	id.	id.
733	Id.	id.	id.	id.
734	Id.	id.	id.	id.
735	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, multibulbare, a focolare interno	id.
736	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
737	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12.50	..	4	litantrace	300	1870	ferro	Italia	714
id.	11	..	5	id.	300	1873	id.	id.	715
forza motrice e riscaldamento	20.50	..	5	id.	300	1877	id.	id.	716
forza motrice	5.35	..	5	id.	300	1881	id.	id.	717
id.	13	..	9	id.	300	1874	id.	id.	718
id.	13	..	5	id.	300	1874	id.	id.	719
id.	10	..	6	id.	300	1883	id.	id.	720
id.	6	..	4	id.	300	1883	id.	estero	721
id.	4.90	..	5	id.	300	1866	id.	id.	722
id.	2.58	..	4	id.	300	1867	id.	Italia	723
riscaldamento	2.25	..	6	id.	300	1874	id.	estero	724
forza motrice	2.50	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	725
id.	1.80	..	5	id.	300	1878	id.	id.	726
forza motrice e riscaldamento	3.68	..	4	id.	300	1883	id.	Italia	727
forza motrice	2.86	..	3	id.	300	1871	id.	estero	728
id.	5.25	..	6	id.	300	1874	id.	id.	729
id.	3.95	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	730
id.	7.50	..	4	id.	300	1877	id.	id.	731
id.	7.50	..	4	id.	300	1877	id.	id.	732
id.	7.50	..	4	id.	300	1884	id.	Italia	733
id.	5	..	4	id.	300	1885	id.	estero	734
id.	10	..	4	id.	300	1870	id.	id.	735
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	736
id.	14	..	6	id.	300	1887	id.	id.	737

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
738	Milano	semifissa	cilindrica verticale	tipografia e litografia
739	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	stabilimento tipografico musicale
740	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
741	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	stamperia modelli di calligrafia
742	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stamperia ed altre piccole industrie
743	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	tipografia e litografia
744	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	litografia
745	Id.	id.	id.	id.
746	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
747	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
748	Id.	id.	id.	id.
749	Id.	id.	id.	id.
750	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
751	Id.	id.	cilindrica verticale (Hermann Lachapelle)	id.
752	Id.	id.	id.	id.
753	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
754	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
755	Id.	id.	id.	id.
756	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori trasversali	stabilimento oleografico
757	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno	fotografia

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4.50	..	4 2/5	litantrace	300	1887	ferro	estero	738
id.	11.50	..	4 1/2	id.	300	1875	id.	Italia	739
id.	28	..	6	id.	300	1885	id.	estero	740
id.	5	..	4	id.	275	1855	id.	id.	741
id.	17.60	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	742
id.	6.50	..	5	id.	inattiva	1866	id.	estero	743
id.	17	..	5 1/2	id.	300	1881	id.	Italia	744
forza motrice e riscaldamento	24.20	..	6	id.	300	1885	id.	id.	745
forza motrice	4.80	..	6	id.	300	1876	id.	estero	746
id.	13	..	8	id.	300	1878	id.	id.	747
id.	3.50	..	4	id.	210	1883	id.	id.	748
id.	1.60	..	5	id.	300	1885	id.	id.	749
id.	12	..	4	id.	300	1883	id.	id.	750
id.	1.20	..	5	id.	300	1883	id.	id.	751
id.	1.20	..	5	id.	..	1883	id.	Italia	752
forza motrice e riscaldamento	24.20	..	6	id.	300	1886	id.	id.	753
forza motrice	2	..	4	id.	275	1887	id.	estero	754
id.	5.75	..	4	id.	300	1888	id.	id.	755
id.	5	..	3	id.	210	1880	id.	id.	756
id.	4.90	..	4	id.	275	1883	id.	id.	757

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

758	Milano	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare	fabbrica di carrozze
759	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
760	Id.	id.	id.	fabbrica di assiti per carrozze
761	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	lavori attinenti alla fabbrica di carrozze
762	Id.	id.	id.	fabbrica di sale per carrozze
763	Id.	fissa	multitubulare	officina meccanica di precisione
764	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
765	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di oggetti di elettricità ed ingegneria
766	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di compassi
767	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	fabbrica di contatori e di apparati per gas
768	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con bollitori trasversali	fabbrica di grossa orologeria
769	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare	fabbrica di bigliardi
770	Id.	fissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	ebanisteria
771	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	preparazione legnami da cornici
772	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare esterno	fabbrica di aste dorate
773	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
774	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MILANO.

forza motrice	6	..	4 1/2	litantraco	300	1883	ferro	estero	758
id.	3.50	..	5 1/5	id.	300	1886	id.	id.	759
id.	4.50	..	6	id.	300	1888	id.	id.	760
id.	2.25	..	6	id.	300	1871	id.	id.	761
id.	3.30	..	4	id.	275	1881	id.	id.	762
id.	16	..	7 1/2	id.	300	1877	id.	id.	763
id.	17	..	6	id.	300	1882	id.	id.	764
id.	37	..	7 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	765
id.	11	..	5	id.	300	1884	id.	estero	766
id.	8.40	..	6	id.	300	1873	id.	id.	767
id.	2.60	..	6	id.	300	1885	id.	id.	768
id.	12	..	5	id.	300	1880	id.	Italia	769
id.	4.50	..	5	id.	300	1873	id.	id.	770
id.	20.33	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	id.	771
id.	11	..	4	id.	300	1880	id.	id.	772
id.	41	..	6	id.	300	1884	id.	estero	773
id.	51	..	6	id.	300	1884	id.	id.	774

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
775	Milano	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	lavorazione legnami per pavimenti
776	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	lavorazione del legname
777	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno	fabbrica casse da imballaggio
778	Id.	id.	id.	fabbrica di strumenti musicali
779	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	fabbrica di posato e vasellame d'argento
780	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	officina d'argenteria galvanica
781	Id.	semifissa	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori	id.
782	Id.	id.	cilindrica verticale	officina elettro-galvanica
783	Id.	id.	id.	id.
784	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
785	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	fabbrica d'oggetti di gomma elastica
786	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
787	Id.	id.	a focolare esterno, con bollitore trasversale (Ten Brink)	id.
788	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	lavorazione gomma elastica
789	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a doppio focolare interno	id.
790	Id.	semifissa	cilindrica verticale	pacchettaggio della lana
791	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di guarnizioni d'ombrelli
792	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare esterno	fabbrica di guarnizioni metalliche ed ombrelli
793	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due riscaldatori	preparazione di guarnizioni in metallo per ombrelli

. Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	0.98	..	4 1/2	litantracce	300	1871	ferro	Italia	775
id.	4	..	6	id.	105	1883	id.	estero	776
id.	1.70	..	4	id.	300	1884	id.	Italia	777
riscaldamento	3.50	..	3 1/2	id.	..	1873	id.	estero	778
forza motrice	6.50	..	6	id.	300	1874	id.	Italia	779
id.	13.70	..	4 1/2	id.	210	1881	id.	id.	780
id.	3.30	..	4	id.	300	1875	id.	estero	781
id.	4	..	4	id.	300	1886	id.	id.	782
id.	6	..	5	id.	300	1887	id.	..	783
id.	12.60	..	8	id.	300	1887	id.	Italia	784
forza motrice e riscaldamento	52	..	5	id.	300	1874	id.	estero	785
forza motrice	30	..	5	id.	300	1879	id.	Italia	786
forza motrice e riscaldamento	80	..	6	id.	300	1885	id.	id.	787
id.	52	..	5	id.	300	1881	id.	id.	788
id.	52	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	789
forza motrice	2.50	..	3 1/2	id.	300	1888	id.	id.	790
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	791
id.	7	..	4	id.	300	1881	id.	estero	792
id.	2	..	4 1/2	id.	275	1882	id.	id.	793

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
794	Milano	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con suppletore	fabbrica di bottoni
795	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
796	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
797	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due riscaldatori	id.
798	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
799	Id.	id.	id.	id.
800	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
801	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	fabbrica di coltelli, bottoni, ecc.
802	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di pettini
803	Id.	id.	id.	id.
804	Id.	id.	id.	id.
805	Id.	id.	id.	id.
806	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore	id.
807	Id.	semifissa	cilindrica verticale, tubulare, con ritorno di fiamma	id.
808	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
809	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
810	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
811	Id.	id.	id.	id.
812	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di bastoni
813	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
814	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
815	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	fabbrica di spazzole

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale on'd'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	24	..	5	litantrace	300	1868	ferro	Italia	794
id.	54	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	795
forza motrice e riscaldamento	28.50	..	5	id.	300	1879	id.	id.	796
id.	64	..	5	id.	300	1880	id.	id.	797
forza motrice	4.40	..	6	id.	300	1870	id.	estero	798
id.	5	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	id.	799
id.	60	..	6 1/4	id.	300	1888	id.	Italia	800
forza motrice e riscaldamento	16	..	4	id.	300	1874	id.	id.	801
forza motrice	20.50	..	4	id.	300	1872	id.	id.	802
id.	12	..	4	id.	300	1878	id.	id.	803
id.	8.40	..	5	id.	300	1880	id.	id.	804
id.	12	..	5	id.	300	1882	id.	id.	805
id.	11	..	4 1/2	id.	300	1876	id.	estero	806
id.	8.05	..	6	id.	250	1866	id.	Italia	807
id.	6.20	..	4	id.	300	1875	id.	estero	808
id.	3.10	..	5	id.	300	1884	id.	id.	809
id.	17.70	..	4	id.	300	1886	id.	id.	810
id.	12	..	8	id.	300	1886	id.	id.	811
forza motrice e riscaldamento	13.40	..	5	id.	275	1883	id.	Italia	812
forza motrice	1.20	..	4	id.	300	1884	id.	estero	813
id.	7	..	5 1/4	litantrace e legna	300	1886	id.	Italia	814
id.	23.50	..	7	litantrace	300	1885	id.	estero	815

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
816	Milano	fissa	tubulare	fabbrica di spazzole
817	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di pipe di radica
818	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	fabbrica di pipe
819	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
820	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di turaccioli
821	Id.	id.	id.	id.
822	Id.	id.	id.	id.
823	Id.	id.	cilindrica orizzontale, tubulare, a focolare interno	id.
824	Id.	semifissa	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con bollitore	fabbrica di forme
825	Id.	fissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con tre bollitori	fabbrica di ventagli ed oggetti affini
826	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di molle per busti
827	Id.	id.	id.	fabbrica di penne d'acciaio
828	Id.	id.	id.	fabbrica di oggetti da scrittoio
829	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di mercerie in metalli
830	Id.	id.	id.	stabilimento articoli diversi
831	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	argentatura specchi
832	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno	officina di galvanoplastica
833	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, multitubulare, con sei riscaldatori	applicazioni della elettricità
834	Id.	id.	id.	id.
835	Id.	id.	id.	illuminazione elettrica
836	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	..	7	litantrace	300	1872	ferro	estero	816
id.	6.40	..	5 3/4	id.	300	1880	id.	Italia	817
id.	7.30	..	4	id.	300	1877	id.	estero	818
id.	15	..	6	id.	300	1887	id.	Italia	819
id.	13.50	..	5	id.	300	1883	id.	id.	820
forza motrice e riscaldamento	22	..	5 1/2	litantrace e legna	300	1883	id.	id.	821
id.	18	..	5	litantrace	300	1884	id.	id.	822
id.	22	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	id.	823
forza motrice	2	..	4	id.	300	1883	id.	estero	824
id.	7	..	4	id.	300	1873	id.	id.	825
id.	13.60	..	5	id.	300	1886	id.	Italia	826
id.	17	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	827
id.	8.60	..	4	id.	300	1888	id.	id.	828
id.	16	..	4	id.	300	1874	id.	estero	829
id.	10	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	830
forza motrice e riscaldamento	2	..	4	legna	210	1877	id.	estero	831
forza motrice	1.20	..	4	litantrace	115	1884	id.	id.	832
id.	85	..	9	id.	300	1884	ferro e acciaio	id.	833
id.	85	..	9	id.	300	1884	id.	id.	834
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	835
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	836

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
837	Milano	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, con sei riscaldatori	illuminazione elettrica
838	Id.	id.	id.	id.
839	Id.	id.	id.	id.
840	Id.	id.	id.	id.
841	Id.	id.	id.	id.
842	Id.	id.	id.	id.
843	Id.	id.	multitubulare (Edison)	id.
844	Id.	id.	id.	id.
845	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
846	Id.	locomobile	cilindrica verticale (Brown)	id.
847	Id.	fissa	multitubulare	id.
848	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare (Edison)	id.
849	Id.	id.	id.	id.
850	Id.	id.	id.	id.
851	Id.	id.	id.	id.
852	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, tipo locomotiva	id.
853	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	stabilimento bagni
854	Id.	id.	id.	id.
855	Id.	id.	id.	id.
856	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
857	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con quattro bollitori	id.
858	Id.	id.	cilindrica verticale, con quattro bollitori	id.
859	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con due bollitori	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	85	..	9	litantrace	300	1883	ferro	estero	837
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	838
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	839
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	840
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	841
id.	85	..	9	id.	300	1883	id.	id.	842
id.	90	..	9	id.	300	1883	id.	id.	843
id.	90	..	9	id.	300	1883	ferro e acciaio	id.	844
id.	3.70	..	4	id.	300	1885	ferro	id.	845
id.	12	6 1/2	7 1/2	mattonelle	20	1878	acciaio	id.	846
id.	180	..	9	litantrace	360	1886	id.	id.	847
id.	108	..	9	id.	360	1886	id.	id.	848
id.	168	..	9	id.	360	1887	id.	id.	849
id.	108	..	9	id.	360	1888	id.	id.	850
id.	108	..	9	id.	360	1887	id.	id.	851
id.	8.50	..	5	id.	100	1888	ferro	..	852
forza motrice e riscaldamento	13.50	..	3	id.	300	1872	id.	Italia	853
riscaldamento	3	..	3	id.	300	1877	id.	id.	854
forza motrice e riscaldamento	11.80	..	5	id.	300	1881	id.	id.	855
riscaldamento	8.90	..	5	id.	300	1885	id.	id.	856
forza motrice	1.45	..	4 1/2	id.	300	1874	id.	id.	857
id.	1.45	..	4 1/2	id.	300	1875	id.	id.	858
forza motrice e riscaldamento	1.10	..	5 1/2	id.	300	1875	id.	estero	859

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
861	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
862	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
863	Id.	fissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	bagni e lavatoi
864	Id.	id.	id.	id.
865	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	stabilimento pneumo terapeutico
866	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	lavanderia
867	Id.	id.	id.	id.
868	Id.	id.	id.	id.
869	Id.	id.	id.	id.
870	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
871	Id.	semifissa	cilindrica verticale	lavanderia e riscaldamento d'albergo
872	Id.	id.	id.	id.
873	Id.	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	lavanderia e pompe d'acqua
874	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare a focolare interno	ascensore e pompe d'acqua
875	Id.	id.	id.	id.
876	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	riscaldamento di abitazioni
877	Id.	id.	id.	id.
878	Id.	id.	id.	id.
879	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
880	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare esterno	riscaldamento di magazzino macchine
881	Id.	semifissa	cilindrica verticale	elevazione materiali da costruzione

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4.50	..	5	legna	300	1882	ferro	Italia	860
riscaldamento	8.90	..	5	litantrace	260	1885	id.	id.	861
id.	2.50	..	5 1/2	id.	180	1888	id.	id.	862
forza motrice e riscaldamento	30	..	6	id.	300	1873	id.	id.	863
id.	30	..	6	id.	300	1873	id.	id.	864
forza motrice	2.40	..	5	id.	300	1876	id.	id.	865
forza motrice e riscaldamento	36.50	..	4	id.	300	1866	id.	id.	866
id.	36.50	..	4	id.	300	1866	id.	id.	867
id.	26	..	4	id.	300	1873	id.	id.	868
id.	37.80	..	5	id.	300	1885	id.	estero	869
id.	37.80	..	5	litantrace e legna	300	1885	id.	id.	870
id.	9	..	4	id.	160	1886	id.	id.	871
riscaldamento	5	..	6	id.	300	1886	id.	Italia	872
forza motrice	3	..	4	litantrace	300	1876	id.	id.	873
id.	3.30	..	5	id.	300	1877	id.	id.	874
id.	4.50	..	5	id.	300	1877	id.	id.	875
riscaldamento	10	..	2 1/2	id.	150	1885	id.	id.	876
id.	19	..	5	litantrace e legna	150	1886	id.	id.	877
id.	9	..	4 1/2	carbone	150	1886	id.	id.	878
id.	2	..	2 1/2	id.	150	1888	id.	id.	879
id.	10	..	2	litantrace	150	1885	id.	id.	880
forza motrice	5	..	4 1/4	id.	275	1888	id.	estero	881

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
883	Id.	id.	id.	id.
884	Id.	id.	id.	id.
885	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	id.
886	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
887	Id.	id.	id.	id.
888	Id.	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
889	Id.	id.	id.	id.
890	Id.	id.	id.	utilizzo urine
891	Id.	id.	cilindrica verticale	servizio dello stabilimento dei pozzi neri
892	Id.	locomobile	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	rimozione e trasporto materie fecali
893	Id.	id.	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	spurgo pozzi neri
894	Musocco	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di prodotti chimici
895	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
896	Id.	id.	id.	tessitura meccanica
897	Niguarda	id.	id.	trattura seta
898	Peschiera Borromeo	id.	cilindrica orizzontale	usi agricoli e caseificio
899	Possano.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
900	Id.	id.	id.	id.
901	Pioltello	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	usi agricoli

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	17	..	5	litantrace	300	1875	ferro	Italia	882
id.	11	..	4	id.	300	1876	id.	id.	883
id.	15.50	..	4	id.	300	1876	id.	id.	884
id.	7.42	..	4	id.	300	1871	id.	id.	885
id.	10.50	..	4	id.	..	1877	id.	id.	886
id.	10.50	..	3 1/2	id.	300	1882	id.	..	887
id.	3	..	4	legna	vario	1873	id.	Italia	888
id.	3	..	4	id.	300	1874	id.	id.	889
id.	7	..	5	litantrace	275	1877	id.	id.	890
id.	5.75	..	4	id.	300	1888	id.	estero	891
id.	8.50	..	4	id.	300	1869	id.	Italia	892
id.	10	..	3 1/2	legna	vario	1871	id.	id.	893
forza motrice e riscaldamento	23	..	6	litantrace	300	1888	id.	id.	894
id.	20	..	3	id.	250	1876	id.	id.	895
id.	25	..	7	id.	300	1885	id.	id.	896
id.	15	..	2	id.	225	1871	id.	id.	897
id.	8.30	..	4	id.	275	1886	id.	id.	898
forza motrice	13.80	..	4	id.	300	1876	id.	id.	899
forza motrice e riscaldamento	38	..	2 1/2	id.	300	1873	id.	id.	900
forza motrice	5.20	..	3	legna	75	1871	id.	estero	901

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
902	Pioltello	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
903	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
904	Pozzuolo Martesana. . .	semifissa	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno	id.
905	Id.	id.	cilindrica verticale, tubulare, a focolare interno, con diciannove bollitori	id.
906	Rozzano	id.	cilindrica verticale, multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	usi agricoli
907	Trezzo sull'Adda	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
908	Id.	id.	id.	id.
909	Id.	id.	id.	torcitura seta
910	Id.	id.	id.	tessitura lino e canapa
911	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
912	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
913	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
914	Trucazzano	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	usi agricoli
915	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	torcitura seta
916	Vaprio d'Adda	id.	id.	manifattura tessuti
917	Id.	id.	id.	cartiera
918	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
919	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di carta
920	Id.	id.	id.	id.
921	Viboldone.	locomobile	cilindrica orizzontale, multitubulare, a focolare interno	trebbiatura

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	32.29	..	2	litantrace	250	1868	ferro	estero	902
id.	6.30	..	2 1/2	id.	300	1875	id.	id.	903
forza motrice	7	..	6	id.	250	1874	id.	id.	904
id.	2.80	..	5	id.	225	1873	id.	id.	905
id.	5.50	..	5	legna	140	1875	id.	Italia	906
forza motrice e riscaldamento	11	..	4 1/2	litantrace	300	1878	id.	id.	907
id.	19	..	3	id.	175	1883	id.	id.	908
id.	22	..	3	id.	275	1883	id.	id.	909
forza motrice	20	..	4 3/4	id.	300	1871	id.	estero	910
id.	40	..	5	id.	300	1873	id.	id.	911
id.	40	..	5	id.	300	1878	id.	id.	912
id.	19.50	..	4	id.	300	1884	id.	Italia	913
id.	10	..	4	legna	75	1879	id.	estero	914
forza motrice e riscaldamento	18	..	5	litantrace	300	1876	id.	Italia	915
id.	68	..	4	id.	300	1875	id.	id.	916
riscaldamento	49	..	4	id.	300	1871	id.	id.	917
id.	62	..	3 1/4	id.	300	1876	id.	id.	918
id.	12	..	3 1/4	id.	300	1888	id.	id.	919
forza motrice	40	..	7	id.	300	1887	id.	id.	920
id.	12.60	..	4	legna	75	1878	id.	estero	921

DI MILANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

922	Viboldone	locomobile	cilindrica orizzontale, multitu- bulare, a focolare interno	usi agricoli ed indu- striali
923	Id.	id.	id.	id.
924	Id.	id.	id.	id.
925	Id.	id.	id.	id.
926	Id.	id.	id.	id.
927	Vizzolo Predabissi	id.	cilindrica orizzontale	usi agricoli

CIRCONDARIO

1	Agrate Brianza	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	id.	id.
3	Albate	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori sot- toposti e due laterali	tessitura cotone ed accessori
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Balsamo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	torcitura seta
9	Bellusco	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con ritorno di fiamma	trattura seta
10	Bernareggio	id.	cilindrica orizzontale	segheria di legname
11	Id.	id.	id.	trattura seta
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno, con bolli- tore laterale	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8.90	..	4	legna e litantrace	90	1885	ferro	estero	922
id.	14.20	..	4	id.	90	1885	id.	id.	923
id.	10.60	..	4	id.	90	1885	id.	id.	924
id.	14.20	..	4	id.	90	1885	id.	id.	925
id.	9.50	..	3 1/2	id.	90	1885	id.	id.	926
id.	10	..	4	legna	60	1886	id.	id.	927

DI MILANO.

DI MONZA.

forza motrice e riscaldamento	15	..	3	litantrace	225	1871	ferro	estero	1
id.	20.30	..	2 1/2	id.	250	1879	id.	Italia	2
forza motrice	23.06	..	5	id.	300	1869	id.	estero	3
id.	19	..	5 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	4
id.	40	..	7	id.	300	1887	id.	id.	5
id.	40	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	6
forza motrice e riscaldamento	40	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	estero	7
forza motrice	10.70	..	5 1/4	id.	300	1876	id.	id.	8
riscaldamento	6.78	..	2	id.	250	1885	id.	Italia	9
forza motrice	29	..	5 1/2	legna	300	1886	id.	id.	10
forza motrice e riscaldamento	26.08	..	3	litantrace	275	1885	id.	id.	11
id.	26.40	..	2 1/2	id.	250	1874	id.	id.	12
riscaldamento	26.08	..	3	id.	300	1885	id.	id.	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
14	Besana Brianza	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	trattura seta
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
18	Id.	id.	Ten Brink	id.
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale	torcitura seta
20	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
21	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno, con due riscaldatori	setificio
22	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare (Field)	tessitura di canapa e juta
23	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
24	Id.	semifissa	cilindrica verticale	tessitura lino e canapa
25	Biassono	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
26	Bovisio	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	tessitura meccanica di maglierie
27	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolari interni	lavorazione meccanica di legnami
28	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	fabbrica di pavimenti e tappeti in legno
29	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare	panificio
30	Id.	fissa	cilindrica orizzontale (Root)	riscaldamento locali
31	Briosco	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	cartiera
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	23	..	2 1/2	litantraco	275	1855	ferro	estero	14
riscaldamento	22.50	..	2 1/2	id.	250	1876	id.	Italia	15
forza motrice e riscaldamento	48	..	3	id.	300	1877	id.	id.	16
id.	12.40	..	3	id.	275	1886	id.	id.	17
id.	52	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	estero	18
id.	72	..	6	id.	300	1888	id.	Italia	19
id.	20	..	3	id.	300	1876	id.	id.	20
id.	52	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	estero	21
forza motrice	7	..	4	id.	300	1884	id.	id.	22
id.	51	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	23
id.	1.75	..	5	id.	300	1887	id.	estero	24
forza motrice e riscaldamento	22.50	..	7	id.	300	1885	id.	Italia	25
forza motrice	7	..	4	id.	300	1884	id.	estero	26
forza motrice e riscaldamento	31	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	Italia	27
forza motrice	42	..	6	id.	300	1884	id.	estero	28
id.	2.50	..	5 1/5	legna o litantraco	300	1887	id.	id.	29
riscaldamento	52	..	8	id.	150	1887	id.	id.	30
forza motrice e riscaldamento	31	..	3 1/2	litantraco	300	1871	id.	Italia	31
riscaldamento	31	..	3 1/2	id.	300	1875	id.	id.	32
id.	24.70	..	5	id.	300	1874	id.	id.	33

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
34	Brugherio	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	manifattura tabacchi
35	Id.	id.	id.	trattura seta
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
39	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	setificio
43	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
44	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	tipografia
45	Burago Molgora	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	trattura seta
46	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	setificio
47	Carate Brianza	id.	id.	trattura seta
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	filatura cotone
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
52	Id.	id.	id.	tessitura cotone
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tre tubi Galloway	id.
55	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	11	..	4	litantrace	300	1868	ferro	Italia	34
forza motrice e riscaldamento	21	..	3	id.	250	1883	id.	id.	35
id.	18	..	2	id.	275	1881	id.	id.	36
riscaldamento	17	..	3	id.	275	1877	id.	id.	37
forza motrice e riscaldamento	5	..	4 1/2	id.	275	1874	id.	estero	38
riscaldamento	7.02	..	3	id.	300	1868	id.	Italia	39
forza motrice e riscaldamento	23.60	..	2	id.	300	1886	id.	id.	40
id.	40	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	41
forza motrice	5.50	..	2	id.	300	1871	id.	estero	42
riscaldamento	16	..	4	id.	200	1883	id.	Italia	43
forza motrice	3	..	5	id.	300	1868	id.	estero	44
forza motrice e riscaldamento	17	..	6	id.	275	1876	id.	id.	45
id.	22	..	5	id.	300	1881	id.	Italia	46
riscaldamento	29.31	..	2	id.	300	1869	id.	id.	47
id.	36	..	3	id.	200	1884	id.	id.	48
forza motrice e riscaldamento	25	..	4	id.	300	1868	id.	estero	49
id.	25	..	4	id.	300	1868	id.	id.	50
forza motrice	56	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	Italia	51
id.	44.50	..	7	id.	300	1888	id.	estero	52
id.	18	..	5	id.	300	1888	id.	Italia	53
forza motrice e riscaldamento	44.30	..	6 3/4	id.	300	1885	id.	estero	54
forza motrice	22	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	id.	55

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Seguo CIRCONDARIO				
56	Carate Brianza	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	tintoria
57	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a due focolari interni con due riscaldatori	id.
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di attrezzi per la tessitura
59	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	fabbrica di licci e pettini per tessuti
60	Carugate	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori incrociati	id.
63	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	torcitura seta
67	Id.	id.	id.	id.
68	Cavenago di Brianza . .	id.	id.	trattura seta
69	Cinisello	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	id.	stabilimento serico
74	Id.	id.	id.	lavori in legnami
75	Id.	id.	id.	id.
76	Cologno Monzese	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni, con due riscaldatori	trattura seta
77	Concorezzo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale		Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)							
forza motrice e riscaldamento	45	..	4	litantrace	300	1879		ferro	Italia	56
riscaldamento	44	..	4	id.	300	1875		id.	id.	57
forza motrice	10.50	..	5	id.	300	1883		id.	id.	58
id.	3.30	..	3	id.	300	1880		id.	id.	59
id.	10	..	4	id.	250	1869		id.	id.	60
forza motrice e riscaldamento	37	..	2 1/2	id.	200	1870		id.	id.	61
forza motrice	33	..	6	id.	200	1873		id.	estero	62
forza motrice e riscaldamento	31.80	..	2 1/2	id.	200	1873		id.	Italia	63
riscaldamento	23	..	3	id.	200	1874		id.	id.	64
forza motrice e riscaldamento	19	..	4	id.	300	1877		id.	id.	65
id.	32.05	..	2 1/2	id.	250	1884		id.	id.	66
id.	32.05	..	2 1/2	id.	300	1884		id.	id.	67
riscaldamento	22.50	..	2	id.	275	1877		id.	id.	68
forza motrice	3.50	..	4	id.	175	1873		id.	id.	69
id.	7	..	6	id.	300	1874		id.	estero	70
id.	8	..	4	id.	175	1873		id.	Italia	71
forza motrice e riscaldamento	17	..	2	id.	200	1883		id.	id.	72
id.	35	..	3 1/2	id.	300	1881		id.	id.	73
forza motrice	15.60	..	5	id.	300	1883		id.	id.	74
id.	15.60	..	5	id.	300	1884		id.	id.	75
forza motrice e riscaldamento	58.50	..	2	id.	250	1878		id.	id.	76
riscaldamento	13	..	3	id.	175	1874		id.	id.	77

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
78	Concorezzo	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
79	Cusano sul Seveso . . .	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
82	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
83	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	stabilimento serico
84	Desio	id.	cilindrica orizzontale	segheria legname e fabbrica di mobili
85	Id.	id.	id.	trattura seta
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.
88	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
89	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	tessitura seta
90	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio serico
91	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare cilindrico, con due bollitori	fabbrica di stoffe di flanella
92	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura di cotone
93	Id.	id.	id.	tessitura meccanica
94	Giuszano	id.	id.	trattura seta
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Lentate sul Seveso . . .	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	id.
98	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	11	..	6	litantrace	300	1887	ferro	Italia	78
riscaldamento	28.50	..	2	id.	225	1871	id.	id.	79
forza motrice	8.90	..	5	id.	225	1883	id.	id.	80
riscaldamento	35	..	2	id.	250	1873	id.	id.	81
forza motrice	9.50	..	6	id.	200	1873	id.	estero	82
riscaldamento	36	..	2	id.	300	1875	id.	Italia	83
forza motrice	22	..	7	legna e litantrace	300	1888	id.	id.	84
id.	44	..	7	id.	300	1888	id.	id.	85
id.	47	..	7	id.	300	1888	id.	id.	86
forza motrice e riscaldamento	24.50	..	5	litantrace	250	1871	id.	estero	87
id.	25	..	2 1/2	id.	200	1873	id.	Italia	88
forza motrice	42	..	5 1/4	id.	300	1877	id.	id.	89
id.	11	..	4	id.	250	1876	id.	id.	90
id.	4.60	..	4	id.	300	1873	id.	estero	91
id.	22.50	..	7	id.	300	1885	id.	Italia	92
forza motrice e riscaldamento	37	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	estero	93
riscaldamento	22.50	..	3	id.	300	1876	id.	Italia	94
forza motrice e riscaldamento	28	..	2 1/4	id.	225	1868	id.	id.	95
id.	38.10	..	2	id.	200	1885	id.	id.	96
forza motrice	6.90	..	6	id.	200	1873	id.	estero	97
riscaldamento	40	..	2	id.	200	1873	id.	Italia	98

DI MONZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
99	Lentate sul Seveso . . .	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con un bollitore	trattura seta
100	Lesmo	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con due bollitori e due riscaldatori	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
103	Lissone	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	segheria di legnami
104	Id.	id.	id.	segheria di legnami d'opera
105	Id.	id.	id.	segatura ed impiallacciatura del legname
106	Id.	id.	cilindrica orizzontale	segheria e taglio di legname
107	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
108	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
109	Id.	id.	id.	id.
110	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di tessuti
111	Id.	id.	id.	fabbrica di tessuti diversi
112	Macherio	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	opificio serico
113	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a doppio focolare interno	filatura di cotone e tintoria
114	Meda	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
115	Id.	semifissa	cilindrica verticale	torcitura seta
116	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di mobili e segheria legname
117	Monza	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	fonderia di ghisa
118	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	fabbrica di carbone vegetale igienico

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice o riscaldamento	33	..	4	litantraco	300	1876	ferro	Italia	99
forza motrice	42.85	..	5	id.	250	1866	id.	estero	100
id.	42.85	..	5	id.	250	1866	id.	id.	101
forza motrice e riscaldamento	25	..	3	id.	275	1868	id.	Italia	102
id.	8.30	..	4	id.	205	1880	id.	id.	103
id.	12	..	5	id.	155	1881	id.	id.	104
forza motrice	18	..	4	id.	300	1884	id.	estero	105
id.	22.50	..	6	legna e litantracce	300	1887	id.	Italia	106
forza motrice e riscaldamento	15.90	..	2	litantracce	300	1875	id.	id.	107
forza motrice	40	..	7	id.	300	1887	id.	id.	108
id.	40	..	7	id.	300	1887	id.	id.	109
forza motrice e riscaldamento	33	..	5	id.	300	1878	id.	id.	110
id.	27	..	3	id.	300	1877	id.	id.	111
forza motrice	4.55	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	estero	112
forza motrice e riscaldamento	42	..	5	id.	300	1875	id.	id.	113
forza motrice	23	..	6	id.	200	1887	id.	Italia	114
id.	1.50	..	4	id.	300	1886	id.	estero	115
id.	17	..	5	litantracce o legna	300	1888	id.	Italia	116
forza motrice e riscaldamento	15	..	4 1/2	litantracce	300	1874	id.	id.	117
forza motrice	6.30	..	4	id.	300	1883	id.	id.	118

DI MONZA

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
119	Monza	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	costruzioni meccaniche in ghisa e ferro
120	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare cilindrico	costruzioni in ferro
121	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
122	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	costruzioni meccaniche tipografiche
123	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
124	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica d'inchiostro
125	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
126	Id.	id.	cilindrica orizzontale	pilatura riso
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	id.	id.
129	Id.	id.	id.	id.
130	Id.	semifissa	cilindrica verticale	fabbrica di cioccolata
131	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di olii
132	Id.	id.	id.	drogheria
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
135	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
136	Id.	id.	id.	id.
137	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
138	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	id.
139	Id.	id.	cilindrica circolare, a focolare interno	id.
140	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno con tubo riscaldatore	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	37.50	..	7	litantrace	300	1885	ferro	Italia	119
id.	3.30	..	3	id.	300	1871	id.	id.	120
id.	18	..	6	id.	300	1888	id.	id.	121
id.	37	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	estero	122
id.	24	..	4	id.	300	1883	id.	Italia	123
id.	28	..	6	id.	300	1887	id.	id.	124
id.	15.37	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	estero	125
id.	68.50	..	6 1/2	id.	275	1886	id.	Italia	126
id.	54.40	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	127
id.	54	..	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	128
id.	70	..	6	id.	300	1887	id.	id.	129
forza motrice e riscaldamento	3	..	4	id.	200	1886	id.	estero	130
forza motrice	14	..	4	id.	300	1876	id.	Italia	131
forza motrice e riscaldamento	1.25	..	3	id.	300	1873	id.	id.	132
id.	1.25	..	3	id.	210	1874	id.	id.	133
id.	2.40	..	5	id.	210	1877	id.	id.	134
id.	28	..	4	id.	225	1878	id.	id.	135
id.	6.80	..	4	id.	250	1879	id.	id.	136
id.	53	..	2	id.	250	1874	id.	id.	137
forza motrice	6.55	..	3	id.	250	1871	id.	id.	138
forza motrice e riscaldamento	33	..	3	id.	250	1871	id.	id.	139
riscaldamento	13.91	..	1	id.	250	1868	id.	id.	140

DI MONZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
141	Monza	fissa	cilindrica verticale, a focolare esterno	trattura seta
142	Id.	semifissa	cilindrica verticale	torcitura seta
143	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	stabilimento serico
144	Id.	id.	id.	id.
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	torcitura cotone
147	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.
148	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
149	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	tessitura cotone
150	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolari interni	id.
151	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
152	Id.	id.	id.	id.
153	Id.	id.	id.	id.
154	Id.	id.	id.	id.
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori sottoposti e due riscaldatori laterali	id.
157	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno e tubo riscaldatore sottostante	id.
158	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con tubi riscaldatori	id.
159	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno	id.
160	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
161	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	23 54	..	2	litantracce	inattiva	1869	ferro	Italia	141
forza motrice	5	..	6	id.	300	1887	id.	..	142
forza motrice e riscaldamento	53.50	..	4	id.	300	1873	id.	Italia	143
id.	2.25	..	6	id.	300	1877	id.	id.	144
id.	16.50	..	3	id.	300	1883	id.	estero	145
forza motrice	51.24	..	4	id.	300	1877	id.	id.	146
id.	1.10	..	4	id.	300	1883	id.	id.	147
id.	37	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	148
forza motrice e riscaldamento	3.30	..	6	id.	300	1878	id.	estero	149
id.	40	..	4	id.	300	1877	id.	Italia	150
id.	15	..	4	id.	300	1875	id.	id.	151
id.	26	..	5	id.	300	1877	id.	id.	152
id.	22.50	..	5	id.	300	1882	id.	id.	153
id.	22.50	..	7	id.	300	1885	id.	id.	154
id.	20	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	155
forza motrice	23	..	5	id.	300	1870	id.	estero	156
riscaldamento	57.50	..	5 1/2	id.	300	1881	id.	Italia	157
id.	35	..	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	158
forza motrice	2.50	..	3 1/2	id.	300	1871	id.	estero	159
forza motrice e riscaldamento	30.50	..	5 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	160
forza motrice	73	..	6	id.	300	1887	id.	id.	161

DI MONZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
162	Monza	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
163	Id.	id.	id.	tessitura lino
164	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare, a focolare interno	fabbrica di tessuti
165	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
166	Id.	id.	id.	id.
167	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
168	Id.	id.	id.	tessitura stoffe per mobili
169	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di nastri
170	Id.	id.	Ten Brink	tessitura ed appret- tatura meccanica
171	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	candeggio tessuti di lino
172	Id.	semifissa	cilindrica verticale	apprettatura stoffe
173	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	apprettatura di tessuti
174	Id.	id.	id.	lavorazione di stoffe
175	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	tintoria e stamperia tessuti e filati
176	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tintoria e apprettatura
177	Id.	id.	id.	tintoria e stamperia
178	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tintoria
179	Id.	id.	id.	id.
180	Id.	id.	id.	id.
181	Id.	id.	id.	id.
182	Id.	id.	id.	id.
183	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento — M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	22	..	6	litantrace	300	1888	ferro	Italia	162
id.	22.25	..	7	id.	300	1887	id.	id.	163
forza motrice e riscaldamento	15	..	4 1/2	id.	300	1861	id.	id.	164
id.	10	..	4	id.	300	1876	id.	id.	165
forza motrice	8	..	4	id.	300	1877	id.	id.	166
id.	18	..	6	id.	300	1888	id.	id.	167
id.	28	..	7	id.	300	1887	id.	id.	168
id.	13.80	..	5	id.	300	1883	id.	id.	169
id.	93	..	6	id.	300	1884	id.	id.	170
id.	21.90	..	5 1/2	id.	300	1883	id.	estero	171
riscaldamento	3.50	..	6	id.	300	1887	id.	Italia	172
forza motrice e riscaldamento	7.02	..	5	id.	300	1886	id.	estero	173
id.	28.70	..	4	id.	300	1869	id.	Italia	174
id.	17	..	5	id.	300	1874	id.	id.	175
riscaldamento	29	..	6 1/4	id.	300	1886	id.	id.	176
forza motrice e riscaldamento	41.40	..	5	id.	300	1885	id.	id.	177
forza motrice	15	..	4 1/2	id.	300	1871	id.	id.	178
riscaldamento	4.50	..	2 1/2	id.	300	1871	id.	id.	179
id.	13.72	..	3	id.	300	1876	id.	estero	180
forza motrice e riscaldamento	16	..	5	id.	300	1882	id.	Italia	181
id.	25	..	4	id.	300	1882	id.	id.	182
id.	31	..	4	id.	300	1873	id.	id.	183

DI MONZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
184	Monza	fissa	cilindrica, a focolare interno	tintoria
185	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno con bollitore laterale	id.
186	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tintoria seta
187	Id.	id.	id.	tintoria cotone
188	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni	tintoria di filati di cotone
189	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolari interni	tintoria di filati
190	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica e candeggio filati da cucire
191	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	fabbrica di cappelli
192	Id.	id.	id.	id.
193	Id.	id.	id.	id.
194	Id.	id.	id.	id.
195	Id.	id.	id.	id.
196	Id.	id.	id.	id.
197	Id.	id.	id.	id.
198	Id.	id.	id.	id.
199	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a doppio focolare interno	id.
200	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolari interni, con quattro tubi Gal- loway	id.
201	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con quattro tubi Gal- loway e due riscaldatori	id.
202	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con sei bollitori	id.
203	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore multitu- bulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q. (1)	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	6.55	..	3	litantrace	300	1871	ferro	Italia	184
id.	34	..	4	id.	300	1874	id.	id.	185
id.	15	..	4	id.	300	1888	id.	..	186
id.	49	..	5	id.	300	1887	id.	Italia	187
id.	49	..	5	id.	300	1882	id.	id.	188
id.	49	..	5	id.	300	1882	id.	id.	189
id.	41.50	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	190
forza motrice	16.80	..	4	id.	300	1868	id.	id.	191
forza motrice e riscaldamento	15	..	5	id.	300	1878	id.	id.	192
forza motrice	30	..	5	id.	300	1878	id.	id.	193
forza motrice e riscaldamento	21	..	4 1/2	id.	300	1881	id.	id.	194
id.	27.80	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	195
forza motrice	36	..	6	id.	300	1885	id.	estero	196
forza motrice e riscaldamento	20	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	Italia	197
id.	34	..	6	id.	300	1883	id.	id.	198
id.	41.40	..	5	id.	300	1885	id.	id.	199
id.	42	..	5 1/2	id.	300	1878	id.	id.	200
id.	39	..	6	id.	300	1885	id.	id.	201
id.	34	..	6	id.	300	1884	id.	id.	202
id.	62	..	6	id.	300	1884	id.	id.	203

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
204	Monza	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di cappelli
205	Id.	id.	id.	id.
206	Id.	id.	id.	id.
207	Id.	id.	id.	id.
208	Id.	id.	id.	id.
209	Id.	id.	id.	id.
210	Id.	id.	id.	id.
211	Id.	id.	id.	id.
212	Id.	id.	id.	id.
213	Id.	id.	id.	id.
214	Id.	id.	id.	tintoria di cappelli
215	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
216	Id.	id.	id.	litografia
217	Muggiò	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	opificio serico
218	Paderno Dugnano	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	costruzione di trebbiatrici, motori idraulici, pile e molini
219	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare, a focolari interni	fabbrica di glucosio
220	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno con due bollitori	fabbrica di olio
221	Id.	id.	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	torcitura seta
222	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura lino
223	Renate	id.	id.	trattura seta
224	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	id.
225	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	lavorazione di filati in cotone

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	45	..	6	litrantrace	300	1886	ferro	Italia	204
id.	38	..	6	id.	300	1887	id.	id.	205
forza motrice	32	..	6 1/2	id.	300	1887	id.	id.	206
id.	35	..	6	id.	300	1887	id.	id.	207
id.	39	..	6	id.	300	1888	id.	id.	208
id.	50	..	5 1/2	id.	300	1888	id.	id.	209
id.	26	..	7	id.	300	1888	id.	id.	210
id.	24	..	6	id.	300	1888	id.	id.	211
forza motrice e riscaldamento	13.80	..	4	id.	300	1888	id.	id.	212
id.	38	..	6	id.	300	1888	id.	id.	213
id.	19	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	214
id.	19	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	215
forza motrice	10.32	..	3 1/2	id.	300	1875	id.	id.	216
id.	4	..	4	id.	300	1882	id.	estero	217
id.	4	..	4	id.	300	1885	id.	Italia	218
forza motrice e riscaldamento	55	..	5	id.	300	1881	id.	id.	219
forza motrice	4.40	..	6	id.	300	1876	..	estero	220
id.	1.20	..	6	id.	300	1885	ferro	Italia	221
forza motrice e riscaldamento	17.30	..	5	id.	300	1882	id.	id.	222
riscaldamento	8.30	..	2	id.	300	1880	id.	id.	223
forza motrice e riscaldamento	5	..	6	id.	300	1874	id.	estero	224
forza motrice	10	..	2	id.	300	1872	id.	Italia	225

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
226	Soregno.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
227	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due tubi bollitori	opificio serico
228	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolare interno, con diciotto tubi per circolazione (Field)	fabbrica di stoffe di seta
229	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura seta
230	Id.	id.	id.	lavorazione di filati in cotone
231	Id.	id.	id.	id.
232	Id.	id.	id.	tessitura cotone
233	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
234	Id.	id.	id.	id.
235	Sesto San Giovanni. . .	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
236	Id.	id.	id.	trattura e torcitura seta
237	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	opificio serico
238	Seveso	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta
239	Id.	id.	id.	id.
240	Id.	id.	id.	stabilimento serico
241	Id.	id.	id.	tessitura seta
242	Sovico	id.	id.	tessitura lino
243	Triuggio	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	stabilimento baccologico
244	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	27.80	..	6 1/2	litantrace	225	1884	ferro	Italia	226
forza motrice e riscaldamento	2.25	..	4	id.	300	1881	id.	estero	227
forza motrice	8	..	5	id.	300	1875	id.	Italia	228
forza motrice e riscaldamento	37.60	..	6 1/2	id.	300	1884	id.	id.	229
forza motrice	10	..	2	id.	300	1873	id.	id.	230
forza motrice e riscaldamento	19	..	4	id.	300	1882	id.	id.	231
id.	21.90	..	5 1/2	id.	300	1885	id.	estero	232
forza motrice	37	..	7	id.	300	1887	id.	Italia	233
id.	37	..	6 1/2	id.	300	1888	id.	id.	234
forza motrice e riscaldamento	52	..	2	id.	300	1877	id.	id.	235
id.	12	..	4 1/4	id.	300	1878	id.	estero	236
forza motrice	4.40	..	6	id.	300	1876	id.	id.	237
id.	19.50	..	2	id.	250	1869	id.	Italia	238
id.	8.50	..	3	id.	250	1869	id.	id.	239
riscaldamento	27	..	2	id.	300	1876	id.	estero	240
forza motrice	40	..	5 1/2	id.	250	1884	id.	id.	241
id.	22	..	5 1/2	id.	250	1884	id.	id.	242
id.	4.40	..	6	id.	250	1878	id.	id.	243
forza motrice e riscaldamento	17.30	..	6	id.	175	1883	id.	Italia	244

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
245	Triuggio	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	tessitura meccanica
246	Id.	id.	id.	id.
247	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
248	Id.	id.	id.	id.
249	Vedano al Lambro . . .	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
250	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
251	Id.	id.	id.	id.
252	Veduggio	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio serico
253	Id.	semifissa	cilindrica verticale	setificio
254	Velato Milanese	id.	id.	fabbrica di biscotti
255	Id.	fissa	id.	confezione seme bachi
256	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	opificio serico
257	Verano	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con tubo riscaldatore	trattura seta
258	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con nove tubi bollitori	id.
259	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	tessitura lana
260	Villa San Fiorano . . .	semifissa	cilindrica verticale multitubulare, a focolare interno	tessitura nastri
261	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
262	Vimercate	id.	id.	trattura seta
263	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	21.60	..	5 1/4	litantrace	300	1882	ferro	Italia	245
forza motrice e riscaldamento	27.80	..	6 1/2	id.	250	1885	id.	id.	246
forza motrice	46	..	7 1/4	id.	300	1888	id.	id.	247
id.	46.50	..	7 1/4	id.	300	1888	id.	id.	248
id.	17	..	4	id.	300	1885	id.	id.	249
id.	22.50	..	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	250
id.	30	..	6	id.	300	1887	id.	id.	251
riscaldamento	25	..	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	252
forza motrice	4.50	..	4	id.	300	1888	id.	id.	253
id.	4.35	..	8	id.	300	1888	id.	estero	254
id.	1.50	..	6	id.	300	1888	id.	id.	255
id.	9	..	4	id.	200	1876	id.	Italia	256
riscaldamento	20.50	..	1 1/2	id.	200	1868	id.	id.	257
forza motrice	5.20	..	3	legna	75	1871	id.	estero	258
forza motrice e riscaldamento	17.60	..	5	litantrace	300	1884	id.	Italia	259
forza motrice	8.25	..	4	id.	300	1875	id.	estero	260
id.	28	..	4	id.	300	1878	id.	Italia	261
forza motrice e riscaldamento	31.58	..	2 1/2	id.	250	1866	id.	id.	262
forza motrice	7.54	..	6	id.	300	1838	id.	id.	263

DI MONZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MILANO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

264	Vimercate	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare, a focolare interno	trattura seta
265	Id.	semifissa	cilindrica verticale, a focolare interno, con due bollitori	id.
266	Vimodrone	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni	Numero dei comuni che hanno caldaie
ABBIATEGRASSO . .	42	17
GALLARATE	53	34
LODI	68	26
MILANO	78	35
MONZA	56	41
<i>Totale . . .</i>	297	153

(1) Come si è detto a pag. 402, per la provincia di Milano la potenza delle caldaie è stata provvisoriamente espressa in cavalli-vapore la potenza complessiva delle caldaie esistenti in ciascun circondario. A tal uopo si è assunto quale coefficiente di trasformazione il numero 1.20 (mq. 1.20 per un cavallo-vapore).

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MILANO.

Impiego del vapore	Superficie di riscaldamento M. q.	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	17	..	4	litantrace	250	1868	ferro	Italia	264
id	3	..	6	id.	250	1873	id.	estero	265
forza motrice e riscaldamento	7 25	..	4	id.	175	1878	id.	Italia	266

DI MONZA.

vincia di Milano.

Numero delle caldaie censite	Superficie di riscaldamento (1)	Forza in cavalli
58	1 040.39	867
215	7 345.46	6 121
91	1 271.75	1 060
927	22 754.37	18 962
266	6 561.17	5 468
1 557	38 973.14	32 478

data in metri quadrati di superficie di riscaldamento. Ma, a facilitare il confronto colle altre caldaie esistenti in ciascun circondario. A tal uopo si è assunto quale coefficiente di trasformazione

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

CIRCONDARIO

1	Camposanto	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Concordia sulla Secchia.	id.	id.	id.
7	Finale nell'Emilia . . .	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
29	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MIRANDOLA.

forza motrice	6	legna	90	1880	ferro	estero	1
id.	6	3	4	id.	90	1871	id.	id.	2
id.	7	3	4	id.	90	1871	id.	id.	3
id.	8	id.	90	1877	id.	id.	4
id.	10	3	4	id.	90	1884	id.	id.	5
id.	8	3	3 1/2	id.	25	1877	id.	id.	6
id.	6	3	4	id.	30	1878	id.	id.	7
id.	6	3	4	id.	30	1879	id.	id.	8
id.	8	3	4	id.	30	1870	id.	id.	9
id.	8	3	4	id.	30	1870	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	30	1870	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	30	1870	id.	id.	12
id.	8	3	4	id.	30	1871	id.	id.	13
id.	8	3	4	id.	30	1872	id.	id.	14
id.	8	3	4	id.	30	1872	id.	id.	15
id.	8	3	4	id.	30	1873	id.	id.	16
id.	8	3	4	id.	30	1874	id.	id.	17
id.	8	3	4	id.	30	1874	id.	id.	18
id.	8	3	4	id.	30	1877	id.	id.	19
id.	8	3	4	id.	30	1878	id.	id.	20
id.	8	3	4	id.	30	1878	id.	id.	21
id.	8	3	4	id.	30	1879	id.	id.	22
id.	8	3	4	id.	30	1882	id.	id.	23
id.	8	3	4	id.	30	1882	id.	Italia	24
id.	10	3	4	id.	30	1879	id.	estero	25
id.	10	3	4	id.	30	1872	id.	id.	26
id.	10	3	4	id.	30	1881	id.	id.	27
id.	50	7	10	id.	vario	1885	id.	id.	28
id.	30	7	10	id.	id.	1874	id.	id.	29

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Medolla	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno	macinazione cereali
31	Id.	id.	id.	id.
32	Mirandola	id.	id.	id.
33	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Novi di Modena	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	macinazione cereali
56	San Felice sul Panaro	id.	cilindrica orizzontale con bollitori esterni	id.
57	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	24	3	4	legna e lignite	180	1876	ferro	estero	30
id.	20	7	8	litantraee	180	1885	id.	Italia	31
id.	18	4	6	coke, torba e legna	300	1871	id.	id.	32
id.	6	4	6	legna	90	1880	id.	id.	33
id.	6	4	6	id.	90	1880	id.	estero	34
id.	6	4	6	id.	90	1880	id.	id.	35
id.	6	4	6	id.	90	1879	id.	id.	36
id.	7	id.	90	1878	id.	id.	37
id.	7	id.	90	1877	id.	id.	38
id.	8	id.	90	1877	id.	id.	39
id.	8	id.	90	1876	id.	id.	40
id.	8	id.	90	1875	id.	id.	41
id.	8	id.	90	1874	id.	id.	42
id.	12	4	6	id.	90	1883	id.	id.	43
id.	10	3	5	id.	60	1877	id.	id.	44
id.	10	3	5	id.	60	1878	id.	id.	45
id.	10	3	5	id.	90	1882	id.	id.	46
id.	8	4	5	id.	90	1879	id.	id.	47
id.	8	3	5	id.	60	1879	id.	id.	48
id.	8	3	4	id.	90	1868	ferro e rame	id.	49
id.	6	3	4	id.	60	1881	id.	id.	50
id.	6	3	4	id.	30	1875	id.	id.	51
id.	6	3	4	id.	90	1877	ferro	Italia	52
id.	6	3	4	id.	90	1868	ferro e acciaio	id.	53
id.	10	3	5	id.	90	1877	ferro e ottone	id.	54
id.	10	4	6	litantraee	180	1879	ferro e rame	estero	55
id.	16	4	5	id.	270	1880	ferro	Italia	56
id.	16	4	5	id.	270	1880	id.	id.	57

DI MIRANDOLA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Bomporto	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Carpi	fissa	cilindrica con tubi bollitori	uso fucina
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale Corno- vaglia	fabbrica di cremor di tartaro e acido tartarico
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale (Clayton)	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id. (Marshall)	id.
12	Id.	id.	id. (Marshall)	id.
13	Id.	id.	id. (Slegel)	id.
14	Id.	id.	id. (Garret)	id.
15	Id.	id.	id. (Garret)	id.
16	Id.	id.	id. (Ruston)	id.
17	Id.	id.	id. (Marshall)	id.
18	Id.	id.	id. (Marshall)	id.
19	Id.	id.	id. (Marshall)	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	6	legna	25	1868	ferro	estero	58
id.	6	4	6	id.	60	1882	id.	id.	59
id.	6	4	6	id.	30	1877	id.	id.	60
id.	6	5	7	id.	30	1880	id.	id.	61
id.	4	4	6	id.	30	1879	id.	id.	62
id.	8	5	7	id.	30	1877	id.	id.	63

DI MIRANDOLA.

DI MODENA.

forza motrice	6	legna	25	1882	ferro	estero	1
id.	5	id.	25	1885	id.	id.	2
id.	6	id.	25	1884	id.	id.	3
id.	7	id.	25	1884	id.	id.	4
id.	2 1/2	id.	25	1880	id.	id.	5
id.	6	id.	25	1881	id.	id.	6
id.	1	3	4	carbone	90	1886	id.	Italia	7
riscaldamento	20	3	4	litantrace	300	1884	id.	id.	8
forza motrice	20	3	4	id.	300	1884	id.	estero	9
id.	5	3	4	legna e carbone	30	1880	id.	id.	10
id.	5	3	4	id.	30	1879	id.	id.	11
id.	5	3	4	id.	30	1875	id.	id.	12
id.	5	3	4	id.	30	1870	id.	id.	13
id.	6	3	4	id.	30	1880	id.	id.	14
id.	6	3	4	id.	30	1880	id.	id.	15
id.	6	3	4	id.	30	1882	id.	id.	16
id.	6	3	4	id.	30	1875	id.	id.	17
id.	6	3	4	id.	30	1874	id.	id.	18
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	30	1881	id.	id.	19

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
20	Carpi	locomobile	cilindrica orizzontale (Ruston)	trebbiatura cereali
21	Id.	id.	id. (Ruston)	id.
22	Id.	id.	id. (Slogel)	id.
23	Id.	id.	id. (Gujar)	id.
24	Id.	semifissa	id. (Marshall)	macinazione cereali
25	Id.	fissa	id.	id.
26	Id.	id.	id.	fabbricazione tappeti
27	Castelvetro di Modena	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
28	Formigine	id.	cilindrica orizzontale	agricoltura
29	Id.	id.	orizzontale tubulare	agricoltura e trebbiatura cereali
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	cilindrica orizzontale multi-tubulare	id.
36	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
37	Modena	fissa	tubulare orizzontale (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
38	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	manifattura tabacchi
39	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	4	legna e carbone	30	1882	ferro	estero	20
id.	8	3	4	id.	30	1879	id.	id.	21
id.	8	3	4	id.	30	1875	id.	id.	22
id.	8	3	4	id.	30	1874	id.	Italia	23
id.	20	9	9	carbone	90	1885	id.	estero	24
id.	25	3	4	id.	90	1884	id.	id.	25
id.	10	5	5	litantrace	300	1885	id.	Italia	26
id.	6	..	6	legna	40	1881	id.	id.	27
id.	10	3	4	id.	20	1877	id.	id.	28
id.	8	3 1/2	6	id.	25	1872	id.	estero	29
id.	4	3 1/2	6	id.	25	1873	id.	id.	30
id.	5	3 1/2	5	id.	30	1882	ferro e acciaio	id.	31
id.	5	3 1/2	5	id.	30	1882	id.	id.	32
id.	4	3 1/2	5	id.	30	1885	id.	id.	33
id.	3	3 1/2	5	id.	30	1885	id.	id.	34
id.	4	3	4	id.	30	1879	ferro	id.	35
id.	6	2 1/2	2 1/2	id.	45	1880	ferro o acciaio	id.	36
id.	3	4	4	mattonelle e carbonella	365	1875	ferro	id.	37
id.	18	2	2 1/2	litantrace	309	1883	id.	Italia	38
id.	6	2	3	legna	50	1872	id.	estero	39
id.	3	2	3	id.	30	1879	id.	id.	40
id.	4	..	4	id.	35	1881	id.	id.	41
id.	4	..	4	id.	35	1881	id.	id.	42
id.	6	2	3 1/4	id.	40	1881	id.	id.	43
id.	6	..	4	id.	30	1880	id.	id.	44
id.	6	3	4	id.	30	1877	id.	id.	45
id.	6	3	4	id.	60	1868	id.	id.	46

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segno CIRCONDARIO				
47	Modena	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con due bollitori e due focolari interni	macinazione cereali e pilatura riso
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	fabbricazione salumi
55	Id.	fissa	cilindrica verticale	fabbricazione dello strutto
56	Id.	id.	cilindrica orizzontale	filatura della seta
57	Id.	semifissa	cilindrica verticale	gualcatura della lana
58	Id.	fissa	verticale con bollitori a focolare interno	lanificio (casa di pena di Saliceta S. Giuliano)
59	Nonantola	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
60	Id.	id.	id.	id.
61	Ravarino	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	S. Cesario sul Panaro	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori esterni	cartiera
69	Sassuolo	id.	cilindrica orizzontale	id.
70	Soliera	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
71	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3 1/4	4 1/4	legna	50	1876	ferro	estero	47
id.	8	..	4	id.	35	1879	id.	id.	48
id.	8	..	4	id.	35	1879	id.	id.	49
id.	8	3	4	id.	30	1877	id.	id.	50
id.	8	4	6	id.	45	1868	ferro e acciaio	Italia	51
id.	80	..	5	lignite	240	1882	ferro	id.	52
id.	50	..	5	bucce di riso	90	1882	id.	id.	53
id.	6	3 1/2	4	agglomerati	180	1874	ferro e acciaio	estero	54
id.	12	4	5	id.	180	1877	ferro e rame	id.	55
id.	4	3	4	litantrace	200	1870	ferro	id.	56
id.	4	..	6	id.	90	1878	ferro e acciaio	id.	57
id.	19	5 1/2	6 1/2	litantrace e agglomerati	300	1874	ferro	id.	58
id.	6	2	3 1/2	legna	60	1873	id.	id.	59
id.	6	2	3 1/4	id.	60	1874	id.	id.	60
id.	10	4	6	id.	30	1871	id.	id.	61
id.	8	4	6	id.	30	1871	id.	id.	62
id.	8	4	6	id.	30	1873	id.	id.	63
id.	6	4	6	id.	30	1873	id.	id.	64
id.	6	4	6	id.	30	1879	id.	id.	65
id.	6	4	6	id.	30	1879	id.	id.	66
id.	6	4	6	id.	30	1881	id.	id.	67
riscaldamento	4	1	2	agglomerati	240	1835	id.	Italia	68
id.	20	2	..	litantrace e legna	270	1857	id.	estero	69
forza motrice	6	3	5	legna	90	1882	id.	id.	70
id.	8	3	5	id.	90	1880	id.	id.	71

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

MODENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
72	Soliera	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
73	Id.	id.	id.	id.
74	Spilamberto.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	fissa	id.	trattura seta
77	Id.	id.	id.	id.
78	Vignola.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
79	Id	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Pavullo nel Frignano. . .	fissa	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
---	---------------------------	-------	------------------------	---------------------

Riassunto della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
MIRANDOLA.	10
MODENA.	20
PAVULLO NEL FRIGNANO.	15
<i>Totale . . .</i>	45

DISTRIBUITE PER COMUNI.

MODENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	5	legna	90	1880	ferro	estero	72
id.	8	3	6	id.	90	1882	id.	id.	73
id.	6	3	6	carbone e legna	30	1882	id.	id.	74
id.	5	3	5	id.	30	1880	id.	Italia	75
riscaldamento	7	2	3	id.	240	1855	ferro e ghisa	id.	76
id.	8	3	4	id.	240	1876	id.	id.	77
forza motrice	8	4	6	legna	60	1875	ferro	estero	78
id.	6	4	6	id.	60	1875	id.	id.	79

DI MODENA.

DI PAVULLO NEL FRIGNANO.

forza motrice	8	4	6	legna	180	1882	ferro	Italia	1
---------------	---	---	---	-------	-----	------	-------	--------	---

vincia di Modena.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
8	63	605
12	79	702 1/2
1	1	8
21	143	1 315 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Afragola	fissa	verticale tubulare	macinazione cereali
2	Arzano	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	semifissa	orizzontale, tipo locomotiva	id.
5	Caivano	fissa	orizzontale multitubulare, con bollitori (Wolff)	id.
6	Giuliano in Campania .	id.	tubulare, a focolare interno, con bollitore	id.
7	Id.	id.	orizzontale	usi agricoli
8	Grumo Nevano	id.	id.	fabbrica d'alcool
9	Id.	locomobile	cilindrica verticale	filatura lana
10	Pomigliano d'Arco . . .	fissa	orizzontale tubulare, con bolli- tore, a focolare esterno	macinazione cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Pomigliano d'Atella . .	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori, a focolare interno	fabbrica di cremor di tartaro
13	Id.	id.	id.	id.
14	San Pietro a Patierno .	id.	verticale tubulare	fabbrica di punte di Parigi
15	Sant'Antimo	id.	verticale	distilleria di feccia e cereali
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
17	Id.	id.	orizzontale	id.
18	Sant'Arpino	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
19	Secondigliano	id.	orizzontale tubulare, con bolli- tore, a focolare interno	id.
20	Id.	id.	orizzontale	id.
21	Id.	locomobile	verticale	pastificio

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	canapuli	25	1880	ferro	..	1
id.	40	3	5	litantrace	50	1878	id.	Italia	2
id.	40	id.	50	1880	id.	id.	3
id.	30	6	8	id.	300	1884	id.	estero	4
id.	16	2	4 1/2	id.	200	1882	ferro e bronzo	Italia	5
id.	36	6	6 1/2	corteccie e carbone	250	1882	ferro	id.	6
id.	20	6	6	legna	150	1884	id.	id.	7
id.	10	litantrace	75	1885	ferro e rame	id.	8
id.	2 1/2	1 1/2	2	legna	200	1884	ferro	estero	9
id.	18	4	4 1/2	canapuli	150	1865	id.	Italia	10
id.	18	4	4 1/2	id.	150	1859	id.	id.	11
id.	25	2 3/4	3 3/4	litantrace e residui della fabbricazione	300	1883	id.	id.	12
id.	25	2 3/4	3 3/4	id.	300	1883	id.	id.	13
id.	9	4	4 1/2	coke	300	1883	id.	id.	14
id.	6	3 1/2	12 1/2	canapuli	125	1872	id.	id.	15
id.	8	3 1/2	12 1/2	id.	150	1883	id.	id.	16
id.	12	4	12 1/2	id.	125	1884	id.	id.	17
id.	10	4 1/2	5 1/2	id.	150	1874	id.	id.	18
id.	22	2	5	litantrace	250	1884	id.	id.	19
id.	24	2	4	id.	125	1883	id.	id.	20
id.	6	2	3	id.	150	1884	id.	id.	21

DI CASORIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO DI CASTEL				
1	Castellammare di Stabia.	locomobile	cilindrica verticale a focolare interno	gru a vapore per uso di una cava
2	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale, con bollitore, a focolare interno	macinazione zolfo
3	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	id.
4	Id.	id.	id.	macinazione zolfo e cereali
5	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno	R. Cantiere navale (macchina motrice)
6	Id.	id.	cilindrica, con bollitori	Id. (id. id.)
7	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
8	Id.	id.	rettangolare tubulare	Id. (id. id.)
9	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
10	Id.	id.	cilindrica, a focolare esterno, con ritorno di fiamma (Cornovaglia)	Id. (id. id.)
11	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
12	Id.	locomobile	tubulare	Id. (id. id.)
13	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
14	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
15	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
16	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
17	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
18	Id.	fissa	cilindrica, a focolare interno	Id. (maglio)
19	Id.	id.	tipo locomotiva	Id. (id.)
20	Id.	id.	cilindrica verticale	Id. (macchina perforatrice)
21	Id.	id.	id.	Id. (argano)
22	Id.	id.	id.	Id. (id.)
23	Id.	id.	id.	Id. (id.)
24	Id.	id.	id.	Id. (id.)
25	Id.	locomobile	tubulare	Id. (corderia)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	3	litantrace	150	1880	ferro	estero	1
id.	7	3	..	scorza sfruttata	125	1864	id.	Italia	2
id.	18	4 1/2	6	scorza sfruttata e litantrace	100	1850	id.	id.	3
id.	16	3	5	litantrace	150	1877	id.	id.	4
id.	6	2	3	id.	275	1873	id.	id.	5
id.	35	1 1/3	1 2/3	id.	150	1866	id.	estero	6
id.	35	1 1/3	1 2/3	id.	150	1866	id.	id.	7
id.	35	1 1/3	1 2/3	id.	150	1875	id.	Italia	8
id.	35	1 1/3	1 2/3	id.	150	1875	id.	id.	9
id.	35	1 2/3	2	id.	..	1883	id.	estero	10
id.	35	1 2/3	2	id.	..	1883	id.	id.	11
id.	8	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	12
id.	12	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	13
id.	12	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	14
id.	12	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	15
id.	12	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	16
id.	15	2 2/3	3	id.	150	1873	id.	id.	17
id.	10	3	3 1/2	id.	275	1866	id.	id.	18
id.	25	4	4 1/2	id.	..	1883	id.	id.	19
id.	8	3	3 1/2	id.	..	1883	id.	Italia	20
id.	4	2 2/3	3	id.	250	1866	id.	estero	21
id.	6	2 2/3	3	id.	250	1872	id.	id.	22
id.	8	2 2/3	3	id.	250	1872	id.	id.	23
id.	8	2 2/3	3	id.	250	1882	id.	Italia	24
id.	6	2 2/3	3	id.	275	1866	id.	estero	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Castellammare di Stabia.	fissa	cilindrica, a focolare interno	R. Cantiere navale (corderia)
27	Id.	id.	id.	Id. (id.)
28	Id.	id.	tipo locomotiva	Id. (id.)
29	Id.	id.	id.	Id. (id.)
30	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	costruzioni metalliche
31	Id.	semifissa	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori, a focolare interno	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	fissa	cilindrica tubulare, con bollitore, a focolare esterno	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale, a focolare interno	segheria legnami
42	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	macinazione cereali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitore	id.
46	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Cornovaglia)	macinazione cereali e fabbricazione alcool
48	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO DI CASTEL

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	1 2/3	2	litantrace	150	1856	ferro	estero	26
id.	20	1 2/3	2	id.	150	1861	id.	id.	27
id.	25	4	4 1/2	id.	..	1883	id.	id.	28
id.	25	4	4 1/2	id.	..	1883	id.	id.	29
id.	12	3	4	id.	100	1883	id.	id.	30
id.	15	3	4	id.	100	1878	id.	id.	31
id.	16	3 1/2	5	id.	100	1883	id.	id.	32
id.	18	4 1/2	5	id.	3	1883	id.	id.	33
id.	18	4 1/2	5	id.	3	1883	id.	id.	34
id.	18	4 1/2	5	id.	175	1881	id.	id.	35
id.	18	4 1/2	5	id.	175	1881	id.	id.	36
id.	20	3	4	id.	200	1883	ferro e acciaio	id.	37
id.	20	3	4	id.	250	1883	id.	id.	38
id.	64	3	4	id.	300	1881	ferro	Italia	39
id.	64	3	4	id.	300	1881	id.	id.	40
id.	4	legna	inattiva	1882	id.	estero	41
id.	20	3	4 1/2	scorza sfruttata	300	1883	id.	Italia	42
id.	10	3	5	scorza sfruttata e sansa	100	1880	id.	id.	43
id.	20	4 1/2	..	scorza sfruttata e legna	inattiva	1874	id.	id.	44
id.	20	2 1/2	3 1/2	litantrace e sansa	100	1869	id.	id.	45
id.	30	2	4	id.	100	1883	id.	id.	46
id.	36	..	5	litantrace	150	1881	id.	estero	47
id.	36	..	5	id.	150	1881	d.	id.	48

LAMMARE DI STABIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
49	Castellammare di Stabia.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	macinazione cereali e fabbricazione alcool
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	fabbricazione alcool
53	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitore interno	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	fumivora, con due bollitori interni	id.
56	Id.	id.	cilindrica verticale, con bollitore	estrazione olio col solfuro di carbonio
57	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore interno	fabbricazione conserve alimentari
58	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitore	fabbrica tessuti
59	Id.	id.	cilindrica orizzontale	tessitura cotone
60	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	stabilimento balneare
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Cornovaglia)	id.
63	Gragnano.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
64	Id.	id.	orizzontale	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	verticale	id.
68	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione cereali e pastificio
69	Id.	id.	id.	id.
70	Piano di Sorrento . . .	id.	orizzontale	macinazione cereali
71	Sorrento	id.	cilindrica verticale tubulare, a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	36	..	5	litantrace	150	1881	ferro	estero	49
id.	25	..	5	id.	150	1881	id.	id.	50
id.	70	..	5	id.	150	1881	id.	Italia	51
id.	30	4	4 1/2	id.	150	1874	ferro e acciaio	id.	52
id.	40	4	4 1/2	id.	150	1874	id.	id.	53
id.	40	4	4 1/2	id.	150	1880	id.	id.	54
id.	100	4	4 1/2	id.	150	1882	id.	id.	55
id.	14	2	3 1/2	sansa	175	1877	id.	estero	56
id.	18	2	3 1/2	litantrace	300	1883	ferro e ramo	id.	57
id.	15	4 1/2	..	id.	300	1882	ferro	Italia	58
id.	12	4 1/2	5	id.	300	1885	acciaio	id.	59
id.	4	1 1/2	2 1/2	legna	100	1878	ferro	id.	60
id.	5	1 1/2	3	id.	65	1861	id.	id.	61
id.	12	..	5	id.	100	1883	id.	id.	62
id.	8	3	..	litantrace	50	1882	id.	id.	63
id.	5	3 1/2	..	id.	75	1865	id.	id.	64
id.	6	4	..	id.	75	1869	id.	id.	65
id.	18	4 1/2	..	id.	200	1874	id.	id.	66
id.	6	4	..	id.	50	1878	id.	id.	67
id.	16	2 1/2	4 1/2	carbone	300	1886	id.	id.	68
id.	12	..	4 1/2	id.	300	1887	id.	id.	69
id.	7	..	4	litantrace	75	1882	id.	id.	70
id.	3 1/2	1 1/2	2 3/4	carbone e legna	200	1854	ferro e acciaio	id.	71

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
72	Torre Annunziata . . .	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno	R. fabbrica d'armi
73	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare esterno, con bollitore	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Cornovaglia)	id.
78	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno, con bollitore	id.
79	Id.	id.	tubulare, a focolare interno	macinazione cereali
80	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
81	Id.	id.	cilindrica, con bollitore	id.
82	Id.	id.	orizzontale	id.
83	Id.	id.	verticale	id.
84	Id.	id.	orizzontale, fumivora	id.
85	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di paste alimentari
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
88	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	id.
89	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
90	Id.	id.	verticale	id.
91	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	id.
92	Id.	id.	orizzontale, a focolari interni	id.
89	Id.	id.	cilindrica	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	16	3	4	litantrace	200	1863	ferro	Italia	72
id.	16	3	4	id.	200	1863	id.	id.	73
id.	24	3	4	id.	200	1870	id.	id.	74
id.	25	3	4	id.	200	1872	id.	id.	75
id.	25	3	4	id.	200	1872	id.	id.	76
id.	30	3	4	id.	200	1883	id.	estero	77
riscaldamento	6	1	2	id.	100	1870	id.	Italia	78
forza motrice	12	3	4	litantrace e scorza sfruttata	intermitt.	..	id.	id.	79
id.	20	3	5 1/2	litantrace	150	1881	id.	id.	80
id.	22	5	5 1/2	id.	150	1882	id.	id.	81
id.	22	5	5 1/2	id.	150	1882	id.	id.	82
id.	30	3	5 1/2	id.	75	1841	id.	estero	83
id.	30	4	6 1/2	carbone	300	1883	id.	id.	84
id.	6	4	5 1/2	litantrace	300	1886	id.	Italia	85
id.	6	4	5 1/2	id.	300	1886	id.	id.	86
id.	6	3	4	id.	75	1886	id.	id.	87
id.	12	3 1/2	5 1/2	id.	300	1886	ferro e acciaio	id.	88
id.	30	5	6	id.	275	1885	ferro	id.	89
id.	15	..	4	id.	200	1886	id.	id.	90
id.	4	2	3 1/2	id.	300	1884	id.	id.	91
id.	8	4	5 1/2	id.	300	1886	acciaio	estero	92
id.	4	3	4	litantrace e legna	200	1886	ferro	id.	93

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Barra	fssa	cilindrica orizzontale	fabbricazione alcool
2	Id.	id.	id.	id.
3	Napoli	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno (Cornovaglia)	R. fonderia
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	locomobile	cilindrica verticale tubulare	id.
8	Id.	fssa	cilindrica orizzontale (tipo locomotiva)	officina siderurgica
9	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare	id.
10	Id.	semifissa	verticale, con bollitori	lavorazione del piombo
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	tubulare orizzontale	id.
13	Id.	fssa	cilindrica verticale, a due bollitori	officine (Società tramways)
14	Id.	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	officina ferroviaria
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	verticale	id.
18	Id.	semifissa	verticale tubulare, a focolare interno	id.
19	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.
20	Id.	locomobile	orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	rifornitore d'acqua (ferrovie)
23	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	30	litantrace	300	1882	ferro e acciaio	estero	1
id.	60	..	4	id.	300	1884	ferro	id.	2
id.	8	4	4	id.	150	1880	id.	id.	3
id.	8	4	4	id.	150	1880	id.	id.	4
id.	30	4	4	id.	150	1881	id.	id.	5
id.	30	4	4	id.	150	1881	id.	id.	6
id.	8	4	4	id.	di riserva	1871	id.	id.	7
id.	30	4	5	id.	300	1881	id.	Italia	8
id.	20	4	5	id.	300	1880	id.	id.	9
id.	1 1/2	3	4	id.	60	1872	id.	id.	10
id.	1 1/2	3	4	id.	260	1874	id.	id.	11
id.	6	2	4	legna	140	1874	id.	estero	12
id.	6	5	7	litantrace	320	1881	id.	id.	13
id.	14	4	5	id.	300	1878	id.	id.	14
id.	14	5	6	id.	300	1879	id.	id.	15
id.	14	5	6	id.	300	1881	id.	id.	16
id.	3 1/2	2 1/2	3	id.	300	..	id.	id.	17
id.	6	4	5	id.	300	..	id.	id.	18
id.	2 1/2	2	3	id.	300	1878	id.	id.	19
id.	12	4	5	id.	300	1876	id.	id.	20
id.	12	4	5	id.	di riserva	..	id.	id.	21
id.	10	4	5	id.	300	1878	id.	id.	22
id.	..	4	5	id.	300	1871	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Napoli	fissa	cilindrica verticale, con bollitori (Field)	officina tramvia a vapore
25	Id.	id.	cilindrica, con bollitore, con ritorno di fiamma	R. Arsenal (Direz. costruzioni navali)
26	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
27	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
28	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
29	Id.	id.	cilindrica, con bollitore, a fiamma diretta	Id. (id. id.)
30	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
31	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
32	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
33	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
34	Id.	id.	parallelepipedica, con ritorno di fiamma	Id. (id. id.)
35	Id.	id.	Field	Id. (id. id.)
36	Id.	locomobile	tubulare	Id. (id. id.)
37	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
38	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
39	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
40	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
41	Id.	id.	id.	Id. (Direz. artiglieria)
42	Id.	fissa	cilindrica, con ritorno di fiamma	Id. (id. id.)
43	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
44	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
45	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
46	Id.	id.	cilindrica, con bollitore, a fiamma diretta	Id. (id. id.)
47	Id.	somifissa	tubulare (tipo locomotiva)	costruzioni navali
48	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con riscaldatore (Cornovaglia)	Arsenale di costruzione

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	9	4	5	litantrace	365	1882	ferro	Italia	24
id.	16	5	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	25
id.	16	5	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	26
id.	12	2	2 1/2	id.	150	1870	id.	id.	27
id.	12	2	2 1/2	id.	150	1870	id.	id.	28
id.	25	4	5	id.	150	1865	id.	id.	29
id.	25	4	5	id.	150	1865	id.	id.	30
id.	25	4	5	id.	150	1865	id.	id.	31
id.	25	4	5	id.	150	1865	id.	id.	32
id.	12	4	5	litantrace e legna	..	1860	id.	id.	33
id.	50	1	1 1/4	litantrace	300	1872	id.	id.	34
id.	8	4	4 1/2	id.	300	1868	id.	id.	35
id.	12	6	7	legna	300	1882	id.	id.	36
id.	12	6	7	litantrace	300	1882	id.	id.	37
id.	8	6	8	id.	300	1878	id.	id.	38
id.	12	4	6	id.	300	1872	id.	id.	39
id.	6	6	8	litantrace e legna	..	1860	id.	id.	40
id.	14	3	4	id.	..	1861	id.	id.	41
id.	12	3	4	litantrace	..	1861	id.	id.	42
id.	12	3	4	id.	..	1861	id.	id.	43
id.	18	3	4	id.	150	1882	id.	id.	44
id.	18	3	4	id.	150	1882	id.	id.	45
id.	18	3	4	litantrace e legna	300	1880	id.	id.	46
id.	6	4	5	litantrace	300	1883	id.	id.	47
id.	40	4	5 1/2	litantrace e legna	270	1879	id.	estero	48

DI NAPOLI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine.	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
------------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

49	Napoli	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con riscaldatore (Cornovaglia)	Arsenale di costruzione
50	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	orizzontale multitubulare	Officina Granili (riparto fonderia)
53	Id.	semifissa	multitubulare (tipo locomotiva)	Id. (riparto calderai)
54	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
55	Id.	id.	id.	Id. (riparto agguistaggio e torni)
56	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
57	Id.	fissa	orizzontale multitubulare	Id. (riparto veicoli)
58	Id.	locomobile	id.	Id. (id. id.)
59	Id.	id.	id.	Id. (illuminazione elettrica)
60	Id.	fissa	cilindrica tubulare, a focolare interno	costruzioni meccaniche
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	cilindrica tubulare, a focolare esterno, con bollitore	id.
63	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitore	id.
64	Id.	id.	cilindrica tubulare, a focolare esterno	id.
65	Id.	semifissa	verticale	id.
66	Id.	locomobile	orizzontale	segheria meccanica
67	Id.	fissa	(Root)	raffineria zucchero
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	manifattura tabacchi
70	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con riscaldatore e cinque tubi Galloway	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	5	5 1/2	litantrace	270	1879	ferro	estero	49
id.	12	3 1/2	4	id.	180	1878	id.	Italia	50
id.	6	4 1/2	5	id.	200	1867	id.	id.	51
id.	10	4	5	id.	200	1888	id.	id.	52
id.	20	4 1/2	6	id.	150	1887	ferro e ramo	estero	53
id.	20	4	5	id.	150	1886	id.	Italia	54
id.	30	4 1/2	6	id.	300	1887	id.	estero	55
id.	30	4 1/2	6	id.	300	1887	id.	id.	56
id.	16	5	6	id.	300	1883	ferro	Italia	57
id.	10	5	6	id.	200	1889	id.	id.	58
id.	10	4	5	id.	200	1887	id.	id.	59
id.	40	2	4	id.	100	1874	id.	id.	60
id.	40	2	4	id.	100	1874	id.	id.	61
id.	50	2	4	id.	100	1876	id.	id.	62
id.	30	4	5	id.	300	1866	id.	id.	63
id.	15	2	4	id.	300	1881	id.	id.	64
id.	2	id.	300	1878	id.	estero	65
id.	4	..	2	coke	50	1871	id.	Italia	66
id.	50	6	8	litantrace	250	1884	id.	estero	67
id.	50	6	8	id.	250	1884	id.	id.	68
id.	10	2 1/2	3	id.	300	1869	id.	Italia	69
id.	20	4	6	id.	inattiva	1877	id.	id.	70

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
71	Napoli	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con quattro tubi Galloway	manifattura tabacchi
72	Pollena Trocchia	id.	cilindrica verticale, con bollitore	distilleria alcool
73	Id.	id.	cilindrica verticale	estrazione alcool dalle vinacce
74	Id.	id.	id.	id.
75	Ponticelli	id.	cilindrica orizzontale tubulare, con bollitori	fabbrica di acido solforico
76	Id.	id.	id.	macinazione cereali
77	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
78	Id.	id.	id.	fabbrica di pasto alimentari
79	Id.	id.	orizzontale, a focolare interno	cotonificio
80	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	id.
81	Portici (1)	fissa	Cornovaglia, con due bollitori	Officina di Pietrarsa, Ferrovie R. M. (riparto fucinatori)
82	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
83	Id.	id.	tubulare, da locomotive	Id. (id. id.)
84	Id.	id.	multitubulare, con bollitore	Id. (riparto torni)
85	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
86	Id.	id.	multitubulare	Id. (id. id.)
87	Id.	id.	id.	Id. (id. id.)
88	Id.	id.	tubulare, da locomotive	Id. (riparto montatura locomotive)
89	Id.	id.	id.	Id. (riparto lavorazione legnami)
90	Resina	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitori	industria enologica
91	Id.	id.	id.	conceria pellami
92	Id.	id.	id.	id.
93	San Giovanni a Teduccio	id.	orizzontale, a focolare esterno	industria metallurgica

(1) L'officina, alla quale appartengono le caldaie dal n° 81 al n° 89, si trova in parte sul comune

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4	6	litantrace	inattiva	1871	ferro	estero	71
id.	20	vinaceo	60	1876	rame	Italia	72
riscaldamento	4	legna	60	1884	id.	id.	73
forza motrice	4	id.	60	1888	id.	id.	74
id.	14	2 1/2	3	litantrace	150	1875	ferro	id.	75
id.	22	5 1/2	6 1/2	id.	150	1883	id.	id.	76
id.	50	5 1/2	6 1/2	id.	150	1884	id.	id.	77
id.	22	5 1/2	6 1/2	id.	150	1883	id.	id.	78
id.	6	id.	150	1875	id.	id.	79
id.	6	..	3	id.	150	1883	id.	id.	80
id.	12	3 1/2	4	litantrace e gas del forno a ribollire i pacchetti	250	1886	id.	id.	81
id.	12	3 1/2	4	id.	250	1889	id.	id.	82
id.	30	3 1/2	5	litantrace	250	1888	id.	estero	83
id.	25	3 1/2	4	id.	250	1885	id.	Italia	84
id.	25	3 1/2	4	id.	250	1885	id.	id.	85
id.	12	3 1/2	4	id.	250	1886	id.	id.	86
id.	12	3 1/2	4	id.	250	1887	id.	id.	87
id.	12	3 1/2	4	id.	300	1888	id.	estero	88
id.	16	3	5	litantrace e segatura di legno	300	1888	id.	id.	89
id.	2	1 1/2	2 1/4	litantrace	48	1882	id.	id.	90
id.	6	1	1 1/2	scorza sfruttata	300	1872	id.	Italia	91
id.	6	1	1 1/4	id.	300	1872	id.	id.	92
id.	18	3	4	litantrace	200	1872	id.	estero	93

di Portici ed in parte su quello di San Giovanni a Teduccio.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

94	San Giovanni a Teduccio	fissa	orizzontale, a focolare interno	industria metal- lurgica
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno, con bcilitore	id.
97	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.
98	Id.	id.	cilindrica, a focolare interno, con bc. litore	macinazione cereali
99	Id.	id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	id.	fabbrica d'alcool
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	id.	id.	id.
113	San Sebastiano al Vesuvio	id.	cilindrica	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Pozzuoli	semifissa	orizzontale tubulare	costruzioni navali in ferro
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI NAPOLI.

forza motrice	50	2 1/2	3 3/4	litantrace	200	1872	ferro	estero	94
id.	60	2 1/2	3 3/4	id.	200	1872	id.	id.	95
id.	25	2 1/2	4 1/2	coke	250	1876	id.	Italia	96
id.	40	2 1/2	3 3/4	litantrace	200	1873	id.	id.	97
id.	15	2	3 1/2	coke	225	1876	id.	id.	98
id.	20	1 1/2	3	id.	250	1879	id.	id.	99
id.	20	1 1/2	3	id.	250	1878	id.	id.	100
id.	20	1 1/2	3	id.	250	1878	id.	id.	101
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	250	1875	id.	id.	102
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	225	1878	id.	id.	103
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	250	1878	id.	id.	104
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	250	1878	id.	id.	105
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	250	1878	id.	id.	106
id.	25	2	4	id.	250	1879	id.	id.	107
id.	25	2	4	id.	250	1878	id.	id.	108
id.	25	2	4	id.	225	1879	id.	estero	109
id.	20	1 1/2	3	id.	250	1878	id.	Italia	110
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	220	1879	id.	id.	111
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	225	1878	id.	id.	112
id.	25	2 1/2	4 1/2	id.	225	1872	id.	id.	113
id.	6	vinaacce	50	1879	rame	id.	114
id.	6	id.	75	1879	id.	id.	115
id.	6	id.	75	1878	id.	id.	115

DI POZZUOLI.

forza motrice	15	8	..	litantrace	300	1888	ferro	estero	1
id.	20	8	..	id.	300	1886	id.	id.	2
id.	25	8	..	id.	300	1888	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NAPOLI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

4	Pozzuoli	semifissa	orizzontale tubulare	costruzioni navali in ferro
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	verticale tubulare	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	verticale, con bollitori	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
CASORIA	23
CASTELLAMMARE DI STABIA . .	19
NAPOLI	13
POZZUOLI	13
<i>Totale . . .</i>	68

(1) Manca la forza di una caldaia.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NAPOLI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI POZZUOLI.

forza motrice	25	8	..	litantraeo	300	1888	ferro	estero	4
id.	50	10	..	id.	300	1887	acciaio	id.	5
id.	4	2	..	id.	300	1886	ferro	id.	6
id.	15	4	..	id.	300	1886	id.	id.	7
id.	15	4	..	id.	300	1888	acciaio	id.	8
id.	10	4	..	id.	300	1886	ferro	id.	9
id.	10	4	..	id.	300	1886	id.	id.	10
id.	10	4	..	id.	300	1886	id.	id.	11
id.	10	4	..	id.	300	1888	id.	id.	12
id.	6	..	5 1/2	id.	200	1874	ferro e acciaio	Italia	13

vincia di Napoli.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
11	21	381 1/2
5	93	1 829 1/2
8	115	2 159 (1)
1	13	215
25	242	4 585 (1)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Andorno	fissa	cilindrica tubulare	fabbrica di cappelli
2	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
3	Biella	id.	cilindrica orizzontale ad un focolare (Cornovaglia)	fonderia ghisa ed officina meccanica
4	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	officina meccanica
5	Id.	id.	cilindrica	segheria meccanica
6	Id.	id.	..	uso forno e cucina
7	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	usocucinaeconomica
8	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
9	Id.	id.	tubulare	tessitura cotone
10	Id.	id.	verticale	id.
11	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
12	Id.	id.	orizzontale	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	tubulare	fabbrica di maglie
18	Id.	id.	con tubi Galloway	tintoria
19	Id.	id.	orizzontale a focolare interno (Sultzor)	id.
20	Camandona	locomobile	tubulare (Compound)	filatura lana
21	Coggiola	semifissa	a focolare interno	fabbrica di panni- lana
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	fissa	a due focolari interni	id.
25	Id.	semifissa	orizzontale a focolare interno	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolari interni	id.
28	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	id.
29	Id.	semifissa	id.	id.
30	Id.	id.	orizzontale (Sultzor)	id.

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	litantrace	200	1879	ferro	Italia	1
id.	7	3 1/2	5	id.	250	1879	id.	id.	2
id.	10	3	5	id.	(a)	1881	id.	id.	3
id.	16	..	4	id.	300	1878	id.	id.	4
id.	8	3 1/2	4	carbone	100	1886	id.	id.	5
riscaldamento	2	2	3	litantrace	100	1884	id.	estero	6
id.	4	..	2	id.	365	1885	id.	Italia	7
id.	1	2	6	id.	365	1886	id.	id.	8
id.	30	11 1/2	..	id.	250	1873	id.	estero	9
id.	2	3	..	id.	25	1879	id.	Italia	10
forza motrice	30	5	5 1/2	carbone	75	1883	id.	estero	11
id.	25	5	..	litantrace	50	1885	id.	id.	12
id.	50	4	6 1/2	id.	300	1879	id.	id.	13
id.	50	4	6 1/2	id.	300	1879	id.	id.	14
id.	50	4	6 1/2	id.	300	1879	id.	id.	15
id.	50	4	6 1/2	id.	300	1879	id.	id.	16
id.	90	2 1/2	5	id.	250	1883	id.	Italia	17
riscaldamento	50	4 1/2	..	id.	250	1882	id.	id.	18
id.	10	5	5	id.	300	1884	id.	estero	19
forza motrice	8	6	8	id.	75	1885	ferro e acciaio	id.	20
forza motrice o riscaldamento	75	4 1/2	..	id.	(a)	1886	ferro	id.	21
id.	75	4 1/2	..	id.	(a)	1886	id.	id.	22
id.	75	4 1/2	..	id.	(a)	1886	id.	id.	23
id.	45	4	5 1/2	id.	(a)	1881	id.	id.	24
id.	30	id.	225	1884	id.	id.	25
id.	3	6	7	id.	50	1886	id.	id.	26
id.	5	4	5	id.	(a)	1886	..	Italia	27
id.	8	4	8	id.	(a)	1875	ferro	estero	28
id.	30	5 1/2	7	id.	(a)	1883	id.	id.	29
id.	3	4	5	id.	200	1880	..	Italia	30

DI BIELLA.

(a) La forza motrice a vapore serve, a intermittenza, di sussidio alla forza idraulica.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
31	Cossato	fissa	cilindrica a focolare interno	fabbrica di panni-lana
32	Id.	id.	id.	id.
33	Cossila	semifissa	cilindrica verticale	id.
34	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	fissa	id.	id.
37	Croce Mosso	id.	tubulare	id.
38	Id.	id.	Cornovaglia	id.
39	Id.	semifissa	tubulare	id.
40	Miagliano	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari	tessitura cotone
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Mosso Santa Maria	locomobile	tubulare	tessitura lana
56	Netro	fissa	cilindrica	fabbrica strumenti da taglio
57	Occhieppo Inferiore	id.	cilindrica orizzontale a un focolare	fabbrica paste alimentari
58	Id.	id.	..	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice o riscaldamento	17	3	5	litantrace	300	1883	ferro	estero	31
id.	6	4	6	id.	150	1884	id.	id.	32
id.	6	4	4	id.	25	1883	id.	id.	33
id.	17	5	5	id.	25	1881	id.	id.	34
id.	17	5	5	id.	100	1881	id.	id.	35
id.	12	5	6	id.	100	1886	id.	Italia	36
riscaldamento	50	2	..	id.	300	1875	id.	estero	37
forza motrice	60	4	..	id.	300	1875	acciaio	id.	38
id.	30	4	6	id.	50	1885	ferro	id.	39
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1870	id.	id.	40
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1870	id.	id.	41
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	42
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1873	id.	id.	43
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1874	id.	id.	44
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1876	id.	id.	45
riscaldamento	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1876	id.	id.	46
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1877	id.	id.	47
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1882	id.	id.	48
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1883	id.	id.	49
id.	50	2 1/2	5 1/2	id.	150	1884	id.	id.	50
id.	60	2 1/2	5 1/2	id.	150	1886	id.	id.	51
id.	60	2 1/2	5 1/2	id.	150	1886	id.	id.	52
id.	60	2 1/2	5 1/2	id.	150	1886	id.	id.	53
id.	60	2 1/2	5 1/2	id.	150	1886	id.	id.	54
id.	60	2 1/2	5 1/2	id.	150	1884	id.	id.	55
forza motrice	12	5	..	id.	175	1877	id.	id.	56
id.	4	4	7	id.	175	1873	id.	id.	57
id.	4 1/2	4	5	id.	175	1873	id.	id.	57
i	4	3	4	id.	225	1886	id.	id.	58

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
59	Occhieppo Inferiore . . .	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari	tessitura cotone
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Occhieppo Superiore. . .	id.	tubulare	fabbrica paste alimentari
63	Pettinengo	semifissa	tubulare (Sultzer)	fabbrica di maglierie
64	Pianceri	fissa	Ten Brink	fabbrica di pannilana
65	Portula	semifissa	orizzontale (Sultzer)	id.
66	Serravallo Sesia	fissa	a focolare interno	fabbrica di carta
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	cilindrica a due focolari interni	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Sordevolo	semifissa	cilindrica	fabbrica di pannilana
79	Id.	locomobile	orizzontale	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Tollegno	fissa	cilindrica tubulare	id.
82	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Trivero	semifissa	cilindrica tubulare (Sultzer)	id.
87	Valle Inferiore Mosso . .	id.	tubulare (Sultzer)	id.
88	Vigliano Biellese	id.	cilindrica tubulare	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	60	4	5	litantrace	175	1880	ferro	estero	59
id.	60	4	5	id.	175	1880	id.	id.	60
id.	4 1/2	4	5	id.	175	1883	id.	id.	61
riscaldamento	12	2	4	id.	300	1885	id.	id.	62
forza motrice	15	5	7	carbone	225	1881	id.	id.	63
id.	15	4	6	litantrace	300	1883	id.	id.	64
id.	20	5 1/2	..	id.	300	1883	id.	id.	65
id.	90	3	6	id.	75	1886	id.	id.	66
id.	90	3	6	id.	75	1886	id.	id.	67
id.	90	3	6	id.	75	1886	id.	id.	68
lisciviatura e riscaldamento	20	2	3	casami e segatura di legno	250	1860	id.	id.	69
id.	25	2	4 1/2	id.	250	1877	id.	id.	70
id.	25	2	3 1/2	litantrace	300	1869	id.	Italia	71
id.	25	2	3 1/2	id.	300	1876	id.	id.	72
id.	50	2	5	id.	300	1877	id.	id.	73
id.	50	2	5	id.	300	1877	id.	id.	74
id.	50	2	5	id.	300	1877	id.	id.	75
id.	50	2	5	id.	300	1877	id.	id.	76
id.	50	2	5	id.	300	1877	id.	id.	77
forza motrice	12	3	5	id.	150	1884	ferro e ottone	estero	78
riscaldamento	4	2	4	id.	150	1884	id.	id.	79
id.	4	2	4	id.	150	1884	id.	id.	80
forza motrice o riscaldamento	12	3	4	carbone	150	1877	ferro	id.	81
id.	12	3	4	id.	125	1879	id.	id.	82
id.	12	3	4	id.	25	1880	id.	id.	83
id.	20	3	4	id.	50	1881	id.	id.	84
id.	20	3	4	id.	50	1881	id.	id.	85
forza motrice	20	4	6	litantrace	300	1883	id.	id.	86
id.	15	4	..	id.	250	1884	id.	id.	87
id.	25	4	8	id.	100	1882	id.	id.	88

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO DI				
1	Domodo-sola.	locomobile	cilindrica a focolare interno	segheria legname
2	Id.	fissa	id.	trattura seta
CIRCONDARIO				
1	Arona	verticale con bollitori	gru a vapore (ferrovie)
2	Id.	orizzontale a focolare interno con ritorno di fiamma	id.
3	Id.	fissa	Ten Brink	filatura cotone
4	Id.	id.	id.	id.
5	Borgomanero	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di acque gazoze
6	Id.	locomobile	...	distillazione vinacce
7	Castelletto Ticino	fissa	cilindrica verticale	torcitura seta
8	Id.	id.	cilindrica	fabbrica di carta
9	Cerano	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	torcitura seta
10	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
11	Gozzano	id.	cilindrica orizzontale	tintoria
12	Meina	id.	cilindrica	filatura cascami di seta
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	verticale	fabbrica di carta
16	Id.	id.	cilindrica	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Novara	id.	verticale	fonderia ghisa
20	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	fonderia e costruzione di macchine
21	Id.	id.	verticale	costruzione di macchine agrarie

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DOMODOSSOLA.									
forza motrice	5	3	4	legna e coke	150	1885	ferro	Italia	1
id.	4	3	4	id.	75	1883	id.	id.	2
DI NOVARA.									
forza motrice	8	5	..	litantrace	300	1881	ferro	estero	1
id.	4 1/2	5	..	mattonelle	300	1881	id.	Italia	2
id.	35	6	..	litantrace	225	1882	ferro e acciaio	estero	3
id.	40	6	..	id.	225	1882	id.	id.	4
id.	2	3	4	id.	175	1882	ferro e rame	Italia	5
riscaldamento	2	1	2	id.	25	1880	id.	id.	6
forza motrice	5	2	2 1/2	id.	250	1871	ferro	estero	7
id.	12	3	4	id.	250	1877	id.	Italia	8
id.	4	1	2	id.	150	1875	id.	id.	9
id.	4	1	2	id.	150	1875	id.	id.	10
id.	8	8	..	coke	200	1878	ferro e ottone	id.	11
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	litantrace	300	1867	ferro	estero	12
id.	10	2	4	id.	150	1867	id.	id.	13
id.	10	2	4	id.	150	1867	id.	id.	14
forza motrice	4	1	..	id.	125	1857	id.	id.	15
forza motrice e riscaldamento	10	1	..	id.	250	1870	id.	Italia	16
id.	4	3	..	id.	250	1870	id.	id.	17
id.	10	1	..	id.	250	1870	id.	id.	18
forza motrice	2	3	4	id.	225	1880	id.	id.	19
id.	10	3	4	id.	250	1871	id.	id.	20
id.	4	2	3	id.	75	1879	id.	id.	21

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
22	Novara	fissa	cilindrica verticale	costruzione di macchine agrarie
23	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	officina tramvie novaresi
24	Id.	fissa	orizzontale (Sultzer)	segheria legname
25	Id.	locomobile	orizzontale (Marshall and Son)	segheria e trebbiatura
26	Id.	fissa	orizzontale (Sultzer)	fabbrica di laterizi
27	Id.	id.	verticale	fabbrica di cera
28	Id.	semifissa	cilindrica verticale multitubulare	id.
29	Id.	fissa	verticale	oleificio
30	Id.	id.	orizzontale a due focolari interni	filatura cascami di seta
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	orizzontale (Sultzer)	filatura e tessitura cotone
36	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	tintoria filati di cotone
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	cilindrica verticale	estrazione acqua
39	Oleggio	id.	cilindrica a focolari interni	fabbrica di paste alimentari
40	Id.	id.	cilindrica a focolari esterni	trattura seta
41	Id.	id.	cilindrica a doppio focolare	id.
42	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
43	Id.	id.	cilindrica a focolari interni	fabbrica di cellulosa di paglia
44	Petta	id.	id.	fabbrica di carta
45	Pombia	id.	cilindrica (Cornovaglia)	fabbrica di zucchero greggio

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	3 1/2	litantrace	200	1881	ferro e bronzo	estero	22
id.	7	4	5	id.	360	1882	ferro e rame	id.	23
id.	4	3	4	litantrace o legna	50	1883	ferro, acciaio e bronzo	Italia	24
id.	6	2	2 1/2	carbone	150	1885	ferro e ottone	estero	25
id.	24	3	4	litantrace	100	1885	ferro	id.	26
riscaldamento	2	1	2	legna e carbone	150	1884	acciaio	id.	27
id.	4	1	1 1/2	litantrace	250	1886	ferro	Italia	28
forza motrice	6	2	4	id.	150	1884	id.	id.	29
forza motrice e riscaldamento	40	3	5	id.	225	1878	id.	id.	30
id.	40	3	5	id.	225	1873	id.	id.	31
id.	40	3	5	id.	225	1873	id.	id.	32
id.	40	3	5	id.	225	1885	id.	id.	33
id.	40	3	5	id.	225	1885	id.	id.	34
id.	50	3	4	id.	275	1871	id.	estero	35
id.	30	3	4	id.	300	1875	id.	id.	36
id.	50	3	4	id.	300	1877	id.	Italia	37
forza motrice	1	2	2	legna e carbone	75	1878	id.	estero	38
id.	5	1	2	litantrace	300	1882	id.	id.	39
riscaldamento	4	1	1 3/4	id.	225	1852	id.	id.	40
id.	3	1	2	id.	200	1876	id.	id.	41
id.	3	1	2	id.	225	1880	id.	id.	42
id.	5	1	1 1/2	id.	300	1886	id.	Italia	43
id.	30	2	4	id.	300	1877	id.	id.	44
forza motrice	45	4	4 1/2	id.	75	1886	id.	id.	45

DI NOVARA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
47	Id.	id.	id.	fabbrica di carta
48	Id.	id.	tubulare	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Terdobbiate	id.	cilindrica orizzontale	polverificio
51	Vicolungo	id.	cilindrica verticale	oleificio
52	Villata	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Arizzano	fissa	orizzontale a focolare interno	filatura cotone
2	Baveno	id.	tubulare a focolare esterno	fabbrica di aghi
3	Id.	id.	id.	segheria granito
4	Id.	id.	id.	filatura cotone
5	Id.	id.	tubulare a focolare esterno	id.
6	Cannobio	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di cioccolata
7	Id.	id.	id.	trattura seta
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	cilindrica verticale	tessitura cotone
11	Casale Corte Cerro	id.	tubulare a focolare interno	fabbrica di carta
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Crusinallo	id.	cilindrica a focolare sottostante	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	Ten Brink	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	70	4	5	litantrace	300	1884	ferro	estero	46
forza motrice	90	5	6	id.	200	1884	id.	id.	47
riscaldamento	100	5	6	id.	200	1886	acciaio	id.	48
id.	100	5	6	id.	200	1886	id.	id.	49
id.	7	1	2	id.	150	1875	ferro	Italia	50
forza motrice	2	1	2	id.	75	1886	id.	id.	51
id.	2	4	6	id.	50	1886	id.	estero	52

DI NOVARA.

DI PALLANZA.

forza motrice	15	4	5	litantrace	..	1885	ferro	Italia	1
riscaldamento	4	2	3	carbone	25	1885	id.	id.	2
forza motrice	4	1	4	id.	25	1885	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	40	3	5	litantrace	75	1881	id.	estero	4
id.	16	1	6	carbone	75	1883	id.	Italia	5
forza motrice	2	3	4	id.	25	1880	id.	estero	6
riscaldamento	..	1/2	1/2	id.	225	1872	id.	Italia	7
id.	..	1	2	id.	275	1882	id.	id.	8
forza motrice	8	3	4	id.	25	1882	id.	id.	9
id.	8	3	4	id.	15	1884	id.	estero	10
riscaldamento	10	1 1/2	3	litantrace	225	1879	id.	Italia	11
id.	10	1 1/2	4	id.	225	1885	id.	estero	12
id.	10	1 1/2	4	id.	225	1885	id.	id.	13
lisciviatura stracci e riscaldamento	60	1 1/2	2	id.	150	1865	id.	id.	14
id.	60	1 1/2	2	id.	150	1865	id.	id.	15
id.	60	1 1/2	2	id.	150	1874	id.	id.	16
id.	60	1 1/2	2	id.	150	1874	id.	id.	17
id.	70	1 1/2	2	id.	150	1881	id.	id.	18

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
20	Id.	id.	id.	fabbrica di cappelli
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	verticale tubulare	id.
26	Lesà	id.	Ten Brink	filatura cotone
27	Id.	id.	cilindrica	tintoria
28	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	fabbrica di carta
29	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
30	Omegna	locomobile	orizzontale	officina meccanica
31	Pallanza	id.	(Robinson)	segheria
32	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	filatura cotone

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Aranco	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	filatura cotone
2	Borgosesia	id.	id.	fabbrica di pannilana
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	fabbrica di carta
7	Varallo	id.	cilindrica a un focolare (Cornovaglia)	filatura cotone
8	Id.	id.	cilindrica a due focolari (Cornovaglia)	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	1	1	litantrace	200	1886	ferro	Italia	19
riscaldamento	6	id.	175	1873	id.	estero	20
id.	16	4	4	id.	225	1877	id.	Italia	21
forza motrice e riscaldamento	15	4	4	carbone	175	1877	id.	id.	22
id.	20	5	5	litantrace	225	1886	id.	id.	23
riscaldamento	8	1	1	carbone	200	1886	acciaio	estero	24
id.	12	2 1/2	4	mattonelle	200	1883	id.	id.	25
forza motrice	50	5	6	litantrace	225	1877	id.	id.	26
id.	12	1	3	carbone	175	..	ferro	Italia	27
lisciviatura stracci e riscaldamento	6	4	6	litantrace	75	1880	id.	estero	28
forza motrice	20	6	6	id.	250	1884	id.	Italia	29
id.	5	2	4	id.	100	1882	id.	estero	30
id.	8	4	6	carbone e legna	125	1886	ferro e acciaio	id.	31
forza motrice e riscaldamento	14	5	8	id.	125	1883	ferro	id.	32

DI PALLANZA.

DI VARALLO.

riscaldamento	40	4 1/2	6 1/2	litantrace	125	1884	ferro	Italia	1
id.	30	2	3	id.	250	1870	id.	id.	2
id.	60	2	3	id.	250	1875	id.	id.	3
id.	60	2	3	id.	250	1875	id.	id.	4
forza motrice e riscaldamento	10	2 1/2	5	id.	250	1875	id.	estero	5
id.	30	3	4	id.	275	1881	id.	id.	6
riscaldamento	30	5 1/2	6	id.	100	1879	id.	Italia	7
id.	30	5 1/2	6	id.	100	1886	id.	id.	8
forza motrice	80	5 1/2	6 1/2	id.	100	1886	id.	id.	9
id.	80	5 1/2	6 1/2	id.	100	1886	id.	id.	10
id.	80	5 1/2	6 1/2	id.	100	1886	id.	id.	11

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

NOVARA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Lenta	locomobile	orizzontale (Paxman)	trebbiatura e segheria
2	Vercelli	fissa	orizzontale tubulare	opificio meccanico
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	officina tramvie vercellesi
5	Id.	id.	verticale tubulare	fabbrica di attrezzi agrari
6	Id.	id.	orizzontale tubulare (Baer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
7	Id.	id.	verticale tubulare	macinazione cereali
8	Id.	id.	orizzontale tubulare	fabbrica di acque gazoze
9	Id.	id.	verticale tubulare	fabbrica di bottoni

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei Comuni
BIELLA	95
DOMODOSSOLA	57
NOVARA	104
PALLANZA	83
VARALLO	43
VERCELLI	55
<i>Totale</i>	437

(1) Manca la forza di 2 caldaie.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

NOVARA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VERCELLI.

forza motrice	5	3	3 1/2	litantrace	100	1882	ferro	estero	1
id.	7	3 1/2	4 1/2	id.	50	1872	id.	id.	2
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	50	1883	id.	Italia	3
id.	5	5	8	litantrace e mattonelle	360	1880	id.	estero	4
id.	3	2	3	litantrace	125	1882	id.	id.	5
id.	3	5	..	mattonelle	360	1875	id.	id.	6
id.	8	8	8	litantrace	75	1886	id.	id.	7
id.	2 1/2	3	4	id.	175	1884	id.	Italia	8
id.	4	5	7	id.	250	1886	id.	estero	9

vincia di Novara.

Numero dei Comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
21	88	2 773
1	2	9
14	52	1 054 1/2
9	32	633 (1)
3	11	530
2	9	41 1/2
50	194	5 041

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

DISTRETTO DI

1	Campo San Martino . . .	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Trebaseleghe	id.	id.	id.
4	Villa del Conte	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Carmignano di Brenta . .	fissa	orizzontale	fabbrica di carta e pasta di legno
2	Id.	id.	verticale	id.
3	Cittadella	id.	verticale con bollitori	rifornitore d'acqua (ferrovio)
4	Fontauiva	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Gallicra Veneta	id.	id.	trebbiatura cereali e forno essiccatario
7	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
8	Gazzo	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	San Giorgio in Bosco . .	id.	id.	id.
12	San Martino di Lupari . .	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Agna	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

CAMPO SAN PIERO.

forza motrice	8	4	6	legna	35	1880	ferro	estero	1
id.	8	4	6	id.	35	1882	id.	id.	2
id.	10	4	6	id.	42	1883	id.	Italia	3
id.	6	2 1/2	3	id.	20	1884	id.	estero	4

DI CITTADELLA.

riscaldamento	15	3 1/2	5	litantrace	60	1878	ferro	Italia	1
id.	6	2	4	id.	360	1884	id.	estero	2
forza motrice	5	2 1/2	3 1/2	carbone	360	1878	id.	id.	3
id.	4	3	5	legna	28	1885	id.	id.	4
id.	3	2	3	id.	28	1881	id.	Italia	5
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	legna e coke	30	1872	id.	estero	6
forza motrice	6	3	4	id.	30	1876	id.	id.	7
id.	5	4	5	legna	20	1877	id.	Italia	8
id.	7	4	5	id.	20	1878	id.	id.	9
id.	7	4	5	id.	20	1878	id.	id.	10
id.	4	2	3	id.	25	1882	id.	estero	11
id.	6	3 1/2	4	id.	20	1872	id.	id.	12
id.	6	3 1/2	4	id.	20	1873	id.	id.	13

DI CONSELVE.

forza motrice	75	3 1/2	5	litantrace	50	1878	ferro	Italia	1
id.	65	3	5	id.	30	1879	id.	id.	2
id.	20	3	4	id.	30	1886	id.	id.	3
id.	8	4	4 1/2	legna	30	1880	id.	id.	4
id.	8	4 1/2	5	id.	50	1878	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
6	Anguillara Veneta.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni
7	Id.	locomobile	id.	id.
8	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	trebbiatura ed essiccamento cereali
13	Arre.	id.	id.	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Bagnoli di Sopra	fissa	orizzontale con bollitori a focolare interno	prosciugamento terreni
17	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Cartura	id.	id.	id.
23	Conselve.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Tribano.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	120	3	4	litantrace	vario	1882	ferro	estero	6
id.	16	4	6	id.	120	1877	id.	Italia	7
id.	10	3	4	legna e carbone	vario	1883	id.	id.	8
id.	8	3	4	id.	id.	1882	id.	id.	9
id.	8	3	4	id.	id.	1876	id.	id.	10
id.	10	3	4	id.	150	1880	id.	estero	11
id.	10	3	4	litantrace	60	1883	id.	Italia	12
id.	8	4	5	legna	20	1879	id.	id.	13
id.	8	4	5	id.	15	1869	id.	estero	14
id.	6	2	4	id.	30	1885	id.	id.	15
id.	20	4	5	litantrace	210	1875	id.	Italia	16
id.	8	4	5	legna	20	1876	id.	estero	17
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	45	1876	id.	id.	18
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	45	1883	id.	id.	19
id.	8	3	4	id.	15	1875	id.	id.	20
id.	8	3	4	id.	45	1879	id.	id.	21
id.	7	3	4	id.	30	1880	id.	id.	22
id.	8	4	5	legna e carbone	30	1880	id.	id.	23
id.	8	4	5	id.	30	1883	id.	Italia	24
id.	12	3 1/2	6	legna	26	1868	ferro e acciaio	id.	25
id.	8	3	5	id.	18	1883	id.	id.	26
id.	10	3 1/2	5	id.	30	1869	id.	estero	27
id.	7	3 1/2	5	id.	30	1871	id.	id.	28
id.	6	3	5	id.	25	1883	id.	id.	29

DI CONSELVE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	DISTRETTO	
1	Baone	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali		
2	Este	id.	id.	prosciugamento terreni		
3	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e prosciugamento terreni.		
4	Id.	id.	id.	id.		
5	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali		
6	id.	id.	id.	id.		
7	id.	id.	id.	id.		
8	Id.	id.	id.	id.		
9	Id.	id.	id.	id.		
10	Id.	id.	id.	id.		
11	Id.	id.	id.	id.		
12	Id.	id.	id.	id.		
13	Id.	id.	id.	id.		
14	Id.	id.	id.	id.		
15	Id.	id.	id.	id.		
16	Id.	fissa	id.	macinazione cereali		
17	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.		
18	Lozzo Atestino	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali		
19	Id.	id.	id.	id.		
20	Id.	id.	id.	id.		
21	Id.	id.	id.	id.		
22	Ospedaletto Euganeo	id.	id.	id.		
23	Id.	id.	id.	id.		
24	Ponso	id.	id.	id.		
25	Sant'Elena.	id.	id.	id.		
26	Sant'Urbano.	id.	id.	id.		
27	Id.	id.	id.	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna	20	1881	ferro	Italia	1
id.	2	2	3	legna e carbone	6	1884	id.	estero	2
id.	12	4	5	id.	80	1880	ferro e ottone	Italia	3
id.	7	4	5	id.	40	1885	id.	id.	4
id.	10	4	6	legna	24	1879	id.	id.	5
id.	9	4	5	id.	30	1878	id.	estero	6
id.	7	3 1/2	4	legna e carbone	30	1880	id.	id.	7
id.	2	2	3	id.	30	1881	id.	id.	8
id.	8	4	6	id.	20	1872	ferro	id.	9
id.	8	4	6	id.	20	1874	id.	Italia	10
id.	8	4	5	legna	20	1883	id.	id.	11
id.	6	4	5	id.	20	1885	id.	id.	12
id.	8	4	5	id.	24	1886	id.	id.	13
id.	10	4 1/2	6	id.	28	1875	id.	id.	14
id.	6	4	4 1/2	id.	24	1879	id.	estero	15
id.	25	5 1/2	6	litantrace	90	1886	id.	Italia	16
id.	20	4	5	id.	90	1883	id.	id.	17
id.	10	5	6	legna	10	1869	id.	id.	18
id.	10	5	6	id.	26	1873	id.	estero	19
id.	8	4	5	id.	30	1883	id.	id.	20
id.	6	3	4	id.	28	1885	id.	id.	21
id.	6	3	6	id.	20	1861	id.	Italia	22
id.	8	3 1/2	7	id.	20	1886	id.	id.	23
id.	8	4	6	legna o carbone	40	1883	id.	id.	24
id.	8	3	6	legna	45	1869	ferro e ottone	estero	25
id.	6	3	4	id.	25	1870	ferro	id.	26
id.	8	3	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	27

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
29	Id.	id.	id.	id.
30	Vescovana	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
34	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	segheria legnami e lavorazione stoffe
35	Villa Estense	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura a cereali
36	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Battaglia	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni e tribbiatura cereali.
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Galzignano	fissa	orizzontale a focolare interno	frantoio d'olive
6	Monselice	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	fissa	id.	trattura seta
14	Pernunzia	locomobile	id.	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	5	legna	25	1870	ferro	estero	28
id.	8	3	5	id.	25	1878	id.	Italia	29
id.	8	3	5	id.	20	1868	id.	id.	30
id.	8	3	5	id.	30	1872	id.	id.	31
id.	8	3	5	id.	20	1886	id.	estero	32
id.	10	3 1/2	5	litantrace	30	1884	id.	id.	33
id.	25	5	8	id.	90	1882	id.	Italia	34
id.	10	3 3/4	4 1/4	legna	15	1874	id.	id.	35
id.	10	3 3/4	4 1/4	id.	15	1877	id.	estero	36

DI ESTE.

DI MONSELICE.

forza motrice	10	4	5	legna	60	1877	ferro	Italia	1
id.	10	4	5	id.	60	1875	id.	id.	2
id.	12	4	5	id.	60	1884	id.	estero	3
id.	8	4	5	id.	60	1879	id.	id.	4
id.	12	3	4	id.	30	1885	id.	Italia	5
id.	8	3	4	legna e carbone	25	1867	id.	id.	6
id.	8	3	4	id.	25	1867	id.	id.	7
id.	8	3	4	id.	25	1883	id.	id.	8
id.	8	3	4	id.	25	1883	id.	estero	9
id.	8	3	4	id.	25	1884	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	25	1884	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	25	1874	id.	id.	12
forza motrice e riscaldamento	20	5	6	carbone	180	1853	id.	id.	13
forza motrice	6	3	4	legna	35	1879	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
16	Id.	locomobile	id.	aratura e trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	San Pietro Viminario . .	id.	id.	id.
22	Stanghella	fissa	verticale tubulare a focolare interno	costruzione macchine agricole
23	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO DI				
1	Casale di Scodosia. . . .	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Castelbaldo	id.	id.	id.
3	Mogliadino San Fidenzio	id.	id.	id.
4	Merlara	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni
8	Montaguana	id.	id.	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	40	4	5	carbone	vario	1878	ferro	Italia	15
id.	12	3	6	id.	100	1875	id.	estero	16
id.	10	3	6	legna	50	1881	id.	id.	17
id.	12	3	6	id.	30	1866	id.	Italia	18
id.	10	3	6	id.	30	1870	id.	id.	19
id.	6	3	6	id.	30	1872	id.	id.	20
id.	6	4	5	id.	45	1883	id.	estero	21
id.	6	2 1/2	4	carbone	120	1884	id.	id.	22
id.	8	2 1/2	4	legna e carbone	22	1882	id.	Italia	23
id.	10	3	4	id.	20	1882	id.	id.	24

DI MONSELICE.

MONTAGNANA.

forza motrice	8	4	5	legna	45	1882	ferro	Italia	1
id.	8	2 1/2	3	id.	30	1882	id.	estero	2
id.	8	3	4 1/2	legna, torba e carbone	30	1877	id.	Italia	3
id.	6	3 1/2	4	legna	20	1883	id.	estero	4
id.	7	3 1/2	4	id.	18	1881	id.	id.	5
id.	8	3 1/2	4	legna e carbone	20	1882	id.	id.	6
id.	18	4	6	id.	10	1867	id.	id.	7
id.	8	4	5	legna, torba e carbone	45	1879	id.	id.	8
id.	8	4	5	id.	45	1870	id.	Italia	9
id.	8	4	5	id.	45	1869	id.	id.	10
id.	8	4	5	legna	30	1867	id.	id.	11
id.	8	4	5	id.	30	1867	id.	id.	12
id.	8	4	5	id.	30	1876	id.	estero	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
15	Id.	fissa	a focolare interno con bollitori e condensatore	macinazione cereali
16	Id.	id.	Ten Brink	filatura canapa e lino
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	con bollitori e condensatore	conceria pollami
19	Saletto	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Urbana	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Abano Bagni	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Carrara Santo Stefano	fissa	id.	prosciugamento terreni
4	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Casal Ser Ugo	id.	id.	id.
7	Cervarese Santa Croce	fissa	orizzontale con bollitore	distillazione vinaceo
8	Limeara	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Masera di Padova	id.	id.	id.
11	Padova	fissa	id.	officina del gas
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	legno e torba	45	1873	ferro	estero	14
id.	20	4	5 1/2	litantrace	300	1881	id.	Italia	15
id.	120	5	6	id.	300	1885	id.	id.	16
id.	120	5	6	id.	300	1885	id.	id.	17
id.	20	4	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	18
id.	6	3 1/2	4	legna e carbone	30	1876	id.	id.	19
id.	8	4	5	id.	30	1881	id.	estero	20
id.	8	4	5	id.	30	1884	id.	id.	21
id.	8	4	4 1/2	legna	15	1879	id.	id.	22
id.	6	4	4 1/2	id.	15	1881	id.	id.	23
id.	8	3	4	id.	25	1880	id.	id.	24

DI MONTAGNANA.

DI PADOVA.

forza motrice	10	4	5	legna	40	1877	ferro	Italia	1
id.	6	3 1/2	5	legna e carbone	50	1838	id.	id.	2
id.	15	5	8	litantrace	30	1881	id.	id.	3
id.	8	4	5	legna	50	1884	id.	id.	4
id.	6	4	5	id.	50	1879	id.	id.	5
id.	8	2 1/2	3	id.	40	1868	id.	estero	6
riscaldamento	3	1	1 1/2	carbone	30	1884	id.	Italia	7
forza motrice	4	3	4	litantrace	60	1885	id.	estero	8
id.	2 1/2	3	4	id.	60	1886	id.	id.	9
id.	6	3	4	legna	30	1877	id.	Italia	10
id.	6	3	4	litantrace	180	1881	id.	id.	11
id.	6	3	4	id.	180	1881	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO

13	Padova	fissa	a due bollitori laterali	fonderia
14	Id.	id.	a focolare interno	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	locomobile	tubulare	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	fissa	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore acqua (ferrovie)
19	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	macinazione zolfo
20	Id.	locomobile	verticale a focolare interno	macinazione zolfo e segheria legnami
21	Id.	fissa	Cornovaglia con bollitori	raffineria ossa animali
22	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	fissa	orizzontale a focolare esterno con due bollitori	macinazione cereali
33	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	fabbrica di paste alimentari
34	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica diacquavite
35	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	macellazione suini
36	Id.	id.	tubulare a focolare interno	trattura seta
37	Id.	id.	verticale a focolare interno	tipografia

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PADOVA.

forza motrice	20	3	4	litantrace	100	1871	ferro	Italia	13
id.	20	3	4	id.	100	1881	id.	id.	14
id.	20	3	4	id.	100	1884	id.	id.	15
id.	10	3	4	id.	150	1876	id.	id.	16
id.	8	3	4	id.	150	1883	id.	id.	17
id.	3	4	4	lignite e mattonello	360	1881	id.	estero	18
id.	12	2 1/2	3 1/2	carbone	210	1879	id.	id.	19
id.	8	3	4	legna e carbone	90	1877	id.	id.	20
forza motrice e riscaldamento	12	2 1/2	4	carbone	300	1884	id.	id.	21
forza motrice	4	2	3	legna e carbone	30	1877	id.	id.	22
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	23
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	24
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	25
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	26
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	27
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	28
id.	4	2	3	id.	30	1877	id.	id.	29
id.	8	2	3	legna	25	1877	id.	id.	30
id.	8	2	3	id.	30	1879	id.	Italia	31
id.	35	6	12	litantrace	270	1882	ferro e acciaio	estero	32
id.	4	2	3	id.	300	1887	ferro	Italia	33
id.	6	3	4	legna e carbone	60	1877	id.	estero	34
riscaldamento	8	3	4	coke	150	1875	id.	Italia	35
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	litantrace	240	1886	id.	id.	36
forza motrice	3	2	3	legna	300	1879	ferro e ottone	estero	37

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
38	Piazzola sul Brenta . . .	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
39	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	trattura seta
40	Ponte San Nicolò	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
41	Rovolon	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Sclvazzano Dentro. . . .	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Teolo	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Torreglia	id.	id.	id.
50	Veggiano	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Vigodarzere	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Villafranca Padovana . .	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO DI

1	Bovolenta	locomobile	tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Codevigo.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Correzzola.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori e tubi Galloway	prosciugamento terreni
7	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'dè costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	3	legna	6	1886	ferro	estero	38
forza motrice e riscaldamento	6	2	3	carbone	175	1882	id.	Italia	39
forza motrice	7	3	4	legna	30	1880	id.	estero	40
id.	7	3	4	id.	30	1880	id.	id.	41
id.	7	3	4	id.	30	1881	id.	Italia	42
id.	7	3	4	id.	30	1880	id.	id.	43
id.	8	3	4	id.	30	1880	id.	id.	44
id.	6	3	4	torba	25	..	id.	id.	45
id.	8	3 1/2	5	legna	25	1883	id.	estero	46
id.	8	3	4	id.	22	1884	id.	id.	47
id.	6	3	4	id.	22	1883	id.	id.	48
id.	3	2	3	id.	45	1883	id.	id.	49
id.	10	4	5	id.	25	1877	id.	Italia	50
id.	8	4	5	id.	25	1875	id.	id.	51
id.	8	3 1/2	4	id.	20	1881	id.	id.	52
id.	6	3 1/2	4	id.	20	1883	id.	id.	53
id.	6	4	5	id.	30	1882	id.	estero	54
id.	4	3	4	id.	30	1884	id.	id.	55

DI PADOVA.

PIOVE DI SACCO.

forza motrice	6	2 1/2	6	legna	18	1884	ferro	Italia	1
id.	6	2 1/2	6	id.	22	1879	id.	id.	2
id.	6	2 1/2	4	legna e carbone	60	1876	id.	id.	3
id.	6	2 1/2	4	id.	60	1875	id.	id.	4
id.	6	2 1/2	4	id.	60	1871	id.	id.	5
id.	50	4	5	litautraceo	50	1883	id.	id.	6
id.	50	4	5	id.	50	1883	id.	id.	7

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PADOVA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
8	Correzzola	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali o prosciugamento
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Legnaro	id.	id.	trebbiatura cerea i
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Pontelongo	fissa	orizzontale a focolare esterno con bollitori	macinazione cereali
20	Sant'Angelo di Piove di Sacco.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali

Segue DISTRETTO DI

Riepilogo della pro

DISTETTI	Numero dei Comuni per distretti
CAMPO SAN PIERO	13
CITADELLA	10
CONSELVE	9
ESTE	15
MONSELICE	10
MONTAGNANA	10
PADOVA	26
PIOVE DI SACCO	10
<i>Totale</i>	103

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PADOVA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	5	litantrace	120	1858	ferro	Italia	8
id.	10	4	5	id.	120	1860	id.	id.	9
id.	10	4	5	id.	120	1868	id.	id.	10
id.	10	4	5	id.	90	1879	id.	id.	11
id.	8	4	5	id.	120	1865	id.	id.	12
id.	8	4	5	id.	180	1831	id.	id.	13
id.	8	3	4	legna	30	1874	id.	estero	14
id.	8	3	4	id.	30	1877	id.	id.	15
id.	7	3	4	id.	30	1838	id.	id.	16
id.	7	3	4	id.	30	1872	id.	id.	17
id.	6	3	3 1/2	id.	30	1879	id.	id.	18
id.	20	3	3 1/2	carbone	270	1878	id.	Italia	19
id.	3	2	3	legna	30	1881	id.	estero	20

vincia di Padova.

Numero dei Comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	4	32
7	13	80
7	29	506
9	36	327
7	24	254
7	24	443
16	55	428 1/2
6	20	245
62	205	2 315 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Gangi	fissa	tubulare	macinazione cereali
CIRCONDARIO				
1	Capaci	fissa	tubulare	macinazione cereali
2	Carini	id.	orizzontale a focolare interno	estrazione acqua e macinazione cereali
3	Cinisi	id.	orizzontale	macinazione cereali e irrigazione
4	Id.	id.	verticale	id.
5	Palermo	id.	Cornovaglia	fonderia
6	Id.	id.	verticale tubulare	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	verticale Cornovaglia	id.
11	Id.	id.	orizzontale Cornovaglia	id.
12	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	officina del gas
13	Id.	id.	orizzontale	macinazione zolfo
14	Id.	id.	id.	macinazione o stacciatura zolfo
15	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno con bollitore	opificio meccanico o fonderia
16	Id.	id.	verticale tubulare	id.
17	Id.	id.	id.	opificio meccanico
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
23	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CEFALÙ.									
forza motrice	6	4	4 1/2	litantrace	50	1881	ferro	Italia	1
DI PALERMO.									
forza motrice	8	6	7	litantrace	50	1884	ferro	Italia	1
id.	8	4	6	id.	150	1880	id.	id.	2
id.	15	3 1/2	4	id.	300	1876	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	300	1882	id.	id.	4
id.	35	3	4 1/2	id.	di riserva 50	1872	id.	id.	5
id.	6	2 1/2	6	id.	50	1861	id.	id.	6
id.	2	2	6	id.	25	1881	id.	id.	7
id.	5	3 1/2	5	id.	75	1882	id.	id.	8
id.	1	2 1/2	6	id.	50	1885	id.	id.	9
id.	25	4	6	id.	200	1884	id.	id.	10
id.	28	3	4 1/2	id.	300	1872	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	360	1868	id.	estero	12
id.	6	5	6	id.	300	1871	id.	Italia	13
id.	8	5	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	14
id.	4	4	8	id.	300	1887	id.	id.	15
id.	2	2 1/2	4	id.	300	1885	id.	estero	16
id.	4	2 1/2	6	id.	300	1877	id.	Italia	17
id.	4	5	5	coke	35	1881	id.	id.	18
id.	6	3 1/2	5	litantrace	300	1883	id.	id.	19
id.	3	2 1/2	3 1/2	id.	300	1884	id.	id.	20
id.	3	2 1/2	6	id.	300	1885	id.	id.	21
id.	10	5	8	id.	300	1884	id.	estero	22
id.	10	5	8	id.	300	1884	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Palermo	fissa	orizzontale tubulare	officina ferroviaria
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	orizzontale	cantiere
27	Id.	id.	id.	segheria legname
28	Id.	id.	verticale tubulare	id.
29	Id.	id.	id.	segheria marmi e macinazione grano
30	Id.	id.	verticale con tubi Galloway	fabbricazione mattoni
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	Cornovaglia	id.
33	Id.	id.	orizzontale	fabbricazione mattoni lucidi
34	Id.	id.	verticale tubulare	cristeria
35	Id.	id.	verticale	estrazione d'essenze
36	Id.	id.	orizzontale Cornovaglia	manifattura tabacchi
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	Cornovaglia	fabbricazione ghiaccio artificiale
39	Id.	id.	verticale tubulare	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
43	Id.	id.	verticale tubulare	macinazione cereali
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
51	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	5	litantrace	300	1881	ferro	estero	24
id.	10	4	5	id.	300	1882	id.	id.	25
id.	6	3	5	id.	300	1877	id.	Italia	26
id.	4	2 1/2	3	id.	300	1882	id.	id.	27
id.	2 1/2	2	6	id.	300	1877	id.	id.	28
id.	10	3	4	id.	300	1884	id.	id.	29
id.	8	5	5	id.	300	1880	id.	estero	30
id.	8	5	5	id.	300	1880	id.	id.	31
id.	14	5	5	id.	300	1886	id.	Italia	32
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	150	1877	id.	id.	33
id.	8	4	7	id.	200	1877	id.	id.	34
id.	2 1/2	2	6	id.	300	1877	id.	id.	35
id.	20	4	4	id.	300	1877	id.	id.	36
id.	20	4	4	id.	300	1877	id.	id.	37
id.	20	4	5	id.	50	1866	id.	estero	38
id.	25	3 1/2	4	id.	75	1881	id.	id.	39
id.	25	3 1/2	4	id.	75	1881	id.	id.	40
id.	25	3 1/2	4	id.	75	1881	id.	id.	41
id.	30	6 1/2	7 1/2	id.	150	1886	id.	id.	42
id.	12	8	4	id.	300	1874	id.	Italia	43
id.	6	3 1/2	4	id.	300	1874	id.	id.	44
id.	25	5	7	id.	300	1875	id.	id.	45
id.	8	3	5	id.	300	1877	id.	id.	46
id.	10	4	4 1/2	id.	300	1877	id.	id.	47
id.	16	3	4 1/2	id.	300	1879	id.	id.	48
id.	15	3	5	id.	300	1879	id.	estero	49
id.	20	7	7	id.	300	1871	id.	Italia	50
id.	4	3	3 1/2	id.	300	1871	id.	id.	51

DI PALERMO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
53	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
54	Id.	id.	orizzontale Cornovaglia	id.
55	Id.	id.	orizzontale a doppio focolare	macinazione grano
58	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione grano o sommacco
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	lavatura e macinazione grano
59	Id.	id.	orizzontale con bollitore	estrazione acqua o macinazione cereali
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	orizzontale	estrazione olio
62	Id.	id.	id.	macinazione o staccatura sommacco
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
69	Id.	id.	orizzontale	macinazione sommacco
70	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
71	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
72	Id.	id.	verticale tubulare	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	irrigazione
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4 1/2	6	litantrace	300	1886	ferro	Italia	52
id.	15	3	4 1/2	coke	300	1882	id.	id.	53
id.	28	4	4	litantrace	300	1857	id.	estero	54
id.	35	4 1/2	6	id.	300	1886	id.	Italia	55
id.	60	3	4 1/2	litantrace o residui sommacco	300	1878	id.	id.	56
id.	80	3	4 1/2	id.	300	1886	id.	id.	57
id.	22	5	7	litantrace	300	1882	id.	id.	58
id.	10	5	5 1/2	id.	inattiva	1872	id.	id.	59
id.	12	4	5 1/2	id.	300	1875	id.	id.	60
id.	20	4 1/2	5 1/2	id.	300	1872	id.	id.	61
id.	36	3 1/2	5	residui sommacco	300	1857	id.	estero	62
id.	18	5 1/2	7	id.	300	1862	id.	Italia	63
id.	9	3	5	id.	300	1870	id.	id.	64
id.	9	3	5	id.	300	1870	id.	id.	65
id.	20	7	7	litantrace	300	1882	id.	id.	66
id.	40	4 1/2	5	residui sommacco	300	1884	id.	id.	67
id.	16	4 1/2	5	id.	300	1862	id.	id.	68
id.	45	4	5 1/2	litantrace	75	1885	id.	id.	69
id.	20	7	7	id.	300	1871	id.	id.	70
id.	30	4	4 1/2	residui sommacco	300	1872	id.	id.	71
id.	12	3	5	litantrace	65	1879	id.	id.	72
id.	12	4	4	id.	65	1883	id.	id.	73
id.	5	4	4 1/2	id.	150	1869	id.	id.	74
id.	12	3 1/2	5	id.	75	1879	id.	id.	75
id.	5	2	3	id.	100	1880	id.	id.	76
id.	5	3	5	id.	100	1880	id.	id.	77
id.	4	2	2 1/2	id.	75	1883	id.	id.	78

DI PALERMO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
79	Palermo	fissa	verticale tubulare	irrigazione
80	Id.	id.	orizzontale	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	id.	id.	id.
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
99	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	verticale tubulare	estrazione acqua
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Num. d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	2	2 1/2	litantrace	75	1883	ferro	Italia	79
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	100	1875	id.	id.	80
id.	14	4 1/2	6	id.	75	1875	id.	id.	81
id.	5	4	5	id.	75	1875	id.	id.	82
id.	8	3	4	id.	75	1877	id.	id.	83
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	125	1881	id.	estero	84
id.	5	3 1/2	4 1/2	id.	100	1882	id.	id.	85
id.	6	5	6	id.	100	1875	id.	Italia	86
id.	12	3 1/2	5	id.	75	1875	id.	id.	87
id.	6	2 1/2	4	id.	65	1880	id.	id.	88
id.	6	3	4 1/2	id.	100	1881	id.	id.	89
id.	15	4	5 1/2	id.	100	1872	id.	estero	90
id.	10	3 1/2	5	id.	100	1873	id.	Italia	91
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	75	1875	id.	id.	92
id.	16	5 1/2	7	id.	100	1875	id.	id.	93
id.	8	3 1/2	4	id.	115	1876	id.	id.	94
id.	8	3 1/2	5	id.	100	1877	id.	estero	95
id.	5	4	4 1/2	id.	300	1877	id.	Italia	96
id.	8	3	4 1/2	id.	75	1879	id.	estero	97
id.	14	3 1/2	5	id.	100	1877	id.	Italia	98
id.	15	4 1/2	5 1/4	id.	100	1877	id.	id.	99
id.	10	4 1/2	5 1/4	id.	100	1880	id.	id.	100
id.	8	5	5 1/2	id.	100	1881	id.	id.	101
id.	3	3	3 1/2	id.	150	1868	id.	id.	102
id.	8	4	4 1/2	id.	150	1871	id.	id.	103
id.	4	3	3 1/2	id.	150	1871	id.	id.	104
id.	6	3	3 1/2	id.	150	1873	id.	id.	105
id.	4	3 1/2	4	id.	150	1874	id.	id.	106
id.	4	3 1/2	4	id.	150	1874	id.	id.	107

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

108	Palermo	fissa	verticale tubulare	estrazione acqua
109	Id.	id.	id.	id.
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	id.	id.	id.
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	id.	id.
118	Id.	id.	id.	id.
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	id.	id.	id.
121	Id.	id.	id.	id.
122	Id.	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	id.	id.
126	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	id.
127	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
128	Id.	id.	verticale a focolare interno con bollitore	id.
129	Id.	id.	verticale a focolare interno con due bollitori	id.
130	Id.	id.	verticale con bollitore	id.
131	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
132	Id.	id.	id.	id.
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PALERMO.

forza motrice	2	2	2 1/2	litantrace	150	1875	ferro	Italia	108
id.	2	3	3 1/2	id.	150	1877	id.	id.	109
id.	2	4	4 1/2	id.	150	1879	id.	estero	110
id.	6	5	5 1/2	id.	150	1881	id.	Italia	111
id.	3 1/2	3	3 1/2	id.	150	881	id.	id.	112
id.	3 1/2	3	3 1/2	id.	150	1881	id.	id.	113
id.	5	2 1/2	3	id.	150	1881	id.	id.	114
id.	6	3	4	id.	150	1881	id.	id.	115
id.	5	2 1/2	3	id.	150	1881	id.	id.	116
id.	2 1/2	2 1/2	5	id.	50	1882	id.	id.	117
id.	7	3 1/2	4	id.	150	1882	id.	id.	118
id.	4	2	2 1/2	id.	150	1882	id.	id.	119
id.	3	2 1/2	5	id.	75	1883	id.	estero	120
id.	5	3	3 1/2	id.	150	1884	id.	Italia	121
id.	4	3	3 1/2	id.	150	1884	id.	id.	122
id.	2	4	6	id.	300	1886	id.	id.	123
id.	5	3	4	id.	150	1886	id.	id.	124
id.	4	3 1/2	4 1/2	id.	50	..	id.	id.	125
id.	6	4	6	id.	150	1886	id.	id.	126
id.	6	4	4 1/2	id.	150	1884	id.	id.	127
id.	6	2	3 1/2	id.	150	1872	id.	id.	128
id.	6	3 1/2	4	id.	150	1884	id.	estero	129
id.	3	2 1/2	3	id.	150	1883	id.	Italia	130
id.	5	4	4 1/2	id.	150	1868	id.	id.	131
id.	12	2 1/2	3	id.	150	1872	id.	id.	132
id.	8	4 1/2	5	id.	100	1875	id.	id.	133
id.	5	2 1/2	3	id.	150	1877	id.	id.	134
id.	6	3	3 1/2	id.	150	1879	id.	id.	135

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
136	Palermo	fissa	orizzontale con bollitore	estrazione acqua
137	Id.	id.	id.	id.
138	Id.	id.	id.	id.
139	Id.	id.	id.	id.
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	id.	id.	id.
142	Id.	id.	id.	id.
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	id.	id.
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	id.	id.	id.
147	Id.	id.	id.	id.
148	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
149	Id.	id.	id.	id.
150	Id.	id.	orizzontale tubulare con bollitore	id.
151	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
152	Id.	id.	orizzontale a doppio focolare	id.
153	Id.	id.	orizzontale	id.
154	Id.	id.	id.	id.
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	scalo d'alaggio
157	Id.	id.	id.	id.
158	Santa Flavia.	id.	orizzontale a focolare interno	estrazione acqua e macinazione cereali
159	Id.	id.	orizzontale a doppio focolare	id.
160	Villabate.	id.	orizzontale con bollitore	id.
161	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO DI

1	Lercara	fissa	verticale	solfora (estrazione minerale)
2	Id.	id.	orizzontale con due bollitori	id.
3	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	4	4 1/2	litantrace	150	1879	ferro	Italia	136
id.	5	2	3	id.	150	1880	id.	id.	137
id.	5	4	4 1/2	id.	150	1880	id.	id.	138
id.	8	3 1/2	4	id.	150	1880	id.	id.	139
id.	5	3	4	id.	150	1881	id.	id.	140
id.	5	3	3 1/2	id.	150	1881	id.	id.	141
id.	5	4 1/2	5 1/2	id.	150	1883	id.	id.	142
id.	14	3 1/2	4 1/2	id.	150	1884	id.	estero	143
id.	12	4	4 1/2	id.	150	1884	id.	Italia	144
id.	8	3 1/2	4	id.	150	1884	id.	id.	145
id.	12	4	4 1/2	id.	150	1886	id.	id.	146
id.	16	4	4 1/2	id.	150	1886	id.	id.	147
id.	12	3	3 1/2	id.	150	1881	id.	id.	148
id.	12	3	3 1/2	id.	150	1886	id.	id.	149
id.	8	4	5	id.	150	..	id.	id.	150
id.	12	4	6	id.	100	1884	id.	id.	151
id.	6	4	6	id.	150	1880	id.	id.	152
id.	4	3	5	id.	100	1877	id.	id.	153
id.	3	2 1/2	4 1/2	id.	75	1885	id.	id.	154
id.	6	4	4 1/2	id.	50	..	id.	id.	155
id.	40	5	5	id.	100	1885	id.	id.	156
id.	40	5	5	id.	100	1885	id.	id.	157
id.	8	4	6	legna	150	1881	id.	id.	158
id.	18	5	6	litantrace	300	1887	id.	id.	159
id.	16	4	4 1/2	id.	150	1883	id.	id.	160
id.	12	4	4 1/2	id.	150	1885	id.	id.	161

TERMINI IMERESE.

forza motrice	8	3 1/2	4	litantrace	200	1872	ferro	Italia	1
id.	16	3 1/2	4	id.	275	1882	id.	id.	2
id.	16	4	4 1/2	id.	275	1884	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PALERMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
4	Lercara	fissa	orizzontale con due bollitori	solfora (estrazione minerale)
5	Id.	id.	id.	solfora (fusione zolfo)
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	verticale	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	solfora (eduzione acque)
14	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	orizzontale con due bollitori	id.
17	Id.	id.	orizzontale con bollitore	macinazione cereali
18	Vicari	id.	con bollitore interno	id.
19	Id.	id.	..	id.

Segue CIRCONDARIO DI

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei Comuni per circondario
CEPALÙ	16
CORLEONE	9
PALERMO	32
TERMINI IMERESE	19
<i>Totale</i>	76

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PALERMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	16	3 1/2	4	litantrace	275	1885	ferro	Italia	4
riscaldamento	20	3	3 1/2	id.	250	1883	id.	id.	5
id.	20	3	3 1/2	id.	250	1886	id.	id.	6
id.	20	3	3 1/2	id.	250	1887	id.	id.	7
id.	12	3	3 1/2	id.	di ri- serva 250	1877	id.	id.	8
id.	20	3	3 1/2	id.	250	1883	id.	estero	9
id.	16	3	3 1/2	id.	100	1886	id.	Italia	10
id.	8	3	3 1/2	id.	50	1867	id.	id.	11
id.	8	3	3 1/2	id.	50	1882	id.	id.	12
forza motrice	3	2	2 1/2	id.	inatti- va	1874	id.	id.	13
id.	20	2 1/2	3	id.	50	1886	id.	estero	14
id.	16	4	4 1/2	id.	..	1887	id.	Italia	15
id.	16	4	4 1/2	id.	250	1882	id.	id.	16
id.	12	4	4 1/2	id.	200	1875	id.	id.	17
id.	10	5	6 1/2	id.	75	1886	id.	id.	18
id.	24	inatti- va	19

TERMINI IMERESE.

vincia di Palermo.

Numero dei Comuni che hanno caldaia	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	1	6
..
6	162	1 851 1/2
2	19	281
9	182	2 138 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PARMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Borgo San Donnino . . .	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
5	Id.	id.	id.	trebbiatura e macinazione cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	id.
8	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno, con due bollitori	macinazione cereali
9	Busseto	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	trebbiatura cereali, frollatura foraggi
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Fontanellato	id.	id.	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Noceto	id.	cilindrica orizzontale	id.
21	Polcino Parmense . . .	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	id.
22	Roccabianca	id.	id.	id.
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	id.
24	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
25	Salsomaggiore	id.	id.	stabilimento balneario

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PARMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna	30	1877	ferro	Italia	1
id.	8	4	6	id.	30	1878	id.	estero	2
id.	4	3	3	id.	30	1880	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	20	1881	id.	id.	4
id.	8	3	4	id.	50	1882	id.	id.	5
id.	7	3	4	id.	60	1877	id.	id.	6
id.	8	4	6	id.	60	1882	id.	id.	7
id.	8	3	3	litantrace e legna	60	1886	id.	Italia	8
id.	10	4 1/2	5 1/2	legna e carbone	60	1872	ferro, rame e acciaio	estero	9
id.	10	4	5	id.	60	1875	id.	id.	10
id.	10	3 1/2	5 1/2	id.	60	1880	id.	id.	11
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1871	id.	id.	12
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1876	id.	id.	13
id.	8	3	4	id.	60	1874	id.	id.	14
id.	8	3	4 1/2	id.	60	1873	id.	id.	15
id.	8	5	9	litantrace e legna	25	1883	id.	id.	16
id.	8	5	9	legna	30	1878	ferro	id.	17
id.	8	3	3 1/2	litantrace e legna	35	1877	id.	id.	18
id.	4	3 1/2	4	legna e carbone	30	1880	id.	id.	19
id.	8	3	4	legna	60	1880	id.	Italia	20
id.	8	4	5	id.	60	1876	id.	estero	21
id.	6	3	4	id.	45	1871	id.	id.	22
id.	3	4	6	id.	45	1865	id.	id.	23
riscaldamento	4	1	2	id.	inattiva	1872	id.	Italia	24
id.	8	3	4	id.	120	1881	id.	id.	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PARMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Salsomaggiore	fissa	cilindrica orizzontale	stabilimento balneario
27	San Secondo Parmense.	locomobile	id.	trebbiatura e macinazione cereali
28	Sissa	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	trebbiatura cereali
29	Trecasali	id.	cilindrica orizzontale	id.
30	Zibello	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO

1	Borgotaro.	locomobile	orizzontale multitubulare a focolare interno	fabbrica di mattoni (ferrovie)
2	Id.	fissa	cilindrica orizzontale multitubulare a focolare interno (Cornovaglia)	id.

CIRCONDARIO

1	Colorno.	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	trebbiatura, macinazione cereali ed estrazione d'acque
6	Cortile San Martino . . .	id.	id.	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PARMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	2	3	legna	120	1879	ferro	Italia	26
id.	8	4	6	legna e litantrace	90	1882	ferro, acciaio e rame	estero	27
id.	6	5	9	id.	25	1882	ferro e acciaio	id.	28
id.	8	4	5	id.	35	1877	id.	id.	29
id.	8	4	5	legna	30	1878	ferro, acciaio e rame	id.	30
id.	6	3	4	id.	30	1875	id.	id.	31
id.	6	3	4	id.	30	1878	id.	id.	32
id.	6	3	4	id.	30	1879	id.	id.	33

DI BORGO SAN DONNINO.

DI BORGOTARO.

forza motrice	10	5	7	litantrace	200	1883	ferro	estero	1
id.	10	4	5	id.	200	1883	id.	Italia	2

DI PARMA.

forza motrice	7	4	5	legna	30	1881	ferro	estero	1
id.	8	4	5	id.	30	1869	id.	id.	2
id.	8	4	5	legna e litantrace	30	1875	id.	id.	3
id.	10	5	6	legna	30	1879	id.	id.	4
id.	10	5	6	id.	60	1878	id.	id.	5
id.	8	3	4	id.	30	1874	id.	id.	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PARMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Cortile San Martino . .	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Felino	id.	cilindrica orizzontale	trebbiatura e macinazione cereali
10	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Fornovo di Taro	id.	orizzontale	prosciugamento cavi di fondazione (costruzioni ferroviarie)
14	Id.	id.	id.	id.
15	Golese	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di laterizi
16	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
22	Langhirano	id.	cilindrica orizzontale	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Lesignano de' Bagni . .	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Mezzani	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PARMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	6	legna	30	1877	ferro	estero	7
id.	6	4	6	id.	15	1873	id.	id.	8
id.	8	5	7	id.	20	1881	id.	id.	9
id.	6	5	6	id.	20	1881	id.	id.	10
id.	6	3	6	legna e carbone	30	1871	id.	Italia	11
id.	3	5	7	legna	30	1878	id.	estero	12
id.	6	3	4	legna e litantrace	100	1883	ferro e acciaio	id.	13
id.	8	3	4	id.	100	1883	id.	id.	14
id.	10	3	5	id.	150	1878	ferro	id.	15
id.	10	5	6	id.	30	1881	id.	id.	16
id.	8	3	5	id.	90	1878	id.	id.	17
id.	8	3	4	id.	30	1880	id.	id.	18
id.	8	3	4	id.	30	1873	id.	id.	19
id.	6	5	9	id.	30	1882	id.	id.	20
id.	8	4	5	id.	25	1882	ferro e acciaio	id.	21
id.	6	6	7	legna	30	1871	ferro	id.	22
id.	6	6	7	id.	30	1877	id.	id.	23
id.	3	6	7	id.	30	1876	id.	id.	24
id.	3	6	7	id.	30	1875	id.	id.	25
id.	3	6	7	id.	30	1875	id.	id.	26
id.	2 1/2	6	7	id.	30	1863	id.	id.	27
id.	2 1/2	6	7	id.	30	1868	id.	id.	28
id.	2 1/2	6	7	id.	30	1873	id.	Italia	29
id.	6	5	5	legna e carbone	90	1877	id.	estero	30
id.	6	3 1/2	4	id.	90	1877	id.	id.	31
id.	8	5	8	legna e litantrace	90	1873	id.	id.	32

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PARMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

33	Montechiarugolo	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitore	usi agricoli diversi
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
36	Id.	id.	id.	id.
37	Parma	fissa	orizzontale tubulare (tipo locomotiva)	rifornitore d'acqua (ferrovia)
38	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	fonderia ghisa
39	Id.	locomobile	orizzontale a focolare interno	segheria legname
40	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	costruzioni meccaniche e fabbrica di busti
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	id.
42	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	manifattura tabacchi
43	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali e prosciugamento terroni
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
46	Id.	fissa	id.	id.
47	Id.	id.	id.	trattura seta
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
50	San Lazzaro Parmense .	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare con bollitori	trebbiatura cereali
51	San Pancrazio Parmense	id.	id.	id.
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
53	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PARMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3	6	legna e litantrace	60	1869	ferro e acciaio	estero	33
id.	5	3	6	id.	60	1879	id.	id.	34
id.	16	6	6	id.	60	1877	id.	id.	35
id.	16	6	6	id.	60	1877	id.	id.	36
id.	5	5	..	id.	360	1882	ferro	id.	37
id.	6	4	6	litantrace	300	1878	id.	Italia	38
id.	6	2	2	legna	100	1873	id.	estero	39
forza motrice e riscaldamento	15	4	5	litantrace	300	1879	id.	id.	40
id.	12	4	5	id.	300	1882	id.	..	41
forza motrice	5	3 1/2	4	coke	300	1879	id.	Italia	42
id.	6	2	3	legna e litantrace	30	1872	id.	id.	43
id.	6	2	3	id.	30	1877	id.	estero	44
id.	8	4	6	litantrace	60	1881	ferro e acciaio	id.	45
id.	20	5	5	id.	90	1881	id.	Italia	46
forza motrice e riscaldamento	6	1/2	2	id.	100	1877	ferro	id.	47
id.	6	1/2	2	id.	100	1876	id.	id.	48
id.	6	1/2	2	id.	100	1876	id.	id.	49
forza motrice	8	5	9	id.	25	1883	ferro e acciaio	estero	50
id.	5	4	8	legna e litantrace	25	1883	id.	id.	51
id.	10	3	4	legna	60	1880	ferro	id.	52
id.	12	3	4	id.	60	1876	id.	id.	53

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PARMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

54	Sorbolo	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	trebbiatura cereali
55	Id.	id.	id.	id.
56	Torrile	id.	cilindrica orizzontale	id.
57	Vigatto	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
BORGO SAN DONNINO	16
BORGOTARO	7
PARMA	27
<i>Totale. . .</i>	50

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PARMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PARMA.

forza motrice	8	5	6 1/2	legna	60	1872	ferro	estero	54
id.	6	3	5	id.	30	1873	id.	id.	55
id.	6	4	5	id.	90	1868	rame	id.	56
id.	7	3	4	id.	25	1869	ferro e rame	id.	57
id.	8	4	5	id.	30	1867	ferro	id.	58
id.	8	3	4	id.	25	1867	id.	Italia	59
id.	7	3	4	id.	30	1868	id.	id.	60

vincia di Parma.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
11	33	233
1	2	20
15	60	440 1/2
29	108	693 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PAVIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

CIRCONDARIO

1	Dorno	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a due focolari interni	trattura seta
2	Mortara	id.	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
3	Id.	id.	orizzontale	usi industriali
4	Id.	id.	verticale, a focolare interno	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Pieve del Cairo	locomobile	cilindrica orizzontale, con bollitore	usi agricoli
7	Id.	fissa	cilindrica	trattura seta
8	Id.	id.	id.	id.
9	San Giorgio di Lomellina	id.	cilindrica orizzontale, a focolare esterno	id.

CIRCONDARIO

1	Belgioioso	fissa	cilindrica, con due bollitori	stabilimento metal-lurgico
2	Id.	id.	id.	trattura seta
3	Casorate Primo	semifissa	verticale tubulare	industria serica
4	Cava Manara	locomobile	cilindrica a focolare esterno	trebbiatura cereali
5	Id.	fissa	cilindrica, a focolare esterno, con due bollitori	trattura seta
6	Chignolo Po	id.	cilindrica, con bollitore	industria serica
7	Pavia	id.	cilindrica	stabilimento metal-lurgico
8	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare (Field)	officina meccanica del Genio militare
9	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	id.
10	Id.	fissa	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
11	Id.	id.	(Hermann La Chapelle)	fabbrica di cioccolata
12	Id.	id.	orizzontale tubulare, con due bollitori	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PAVIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	1	1	1 1/2	litantrace	300	1879	ferro	Italia	1
forza motrice	3	5 1/2	6 1/2	carbonella	300	1873	id.	estero	2
forza motrice e riscaldamento	6	3	5	litantrace	300	1877	id.	id.	3
forza motrice	4	3 1/2	4	id.	300	1875	id.	Italia	4
id.	2 1/2	1 1/2	2	id.	300	1881	id.	..	5
id.	4	3	4	legna	50	1882	id.	estero	6
id.	4	3	4 1/2	legna e carbone	200	..	id.	Italia	7
id.	1	1 1/2	2	id.	150	..	id.	id.	8
forza motrice e riscaldamento	1/2	1	1 1/2	bucce di riso	200	1874	id.	id.	9

DI MORTARA.

DI PAVIA.

forza motrice	8	5	7	legna e carbone	300	1868	ferro	estero	1
id.	10	5	7	legna e bucce di riso	275	1867	id.	Italia	2
id.	4	2 3/4	5 1/2	litantrace	275	1875	id.	estero	3
id.	6	2 3/4	4	legna	50	1868	id.	id.	4
id.	10	5	10	id.	100	1860	id.	Italia	5
id.	10	5	10	legna e bucce di riso	250	1877	id.	estero	6
id.	8	5	7	legna e carbone	30	1872	id.	id.	7
id.	20	3	4	litantrace	300	1872	id.	Italia	8
id.	10	3	4	id.	30	1860	id.	id.	9
id.	3	4	5	mattonelle e carbonella	360	..	id.	..	10
id.	2	1	3 1/2	coke	90	1877	id.	Italia	11
riscaldamento	4	2	3	legna	75	1870	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PAVIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

13	S. Nazzaro de'Burgondi.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno, con bollitore	trattura seta
14	Id.	id.	orizzontale tubulare, con due bollitori	id.
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare con bollitore	id.
16	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Broni.	fissa	cilindrica con bollitore	officina meccanica
2	Casatisma.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	industria serica
3	Voghera	id.	cilindrica tubulare a focolare esterno	rifornitore d'acqua (ferrovie)

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
BOBBIO.	26
MORTARA	51
PAVIA	71
VOGHERA	74
<i>Totale. . .</i>	222

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PAVIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PAVIA.

forza motrice	1	1	1 1/4	legna	inattiva	1876	ferro	Italia	13
id.	4	2	3	id.	75	1870	id.	estero	14
id.	1	1	1 1/4	id.	75	1852	rame	Italia	15
id.	1	1	1 1/2	legna e bucce di riso	75	1847	id.	id.	16

DI VOGHERA.

forza motrice	7	6	7	legna e bucce di riso	250	1876	ferro	estero	1
id.	2	3	3 1/3	litantrace	225	1871	id.	id.	2
id.	9	6	..	carbonella	275	1874	id.	Italia	3

vincia di Pavia.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
4	9	26
6	16	102
3	3	18
13	27	146

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Assisi	fissa	cilindrica orizzontale tubulare, a focolare interno	frantoio d'olive
2	Id.	id.	id.	id.
3	Cannara	id.	cilindrica orizzontale	id.
4	Foligno	locomobile	id.	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con bollitore	id.
	Id.	id.	cilindrica verticale, a focolari interni, con bollitori	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
12	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale	estrazione olio dalle sansecol solfuro di carbonio
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive e trattura seta
16	Id.	fissa	id.	tipografia
17	Gualdo Tadino	id.	cilindrica orizzontale, a focolare interno, con due bollitori	frantoio d'olive
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con bollitori	trattura seta
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Spello	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori	frantoio d'olive

CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	6	10	legna e sansa	50	1871	ferro	Italia	1
id.	4	6	10	id.	50	1871	id.	id.	2
id.	10	3	5	id.	60	1869	id.	id.	3
id.	4	4 1/2	6	legna	60	1879	id.	estero	4
id.	6	3	5	id.	40	1863	id.	id.	5
id.	4	3	4	id.	30	1878	id.	id.	6
id.	1	2	3	id.	..	1878	id.	id.	7
id.	8	4 1/2	5	legna e sansa	60	1862	ferro e acciaio	id.	8
id.	4	3 1/2	4 1/2	legna	30	1877	id.	id.	9
id.	7	4	4 3/4	id.	30	1877	id.	id.	10
id.	3	3	4	id.	30	1874	ferro	Italia	11
id.	5	3	4	legna e sansa	45	1869	id.	id.	12
id.	5	3	4 1/2	id.	35	1877	id.	id.	13
id.	..	3	5	sansa	270	1873	id.	estero	14
forza motrice e riscaldamento	8	2	3	legna e sansa	90	1866	id.	Italia	15
id.	5	3	4	id.	300	1869	id.	id.	16
id.	3	1 1/2	2	id.	30	1872	id.	id.	17
forza motrice	2	3	4	legna	90	1872	id.	id.	18
id.	3	3 1/2	4	id.	90	1872	id.	id.	19
id.	6	1 1/2	2	id.	90	1872	id.	id.	20
id.	7	3	4	id.	90	1872	id.	id.	21
id.	4	3 1/2	5	id.	60	1871	id.	id.	22

DI FOLIGNO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Città della Pieve	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Orvieto	id.	..	id.
7	Id.	id.	..	trebbiatura e macinazione cereali
8	Piegaro	id.	orizzontale tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	San Venanzo	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	distillazione vinacce
15	San Vito in Monte	id.	tubulare, a focolare interno	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Castiglione del Lago	locomobile	orizzontale tubolare	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	fissa	cilindrica orizzontale, a focolare interno	macinazione cereali
4	Città di Castello	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	3	4 1/2	legna	60	1878	ferro	Italia	1
id.	4	3	4	id.	60	1870	id.	id.	2
id.	5	3	4 1/2	id.	60	1875	id.	id.	3
id.	6	4	6 3/4	id.	60	1876	id.	id.	4
id.	5	2 3/4	4	id.	30	1871	id.	estero	5
id.	4	3	5	id.	50	1879	ferro, acciaio e rame	id.	6
id.	5	5	7	id.	300	1877	id.	..	7
id.	3 1/2	2	3 1/2	id.	30	1878	ferro	estero	8
id.	3 1/2	2	3 1/2	id.	30	1880	id.	id.	9
id.	6	4	8	id.	60	1876	id.	id.	10
id.	2 1/2	4	6	id.	60	1878	id.	Italia	11
id.	2 1/2	4	6	id.	60	1880	id.	estero	12
id.	2 1/2	4	6	id.	120	1879	id.	Italia	13
id.	2	2	3	id.	60	1878	id.	id.	14
id.	3	4	6	id.	45	1880	id.	id.	15
id.	3	4	6	id.	45	1880	id.	id.	16

DI ORVIETO.

DI PERUGIA.

forza motrice	4	2	4	legna	30	1876	ferro	estero	1
id.	6	3	5	id.	30	1875	id.	id.	2
id.	14	3 1/2	3 1/2	legna e lignite	300	1879	id.	Italia	3
id.	4	3	6	legna	30	1880	id.	estero	4
id.	4	3	6	id.	30	1873	id.	Italia	5
id.	6	3	6	id.	30	1873	id.	id.	6
id.	6	3	6	id.	30	1873	id.	estero	7
id.	5	3	4	id.	30	1872	id.	id.	8
id.	5	3	4	id.	30	1872	id.	id.	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
11	Id.	id.	id.	id.
12	Deruta	id.	id.	id.
13	Gubbio	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno	id.
14	Id.	id.	cilindrica verticale con bollitori	frantoio d'olive e macinazione e ce- mento idraulico
15	Id.	id.	id.	fabbrica di cioccolata
16	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	trattura seta
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno, con bollitori	id.
18	Marsciano	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
25	Panicale	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
26	Perugia	id.	orizzontale (Hornsby)	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	(Lang)	id.
29	Id.	id.	orizzontale (Clayton)	id.
30	Id.	id.	orizzontale (Ruston, Procter e C.)	id.
31	Id.	id.	orizzontale	id.
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna	30	1869	ferro	estero	10
id.	5	4	5	id.	30	1880	id.	id.	11
id.	6	3	3 1/2	id.	30	1872	id.	id.	12
id.	7	2 1/2	4	legna e litantracc	40	1874	id.	id.	13
id.	3	3	4	legna	200	1878	id.	id.	14
id.	1 1/2	3	4	id.	60	1876	id.	id.	15
id.	12	1 1/2	2	id.	120	1871	id.	Italia	16
id.	2 1/2	2	2	id.	120	1880	id.	id.	17
id.	5	4	6	id.	30	1876	id.	id.	18
id.	4	4	6	id.	20	1880	id.	id.	19
id.	3	3	6	id.	20	1879	id.	estero	20
id.	4	4	6	id.	20	1879	id.	id.	21
id.	10	4	6	id.	20	1871	id.	id.	22
id.	3	3	6	lignite	25	1880	id.	id.	23
id.	14	4	4 1/2	legna e lignite	300	1870	id.	id.	24
id.	4	3 1/2	5 1/2	legna	60	1880	id.	id.	25
id.	3	4	5	id.	35	1880	id.	id.	26
id.	3	4	5	id.	35	1878	id.	id.	27
id.	4	3	4	id.	30	1878	id.	id.	28
id.	4	3	4	id.	35	1879	id.	id.	29
id.	2	4	6	id.	45	1880	id.	id.	30
id.	6	2	3 1/2	id.	45	1866	ferro e acciaio	id.	31
id.	7	3	4 3/4	id.	30	1872	ferro	id.	32
id.	6	2	4	id.	45	1876	ferro e acciaio	id.	33
id.	8	1 3/4	3 3/4	id.	30	1865	ferro	id.	34

DI PERUGIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
42	Id.	id.	orizzontale	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	verticale	id.
45	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
46	Id.	id.	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	con bollitore	id.
49	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	trattura seta
50	Id.	id.	id.	id.
51	Todi	locomobile	tubulare a focolare interno	usi agricoli
52	Tuoro	id.	orizzontale con bollitore	id.
53	Id.	fissa	id.	id.
54	Umbertide	id.	verticale	fabbricazione laterizi
55	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale	usi agricoli
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	4 5/4	legna	30	1879	ferro	estero	35
id.	4	6	8	id.	30	1880	id.	id.	36
id.	6	2	3 1/2	id.	28	1878	ferro e acciaio	Italia	37
id.	3	4	5	id.	30	1878	ferro	id.	38
id.	5	4	5	id.	30	1878	id.	id.	39
id.	6	4	5	id.	30	1877	id.	id.	40
id.	6	6	8	id.	30	1875	id.	id.	41
id.	3	8	10	id.	30	1882	id.	estero	42
id.	4	8	10	id.	25	1879	id.	id.	43
id.	6	4	6	id.	30	1884	id.	id.	44
id.	25	5	6	legna e carbone	300	1885	id.	id.	45
id.	8	2 1/2	4	legna	180	1880	rame	Italia	46
id.	5	4	4 1/2	legna, lignite e sansa	55	1878	ferro	id.	47
id.	8	3 1/2	4	legna e sansa	30	1877	id.	id.	48
id.	15	2 1/2	3	legna e lignite	200	1880	id.	id.	49
forza motrice e riscaldamento	15	2 1/2	3	id.	200	1880	id.	id.	50
forza motrice	3	4	7	legna	90	1878	id.	estero	51
id.	5	3	4	id.	20	1879	id.	Italia	52
id.	4	2	3	id.	20	1872	id.	id.	53
id.	4	3	5	id.	30	1872	ferro, acciaio e rame	estero	54
id.	4	3	4	id.	40	1877	id.	Italia	55
id.	4	3	4	id.	40	1876	id.	estero	56
id.	4	3	4	id.	40	1876	id.	id.	57
id.	4	3	4	id.	40	1876	id.	id.	58
id.	6	3	4	id.	40	1870	id.	id.	59

DI PERUGIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Casaprota	fissa	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
2	Collevecchio	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
3	Contigliano	id.	orizzontale tubulare con bollitori	id.
4	Fara in Sabina	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	orizzontale	frantoio d'olive
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno	id.
9	Magliano Sabino	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	frantoio d'olive e trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Monteleone Sabino	fissa	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	id.
15	Montopoli in Sabina	id.	orizzontale	frantoio d'olive e trebbiatura cereali
16	Id.	fissa	tubulare a focolare interno	id.
17	Poggio Mirteto	semifissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione di terre refrattario
18	Id.	locomobile	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
19	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
20	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	id.
21	Poggio Nativo	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	usi agricoli
22	Rieti	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di zuccheri
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	sansa	inattiva	1866	ferro e acciaio	Italia	1
id.	8	2	2 1/2	legna	30	1876	id.	estero	2
id.	10	2 1/2	4	id.	60	1871	ferro	Italia	3
id.	6	2	3 1/2	id.	90	1869	id.	estero	4
id.	9	2	3 1/2	id.	120	1873	id.	Italia	5
id.	4	1 3/4	2 3/4	legna e sansa	90	1872	id.	id.	6
id.	6	2	3 1/2	sansa	90	1878	id.	id.	7
id.	4	3	4	id.	60	1865	rame	id.	8
id.	2	4	5	legna e sansa	90	1877	ferro	Italia	9
id.	5	2 3/4	3	legna	30	1878	id.	estero	10
id.	8	2 3/4	3	id.	40	1876	id.	id.	11
id.	4	1	2	sansa	60	1873	id.	Italia	12
id.	5	4	..	id.	90	1871	id.	id.	13
id.	2	4	..	legna	30	1878	id.	id.	14
id.	6	2 3/4	4 3/4	legna e sansa	60	1876	id.	estero	15
id.	6	2 3/4	4 3/4	id.	60	1878	id.	..	16
id.	4	3 1/2	4	legna	75	1887	id.	estero	17
id.	3	2	3	id.	30	1879	id.	..	18
id.	12	4	8	id.	6	1866	id.	Italia	19
id.	4	5	6	legna e sansa	75	1871	id.	id.	20
id.	4	2 3/4	3 1/2	id.	90	1880	id.	estero	21
forza motrice e riscaldamento	30	3	5	legna	60	1879	id.	id.	22
id.	30	3	5	id.	60	1879	id.	Italia	23
id.	40	3	5	id.	60	1879	id.	id.	24

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

25	Rieti	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di zucchero
26	Roccantica	id.	verticale	frantoio d'olive
27	Id.	id.	id.	id.
28	Salisano	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	id.
29	Tarano	id.	cilindrica orizzontale	usi agricoli
30	Toffia	id.	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Torri	id.	id.	frantoio d'olive

CIRCONDARIO

1	Bevagna	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori	trebbiatura cereali
2	Campello sul Clitunno	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno, con bollitori	frantoio d'olive
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale	estrazione olio dalla sansa col solfuro di carbonio
4	Giano dell'Umbria	id.	id.	frantoio d'olive
5	Montefalco	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
6	Id.	fissa	..	frantoio d'olive
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
8	Norcia	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	conceria pelli e fabbrica di tubi di terra cotta
9	Spoleto	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id. (De Morsier)	id.
12	Id.	id.	orizzontale	id.
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI RIETI.

forza motrice	40	3	5	legna	60	1879	ferro	Italia	25
id.	4	3	4	id.	120	1873	id.	id.	26
id.	6	3	4	id.	120	1872	id.	id.	27
id.	4	3 1/2	3 1/2	id.	60	1877	id.	id.	28
id.	5	3	4	sansa	60	1876	id.	id.	29
id.	2	3	4	legna e sansa	120	1858	ferro e acciaio	id.	30
id.	7	4	5	id.	120	1868	id.	id.	31
id.	3	3	4	id.	120	1858	id.	id.	32
id.	3	3	4	sansa	90	1859	ferro	id.	33

DI SPOLETO.

forza motrice	3	3 1/2	5	legna	30	1879	ferro e ottone	estero	1
id.	5	4 1/2	..	id.	60	1869	ferro	Italia	2
id.	6	2	..	sansa	300	1874	id.	id.	3
id.	12	3	5	legna	60	1869	id.	id.	4
id.	4	2	4	id.	90	1882	ferro e acciaio	id.	5
id.	8	4	4 1/2	legna e sansa	60	1833	ferro	Italia	6
id.	2 1/2	id.	60	1856	id.	id.	7
id.	2	3	4	legna	45	1875	ferro e ottone	estero	8
id.	4	3	4	id.	75	1854	ferro	Italia	9
id.	2	4	5	id.	60	1880	id.	id.	10
id.	4	4	5	id.	20	1880	ferro e acciaio	id.	11
id.	6	4	8	id.	30	1877	ferro	estero	12
id.	4	4	6	id.	30	1882	id.	Italia	13

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

14	Spoletto	fissa	cilindrica orizzontale tubulare con bollitore	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale	frantoio d'olive
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
18	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	orizzontale	trattura seta
24	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
25	Trevi	id.	verticale	fabbricazione lavori in ferro
26	Id.	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
27	Id.	fissa	tubulare a focolare interno	frantoio d'olive
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
30	Id.	id.	verticale	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	orizzontale	id.

CIRCONDARIO

1	Aequasparta	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitore	usi agricoli
2	Amelia	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	frantoio d'olive
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SPOLETO.

forza motrice	8	1 1/2	2	legna	60	1864	ferro	Italia	14
id.	6	5	7	id.	60	1870	id.	id.	15
id.	8	1 1/2	2	id.	90	1861	id.	id.	16
id.	8	1 1/2	2	id.	90	1834	id.	id.	17
id.	12	3	4	id.	90	1864	id.	id.	18
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	30	1872	id.	id.	19
id.	6	3 1/2	7	legna e carbone	60	1872	id.	id.	20
id.	6	3 1/2	7	id.	90	1875	id.	id.	21
id.	4	3 1/2	7	id.	30	1877	id.	id.	22
id.	2	1	1 1/2	legna	150	1880	id.	id.	23
id.	3	1 1/2	2	id.	150	1880	id.	id.	24
id.	2	2	3	id.	90	1875	ferro e acciaio	id.	25
id.	3	3	4	id.	50	1880	ferro	estero	26
id.	4	3	4	id.	30	1879	id.	id.	27
id.	4	3	4	id.	60	1865	id.	Italia	28
id.	3	3	4	id.	60	1869	id.	id.	29
id.	3	2	3	sansa	60	1866	ferro e acciaio	id.	30
id.	3	2	3	id.	60	1865	id.	id.	31
id.	4	3	4	id.	60	1873	id.	id.	32

DI TERNI.

forza motrice	4	4	4 3/4	legna	90	1878	ferro	estero	1
id.	3	4	7	id.	60	1861	id.	Italia	2
id.	4	5	8	id.	30	1874	id.	id.	3
id.	8	id.	60	1869	id.	id.	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
6	Collestatte	fissa	cilindrica verticale a focolare interno, con bollitori	id.
7	Lugnano in Teverina	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
10	Montecastrilli	locomobile	cilindrica orizzontale	usi agricoli
11	Id.	id.	id.	id.
12	Narni	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	frantoio d'olive e macinazione cereali
13	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Papigno	id.	cilindrica orizzontale	cartiera
18	Terni	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	R. fabbrica d'armi (lisciviatura aste da casse di fucile)
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	fonderia
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	estrazione olio dalla sansa col solfuro di carbonio
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale	trattura seta

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	3	4	legna	150	1873	ferro	Italia	5
id.	8	legna e sansa	120	1868	ferro e acciaio	id.	6
id.	4	3	4	legna	30	1877	ferro	estero	7
id.	4	3	4	id.	30	1877	id.	id.	8
id.	4	2 1/2	3 1/2	sansa	30	1868	id.	Italia	9
id.	5	3	4	legna	30	1871	id.	estero	10
id.	5	3	4	id.	30	1871	id.	id.	11
id.	3	3	4	id.	75	1876	id.	Italia	12
id.	3	3	4	id.	40	1878	id.	estero	13
id.	4	3	3 3/4	id.	45	1878	id.	id.	14
id.	4	3	4	id.	60	1880	id.	id.	15
id.	8	2 3/4	3 3/4	id.	30	1864	id.	id.	16
riscaldamento	5	1	1 1/2	id.	250	1874	id.	Italia	17
id.	10	2	2 1/2	litantrace, coke e legna	100	1884	id.	id.	18
forza motrice	25	2	3 1/2	coke e lignite	300	1873	id.	estero	19
id.	25	2	3 1/2	id.	300	1873	id.	id.	20
id.	25	2	3 1/2	id.	300	1873	id.	id.	21
id.	25	2	3 1/2	id.	300	1873	id.	id.	22
id.	6	2	4	legna	30	1878	id.	id.	23
id.	6	2	4	id.	30	1880	id.	id.	24
id.	6	2	4	id.	25	1880	id.	id.	25
forza motrice e riscaldamento	24	2	3 1/2	sansa	150	1875	id.	id.	26
riscaldamento	2	1 1/2	1 1/2	legna	60	1874	id.	..	27

DI TERNI.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PERUGIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
29	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
30	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	lanificio
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	id.

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
FOLIGNO	9
ORVIETO	15
PERUGIA	29
RIETI	56
SPOLETO	19
TERNI	24
<i>Totale. . .</i>	152

(1) Manca la forza di una caldaia.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PERUGIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	5	1	2 1/2	legna	90	1880	ferro	..	28
id.	4	1	1 1/2	id.	90	1871	id.	..	29
forza motrice e riscaldamento	5	1	2 1/2	id.	90	1871	id.	..	30
riscaldamento	25	3	4	legna e litantrace	300	1878	id.	Italia	31
id.	25	3	4	id.	300	1870	id.	estero	32

DI TERNI.

vincia di Perugia.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
5	22	103 (1)
5	16	59 1/2
10	59	350
15	33	288
7	32	155 1/2
9	32	319
51	194	1275 (1)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PESARO E URBINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Fano	locomobile	cilindrica tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno	trattura seta
6	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
7	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
8	Id.	id.	verticale con bollitore	id.
9	Mondolfo	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare a focolare interno, con bollitori	trattura seta
17	Orciano di Pesaro	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Pergola	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Pesaro	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari interni, con bollitore	macinazione zolfo
25	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	fonderia ed opificio meccanico (ventilatore)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PESARO E URBINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	litantrace ed agglomerati	45	1873	ferro	estero	1
id.	4	3	4	agglomerati	60	1880	id.	id.	2
id.	3	2 1/2	3	id.	30	1880	id.	id.	3
id.	4	3	4	id.	60	1883	id.	id.	4
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	3 1/2	id.	125	1874	id.	Italia	5
riscaldamento	5	3	6	id.	75	1873	id.	id.	6
id.	8	1	3	id.	75	1877	id.	id.	7
id.	1	1	2	id.	40	1886	rame	id.	8
forza motrice	3	2 1/2	3 1/2	litantrace	30	1881	ferro	id.	9
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	30	1881	id.	estero	10
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	30	1881	id.	id.	11
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	30	1881	id.	id.	12
id.	5	2 1/2	3 1/2	id.	30	1881	id.	id.	13
id.	3	2 1/2	3 1/2	id.	30	1885	id.	id.	14
id.	3	2 1/2	3 1/2	id.	30	1885	id.	Italia	15
id.	3	2 1/2	3 1/2	id.	125	1886	id.	id.	16
id.	4	3	4	legna e litantrace	60	1877	id.	estero	17
id.	5	3	4	id.	60	1878	id.	id.	18
id.	6	3	4	id.	60	1882	id.	id.	19
id.	4	3	4	id.	60	1882	id.	id.	20
id.	4	3	4	id.	60	1882	id.	id.	21
id.	3	4	5	legna	30	1885	id.	id.	22
id.	4	5	6	id.	30	1884	id.	id.	23
id.	10	4	5 1/2	litantrace	30	1884	id.	Italia	24
id.	4	2	4	id.	12	1879	id.	estero	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PESARO E URBINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Pesaro	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
27	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubularo a focolare interno	trebbiatura cereali
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
41	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	macinazione cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno	trattura seta
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
48	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con due bollitori	lavanderia
49	Sant'Angelo in Lizzola	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
50	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PESARO E URBINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	litantrace	365	..	ferro	Italia	26
id.	6	3	4 1/2	id.	30	1874	id.	estero	27
id.	6	3	4	agglomerati	30	1873	id.	id.	28
id.	6	3	4	id.	30	1875	id.	id.	29
id.	3	3	4	litantrace	30	1885	id.	id.	30
id.	6	3	4	id.	30	1866	id.	id.	31
id.	5	3	4	coke	30	1878	id.	id.	32
id.	4	3	4	litantrace	30	1874	id.	Italia	33
id.	7	3	4 1/2	id.	30	1878	id.	estero	34
id.	7	3	4 1/2	id.	30	1878	id.	id.	35
id.	5	3	4 1/2	id.	30	1878	id.	id.	36
id.	4	3	4	id.	30	1880	id.	id.	37
id.	2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	38
id.	8	4	5	id.	30	1886	id.	id.	39
id.	2	3	4	coke	45	1884	id.	id.	40
id.	60	4	5 1/2	litantrace	125	1878	id.	Italia	41
id.	60	4	5 1/2	id.	di riserva	1857	id.	estero	42
id.	4	2	3	id.	125	1885	id.	Italia	43
id.	4	1	2	legna	100	1854	id.	id.	44
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	litantrace	175	1877	id.	id.	45
forza motrice	8	1	3	legna e litantrace	65	1879	id.	id.	46
forza motrice e riscaldamento	4	2	3	litantrace	150	1885	id.	id.	47
id.	4	3 1/2	5	polvere di coke	125	1884	id.	id.	48
forza motrice	4	2 1/2	3 1/2	litantrace	30	1885	id.	id.	49
id.	3	2 1/2	3 1/2	id.	30	1886	id.	id.	50

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PESARO E URBINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO	
1	Cagli	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali		
2	Id.	id.	id.	id.		
3	Id.	id.	id.	id.		
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.		
5	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	lanificio		
6	Carpegna	id.	id.	trebbiatura cereali		
7	Fermignano	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	fabbrica di carta di paglia		
8	Id.	semifissa	id.	id.		
9	Fossombrone	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali		
10	Id.	id.	id.	id.		
11	Id.	id.	id.	id.		
12	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno con bollitore	trattura seta		
13	Id.	id.	id.	id.		
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	id.		
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.		
16	Macerata Feltria	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali		
17	San Leo	id.	id.	id.		
18	Sant'Agata Feltria	fissa	cilindrica a focolare esterno con bollitore	solfora (estrazione minerale)		
19	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.		
20	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.		
21	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali		
22	Sassocorvaro	id.	verticale	id.		
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PESARO E URBINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	4	6	legna	60	1880	ferro	estero	1
id.	3	4	6	id.	60	1880	id.	id.	2
id.	3	4	6	id.	30	1883	id.	id.	3
id.	6	4	6	id.	30	1879	id.	Italia	4
forza motrice e riscaldamento	15	4	6	legna ed agglomerati	60	1886	id.	estero	5
forza motrice	4 1/2	3	4	legna	50	1884	id.	id.	6
id.	30	3	4	legna e litantrace	..	1883	id.	Italia	7
id.	8	2 1/2	3	legna	100	1884	id.	estero	8
id.	6	3	10	legna e litantrace	60	1881	id.	Italia	9
id.	4	4	8	legna e carbone	60	1882	id.	estero	10
id.	6	3	10	id.	60	..	id.	..	11
forza motrice e riscaldamento	2	2	3	legna	125	1879	id.	Italia	12
id.	6	2	6	legna e carbone	125	1880	id.	id.	13
id.	3	1 1/2	2	legna	250	1870	id.	id.	14
riscaldamento	2	2	3	id.	125	1881	id.	id.	15
forza motrice	3	3	4	legna e carbone	30	1884	id.	id.	16
id.	4	5	6	legna	30	1882	id.	id.	17
id.	10	4	5	litantrace	150	1872	id.	estero	18
id.	10	4	5	id.	150	1867	id.	id.	19
id.	8	2 1/2	3 1/2	legna	225	1884	id.	Italia	20
id.	2 1/2	3	4	legna e carbone	30	1885	id.	id.	21
id.	1	3	4	lignite	30	1884	id.	id.	22
id.	6	4	6	id.	30	1884	id.	id.	23

DI URBINO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PESARO E URBINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
25	Talamello.	fissa	id.	olfara (estrazione minerale)
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
31	Urbino	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare esterno, con bollitore	trebbiatura cereali
32	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con due bollitori	pastificio
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale, con due bollitori	trattura seta

Segue CIRCONDARIO

Riepilogo della provincia

CIRCONDARI	Numero dei comuni che hanno caldaie per circondario
PESARO	31
URBINO	42
<i>Totale</i>	73

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PESARO E URBINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	21 $\frac{1}{2}$	4	5	lignite	45	1885	ferro	Italia	24
id.	20	3	4	id.	100	..	id.	id.	25
id.	20	3	4	id.	100	..	id.	id.	26
id.	20	3	4	id.	100	..	id.	id.	27
id.	20	3	4	id.	100	..	id.	id.	28
id.	10	3	4	id.	150	..	id.	id.	29
id.	10	3	4	id.	150	..	id.	id.	30
id.	5	4	8	id.	45	1882	id.	estero	31
id.	8	4	6	litantrace	300	1875	id.	Italia	32
riscaldamento	6	3	5	legna	100	1869	rame	id.	33

DI URBINO.

di Pesaro e Urbino.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
6	50	345
10	33	269 $\frac{1}{2}$
16	83	614$\frac{1}{2}$

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PIACENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO DI

1	Carpaneto	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Co. temaggiore	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Fiorenzuola d'Arda	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Villanova sull'Arda	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Agazzano	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Borgonovo Val Tidone	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Calendasco	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Castel San Giovanni	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PIACENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

FIORENZUOLA D'ARDA.

forza motrice	6	2 1/2	5	carbone e legna	25	1880	ferro	estero	1
id.	12	3 1/2	6	litantrace	50	1878	id.	id.	2
id.	10	3	5	id.	50	1880	id.	Italia	3
id.	8	3	5	id.	50	1881	id.	id.	4
id.	10	3	5	id.	50	1879	id.	id.	5
id.	8	2 1/2	4 1/2	id.	50	1879	id.	id.	6
id.	8	2 1/2	4 1/2	id.	50	1880	id.	id.	7
id.	12	3 1/2	6	id.	50	1878	id.	estero	8
id.	10	3	5	id.	50	1878	id.	id.	9
id.	6	2 1/2	3 1/2	legna	50	1882	id.	id.	10
id.	12	3 1/2	6	carbone e legna	50	1877	id.	id.	11
id.	8	3	5	id.	40	1883	id.	Italia	12
id.	8	3	5	litantrace	50	1878	id.	id.	13
id.	8	2 1/2	4 1/2	id.	25	1880	id.	id.	14
id.	10	3	5	id.	50	1879	id.	id.	15
id.	8	2 1/2	3	id.	50	1880	id.	id.	16

DI PIACENZA.

forza motrice	8	3 1/2	6	litantrace e legna	50	1880	ferro	Italia	1
id.	6	3	5	id.	75	1881	id.	id.	2
id.	8	3 1/2	6	id.	50	1880	id.	id.	3
id.	8	3 1/2	5	id.	50	1880	id.	id.	4
id.	6	3	5	id.	50	1881	id.	id.	5
id.	8	3 1/2	6	id.	75	1881	id.	id.	6
id.	12	3 1/2	8	id.	75	1880	id.	id.	7
id.	10	3 1/2	6	litantrace	50	1879	id.	id.	8
id.	8	3 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	9
id.	8	3	5	id.	65	1880	id.	id.	10

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PIACENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
11	Castel San Giovanni . . .	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cer. ali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Gragnano Trebbiense . . .	id.	id.	id.
14	Monticelli d'Ongina . . .	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	trattura seta
16	Mortizza	id.	id.	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Piacenza	fissa	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
19	Id.	id.	orizzontale con bollitori (Meyer)	rifornitore d'acqua ed officina di riparazione (tramvie)
20	Id.	id.	cilindrica a focolare interno (Cornovaglia)	laboratori della Direzione territoriale d'artiglieria
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	fonderiaghisa stabilimento meccanico
24	Id.	locomobile	id.	aratura a vapore e trebbiatura cereali
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	fissa	id.	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PIACENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	3 1/2	6	litantrace	50	1880	ferro	Italia	11
id.	10	3 1/2	6	litantrace e carbone	50	1878	id.	estero	12
id.	10	3 1/2	6	litantrace	50	1881	id.	Italia	13
id.	8	3 1/2	6	id.	50	1880	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	8	3 1/2	5	id.	100	1876	id.	estero	15
forza motrice	8	3	5	carbone e legna	50	1882	id.	id.	16
id.	6	2	4	id.	25	1881	id.	Italia	17
id.	3	5	..	mattonelle, carbone e legna	360	1883	id.	id.	18
id.	4	3 1/2	4 1/2	mattonelle	360	1882	id.	estero	19
id.	2 1/2	3	4 1/2	truciol di legno e litantrace	200	1871	id.	Italia	20
id.	15	4 1/2	5	id.	di riserva	1875	id.	estero	21
id.	25	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	22
id.	6	3	5	litantrace	150	1878	id.	Italia	23
id.	14	3 1/2	8	id.	125	1880	id.	estero	24
id.	12	3 1/2	6	id.	100	1881	id.	id.	25
id.	12	3 1/2	6	id.	100	1883	id.	id.	26
id.	8	3 1/2	6	id.	50	1877	id.	Italia	27
id.	8	3 1/2	6	id.	75	1878	id.	id.	28
id.	8	3 1/2	6	id.	50	1878	id.	id.	29
id.	8	3	6	id.	40	1880	id.	id.	30
id.	8	3 1/2	5	id.	50	1876	id.	id.	31
id.	8	3 1/2	5	id.	50	1878	id.	id.	32
id.	8	3	5	id.	50	1881	id.	id.	33
id.	6	2 1/2	5	id.	50	1879	id.	id.	34
id.	6	2 1/2	5	id.	25	1881	id.	id.	35
id.	8	3	5	id.	175	1879	id.	id.	36

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PIACENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

37	Piacenza	fissa	orizzontale tubolare a focolare interno, con bollitori	trattura seta
38	Id.	id.	id.	tessitura cotone e tintoria
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	torcitura e tintoria
41	Id.	id.	id.	fabbrica di bottoni
42	Podenzano	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
43	Rivalta Trebbia	id.	id.	id.
44	San Giorgio Piacentino	fissa	id.	trattura seta
45	Sant'Antonio Trebbia	locomobile	id.	aratura a vapore e trebbiatura cereali
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
50	Id.	id.	id.	id.
51	San Lazzaro Alberoni	locomobile	id.	aratura a vapore e trebbiatura cereali
52	Id.	id.	id.	id.
53	Vigolzone	id.	id.	trebbiatura cereali

Riassunto della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni che per circondario
FIORENZUOLA D'ARDA	15
PIACENZA	32
<i>Totale</i>	47

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PIACENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PIACENZA.

forza motrice e riscaldamento	10	3 1/2	6	litantrace	125	1876	ferro	Italia	37
id.	12	3	6	id.	300	1883	id.	id.	38
forza motrice	12	3	6	id.	300	1879	id.	id.	39
forza motrice e riscaldamento	10	3	6	id.	300	1882	id.	estero	40
forza motrice	20	3 1/2	8	litantrace e legna	300	1881	id.	Italia	41
id.	8	3	5	litantrace	50	1878	id.	estero	42
id.	6	2 1/2	4	id.	40	1880	id.	Italia	43
forza motrice e riscaldamento	10	3 1/2	5	id.	100	1876	id.	id.	44
forza motrice	8	3	5	id.	100	1878	id.	id.	45
id.	12	3 1/2	6	id.	75	1882	id.	estero	46
id.	10	3 1/2	6	id.	75	1878	id.	id.	47
id.	10	3 1/2	6	id.	100	1876	id.	id.	48
id.	10	3 1/2	5	id.	150	1880	id.	Italia	49
id.	12	3 1/2	6	id.	150	1881	id.	id.	50
id.	12	3 1/2	6	id.	100	1884	id.	estero	51
id.	12	3 1/2	6	id.	100	1884	id.	id.	52
id.	6	2 1/2	5	id.	40	1881	id.	Italia	53

vincia di Piacenza.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	16	144
14	53	491 1/2
18	69	635 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Bagni San Giuliano . . .	fissa	tubulare	segheria legnami
2	Id.	id.	orizzontale con bollitori	estrazione olio dalle sanse e fabbrica di solfuro di carbonio
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	fabbrica di saponi
5	Id.	id.	id.	fabbricazione stearina
6	Id.	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	orizzontale	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	orizzontale con bollitori	macinazione cereali, panificio e pastificio
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	orizzontale	frantoio d'olive e distillazione
15	Calei	id.	verticale	macinazione cereali
16	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
17	Id.	id.	orizzontale	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	trattura seta
20	Id.	id.	verticale	tessitura cotone
21	Calcinaja	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
22	Cascina	fissa	verticale	torneria ferro
23	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	fabbricazione candele di cera
24	Id.	id.	orizzontale	id.
25	Id.	id.	id.	macinazione cereali e apparecchiatura tessuti

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	5	legna	75	1874	ferro	estero	1
forza motrice e riscaldamento	25	4	5 1/2	noccioli d'oliva	90	1871	id.	id.	2
id.	25	4	5 1/2	id.	90	1871	id.	id.	3
id.	25	8	10	carbone	275	1872	id.	id.	4
id.	50	4	8	gusci di pinoli	275	1872	id.	Italia	5
forza motrice	5	3	4	legna	25	1885	id.	estero	6
id.	6	4	5	id.	15	1885	id.	id.	7
id.	5	3	4	id.	15	1885	id.	id.	8
id.	5	4	5	legna e carbone	50	1880	id.	Italia	9
id.	5	4	5	id.	30	1880	id.	id.	10
id.	5	4	5	id.	30	1880	id.	id.	11
id.	6	4	6	noccioli d'oliva e carbone	225	1886	id.	id.	12
id.	15	4	5	id.	90	1873	id.	id.	13
id.	12	4	5	id.	60	1872	id.	id.	14
id.	8	4	6	litantrace	175	1865	id.	id.	15
id.	4	2 1/2	4	sansa e legna	60	1884	id.	id.	16
id.	6	4 1/2	6	id.	60	1875	id.	estero	17
id.	8	2 3/4	4	litantrace	60	1886	id.	Italia	18
id.	7	4	6	sansa e legna	150	1881	id.	id.	19
id.	6	4	6	legna	60	1885	id.	id.	20
id.	4 1/2	3 1/2	3 1/2	id.	12	1878	id.	estero	21
id.	1 1/2	2	4	litantrace	45	1885	id.	id.	22
forza motrice e riscaldamento	4	1 1/2	2	litantrace e legna	125	1886	id.	Italia	23
id.	5 1/2	2	3	gusci di pinoli e legna	150	1884	id.	estero	24
forza motrice	25	4 1/2	6	litantrace	300	1885	id.	Italia	25

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Cascina	fissa	orizzontale	macinazione cereali e fabbrica di cordami
27	Id.	id.	id.	fabbrica di biscotti
28	Id.	id.	verticale	fabbrica di paste alimentari
29	Id.	id.	orizzontale con bollitori	estrazione olio dalle sanse
30	Id.	id.	verticale	fabbrica di mobili
31	Castellina Marittima	locomobile	orizzontale	macinazione cereali
32	Collesalveti	id.	id.	trebbiatura cereali
33	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	verticale	id.
36	Fauglia	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
37	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
38	Id.	id.	id.	id.
39	Laiatico	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
40	Orciano Pisano	id.	id.	id.
41	Peccioli	fissa	cilindrica con due bollitori	macinazione cereali
42	Id.	id.	cilindrica con bollitore	oleificio e fabbricazione solfuro di carbonio
43	Pisa	id.	cilindrica	fonderia
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
46	Id.	id.	verticale	id.
47	Id.	id.	orizzontale	officina meccanica
48	Id.	locomobile	verticale	segheria legnami
49	Id.	fissa	orizzontale con due bollitori	vetreria
50	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di terraglie

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiali con d'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	45	4 1/2	5	litantrace	300	1875	ferro	Italia	26
id.	8	3	4	carbone	175	1875	id.	estero	27
id.	4	3	4	litantrace	210	1884	id.	id.	28
forza motrice e riscaldamento	40	2 1/2	3	sansa lavata	90	1865	id.	id.	29
forza motrice	6	3	4	litantrace	200	1886	id.	id.	30
id.	6	3 1/2	4	legna e litantrace	60	1885	ferro e acciaio	Italia	31
id.	8	3 1/2	4 1/2	legna	90	1879	ferro	id.	32
id.	7 1/2	4	4 1/2	carbone e corteccia	180	1887	id.	id.	33
id.	11 1/2	4	..	corteccia	180	1875	id.	id.	34
id.	7	4	8	carbone	125	1886	id.	estero	35
id.	5	3	5	legna e carbone	30	1879	id.	Italia	36
id.	15	3	6	litantrace	90	1886	id.	id.	37
id.	15	3	6	id.	90	1879	id.	id.	38
id.	8	2 1/2	3	legna	40	1879	id.	estero	39
id.	2	4	5 1/2	id.	30	1886	id.	id.	40
forza motrice e riscaldamento	8	3 1/4	5	legna e litantrace	120	1871	id.	Italia	41
id.	11	4 1/4	5	id.	60	1885	id.	estero	42
forza motrice	2	2 1/2	3	litantrace	30	1882	id.	Italia	43
id.	3	2	3	id.	225	1882	id.	id.	44
id.	3	3 1/2	4	id.	45	1877	id.	id.	45
id.	2	2	4	id.	40	1880	ferro	estero	46
id.	3 1/2	4	5	mattonelle	250	1877	id.	Italia	47
id.	5	2	3	litantrace	200	1886	ferro e rame	estero	48
id.	8	3 1/2	4	legna	250	1877	ferro	Italia	49
forza motrice e riscaldamento	30	4	5	litantrace	300	1882	id.	estero	50

DI PISA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
52	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
53	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	locomobile	verticale	schiacciatura pinoli
59	Id.	fissa	orizzontale	tessitura cotone
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	id.	id.	id.
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
70	Id.	id.	orizzontale	cilindratura tessuti di cotone
71	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	fabbrica di cappelli
72	Ponsacco	locomobile	tubulare	trebbiatura e macinazione cereali
73	Id.	fissa	tubulare con due bollitori	macinazione cereali
74	Id.	id.	id.	id.
75	Pontedera	id.	orizzontale a focolare interno	id.
76	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
77	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	fabbrica di paste alimentari

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on'dè costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	25	4	6	carbone	15	1870	ferro	Italia	51
id.	25	4	6	id.	15	1884	id.	id.	52
forza motrice	6 1/2	4 1/2	5 1/2	litantrace	30	1885	id.	estero	53
id.	6 1/2	4 1/2	5 1/2	id.	30	1885	id.	id.	54
id.	6 1/2	4 1/2	5 1/2	id.	30	1885	id.	id.	55
id.	18	3 1/2	4	litantrace e legna	150	1882	id.	Italia	56
id.	31	3 1/2	4	id.	150	1887	id.	estero	57
id.	3	2	3	gusci di pinoli	150	1875	id.	Italia	58
forza motrice e riscaldamento	30	4	5	mattonelle	300	1882	id.	id.	59
id.	60	5	6	litantrace	300	1884	id.	estero	60
id.	60	5	6	id.	300	1884	id.	id.	61
id.	40	5	6	id.	300	1877	id.	Italia	62
id.	15	4	6	id.	300	1884	id.	id.	63
id.	22	4 1/2	5	id.	90	1881	id.	id.	64
id.	40	5	6	id.	200	1886	id.	estero	65
id.	56 1/2	4 1/2	5	id.	200	1881	id.	id.	66
id.	56 1/2	4 1/2	5	id.	200	1881	id.	Italia	67
id.	45	4 1/2	4 1/2	id.	200	1880	id.	id.	68
forza motrice	20	4	5	carbone	300	1886	id.	id.	69
id.	4	3	5	carbone e gusci di pinoli	150	1883	id.	id.	70
forza motrice e riscaldamento	12	3 1/2	4 1/2	litantrace	230	1884	id.	id.	71
forza motrice	5	4	5	legna	150	1887	id.	id.	72
id.	12	4 1/2	8	id.	300	1875	id.	id.	73
id.	12	4 1/2	8	id.	300	1871	id.	id.	74
id.	60	5	5 1/2	carbone	300	1886	id.	estero	75
forza motrice	20	4	5	id.	150	1883	id.	Italia	76
forza motrice e riscaldamento	2	2	4	id.	150	1885	id.	estero	77

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

78	Pontedera	fissa	orizzontale a focolare interno	fabbricazione cicoria
79	Id.	id.	id.	tintoria filati di cotone
80	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
81	Riparbella	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
82	Rosignano Marittimo	id.	orizzontale	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
85	Id.	id.	tubulare	fonderia
86	Id.	id.	cilindrica	forno fusorio
87	Santa Luce	locomobile	orizzontale	usi agricoli diversi
88	Id.	fissa	verticale	frantoio d'olive
89	Vecchiano	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
90	Vicopisano	id.	id.	id.
91	Id.	fissa	Cornovaglia	fabbricazione candele steariche
92	Id.	id.	Belleville	id.

CIRCONDARIO

1	Campiglia Marittima	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Casale Val di Cecina	id.	orizzontale	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
8	Id.	id.	id.	id.
9	Castagneto	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI PISA.

forza motrice e riscaldamento	18	2	4	legna e carbone	300	1885	ferro	Italia	78
id.	30	3 1/2	4 1/2	carbone e gusci di pinoli	300	1880	id.	id.	79
id.	5	3 1/2	4	carbone	100	1886	id.	id.	80
forza motrice	6 1/2	5	7	legna	30	1884	id.	estero	81
id.	8	4	4	id.	60	1868	id.	id.	82
id.	5 1/2	3 1/2	3 1/2	id.	60	1885	id.	id.	83
id.	40	6	6	litantrace	250	1885	id.	Italia	84
id.	8	4 1/2	4 1/2	carbone	300	1885	id.	estero	85
id.	80	6	6	gaz del forno	inattiva 180	1874	id.	Italia	86
id.	4	4	6	legna	180	1886	id.	estero	87
id.	6	4	7	id.	60	1870	id.	id.	88
id.	12	3 1/2	6	id.	10	1870	id.	id.	89
id.	6	1 1/4	5	id.	60	1885	id.	id.	90
forza motrice e riscaldamento	60	3 1/2	5	litantrace	225	1885	id.	id.	91
riscaldamento	30	6	9	id.	225	1874	id.	id.	92

DI VOLTERRA.

forza motrice	7	3	4	carbone e legna	45	1880	ferro	estero	1
id.	8	3	4	id.	45	1875	id.	id.	2
id.	5	3	4	id.	45	1879	id.	id.	3
id.	5	3	4	id.	45	1881	id.	Italia	4
id.	8	3	4	id.	45	1885	id.	id.	5
id.	8	3	4	id.	45	1872	id.	estero	6
id.	2	3 1/2	5	legna	90	1883	id.	Italia	7
id.	2	3 1/2	5	id.	90	1884	id.	id.	8
id.	7	4	5	id.	60	1869	ferro e acciaio	estero	9
id.	7	4	5	id.	60	1863	id.	id.	10

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
11	Castagneto	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
15	Id.	id.	id.	id.
16	Cecina	fissa	orizzontale tubulare	officina meccanica
17	Id.	id.	verticale tubulare	fabbrica di pipe
18	Montecatini Val di Cecina	locomobile	cilindrica (Cornovaglia)	miniera di rame (estrazione minerale)
19	Id.	fissa	id.	miniera di rame (laveria minerale)
20	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
21	Id.	id.	cilindrica	id.
22	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
23	Piombino	fissa	cilindrica verticale	stabilimento metal-lurgico
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	id.
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	id.
33	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
34	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
37	Pomarance	id.	verticale tubulare	officina meccanica

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3	..	legna e sansa	60	1881	ferro	estero	11
id.	8	3	4	legna	60	1872	id.	id.	12
id.	3	3	4	id.	30	1880	id.	id.	13
id.	5	4	5	id.	30	1886	id.	id.	14
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1870	id.	id.	15
id.	4	2	4	id.	150	1884	id.	id.	16
id.	1 1/2	2	3 1/2	id.	225	1885	id.	Italia	17
id.	25	2	4	litantrace, legna e lignite	225	1885	ferro e acciaio	estero	18
id.	25	2	4	id.	ad in- ter- valli 90	1860	id.	id.	19
id.	4	3	4	legna	90	1881	id.	id.	20
id.	3	4	8	id.	20	1881	id.	id.	21
id.	3	2	4	id.	150	1880	id.	id.	22
forza motrice e riscaldamento	30	2 1/2	3	litantrace	300	1872	ferro	Italia	23
id.	30	2 1/2	3	id.	300	1882	id.	id.	24
id.	30	2 1/2	3	id.	300	1875	id.	id.	25
id.	30	2 1/2	3	id.	300	1872	id.	id.	26
id.	30	2 1/2	3	id.	inatti- va id.	1872	id.	id.	27
id.	30	2 1/2	3	id.	id.	1877	id.	id.	28
id.	25	2 1/2	3	id.	id.	1875	id.	id.	29
id.	35	2 1/2	3	id.	300	1875	id.	estero	30
id.	20	2 1/2	3	id.	300	1877	id.	Italia	31
id.	15	2 1/2	3	id.	300	1877	id.	estero	32
forza motrice e riscaldamento	15	2 1/2	3	id.	300	1877	id.	id.	33
id.	35	3	4 1/2	id.	30	..	id.	Italia	34
forza motrice	35	3	4 1/2	id.	..	1887	id.	id.	35
id.	1887	id.	id.	36
id.	1 1/2	4	6	litantrace	150	1883	id.	id.	37

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PISA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
38	Pomaranco	fissa	cilindrica	macinazione scorza
39	Id.	locomobile	tubulare	frantoio d'olive
40	Id.	id.	id.	id.
41	Suvereto	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Volterra	id.	cilindrica tubulare	macinazione sale
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali

Segue CIRCONDARIO

Riassunto della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
PISA	26
VOLTERRA	14
<i>Totale . . .</i>	40

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PISA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2 1/4	4	5	scorza sfruttata	125	1885	ferro	Italia	38
id.	4	4	6	legna	60	1879	id.	id.	39
id.	3 1/2	4	6	id.	60	1881	id.	id.	40
id.	2	2	2 1/2	carbone e legna	14	1886	id.	id.	41
id.	3	3	3 1/5	id.	15	1877	id.	estero	42
id.	10	2 1/2	3	id.	15	1866	id.	id.	43
id.	8	2 1/2	3	id.	15	1873	id.	id.	44
id.	6	3	4	id.	15	1876	id.	id.	45
id.	3	3	4	id.	15	1886	id.	id.	46
id.	3	3	3 1/5	litantrace	15	1880	id.	id.	47
id.	6	3	4	id.	15	1872	id.	id.	48
id.	10	4	5	legna	300	1885	id.	Italia	49
id.	4	4	5	id.	60	1874	id.	id.	50
id.	3	4	4	id.	60	1881	id.	estero	51

DI VOLTERRA.

vincia di Pisa.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
18	92	1 557 1/2
9	51	582 3/4 (1)
27	143	2 140 1/4 (1)

(1) Manca la forza di una caldaia.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PORTO MAURIZIO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Castelvechio di Santa Maria Maggiore	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
2	Civezza	id.	cilindrica verticale tubolare con bollitori	frantoio d'olive
3	Diano Calderina	id.	cilindrica a focolare interno	fabbricazione sapone
4	Diano Marina	semifissa	...	costruzione materiale ferroviario, sistema Decauville
5	Id.	fissa	orizzontale tubolare	fabbricazione calce e cemento
6	Id.	semifissa	verticale tubolare	id.
7	Id.	locomobile	tubolare	id.
8	Oneglia	fissa	multitubolare	fabbricazione carbone
9	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	estrazione olio col solfuro di carbonio
10	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
11	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	officina meccanica
12	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare a focolare interno, con ritorno di fiamma	id.
14	Id.	locomobile	verticale tubolare	id.
15	Pontedassio	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con tre bollitori	macinazione cereali
16	Sarola	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	id.

CIRCONDARIO

1	Bordighera	fissa	cilindrica verticale a focolare interno con bollitori	usi agricoli
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PORTO MAURIZIO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3	5	litantrace	50	1881	ferro	Italia	1
id.	5	3	6	legna e sansa	75	1887	ferro e rame	id.	2
riscaldamento	5	2 1/2	4 1/2	litantrace	300	1878	ferro	estero	3
forza motrice	12	4
id.	20	4	7 1/2	litantrace	inattiva	..	ferro	estero	5
id.	20	4	5	id.	id.	1882	id.	id.	6
id.	10	4	6	id.	50	1882	id.	id.	7
id.	12	5	6	residui di carbone	150	1887	id.	id.	8
forza motrice e riscaldamento	16	3	4	sansa	150	1873	id.	id.	9
id.	10	2	3	id.	150	1886	id.	Italia	10
forza motrice	1	2	3	litantrace	75	1881	id.	estero	11
id.	2 1/2	2	4	id.	250	1872	id.	Italia	12
id.	5	3	4	id.	300	1885	id.	id.	13
id.	10	3	4	id.	150	1869	id.	estero	14
id.	9	4	5	sansa e litantrace	150	1870	id.	Italia	15
id.	8	4 1/2	6	sansa	70	1877	id.	id.	16

DI SAN REMO.

forza motrice	6	3	4	legna	50	1881	ferro	estero	1
id.	6	3	4	id.	50	1881	id.	id.	2
id.	6	3	4	id.	50	1881	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

PORTO MAURIZIO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

4	Col di Rodi	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	oleificio
5	Isolabona	fissa	cilindrica a focolare interno	fabbrica di carta
6	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
7	Riva Ligure	id.	Cornovaglia a due focolari interni	conceria di pelli
8	San Remo	semifissa	verticale	panificio
9	Taggia	fissa	orizzontale a focolare interno	fabbrica di laterizi
10	Id.	id.	orizzontale	estrazione olio col solfuro di carbonio
11	Ventimiglia	id.	cilindrica orizzontale a condensazione (Wolf)	segheria meccanica
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	verticale a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
14	Id.	locomobile	tubulare orizzontale, tipo locomotiva	riscaldamento acqua (ferrovie)

Riepilogo della provincia

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
PORTO MAURIZIO	68
SAN REMO	38
<i>Totale</i>	106

DISTRIBUITE PER COMUNI.

PORTO MAURIZIO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SAN REMO.

forza motrice	2	3	5	sansa e legna	125	..	ferro	estero	4
forza motrice e riscaldamento	50	4	5	litantrace	360	1885	id.	Italia	5
id.	80	5	6	id.	360	1888	id.	id.	6
forza motrice	3	3	4	carbone e legna	75	1884	id.	id.	7
id.	4	1	3	id.	inattiva	1878	id.	estero	8
id.	63	4	6	litantrace	300	1882	id.	id.	9
id.	25	2	3	sansa	200	1879	id.	id.	10
id.	60	4 1/2	6	legna	225	1875	id.	id.	11
id.	60	4 1/2	6	id.	225	1875	id.	id.	12
id.	3	4	5	carbonella, litantrace e mattonelle	360	1873	id.	id.	13
riscaldamento	12	5	6	id.	150	1881	id.	id.	14

di Porto Maurizio.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
7	16	148 1/2
7	14	380
14	30	528 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

POTENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
2	Id.	id.	orizzontale tubulare	frantoio d'olive
3	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare esterno con bollitori	frantoio d'olive e macinazione cereali
4	Grottole	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
5	Matera	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Pomarico	locomobile	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Potenza	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	officina meccanica (ferrovie)
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale multitubulare	macinazione cereali
3	Trivigno	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)

CIRCONDARIO

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni che per circondario
LAGONEGRO	39
MATERA	22
MELFI	19
POTENZA	44
<i>Totale</i>	124

DISTRIBUITE PER COMUNI.

POTENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7 1/2	25 3/4	3 1/2	legna e noccioli	250	1878	ferro	estero	1
id.	12	7	8	legna	250	1880	id.	id.	2
id.	14	4 1/2	5 1/2	id.	300	1870	id.	Italia	3
id.	9	3 1/4	4	litantrace	360	1882	id.	estero	4
id.	6	7 1/2	8	legna e litantrace	250	1874	id.	Italia	5
id.	6	7 1/2	8	id.	250	1882	id.	id.	6
id.	6	3	4	legna	300	1882	id.	estero	7
id.	4	3	4	id.	300	1882	id.	id.	8

DI MATERA.

DI POTENZA.

forza motrice	12	4 1/2	5 1/2	litantrace	300	1879	ferro	estero	1
id.	10	3	4	legna	300	1877	ferro e acciaio	id.	2
id.	9	3 1/4	4	litantrace	360	1881	ferro	id.	3

vincia di Potenza.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
..
4	8	64 1/2
..
2	3	31
6	11	95 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

RAVENNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Brisighella	locomobilg	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
4	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
5	Castel Bolognese	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Faenza	semifissa	id.	rifornitore d'acqua (ferrovie)
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	macinazione zolfo
10	Id.	fissa	cilindrica verticale a focolare interno, con bollitori	officina meccanica
11	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	trebbiatura cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

RAVENNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	legna	30	1879	ferro	estero	1
id.	7	5	7	id.	30	1879	id.	id.	2
id.	3	2	3	id.	30	1880	id.	Italia	3
riscaldamento	4	2	3	id.	75	1853	id.	id.	4
forza motrice	8	3	4	id.	30	1875	id.	estero	5
id.	8	3	4	id.	30	1875	id.	id.	6
id.	4	3	4	id.	30	1882	id.	id.	7
id.	4	3	4	litantrace	360	1873	id.	Italia	8
id.	6	2 1/2	5 1/2	diversi	150	1882	ferro e acciaio	id.	9
id.	3	1 3/4	5 1/2	legna	30	1882	id.	id.	10
id.	10	3	5 1/2	id.	30	1871	id.	estero	11
id.	10	3	5 1/2	id.	30	1873	id.	id.	12
id.	10	3 1/2	5 1/2	id.	30	1879	id.	id.	13
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1876	id.	id.	14
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1872	id.	id.	15
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1876	id.	id.	16
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1877	id.	id.	17
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1871	id.	id.	18
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	30	1868	id.	id.	19
id.	6	4	5 1/2	id.	30	1871	id.	id.	20
id.	6	3 1/2	5 1/2	id.	30	1878	id.	id.	21
id.	4	3 1/2	5 1/2	id.	30	1875	id.	id.	22
id.	6	3	5 1/2	id.	30	1863	id.	Italia	23
id.	6	2 3/4	5 1/2	id.	30	1871	id.	id.	24
id.	6	3 1/2	5 1/2	id.	30	1873	id.	id.	25
id.	6	3 1/2	5 1/2	id.	30	1878	id.	id.	26

DI FAENZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

RAVENNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

27	Faenza	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno, con bollitori	trebbiatura cereali
28	Id.	fissa	id.	pilatura riso
29	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno, con bollitori	macinazione cereali
30	Id.	id.	id.	fabbricazione paste alimentari
31	Id.	id.	id.	fabbrica di cappelli
32	Riolo	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
35	Id.	fissa	id.	stabilimento idroterapico

CIRCONDARIO

1	Bagnacavallo	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	fissa	cilindrica con bollitori	macinazione cereali
5	Conselice	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare esterno	id.
9	Fusignano	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare esterno, con bollitori	id.
10	Lugo	id.	tubulare orizzontale a focolare interno	id.
11	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

RAVENNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI FAENZA.

forza motrice	2	3	5 1/2	legna	30	1882	ferro e acciaio	Italia	27
id.	10	2 3/4	5 1/2	id.	60	1865	id.	id.	28
id.	10	2 5/4	5 1/2	id.	50	1865	id.	id.	29
id.	4	2 1/2	5 1/2	torba	300	1881	id.	id.	30
id.	4	1 3/4	5 1/2	id.	300	1882	id.	id.	31
id.	6	4	5	legna	30	1876	ferro	estero	32
id.	4	4	5	id.	30	1881	id.	id.	33
id.	2	4	5	id.	30	1880	id.	Italia	34
forza motrice e riscaldamento	12	3	5	id.	60	1877	id.	id.	35

DI LUGO.

forza motrice	12	2 3/4	4	legna, lignite e litantrace	30	1878	rame	estero	1
id.	12	2 3/4	4	id.	30	1878	id.	id.	2
id.	12	2 3/4	4	id.	30	1878	id.	id.	3
id.	18	8	10	id.	80	1878	ferro	..	4
id.	10	2	3 1/2	legna	40	1876	id.	estero	5
id.	8	3	4	id.	45	1877	id.	id.	6
id.	7	2 1/2	3	id.	30	1879	id.	id.	7
id.	6	3	5	id.	30	1878	id.	id.	8
id.	6	4	4	id.	40	1875	id.	id.	9
id.	6	4	5	id.	45	1876	id.	id.	10
id.	10	3	4	id.	20	1875	id.	id.	11

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

RAVENNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

12	Lugo	locomobile	orizzontale tubulare con bollitori	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare esterno	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	fissa	a focolare interno con due bollitori (Corliss)	macinazione cereali
17	Id.	id.	a focolare interno (Corliss)	id.
18	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
19	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno con bollitore	trattura e filatura seta
20	Massalombarda	locomobile	tubulare orizzontale a focolare interno	usi agricoli
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	fissa	orizzontale a focolare esterno	distilleria

CIRCONDARIO

1	Alfonsine	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

RAVENNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI LUGO.

forza motrice	10	2	3	legna	30	1876	ferro	estero	12
id.	7	2	3	id.	30	1876	id.	id.	13
id.	8	3	3 1/2	lignite, torba e legna	30	1875	ferro e acciaio	id.	14
id.	8	3	3 1/2	id.	30	1875	id.	id.	15
id.	25	4 1/4	4 1/2	lignite	200	1879	ferro	Italia	16
id.	12	4 1/4	4 1/2	id.	200	1865	id.	estero	17
id.	8	3	3 1/2	id.	200	1877	id.	id.	18
riscaldamento	4	1 1/2	3	legna	125	1873	id.	Italia	19
forza motrice	6	4	4 1/2	id.	30	1868	id.	id.	20
id.	4	4	5	id.	30	1866	id.	id.	21
id.	8	4	5	id.	30	1879	id.	id.	22
id.	8	4	5	id.	35	1882	id.	estero	23
id.	8	4	5	id.	50	1880	id.	id.	24
id.	8	4	5	id.	45	1882	id.	id.	25
id.	8	4	5	id.	50	1867	id.	id.	26
riscaldamento	1	1	1 1/2	id.	20	1882	id.	Italia	27

DI RAVENNA.

forza motrice	8	3	4	legna	45	1875	ferro	estero	1
id.	8	3	4	id.	45	1875	id.	id.	2
id.	8	3	4	id.	45	1868	id.	id.	3
id.	8	3	4	id.	45	1878	id.	id.	4
id.	8	3	4	id.	45	1875	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

RAVENNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
8	Cervia	locomobile	orizzontale tubulare	preparazione del sale pastorizio
9	Ravenna	fissa	cilindrica orizzontale	macinazione zolfo
10	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	fissa	cilindrica verticale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

RAVENNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	5	litantrace o lignito	180	1878	ferro	estero	6
id.	12	5	6	id.	200	1883	id.	id.	7
id.	8	3	5	carbone e legna	18	1869	id.	Italia	8
id.	10	3	5	litantrace	250	1887	id.	estero	9
id.	8	3	4	legna e litantrace	30	1881	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	30	1881	id.	id.	11
id.	10	3	4	id.	30	1881	id.	id.	12
id.	9	3	7	litantrace	60	1864	id.	id.	13
id.	9	4	7	id.	60	1864	id.	id.	14
id.	9	3	7	id.	60	1867	id.	id.	15
id.	8	5	8	id.	60	1866	id.	id.	16
id.	8	5	7	id.	60	1876	id.	id.	17
id.	7	4	7	id.	60	1871	id.	id.	18
id.	7	4	7	id.	60	1873	id.	id.	19
id.	7	3	8	id.	60	1869	id.	id.	20
id.	6	3	6	id.	60	1868	id.	id.	21
id.	6	3	7	id.	60	1877	id.	Italia	22
id.	6	3	8	id.	60	1874	id.	id.	23
id.	6	4	7	id.	60	1880	id.	id.	24
id.	9	4	8	legna e litantrace	200	1864	id.	estero	25
id.	9	4	8	id.	150	1872	id.	id.	26
id.	8	5	9	id.	250	1866	id.	id.	27

DI RAVENNA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

RAVENNA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

28	Ravenna	fissa	cilindrica verticale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
29	Id.	id.	id.	id.
30	Russi	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei Comuni per circondario
FAENZA	7
LUGO	7
RAVENNA	4
<i>Totale . . .</i>	18

DISTRIBUITE PER COMUNI.

RAVENNA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI RAVENNA.

forza motrice	8	4	8	legna e litantrace	150	1879	ferro	estero	28
id.	8	3	8	id.	150	1874	id.	id.	29
id.	12	3 1/2	4	litantrace	300	1881	id.	id.	30

vincia di Ravenna.

Numero dei Comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	35	223
5	27	240
4	30	248
13	92	711

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO DI CALABRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Bovalino	fissa	verticale	macinazione cereali
2	Siderno Marina	id.	orizzontale a focolare interno	estrazione olio dalla sansa col solfuro di carbonio

CIRCONDARIO

CIRCONDARIO DI

1	Campo di Calabria	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Cannitello	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Catona	id.	verticale multitubulare	irrigazione (noria)
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	verticale a tubi incrociati	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Gallico	id.	id.	macinazione cereali ed irrigazione
13	Id.	id.	id.	irrigazione (noria)
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
21	Id.	id.	multitubulare	id.
22	Id.	locomobile	id.	id.
23	Gallina	id.	orizzontale	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO DI CALABRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (ann.)	massima (ann.)						
forza motrice	3	3 1/2	4	litantrace	150	1884	ferro	estero	1
forza motrice e riscaldamento	10	3	4	id.	225	1878	id.	id.	2

DI GERACE.

REGGIO DI CALABRIA.

forza motrice e riscaldamento	8	2	4	litantrace	290	1884	ferro	Italia	1
id.	6	2	4	id.	290	1886	id.	estero	2
id.	8	2	4	id.	290	1888	id.	Italia	3
forza motrice	6	3	4	id.	180	1883	id.	id.	4
id.	3	3	4	id.	120	1884	id.	id.	5
id.	3	3	4	id.	150	1886	id.	id.	6
id.	3	3	4	id.	150	1886	id.	estero	7
id.	4	3	4	id.	120	1882	id.	id.	8
id.	3	3	4	id.	120	1885	id.	id.	9
id.	3	3	4	id.	120	1884	id.	id.	10
id.	4	3	4	id.	120	1885	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	360	1880	id.	id.	12
id.	3	3	4	id.	120	1884	id.	id.	13
id.	3	3	4	id.	120	1881	id.	id.	14
id.	3	3	4	id.	120	1881	id.	id.	15
id.	3	3	4	id.	90	1884	id.	id.	16
id.	3	3	4	id.	150	1884	id.	id.	17
id.	3	3	4	id.	150	1885	id.	id.	18
id.	3	3	4	id.	120	1880	id.	id.	19
id.	6	3	4	id.	120	1881	id.	id.	20
id.	2	3	4	id.	150	1884	id.	id.	21
id.	6	3	4	id.	120	1880	id.	id.	22
id.	4	3	4	id.	120	1880	id.	id.	23

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO DI CALABRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
24	Gallina	locomobile	orizzontale	irrigazione (noria)
25	Id.	fissa	verticale	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Pellaro	semifissa	id.	fabbrica d'alcool
33	Id.	fissa	id.	irrigazione (noria)
34	Reggio di Calabria . . .	id.	verticale a tubi incrociati	id.
35	Id.	id.	a focolare interno	trattura seta
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
38	Villa San Giovanni . . .	locomobile	multitubulare a focolare interno	irrigazione (noria)
39	Id.	fissa	verticale multitubulare	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	trattura seta e macinazione cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	trattura seta, macinazione cereali e pastificio
45	Id.	id.	id.	trattura seta
46	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO DI

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO DI CALABRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	litantrace	120	1881	ferro	estero	24
id.	3	3	4	id.	120	1885	id.	id.	25
id.	3	3	4	id.	120	1884	id.	id.	26
id.	5	3	4	id.	120	1885	id.	id.	27
id.	3	3	4	id.	120	1882	id.	Italia	28
id.	4	3	4	id.	120	1884	id.	estero	29
id.	4	3	4	id.	120	1884	id.	id.	30
id.	3	3	4	id.	120	1885	id.	id.	31
riscaldamento	3	2	4	id.	150	1882	id.	id.	32
forza motrice	3	3	4	id.	120	1885	id.	id.	33
id.	3	3	4	id.	120	1884	id.	id.	34
forza motrice e riscaldamento	12	3	4	id.	300	1884	id.	id.	35
id.	16	2	4	id.	300	1888	id.	id.	36
forza motrice	2	..	4	id.	360	1878	id.	id.	37
id.	8	4	6	id.	120	1884	id.	id.	38
id.	3	4	6	id.	120	1881	id.	id.	39
id.	3	4	6	id.	120	1885	id.	id.	40
forza motrice e riscaldamento	40	3	4	id.	290	1868	id.	id.	41
id.	14	3	4	id.	290	1876	id.	Italia	42
id.	12	3	4	id.	290	1876	id.	id.	43
id.	10	3	4	id.	290	1878	id.	id.	44
id.	16	2	4	coke	290	1878	id.	estero	45
id.	12	2	4	litantrace	290	1884	id.	id.	46

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO DI CALABRIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO DI

47	Villa San Giovanni . . .	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della provincia

CIRCONDARI	Numero dei Comuni per circondario
GERACE	39
PALMI	34
REGGIO DI CALABRIA	33
<i>Totale</i>	106

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO DI CALABRIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

REGGIO DI CALABRIA.

forza motrice e riscaldamento	10	2	4	litantracce	290	1878	ferro	estero	47
id.	12	2	4	id.	290	1874	id.	id.	48
id.	8	2	4	id.	290	1878	id.	id.	49
id.	10	2	4	id.	290	1878	id.	Italia	50
id.	12	2	4	id.	290	1876	id.	id.	51
id.	8	2	4	id.	290	1885	id.	estero	52

di Reggio di Calabria.

Numero dei Comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	2	13
..
8	52	344
10	54	357

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO			
1	Brescello	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali				
2	Id.	id.	id.	id.				
3	Fabbrico	id.	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni				
4	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali				
5	Id.	id.	id.	id.				
6	Id.	id.	id.	id.				
7	Id.	id.	id.	id.				
8	Id.	id.	id.	id.				
9	Guastalla	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.				
10	Id.	id.	id.	id.				
11	Id.	id.	id.	id.				
12	Id.	id.	id.	id.				
13	Id.	id.	id.	id.				
14	Id.	id.	id.	id.				
15	Id.	id.	id.	id.				
16	Id.	id.	id.	id.				
17	Id.	id.	id.	id.				
18	Id.	fissa	id.	id.				
19	Novellara	locomobile	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni				
20	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno con bollitori	usi agricoli				
21	Id.	locomobile	orizzontale a focolare interno	id.				
22	Id.	id.	id.	id.				
23	Id.	id.	id.	id.				
24	Id.	id.	id.	id.				
25	Id.	id.	id.	id.				
26	Id.	id.	id.	id.				
27	Id.	id.	id.	id.				

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3	..	legna	30	1879	ferro e acciaio	estero	1
id.	8	3	..	id.	30	1879	id.	id.	2
id.	6	8	10	carbone	30	1885	id.	id.	3
id.	6	3	4	legna e lignite	150	1877	ferro	id.	4
id.	6	3	4	id.	150	1877	id.	id.	5
id.	6	3	4	id.	75	1872	id.	id.	6
id.	7	2 ³ / ₄	4 ¹ / ₂	id.	75	1874	id.	id.	7
id.	8	3	4	id.	75	1873	id.	id.	8
id.	6	4	..	legna e carbone	75	1874	ferro e acciaio	id.	9
id.	10	4	..	id.	75	1874	id.	id.	10
id.	4	2	..	legna	75	1864	id.	id.	11
id.	5	2	..	id.	75	1872	id.	id.	12
id.	6	4	..	id.	75	1876	id.	id.	13
id.	6	4	..	id.	75	1877	id.	id.	14
id.	9	4	..	id.	75	1878	id.	id.	15
id.	4	2	..	id.	75	1870	id.	Italia	16
id.	10	4	..	legna e carbone	75	1873	id.	id.	17
id.	22	6	..	id.	10	1876	id.	id.	18
id.	8	4	5	legna	75	1884	ferro	estero	19
id.	16	4	..	id.	30	1880	id.	id.	20
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	21
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	22
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	23
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	24
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	25
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	26
id.	6	4	..	id.	100	1878	id.	id.	27

DI GUASTALLA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
28	Poviglio	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura riso e frumento
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Reggiolo	id.	orizzontale a focolare interno	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	macinazione cereali
41	Rio Saliceto	id.	orizzontale con bollitori	trebbiatura cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	macinazione cereali
45	Id.	id.	id.	id.
46	Rolo	id.	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO DI

1	Bagnolo in Piano	semifissa	cilindrica orizzontale	macinazione cereali
2	Cadelbosco di Sopra	id.	id.	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Casalgrande	locomobile	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora			Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)							
forza motrice	61 1/2	3 1/2	4 5/8	legna	60	1872	ferro	estero	28	
id.	61 1/2	3 1/2	4 5/8	id.	60	1872	id.	id.	29	
id.	61 1/2	3 1/2	4 5/8	id.	60	1872	id.	id.	30	
id.	61 1/2	3 1/2	4 5/8	id.	60	1872	id.	id.	31	
id.	61 1/2	3 1/2	4 3/4	id.	60	1872	id.	id.	32	
id.	61 1/2	3 1/2	4 5/8	id.	60	1872	id.	id.	33	
id.	6	3	4	legna e litantrace	15	1881	id.	id.	34	
id.	6	3	4	id.	60	1881	id.	id.	35	
id.	6	3	4	id.	60	1879	id.	id.	36	
id.	8	3	4	id.	60	1879	id.	id.	37	
id.	10	3	4	id.	100	1873	id.	id.	38	
id.	10	3	4	id.	60	1872	id.	id.	39	
id.	8	3	4	id.	300	1879	id.	id.	40	
id.	5	4	..	legna e carbone	30	1878	id.	id.	41	
id.	5	4	..	id.	30	1878	id.	id.	42	
id.	10	4	..	id.	30	1852	id.	Italia	43	
id.	8	4	..	id.	50	1877	id.	id.	44	
id.	8	4	..	id.	50	1877	id.	id.	45	
id.	2	legna e litantrace	30	1880	id.	id.	46	
id.	4	id.	30	1874	id.	id.	47	
id.	8	id.	30	1867	id.	id.	48	

DI GUASTALLA.

REGGIO NELL'EMILIA.

forza motrice	20	5	8	carbone e legna	45	1884	ferro e acciaio	estero	1
id.	7 1/2	3	3 1/4	litantrace e legna	30	1883	ferro	id.	2
id.	8	3	3 1/4	id.	30	1883	id.	id.	3
id.	5	3	3 1/4	id.	30	1886	id.	id.	4
id.	8	3	5	legna	30	1885	ferro e acciaio	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO DI				
6	Casalgrande	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Castelnovo di Sotto.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Correggio	id.	id.	macinazione cereali
14	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Gattatico	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	6	legna	30	1883	ferro e acciaio	estero	6
id.	6	4	6	id.	30	1885	id.	id.	7
id.	10	3 1/2	4	carbone e legna	40	1883	ferro	id.	8
id.	8	3 1/2	4	id.	40	1880	id.	id.	9
id.	7	3 1/2	4	id.	40	1880	id.	id.	10
id.	6	3 1/2	4	id.	40	1877	id.	id.	11
id.	3	3 1/2	4	id.	40	1878	id.	id.	12
id.	10	3	4	id.	80	1884	id.	id.	13
id.	8	3	4	legna	60	1884	id.	id.	14
id.	7	3	4	id.	60	1878	id.	id.	15
id.	10	3	4	id.	60	1878	id.	id.	16
id.	8	3	4	id.	60	1882	id.	id.	17
id.	7 1/2	4	..	legna e litantrace	30	1874	id.	id.	18
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1874	id.	id.	19
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1878	id.	id.	20
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1878	id.	id.	21
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1878	id.	id.	22
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1880	id.	id.	23
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1880	id.	id.	24
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1880	id.	id.	25
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1880	id.	id.	26
id.	7 1/2	4	..	id.	30	1880	id.	id.	27
id.	7 1/2	3	8	legna	30	1878	id.	id.	28
id.	7 1/2	3	8	id.	30	1878	id.	id.	29
id.	7 1/2	3	8	id.	30	1878	id.	id.	30
id.	6	4	5	legna e litantrace	22	1866	id.	id.	31
id.	6	4	5	id.	22	1866	id.	id.	32
id.	8	4	5	id.	22	1866	id.	id.	33

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
34	Gattatico	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Reggio nell'Emilia	fissa	orizzontale a focolare interno	fabbrica di mattonelle
39	Id.	id.	orizzontale con bollitori	segheria legnami
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di forme per calzoleria
42	Id.	id.	cilindrica con bollitori	fabbrica di colla d'ossa
43	Id.	locomobile	verticale con bollitori	usi agricoli
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni
45	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
46	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO DI

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	legna e litantrace	22	1878	ferro	estero	34
id.	8	4	5	id.	22	1878	id.	id.	35
id.	8	4	5	id.	22	1878	id.	id.	36
id.	8	4	5	id.	22	1878	id.	id.	37
id.	6	4	..	litantrace	300	1880	id.	Italia	38
id.	10	4	..	legna	300	1876	id.	id.	39
id.	10	4	..	id.	300	1876	id.	id.	40
id.	8	3 1/2	4	legna e carbone	125	1885	id.	id.	41
riscaldamento	4	4	..	legna	25	1874	id.	id.	42
forza motrice	5	2	..	id.	30	1870	id.	estero	43
id.	6	5	5	litantrace	30	1888	id.	id.	44
id.	6	3	..	legna	60	1868	id.	id.	45
id.	3	4	..	id.	30	1877	id.	Italia	46
id.	8	3	4	litantrace	30	1876	id.	estero	47
id.	8	3	4	id.	30	1876	id.	id.	48
id.	7	3	3 1/2	legna	30	1876	id.	id.	49
id.	6	3	4	id.	30	1887	id.	id.	50
id.	6	3	4	id.	30	1887	id.	id.	51
id.	6	2	4	legna e carbone	30	1877	id.	Italia	52
id.	3	2	4	id.	30	1886	id.	id.	53
id.	10	4	4	legna e lignite	60	1876	id.	estero	54
id.	5	4	5	legna e carbone	90	1863	id.	id.	55
id.	2	3 1/2	4	id.	90	1881	id.	Italia	56
id.	8	3	5	legna	60	1885	id.	estero	57
id.	8	3	5	legna e carbone	150	1831	id.	id.	58
id.	8	4	6	legna	20	1887	id.	Italia	59
id.	7	3	3 1/2	id.	20	1885	id.	estero	60

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
61	Reggio nell'Emilia . . .	locomobile	cilindrica orizzontale	trebbiatura cereali
62	Id.	semifissa	id.	macinazione cereali
63	Id.	locomobile	verticale	panificio
64	Id.	fissa	id.	caseificio
65	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	industria serica
66	Id.	id.	cilindrica orizzontale	trattura seta
67	Id.	id.	verticale con bollitori	conceria pellami
68	Id.	id.	orizzontale	id
69	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavanderia a vapore
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	id.	stabilimento bancario
72	Id.	id.	id.	id.
73	Rubiera.	id.	id.	officina meccanica
74	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
75	Id.	id.	id.	id.
76	San Martino in Rio. . .	fissa	orizzontale	macinazione cereali
77	Sant'Ilario d'Enza . . .	id.	cilindrica orizzontale	fabbricazione laterizi
78	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
79	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Scandiano.	fissa	cilindrica a focolare interno con bollitori	fabbricazione calce e gesso

Segue CIRCONDARIO DI

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	2	4	legna e carbone	15	1887	ferro	estero	61
id.	30	3	4	litantrace	60	1887	id.	id.	62
id.	2	3	5	id.	60	1885	id.	id.	63
forza motrice e riscaldamento	1	2	..	id.	75	1879	id.	Italia	64
forza motrice	12	2	..	legna	150	1853	id.	id.	65
riscaldamento	16	1 1/2	4	litantrace	300	1885	id.	estero	66
forza motrice	5	4	..	legna	50	1879	id.	Italia	67
id.	10	3	5	legna e residui conca	100	1888	id.	id.	68
riscaldamento	20	4 1/2	5	carbone	300	1885	id.	estero	69
id.	13	3 1/2	4	litantrace	300	1888	id.	Italia	70
id.	5	2 1/2	3	legna	180	1883	id.	id.	71
id.	8	4	5	litantrace	150	1886	id.	id.	72
forza motrice	4	4	6	legna e carbone	300	1883	id.	id.	73
id.	6	5	7	id.	30	1881	id.	estero	74
id.	6	5	7	id.	30	1881	id.	id.	75
id.	12	4	4	carbone	60	1885	id.	Italia	76
id.	8	4 1/2	8	litantrace	300	1887	id.	estero	77
id.	3	3 1/2	5 1/2	id.	20	1881	id.	id.	78
id.	3	4	6	litantrace e legna	26	1862	ferro e rame	Italia	79
id.	6	4 1/2	6 1/2	id.	26	1862	id.	estero	80
id.	6	4 1/2	6 1/2	id.	26	1868	id.	id.	81
id.	6	4 1/2	6 1/2	id.	26	1870	id.	id.	82
id.	6	4 1/2	6 1/2	id.	26	1870	id.	id.	83
id.	3	3 1/2	5 1/2	id.	26	1875	id.	id.	84
id.	12	3	3	legna e carbone	200	1868	id.	id.	85

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

REGGIO NELL'EMILIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma e sistema	Destinazione
86	Scandiano	fissa	cilindrica	fabbricazione calce e gesso
87	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione calce
88	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
89	Id.	semifissa	cilindrica verticale	confezione salumi
90	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.
91	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	industria serica

Segue CIRCONDARIO DI

Riepilogo della provincia

CIRCONDARIO	Numero dei Comuni per circondario
GUASTALLA	12
REGGIO NELL'EMILIA	33
<i>Totale</i>	45

DISTRIBUITE PER COMUNI.

REGGIO NELL'EMILIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costruita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	24	3	3	legna e carbone	200	1880	ferro e rame	estero	86
id.	25	5	7	carbone	300	1886	acciaio	id.	87
id.	3	2	4	legna	60	1886	ferro	Italia	88
id.	6	2	4	id.	120	1885	id.	id.	89
id.	2	4	4	id.	50	1879	id.	estero	90
riscaldamento	8	1	1	id.	200	1872	id.	Italia	91

REGGIO NELL'EMILIA.

di Reggio nell'Emilia.

Numero dei Comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
8	48	343
11	91	714
19	139	1057

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	CIRCONDARIO			
1	Cerveteri	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali				
2	Id.	id.	id.	id.				
3	Id.	id.	id.	id.				
4	Id.	id.	id.	id.				
5	Id.	id.	id.	id.				
6	Id.	id.	id.	id.				
7	Id.	id.	id.	id.				
8	Civitavecchia	id.	id.	officina meccanica				
9	Id.	fissa	orizzontale	id.				
10	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	segheria meccanica				
11	Id.	id.	id.	id.				
12	Id.	id.	id.	lavorazione gesso				
13	Id.	id.	id.	lavorazione allume				
14	Id.	fissa	orizzontale	id.				
15	Id.	id.	id.	id.				
16	Id.	id.	id.	id.				
17	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali				
18	Id.	id.	id.	id.				
19	Id.	id.	id.	id.				
20	Id.	id.	id.	macinazione cereali				
21	Id.	fissa	orizzontale	id.				
22	Id.	semifissa	cilindrica verticale a focolare interno con bollitori	apparecchiata a tessuti (Casa penale)				
23	Id.	fissa	orizzontale	gru a vapore				
24	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	..				
25	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	lavatura caldaie locomotive (ferrovie)				
26	Id.	fissa	orizzontale	rifornitore d'acqua (ferrovie)				
27	Id. (Fiumaretta)	id.	id.	id.				

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3 1/2	4	legna	60	1873	ferro	estero	1
id.	4	2 1/2	3	id.	30	1882	id.	id.	2
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1869	id.	id.	3
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1870	id.	id.	4
id.	10	3 1/2	4	id.	30	1869	id.	id.	5
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1871	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1870	id.	id.	7
id.	6	3	5	litantrace	100	1888	id.	id.	8
id.	8	3	5	id.	inattiva	1885	id.	Italia	9
id.	12	5	7	legna	250	1885	id.	estero	10
id.	14	5	8	id.	250	1885	id.	id.	11
id.	10	6	8	lignite	150	1876	id.	id.	12
id.	12	1 1/2	2	litantrace	300	1873	id.	id.	13
id.	30	2 1/2	4	id.	300	1873	id.	id.	14
id.	30	2 1/2	4	id.	300	1873	id.	id.	15
id.	30	2 1/2	4	id.	300	1873	id.	id.	16
id.	8	2 1/2	3	legna	80	1877	id.	id.	17
id.	8	2 1/2	4	id.	39	1878	id.	id.	18
id.	10	5	5	litantrace	inattiva	1883	id.	id.	19
id.	8	2	4	id.	150	1873	id.	id.	20
id.	40	2 1/2	4	id.	150	1875	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	2	3 1/2	4	mattonelle	150	1888	id.	id.	22
forza motrice	30	3	7	litantrace	150	1886	id.	id.	23
id.	3	id.	300	1871	id.	id.	24
id.	4	6	8	id.	180	1887	id.	id.	25
id.	12	2	3	id.	300	1875	id.	id.	26
id.	6	4	6	id.	365	1887	id.	Italia	27

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

28	Civitavecchia (Palo) . . .	fissa	verticale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
29	Id. (Id.) . . .	id.	id.	id.
30	Corneto Tarquinia . . .	locomobile	orizzontale tubulare	inalzamento acque e macinazione sale
31	Id.	id.	id.	inalzamento acque
32	Id.	id.	id.	id.
33	Montalto	fissa	verticale tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)

CIRCONDARIO

1	Ferentino	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
2	Monte San Giovanni Campano.	id.	id.	fabbrica di carta
3	Id.	id.	id.	id.
4	Supino	id.	verticale	macinazione cereali
5	Veroli	locomobile	id.	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali
7	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
8	Id.	fissa	id.	frantoio d'olive e trattura seta

CIRCONDARIO

1	Afile	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
2	Albano Laziale	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Anguillara Sabazia . . .	locomobile	id.	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI CIVITAVECCHIA.

forza motrice	4	4	6	litantrace	340	1886	ferro	Italia	28
id.	4	4	6	id.	30	1886	id.	id.	29
id.	12	3 1/2	4 1/2	legna	250	1883	id.	estero	30
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	200	1877	id.	id.	31
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	di ri- serva	1873	id.	id.	32
id.	4	4	6	litantrace	180	1885	id.	Italia	33

DI FROSINONE.

forza motrice	4	4	..	legna e sansa	100	..	ferro	..	1
riscaldamento	100	5	6	legna	300	1876	id.	..	2
id.	100	5	6	id.	300	1876	id.	..	3
forza motrice	10	2 1/2	4	litantrace	75	1877	id.	estero	1
id.	4	2	8	id.	30	1881	id.	id.	5
id.	12	3	4	id.	300	1886	id.	id.	6
id.	4	2	4	legna e sansa	30	1882	id.	id.	7
id.	4	2	6	id.	125	1837	id.	id.	8

DI ROMA.

forza motrice	6	4	5	sansa	100	1859	ferro	Italia	1
id.	6	4	6	legna	100	1864	id.	..	2
id.	6	4	6	id.	100	1858	id.	..	3
id.	6	4	6	id.	100	1863	id.	..	4
id.	6	4	6	id.	10	1858	id.	..	5
id.	6	4	6	id.	100	1859	id.	..	6
id.	8	4 3/4	4 3/4	id.	30	..	id.	Italia	7

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
8	Arsoli	fissa	orizzontale	frantoio d'olive e macinazione cereali
9	Bellegra	id.	id.	frantoio d'olive
10	Id.	semifissa	verticale	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Bracciano	locomobile	orizzontale	segheria legnami
13	Id.	id.	id.	trobbiatara cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Campagnano di Roma	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Casape	fissa	id.	frantoio d'olive
23	Castel Gandolfo	id.	id.	id.
24	Id.	locomobile	id.	id.
25	Castelmadama	fissa	id.	id.
26	Colonna	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Frascati	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	locomobile	id.	id.
33	Id.	fissa	id.	id.
34	Genazzano	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	6	legna e sansa	225	1877	ferro	Italia	8
id.	4	4	5	sansa	100	1872	id.	id.	9
id.	4	2	3	id.	50	1863	id.	estero	10
id.	2	2	3	id.	50	1886	id.	Italia	11
id.	8	4	5	legna	125	1883	id.	estero	12
id.	7	4	5	id.	40	1875	id.	id.	13
id.	10	4	5	id.	40	1877	id.	id.	14
id.	8	4	5	id.	40	1869	id.	id.	15
id.	8	4	5	id.	40	1869	id.	id.	16
id.	8	4	5	id.	40	1869	id.	id.	17
id.	8	4	5	id.	40	1869	id.	id.	18
id.	4	4	5	id.	40	1883	id.	id.	19
id.	8	4	5	id.	40	1877	id.	id.	20
id.	10	4	5	id.	40	1877	id.	id.	21
id.	4	3	6	sansa	75	1879	id.	Italia	22
id.	4	4	6	legna e sansa	100	1867	id.	..	23
id.	4	4	6	id.	100	1886	id.	..	24
id.	8	4	..	id.	100	..	id.	..	25
id.	6	4	..	sansa	100	1866	id.	Italia	26
id.	6	4	..	id.	100	1859	id.	id.	27
id.	6	4	6	legna e sansa	75	1864	id.	id.	28
id.	4	4	6	id.	75	1830	id.	estero	29
id.	4	4	6	id.	50	1870	id.	Italia	30
id.	4	4	6	id.	50	1869	id.	id.	31
id.	4	4	6	id.	50	1881	id.	id.	32
id.	4	4	6	id.	75	1866	id.	id.	33
id.	4	4	6	id.	100	1864	id.	id.	34
id.	4	4	6	id.	100	1864	id.	id.	35
id.	4	4	6	id.	100	1864	id.	id.	36

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
37	Genazzano	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
38	Genzano di Roma	id.	id.	id.
39	Gerano	id.	id.	id.
40	Grottaferrata	id.	id.	fabbrica di carta
41	Leprignano	locomobile	id.	trebbiatura cereali
42	Id.	id.	id.	id.
43	Marino	fissa	id.	frantoio d'olive
44	Monte Celio	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Monte Libretti	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
47	Id.	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
48	Id.	id.	id.	id.
49	Monte Porzio Catone	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Montorio Romano	id.	id.	id.
53	Moricone	id.	id.	id.
54	Moriupo	locomobile	id.	trebbiatura cereali
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
58	Nerola	locomobile	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
59	Id.	fissa	id.	frantoio d'olive
60	Olevano Romano	fissa	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Palombara Sabina	locomobile	id.	macinazione cereali
64	Id.	fissa	id.	macinazione cereali e frantoio d'olive

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	7	legna e sansa	100	1885	ferro	Italia	37
id.	4	4	6	id.	100	1877	id.	id.	38
id.	12	4	4	id.	100	1872	id.	id.	39
riscaldamento	30	4	5	legna o litantrace	300	1847	id.	..	40
forza motrice	11	4	5	legna	40	..	id.	..	41
id.	8	4	5	id.	40	..	id.	..	42
id.	8	4	5	legna e sansa	100	1867	id.	..	43
id.	9	4	..	id.	100	..	id.	..	44
id.	9	4	..	id.	100	..	id.	..	45
id.	4	4	5	legna	40	1879	id.	estero	46
id.	6	4	5	sansa	100	1861	id.	Italia	47
id.	2	4	5	id.	100	1862	id.	id.	48
id.	20	6	10	legna e sansa	100	1881	id.	..	49
id.	8	4	6	id.	100	1867	id.	..	50
id.	10	4	7	id.	100	1872	id.	..	51
id.	2	2	4	id.	100	1869	id.	Italia	52
id.	8	4	12	id.	100	1861	id.	estero	53
id.	8	4	5	legna	100	1872	id.	Italia	54
id.	3	4	5	id.	40	1879	id.	id.	55
id.	6	4	5	id.	40	1879	id.	id.	56
id.	10	4	5	legna e sansa	100	1882	id.	id.	57
id.	4	4	5	id.	125	1880	id.	..	58
id.	3	4	6	id.	100	1857	id.	..	59
id.	8	4	5	sansa	100	1869	id.	Italia	60
id.	4	4	5	id.	100	1869	id.	id.	61
id.	4	4	5	id.	100	1869	id.	id.	62
id.	12	4	4	legna	300	1881	id.	estero	63
id.	20	4 1/2	5	legna e sansa	300	1885	id.	id.	64

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
65	Palombara Sabina . . .	fissa	orizzontale	frantoio d'olivo
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	id.	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Roma	id.	id.	officina del gas luce
71	Id.	id.	id.	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	semifissa	id.	fonderia
75	Id.	id.	id.	fabbrica di stadere
76	Id.	fissa	verticale	fonderia ghisa
77	Id.	id.	orizzontale	fabbricazione tubi di piombo
78	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	R. Zecca
79	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con due bollitori	officina di ripara- zione (tramvie)
80	Id.	id.	orizzontale	officina meccanica e fonderia
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	semifissa	id.	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.
85	Id.	locomobile	id.	id.
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	fissa	id.	costruzioni in ferro e legno
88	Id.	id.	id.	costruzioni mecca- niche
89	Id.	id.	verticale	id.
90	Id.	locomobile	orizzontale	costruzioni metal- liche

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	7	2 1/2	3	sansa	75	1857	ferro	estero	65
id.	5	3	3 1/2	id.	75	1871	id.	Italia	66
id.	10	4	4	id.	75	1885	id.	id.	67
id.	8	4	4	id.	75	1884	id.	estero	68
id.	4	3	3 1/2	id.	75	1860	id.	Italia	69
id.	8	3	3	coke	365	1880	id.	estero	70
id.	8	3	3	id.	365	1881	id.	id.	71
id.	13	3	3	id.	365	1881	id.	id.	72
id.	13	3	3	id.	365	1881	id.	id.	73
id.	6	4	5	misto	200	1879	id.	Italia	74
id.	6	4	4	mattonelle	150	1881	id.	..	75
id.	4	4	5	coke	50	..	id.	Italia	76
id.	5	4	5	litantrace	100	1871	id.	id.	77
forza motrice e riscaldamento	4	4	5	mattonelle	300	1879	id.	id.	78
forza motrice	6	..	5	coke e mattonelle	300	1880	id.	estero	79
id.	6	3	4	litantrace	300	1867	id.	Italia	80
id.	8	4	5	coke	250	..	id.	id.	81
id.	12	4	5	mattonelle	300	1865	id.	id.	82
id.	8	4	5	litantrace	300	1879	id.	estero	83
id.	6	4	5	coke	250	..	id.	Italia	84
id.	6	3	4	litantrace	50	1867	id.	estero	85
id.	3	4	5	id.	250	..	id.	..	86
id.	16	4	5	legna	250	1883	id.	Italia	87
id.	4	4	4	litantrace	75	1879	id.	id.	88
id.	6	4	6	mattonelle	25	1879	id.	id.	89
id.	14	4	5	litantrace	300	1886	id.	estero	90

DI ROMA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

91	Roma.	semifissa	verticale	segheria marmi
92	Id.	fissa	orizzontale	fabbricazione marmi artificiali
93	Id.	id.	id.	fabbricazione candele steariche
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	fabbricazione colla forte
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	manifattura tabacchi
98	Id.	fissa	orizzontale	fabbricazione ghiaccio artificiale
99	Id.	id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.	id.
101	Id.	locomobile	id.	usi agricoli vari
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	id.	pressatura fieno
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	Hornsby Jane	id.
112	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	id.	id.
117	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ROMA.

forza motrice	8	4	5	coke	150	1871	ferro	estero	91
id.	4	3	4	id.	230	1861	id.	Italia	92
id.	8	4	5	misto	150	1869	id.	id.	93
id.	8	4	5	id.	150	1869	id.	id.	94
id.	70	4	5	coke e litantrace	250	1879	id.	id.	95
id.	13	4	5	id.	250	1880	id.	id.	96
id.	18	4	5	coke	300	1880	id.	id.	97
id.	25	4	5	id.	180	1878	id.	estero	98
id.	25	4	5	id.	180	1884	id.	id.	99
id.	25	4	5	id.	180	1886	id.	id.	100
id.	9	4	5	legna	40	..	id.	..	101
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	102
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	103
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	104
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	105
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	106
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	107
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	108
id.	8	3	4	id.	100	..	id.	estero	109
id.	4	3	4	id.	100	..	id.	id.	110
id.	6	3	4	id.	75	1886	id.	id.	111
id.	10	2	3	id.	30	1862	id.	id.	112
id.	8	4	4 3/4	id.	30	1870	id.	id.	113
id.	8	4	5	id.	30	1871	id.	Italia	114
id.	10	3 3/4	4	id.	30	1872	id.	estero	115
id.	10	3 3/4	4	id.	30	1872	id.	id.	116
id.	8	4	4 3/4	id.	30	1872	id.	id.	117

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

118	Roma	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
119	Id.	id.	id.	id.
120	Id.	id.	id.	id.
121	Id.	id.	id.	id.
122	Id.	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	id.	id.
126	Id.	id.	id.	id.
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	id.	id.
129	Id.	id.	id.	id.
130	Id.	id.	id.	id.
131	Id.	id.	id.	id.
132	Id.	id.	id.	id.
133	Id.	id.	id.	id.
134	Id.	id.	id.	id.
135	Id.	id.	id.	id.
136	Id.	id.	id.	id.
137	Id.	id.	id.	id.
138	Id.	id.	id.	id.
139	Id.	id.	id.	id.
140	Id.	id.	id.	id.
141	Id.	id.	id.	id.
142	Id.	id.	id.	id.
143	Id.	id.	id.	id.
144	Id.	id.	id.	id.
145	Id.	id.	id.	id.
146	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ROMA.

forza motrice	8	2	2 3/4	legna	30	1873	ferro	estero	118
id.	8	3	4	legna e litantrace	30	1873	id.	id.	119
id.	8	4	4 3/4	legna	65	1875	id.	id.	120
id.	8	6	6	id.	40	1877	id.	id.	121
id.	8	1 3/4	2	id.	30	1879	id.	Italia	122
id.	8	4	5	legna e litantrace	30	1880	id.	estero	123
id.	9	4	5	id.	40	1870	id.	..	124
id.	9	4	5	id.	40	1872	id.	..	125
id.	9	4	5	id.	40	1872	id.	..	126
id.	9	4	5	id.	inativa	1877	id.	..	127
id.	9	4	5	id.	id.	1877	id.	..	128
id.	8	4	5	legna	40	..	id.	estero	129
id.	8	4	5	id.	40	..	id.	id.	130
id.	8	3	4	id.	30	..	id.	id.	131
id.	9	4	5	legna e litantrace	40	..	id.	..	132
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	133
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	134
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	135
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	136
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	137
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	138
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	139
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	140
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	141
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	142
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	143
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	144
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	145
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	146

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

147	Roma.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
148	Id.	id.	id.	id.
149	Id.	id.	id.	id.
150	Id.	id.	id.	id.
151	Id.	id.	id.	id.
152	Id.	id.	id.	id.
153	Id.	id.	id.	id.
154	Id.	id.	id.	id.
155	Id.	id.	id.	id.
156	Id.	id.	id.	id.
157	Id.	id.	id.	id.
158	Id.	id.	id.	id.
159	Id.	id.	id.	id.
160	Id.	id.	id.	id.
161	Id.	id.	id.	id.
162	Id.	id.	id.	id.
163	Id.	id.	id.	id.
164	Id.	id.	id.	id.
165	Id.	id.	id.	id.
166	Id.	id.	id.	id.
167	Id.	id.	id.	id.
168	Id.	id.	id.	id.
169	Id.	id.	id.	id.
170	Id.	id.	id.	id.
171	Id.	id.	id.	id.
172	Id.	id.	id.	id.
173	Id.	id.	id.	id.
174	Id.	id.	id.	id.
175	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ROMA.

forza motrice	9	4	5	legna e litantrace	40	..	ferro	..	147
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	148
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	149
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	150
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	151
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	152
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	153
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	154
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	155
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	156
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	157
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	158
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	159
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	160
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	161
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	162
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	163
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	164
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	165
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	166
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	167
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	168
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	169
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	170
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	171
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	172
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	173
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	174
id.	9	4	5	id.	40	..	id.	..	175

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
176	Roma	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
177	Id.	id.	(Clayton)	id.
178	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali
179	Id.	id.	id.	id.
180	Id.	id.	id.	id.
181	Id.	id.	id.	id.
182	Id.	id.	orizzontale a doppio focolare	macinazione cereali e fabbrica di paste alimentari
183	Id.	id.	id.	id.
184	Id.	id.	orizzontale	fabbricazione birra
185	Id.	locomobile	verticale	id.
186	Id.	semifissa	orizzontale	fabbrica di confetti
187	Id.	fissa	..	frantoio d'olive
188	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di drappi
189	Id.	id.	id.	conceria di pelli
190	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	tipografia
191	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
192	Id.	semifissa	verticale	id.
193	Id.	fissa	id.	id.
194	Id.	id.	id.	id.
195	Id.	id.	id.	id.
196	Id.	id.	id.	id.
197	Id.	id.	id.	id.
198	Id.	id.	id.	id.
199	Id.	id.	id.	id.
200	Id.	id.	id.	id.
201	Id.	id.	id.	id.
202	Id.	id.	id.	id.
203	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	9	4	5	legna e litantrace	40	..	ferro	..	176
id.	8	id.	estero	177
id.	80	6	7	litantrace e coke	300	1871	ferro	id.	178
id.	80	6	7	id.	300	1871	id.	id.	179
id.	80	6	7	id.	300	1871	id.	id.	180
id.	130	id.	300	1882	id.	id.	181
id.	150	6	7	id.	250	1879	id.	id.	182
id.	150	6	7	id.	250	1879	id.	id.	183
id.	6	6	7	litantrace	150	1886	id.	Italia	184
id.	3	4	5	coke e mattonelle	100	1883	id.	estero	185
id.	6	3 1/2	4	coke	150	1886	id.	Italia	186
id.	8	3	4	legna	30	1872	id.	id.	187
id.	6	4	5	litantrace	250	1882	id.	id.	188
id.	6	3	4	litantrace e coke	250	..	id.	id.	189
id.	10	6	7	misto	250	1881	id.	id.	190
id.	16	4	6	litantrace	300	1886	id.	id.	191
id.	4	4	5	id.	100	..	id.	id.	192
id.	4	2	3	id.	50	1867	id.	estero	193
id.	6	4	5	coke	25	1870	id.	Italia	194
id.	5	4	5	mattonelle	inattiva	1871	id.	id.	195
id.	4	4	5	coke	100	1873	ferro e acciaio	id.	196
id.	4	4	5	id.	140	1875	ferro	estero	197
id.	3	4	5	litantrace e coke	200	1877	id.	id.	198
id.	6	4	5	mattonelle	inattiva	1877	id.	Italia	199
id.	6	4	5	coke	140	1881	id.	estero	200
id.	8	4	5	id.	250	1882	id.	id.	201
id.	4	4	5	id.	100	..	id.	Italia	202
id.	4	4	5	mattonelle	100	..	id.	id.	203

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
204	Roma	fissa	verticale	tipografia
205	Id.	id.	id.	id.
206	Id.	locomobile	tubulare	officina carte valori
207	Id.	id.	id.	id. (illuminazione elettrica)
208	Id.	fissa	tubulare (Babcock-Wilcox)	illuminazione elettrica (1)
209	Id.	id.	id.	id.
210	Id.	id.	id.	id.
211	Id.	id.	id.	id.
212	Id.	id.	id.	id.
213	Id.	id.	id.	id.
214	Id.	id.	id.	id.
215	Id.	id.	id.	id.
216	Id.	id.	orizzontale	mattatoio pubblico
217	Id.	id.	id.	id.
218	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
219	Id.	id.	verticale tubulare	id.
220	San Gregorio da Sassola	id.	orizzontale	frantoio d'olive
221	Id.	id.	id.	id.
222	Id.	id.	id.	id.
223	San Polo de' Cavalieri .	id.	id.	id.
224	San Vito Romano	id.	id.	macinazione cereali
225	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
226	Id.	id.	id.	id.
227	Tivoli	locomobile	id.	trebbiatura cereali
228	Id.	id.	id.	id.
229	Id.	id.	id.	id.
230	Id.	fissa	id.	frantoio d'olive
231	Id.	id.	id.	fabbricazione tessuti
232	Zagarolo	locomobile	id.	macinazione cereali

(1) Dopo il periodo al quale si riferisce la presente statistica vennero destinate alla illuminazione ai numeri 208-215, cosicchè vi sono ora adibite (giugno 1890) 18 caldaie della forza com

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	5	coko	100	..	ferro	Italia	204
id.	4	4	5	id.	100	..	id.	..	205
id.	5	4	5	litantrace	300	..	id.	estero	206
id.	10	2 1/2	3	id.	75	..	id.	Italia	207
id.	165	7 1/2	7 1/2	coko	365	1886	id.	estero	208
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	209
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	210
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	211
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	212
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	213
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	214
id.	165	7 1/2	7 1/2	id.	365	1886	id.	id.	215
ri-caldamento	12	3	4	litantrace e coko	175	1867	id.	Italia	216
id.	12	3	4	id.	175	1867	id.	id.	217
id.	6	4	5	id.	175	1883	id.	id.	218
forza motrice	4	4	5	id.	300	1886	id.	id.	219
id.	8	6	..	sansa	100	1872	id.	id.	220
id.	8	4	..	sansa e legna	100	..	id.	..	221
id.	12	4	..	id.	100	..	id.	..	222
id.	7	3 1/2	4 1/2	id.	50	1864	id.	Italia	223
id.	10	5	..	legna	200	..	id.	..	224
id.	5	4	..	sansa e legna	100	..	id.	..	225
id.	3	4	..	id.	100	..	id.	..	226
id.	8	4	5	legna	40	1876	id.	Italia	227
id.	6	4	5	id.	40	1881	id.	id.	228
id.	8	4	5	id.	40	1877	id.	estero	229
id.	12	3	6	sansa	125	1874	id.	Italia	230
forza motrice e riscaldamento	10	4	8	legna	300	1877	id.	estero	231
forza motrice	12	4	5	legna e litantrace	40	1877	id.	id.	232

zione elettrica in Roma altre 10 caldaie dello stesso sistema e della medesima potenza di quello pressiva di circa 3000 cavalli.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
CIRCONDARIO				
1	Artena	fissa	orizzontale	macinazione cereali
2	Cori	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	verticale	id.
7	Id.	locomobile	orizzontale	id.
8	Norma	id.	id.	trebbiatura cereali
9	Id.	fissa	id.	frantoio d'olive
10	Segui	id.	id.	id.
11	Terracina	locomobile	id.	trebbiatura cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Valmontone	fissa	id.	macinazione cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Velletri	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
22	Id.	id.	id.	distillazione alcool
23	Id.	id.	verticale	mattatoio

CIRCONDARIO

1	Capranica	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali e segheria
2	Id.	id.	id.	id.
3	Caprarola	fissa	id.	macinazione cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	5	7	legna e sansa	300	1871	ferro	estero	1
id.	12	5	8	legna	300	1869	id.	Italia	2
id.	4	4	6	legna e sansa	100	1868	id.	id.	3
id.	4	4	6	id.	100	1865	id.	id.	4
id.	8	4	6	id.	100	1869	id.	id.	5
id.	4	4	6	id.	100	1885	id.	id.	6
id.	4	4	6	id.	100	1877	id.	estero	7
id.	8	4	8 3/4	legna	50	1881	id.	Italia	8
id.	4	2 1/2	5 3/4	legna e sansa	100	1837	id.	id.	9
id.	4	4	..	id.	100	..	id.	id.	10
id.	10	4	5	legna	40	..	id.	..	11
id.	10	4	5	id.	40	..	id.	..	12
id.	10	4	5	id.	40	..	id.	..	13
id.	10	4	5	id.	40	..	id.	..	14
id.	10	4	5	id.	40	..	id.	..	15
id.	35	4	5	legna e litantrace	300	1876	id.	estero	16
id.	14	4	5	id.	300	1876	id.	id.	17
id.	12	5	6	legna	300	1870	id.	Italia	18
id.	16	5	6	id.	300	1847	id.	estero	19
id.	16	5	6	id.	300	1847	id.	id.	20
id.	5	4	5	id.	75	1877	id.	id.	21
id.	2	2	3	id.	50	1882	id.	id.	22
id.	3	3	4	id.	100	1875	id.	Italia	23

DI VITERBO.

forza motrice	8	4	5	legna	100	1882	ferro	estero	1
id.	4	4	5	id.	75	1885	id.	id.	2
id.	10	4	5	id.	40	1877	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
4	Castiglione in Teverina .	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
5	Civita Castellana.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Civitella d'Agliano. . . .	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Graffignano	id.	id.	id.
16	Latera	fissa	id.	fusione minerale solfurco
17	Nepi	locomobile	id.	trebbiatura cereali
18	Toscanello	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Vetralla	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
26	Id.	id.	id.	macinazione cereali
27	Id.	id.	id.	frantoio d'olive
28	Viterbo	id.	id.	segheria legnami
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale on d'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	4	5	legna	40	1882	ferro	estero	4
id.	6	4	5	id.	40	1875	id.	..	5
id.	6	4	5	id.	40	1877	id.	estero	6
id.	6	4	5	id.	40	1880	id.	id.	7
id.	4	4	5	id.	40	1884	id.	Italia	8
id.	4	4	5	id.	40	1880	id.	id.	9
id.	6	4	5	id.	40	1881	id.	id.	10
id.	6	4	5	id.	40	1875	id.	id.	11
id.	8	4	5	id.	40	1877	id.	estero	12
id.	6	4	5	id.	75	1877	id.	Italia	13
id.	4	3	4	id.	50	1883	id.	id.	14
id.	4	4	5	id.	40	1879	id.	estero	15
riscaldamento	28	4	7	id.	150	1872	id.	..	16
forza motrice	6	4	5	id.	40	1883	id.	Italia	17
id.	6	4	5	id.	40	..	id.	id.	18
id.	7	4	5	id.	40	..	id.	id.	19
id.	8	4	5	id.	40	..	id.	estero	20
id.	4	4	5	id.	40	..	id.	Italia	21
id.	8	4	5	id.	40	..	id.	estero	22
id.	5	4	5	id.	40	..	id.	Italia	23
id.	8	4	5	id.	40	1875	id.	..	24
id.	8	4	5	id.	40	1873	id.	..	25
id.	6	3	4	id.	300	1883	id.	..	26
id.	8	4	5	id.	100	1879	id.	..	27
id.	9	4	5	id.	100	1867	id.	..	28
id.	12	4	5	id.	100	1875	id.	..	29
id.	6	id.	60	1872	id.	..	30
id.	7	id.	60	1878	id.	..	31
id.	6	id.	60	1880	id.	..	32

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROMA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

33	Viterbo	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive
37	Id.	fissa	id.	frantoio d'olive
38	Id.	id.	id.	fabbr'ca di paste alimentari
39	Id.	id.	id.	fabbrica di acquavite
40	Id.	id.	id.	estrazione olio dalle sanse
41	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
CIVITAVECCHIA	7
FROSINONE	43
ROMA	98
VELLETRI	18
VITERBO	61
<i>Totale</i>	227

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROMA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VITERBO.

forza motrice	4	legna	60	1886	ferro	..	33
id.	6	id.	60	1875	id.	..	34
id.	8	id.	60	1881	id.	..	35
id.	2	id.	100	1882	id.	..	36
id.	8	4	..	id.	100	1870	id.	..	37
id.	1	id.	300	1886	id.	..	38
forza motrice o riscaldamento	5	id.	300	1881	id.	..	39
forza motrice	30	4	..	id.	100	1879	id.	..	40
id.	30	4	..	id.	100	1879	id.	..	41

vincia di Roma.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	33	379
4	8	238
33	232 (1)	3 797
7	23	217
11	41	317
59	337 (1)	4 948

(1) Vedi nota a pag. 744.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	DISTRETTO				
1	Adria	fissa	Lancashire	prosciugamento terreni					
2	Id.	id.	cilindrica a due focolari esterni	id.					
3	Id.	id.	verticale	id.					
4	Id.	id.	verticale (Galloway)	id.					
5	Id.	id.	cilindrica	id.					
6	Id.	id.	cilindrica con bollitori (Wolf)	id.					
7	Id.	locomobile	orizzontale cilindrica	trebbiatura cereali e prosciugamento terreni					
8	Id.	id.	id.	id.					
9	Id.	id.	id.	id.					
10	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali					
11	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.					
12	Id.	id.	cilindrica	usi agricoli vari					
13	Id.	id.	id.	id.					
14	Id.	fissa	...	macinazione cereali					
15	Bottrighe	id.	cilindrica a due focolari (Cornovaglia)	prosciugamento terreni					
16	Id.	id.	cilindrica con bollitori (Wolf)	id.					
17	Id.	locomobile	cilindrica ad un focolare	trebbiatura cereali					
18	Cà Emo	id.	cilindrica tubulare	id.					
19	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura ed essiccamento cereali					
20	Id.	id.	id.	id.					
21	Id.	id.	cilindrica tubulare	essiccamento cereali					
22	Contarina	id.	orizzontale tubulare	prosciugamento terreni					
23	Id.	id.	orizzontale	prosciugamento risate					
24	Id.	id.	id.	prosciugamento risate e trebbiatura cereali					
25	Id.	id.	id.	id.					

(a) Forza effettiva dichiarata dal Consorzio di Bresega, che è il proprietario. La forza in cavalli

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	600 (a)	1 5/4	4 1/2	litantrace	120	1876	ferro	estero	1
id.	90	1	2	id.	150	1879	id.	Italia	2
id.	60	1	2	id.	50	1847	ferro e acciaio	estero	3
id.	10	2 1/2	4	id.	30	1890	ferro	Italia	4
id.	20	2	3 1/2	id.	40	..	id.	id.	5
id.	20	2	3 1/2	id.	40	1868	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	4	carbone e legna	id.	id.	7
id.	8	3 1/2	4	id.	id.	id.	8
id.	8	3 1/2	4	id.	id.	estero	9
id.	3 1/2	2 1/2	4	id.	15	1877	id.	Italia	10
id.	10	3	4 1/2	legna	25	1884	id.	estero	11
id.	10	3 1/2	4 1/2	litantrace	25	1877	id.	Italia	12
id.	10	4 1/2	6	id.	30	..	id.	id.	13
id.	14	3 1/2	4	carbone e legna	id.	id.	14
id.	30	2 1/2	3	carbone	60	1868	id.	id.	15
id.	20	2	3 1/2	litantrace	40	1870	id.	id.	16
id.	16	2	4	carbone	40	1879	id.	id.	17
id.	8	2 1/2	4 1/2	legna	30	..	id.	estero	18
id.	10	2 1/2	4 1/2	litantrace e legna	60	..	id.	Italia	19
id.	8	2	4	id.	60	..	id.	id.	20
id.	4	2	4	legna	60	..	id.	id.	21
id.	6	3	4	litantrace	40	..	id.	id.	22
id.	9	2 1/2	3 1/2	id.	20	..	id.	id.	23
id.	10 1/2	3	4	id.	50	..	id.	estero	24
id.	5	2 1/2	4	id.	75	..	id.	Italia	25

nominali dichiarata dal Consorzio stesso è di 180.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Contarina.	locomobile	orizzontale	prosciugamento ri- saie e trebbiatura cereali
27	Id.	id.	id.	prosciugamento ter- reni e trebbiatura cereali
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	orizzontale tubulare	trebbiatura riso
31	Id.	id.	id.	id.
32	Loreo.	fissa	cilindrica a focolare interno con bollitore	prosciugamento terroni
33	Id.	id.	cilindrica ad un focolare con bollitori (Galloway)	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	cilindrica a due focolari con bollitori (Galloway)	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	cilindrica con bollitori (Wolf)	id.
40	Id.	id.	cilindrica a focolari interni con due bollitori	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	locomobile	Compound	prosciugamento ter- reni e trebbiatura cereali
43	Id.	id.	cilindrica tubulare	usi agricoli diversi
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	3 1/2	litantrace	30	..	ferro	Italia	26
id.	4	2 1/2	3 1/2	id.	55	..	id.	id.	27
id.	6	4	5	id.	90	..	id.	id.	28
id.	6	4	5	id.	90	..	id.	id.	29
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	45	..	id.	id.	30
id.	8	3	7	id.	20	..	id.	id.	31
id.	25	4 1/2	6	id.	40	1888	id.	id.	32
id.	55	2	2	id.	40	1882	id.	id.	33
id.	55	2	2	id.	40	1882	id.	id.	34
id.	55	2	2	id.	40	1882	id.	id.	35
id.	55	2	2	id.	40	1882	id.	id.	36
id.	60	3 1/2	4	id.	60	1880	id.	id.	37
id.	60	3 1/2	4	id.	di ri- serva	1880	id.	id.	38
id.	20	2	3 1/2	id.	40	1874	id.	id.	39
id.	50	2	4	id.	80	1879	id.	id.	40
id.	50	2	4	id.	80	1879	id.	id.	41
id.	12	8	8	id.	120	1886	id.	estero	42
id.	10	4 1/2	6	id.	30	1863	id.	Italia	43
id.	6	4 1/2	6	id.	30	1864	id.	id.	44
id.	10	4 1/2	6	id.	30	1870	id.	id.	45
id.	10	4 1/2	6	id.	30	1870	id.	estero	46
id.	10	4 1/2	6	id.	30	1871	id.	Italia	47
id.	10	4 1/2	6	id.	30	1873	id.	id.	48
id.	16	4 1/2	6	id.	30	1879	id.	id.	49

DI ADRIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
50	Loreo	locomobile	cilindrica tubulare	usi agricoli diversi
51	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	cilindrica a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
54	Pettorazza	fissa	orizzontale a due focolari interni	prosciugamento terreni
55	Id.	id.	orizzontale a due focolari interni con otto tubi Galloway	id.
56	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
57	Id.	id.	id.	essiccamento cereali

DISTRETTO DI

1	Ariano nel Polesine . .	locomobile	...	prosciugamento ed irrigazione terreni
2	Id.	id.	a focolare interno con bollitori	prosciugamento, irrigazione risaie e trebbiatura riso
3	Id.	id.	...	id.
4	Id.	id.	Bauer	prosciugamento risaie
5	Id.	id.	a focolare interno con bollitori	irrigazione risaie e trebbiatura riso
6	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	orizzontale	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	tubulare a focolare interno	usi agricoli diversi
14	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4 1/2	6	litantrace	30	1882	ferro	Italia	50
id.	4	3	3 1/2	litantrace e legna	10	1878	id.	id.	51
id.	10	3 1/2	4	legna	25	1877	id.	id.	52
id.	10	4 1/2	5 1/2	litantrace e legna	40	1889	id.	id.	53
id.	30	2 1/2	3 1/2	litantrace	70	1872	id.	id.	54
id.	30	2 1/2	3 1/2	id.	70	1883	id.	id.	55
id.	10	3 1/2	4 1/2	litantrace e legna	30	1881	id.	id.	56
id.	6	3	4	id.	45	1869	id.	id.	57

DI ADRIA.

ARIANO NEL POLESINE.

forza motrice	7	3	4 1/2	litantrace	120	..	ferro	Italia	1
id.	8	4	5	id.	50	..	id.	id.	2
id.	6	4	5	id.	60	..	id.	id.	3
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	120	..	id.	id.	4
id.	6	2	3 1/2	id.	25	..	id.	id.	5
id.	6	3 1/2	4	litantrace e legna	25	..	id.	id.	6
id.	7	3 1/2	6	id.	40	1883	id.	id.	7
id.	10	3	5	litantrace	90	..	id.	id.	8
id.	6	3	5	id.	90	..	id.	id.	9
id.	11	2 1/2	4 1/2	id.	125	..	id.	id.	10
id.	11	3	5	id.	125	..	id.	id.	11
id.	11	4	5	id.	125	..	id.	estero	12
id.	10	3 1/2	6	id.	80	1884	id.	Italia	13
id.	6	2 3/4	5	id.	80	..	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO DI

15	Ariano nel Polesine . . .	locomobile	cilindrica a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	(Brown e May)	id.
17	Porto Tolle.	fissa	cilindrica con bollitori (Wolf)	prosciugamento terreni
18	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno con bollitore	trebbiatura cereali

DISTRETTO DI

1	Badia Polesine	locomobile	orizzontale	officina meccanica
2	Id.	semifissa	verticale	battipalo
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali ed altri usi agricoli
6	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	vagliatura e macinazione cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Bagnolo di Po	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	tubulare a focolare interno con bollitore	prosciugamento terreni o trebbiatura cereali
13	Crocetta	id.	tubulare	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Giacciano con Baruchella	id.	(Brown e May)	trebbiatura cereali e pressatura paglia
17	Id.	id.	tubulare	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	...	id.
19	Id.	id.	...	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

ARIANO NEL POLESINE.

forza motrice	5	3	4 1/2	litantrace	18	..	ferro	..	15
id.	10	4	6	id.	45	..	id.	estero	16
id.	20	2	3 1/2	id.	40	1880	id.	Italia	17
id.	6	4	8	legna	30	..	id.	id.	18

BADIA POLESINE.

forza motrice	3	4	5	litantrace e torba	100	..	ferro	estero	1
id.	4	4	5	id.	vario	..	id.	id.	2
id.	4	4	5	id.	id.	..	id.	id.	3
id.	4	4	5	id.	id.	..	id.	id.	4
id.	8	3 1/2	4	litantrace e legna	60	..	id.	Italia	5
id.	50	4	6	litantrace	280	..	id.	estero	6
id.	55	5	6	id.	di riserva	..	id.	id.	7
id.	6	4	8	litantrace o legna	50	..	id.	id.	8
id.	10	5	8	id.	50	..	id.	id.	9
id.	10	5	8	id.	50	..	id.	id.	10
id.	10	5	8	id.	50	..	id.	id.	11
id.	8	4	5 1/2	legna	45	..	id.	Italia	12
id.	12	3	4	id.	50	..	ferro e acciaio	estero	13
id.	12	3	4	id.	50	..	id.	id.	14
id.	3 1/2	id.	50	..	id.	Italia	15
id.	5	3 1/2	4	carbone e legna	75	..	ferro	estero	16
id.	8	3 1/2	4 1/2	legna	40	..	id.	Italia	17
id.	6	4 1/2	6	carbone e legna	30	..	id.	id.	18
id.	8	4	5	legna	30	..	id.	id.	19

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
20	Giacciano con Baruchella	locomobile	...	trebbiatura cereali
21	Salvaterra	id.	orizzontale	id.
22	Trecenta	id.	id.	usi agricoli diversi
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	a focolare interno con bollitori	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	...	trebbiatura cereali

Segue DISTRETTO DI

DISTRETTO DI				
1	Castel Guglielmo	fissa	a focolare esterno	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
2	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Lendinara	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	cilindrica	id.
16	Ramo di Palo	id.	Brown	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	legna	20	..	ferro	Italia	20
id.	10	4	6	id.	50	..	ferro e acciaio	estero	21
id.	6	3	4	litantrace e legna	50	..	ferro	Italia	22
id.	7	4	5	id.	50	..	id.	estero	23
id.	9	4	6	id.	50	..	id.	id.	24
id.	8	4	5	id.	50	..	id.	Italia	25
id.	10	4	5	legna	30	..	id.	estero	26
id.	4	6	7	id.	30	..	id.	Italia	27
id.	8	3	5	id.	25	..	id.	id.	28

BADIA POLESINE.

LENDINARA.

forza motrice	10	3 1/2	4 1/2	legna	55	Italia	1
id.	6	3 1/2	5	id.	30	..	ferro	id.	2
id.	9	3	4 1/2	id.	24	1870	id.	estero	3
id.	9	4	5 1/2	id.	30	1874	id.	Italia	4
id.	24 1/2	4	6	id.	25	..	id.	id.	5
id.	7	4	6	id.	25	..	id.	id.	6
id.	8	3	5	id.	25	..	id.	id.	7
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	25	..	id.	estero	8
id.	6	3	3 1/2	id.	25	..	id.	id.	9
id.	8	3	4	id.	25	..	id.	id.	10
id.	6	3	4 1/2	id.	25	..	id.	id.	11
id.	8	3	4	id.	25	..	id.	id.	12
id.	6	2 1/2	3	id.	25	..	id.	id.	13
id.	8	3	4	id.	25	1882	id.	id.	14
id.	10	3	5	id.	20	1882	id.	Italia	15
id.	8	3	4	id.	25	1880	id.	estero	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

DISTRETTO DI

1	Bergantino	locomobile	...	irrigazione e trebbiatura cereali
2	Id.	id.	...	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
3	Id.	id.	(Clayton e Shuttleworth)	id.
4	Castelnuovo Bariano	id.	tubulare a focolare interno	id.
5	Cencelli	id.	id.	id.
6	Id.	id.	(Clayton e Shuttleworth)	trebbiatura cereali
7	Massa Superiore	id.	(Ruston e Proctor)	id.
8	Salara	id.	tubulare	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO DI

1	Canaro	locomobile	orizzontale (Brown e May)	trebbiatura cereali
2	Ficarolo	id.	tubulare	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	cilindrica a focolare esterno	macinazione cereali e panificio
6	Fiesse Umbertiano	locomobile	(Garrett)	trebbiatura cereali
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	(Ruston e Proctor)	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	...	id.
11	Id.	id.	(Clayton e Shuttleworth)	id.
12	Stienta	id.	tubulare (Ruston e Proctor)	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

MASSA SUPERIORE.

forza motrice	6	3	4	legna	40	..	ferro	Italia	1
id.	8	4	4 1/2	litantrace e legna	120	1871	..	id.	2
id.	9	3 1/2	4 3/4	carbone e legna	25	..	ferro	estero	3
id.	8	4	6	legna	30	..	id.	id.	4
id.	8	3 1/2	4	carbone e legna	50	..	id.	id.	5
id.	8	4	..	id.	30	1863	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	5	coke e legna	40	1875	id.	id.	7
id.	8	5	5 1/2	legna	30	..	id.	id.	8
id.	10	5	6	id.	25	..	id.	id.	9

OCCHIOBELLO.

forza motrice	6	3 1/2	4	legna	15	..	ferro	estero	1
id.	4	3	4	carbone e legna	25	..	id.	id.	2
id.	6	4	..	legna	20	..	id.	id.	3
id.	8	3 1/2	4 1/2	carbone e legna	30	..	id.	id.	4
id.	30	4	5	litantrace	200	..	id.	Italia	5
id.	8	2	4	legna	20	..	id.	estero	6
id.	8	3	4	id.	20	..	id.	id.	7
id.	4	2 3/4	3 1/2	id.	20	..	id.	id.	8
id.	8	3 1/2	4	id.	20	..	id.	id.	9
id.	10	3 3/4	6	id.	25	..	id.	id.	10
id.	10	3 1/2	4	id.	15	..	id.	id.	11
id.	9	3	4	litantrace e legna	30	..	id.	id.	12
id.	9	3	4	id.	30	..	id.	id.	13
id.	9	3	4	id.	30	..	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Crespino	locomobile	(Brown e May)	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	...	id.
3	Polesella	id.	cilindrica orizzontale	id.
4	Pontecchio	id.	tubulare	usi agricoli
5	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali
DISTRETTO				
1	Arquà Polesine	locomobile	(Brown e May)	trebbiatura e macinazione cereali
2	Id.	id.	...	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	...	id.
4	Boara Polesine	id.	tubulare a focolare interno con bollitore	id.
5	Concadirame	id.	tubulare a focolare interno	id.
6	Id.	id.	(Bauer)	id.
7	Rovigo	fissa	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
8	San Martino di Venezze.	id.	cilindrica	prosciugamento terreni
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	locomobile	tubulare	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	a due focolari	id.
14	Id.	id.	tubulare	id.
15	Id.	id.	ad un focolare	id.
16	Id.	id.	tubulare	usi agricoli diversi
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI POLESELLA.									
forza motrice	10	3	4	legna	16	1884	ferro	estero	1
id.	10	4	6	id.	16	1873	id.	Italia	2
id.	12	3	5	carbone	15	..	id.	estero	3
id.	12	3 1/2	4	legna	15	..	id.	Italia	4
id.	8	3	4	id.	20	..	ferro e acciaio	id.	5
DI ROVIGO.									
forza motrice	8	4	4 5/4	carbone e legna	120	1874	ferro	estero	1
id.	10	4	5	id.	20	1869	id.	Italia	2
id.	20	3	5	id.	30	1879	id.	id.	3
id.	12	3 1/4	4 1/2	legna	30	..	id.	id.	4
id.	6	3 1/2	5	id.	8	..	id.	estero	5
id.	8	3 1/2	4	id.	30	..	id.	Italia	6
id.	3 1/2	4	5	mattonelle, carbone e legna	360	1883	id.	id.	7
id.	25	5	6	carbone	180	1881	id.	id.	8
id.	18	3 1/2	5	id.	50	1851	id.	id.	9
id.	15	2 1/2	4	id.	40	1872	id.	id.	10
id.	12	4	5	carbone e legna	90	..	id.	id.	11
id.	10	4	5	id.	90	..	id.	id.	12
id.	10	4	5	id.	50	1874	id.	estero	13
id.	8	3	5	id.	90	..	id.	id.	14
id.	10	5	6	legna	20	..	id.	Italia	15
id.	10	3	5	carbone e legna	30	..	id.	id.	16
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	15	..	id.	id.	17
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	40	..	id.	id.	18

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

ROVIGO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO

19	San Martino di Venezze.	locomobile	tubulare	usi r icoli diversi
20	Id.	id.	a due focolari	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	ad un focolare	id.
23	Sant'Apollinare con Selva	id.	tubulare ad un focolare	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	tubulare (Brown e May)	id.

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni per distretto
ADRIA	9
ARIANO NEL POLESINE	4
BADIA POLESINE	8
LENDINARA	7
MASSA SUPERIORE	7
OCCH OBELO	8
POLESELLA	7
ROVIGO	13
<i>Totale</i>	63

(a) Nel comune di Adria esistono altre 14 caldaie (8 locomobili e 6 fisse) delle quali non si poté ziato l'esistenza di altre 9 caldaie senza fornire alcuna indicazione. — (c) Non comprese le 14

DISTRIBUITE PER COMUNI.

ROVIGO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	3 1/2	4 1/2	carbone e legna	30	..	ferro	Italia	19
id.	10	4	5	id.	40	..	id.	id.	20
id.	12	3	4	id.	15	..	id.	estero	21
id.	8	2	4	id.	25	..	id.	id.	22
id.	8	4	5	legna	30	1874	id.	id.	23
id.	8	3 1/2	4	id.	20	1882	id.	id.	24

DI ROVIGO.

vincia di Rovigo.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
6	57 (a)	1 725
2	18	156
6	28	296 1/2
3	16	119 1/2
5	9	73
4	14	120
3	5 (b)	52
6	21	262 1/2
35	171 (c)	2 813 1/2

avere l'indicazione della forza. — (b) Nel comune di Polesella la Camera di commercio ha denun- caldaie di che alla nota (a) nè le 9 della nota (b).

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SALERNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Capaccio	locomobile	orizzontale tubulare	compressore d'aria (ferrovie)
2	Galdo.	id.	id.	illuminazione elettrica (ferrovie)
3	Id.	id.	id.	fondazioni subacquee (ferrovie)
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Angri.	locomobile	orizzontale	tessitura, tintoria ed apparecchio cotone
2	Id.	fissa	orizzontale con riscaldatori	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Baronissi	id.	orizzontale a focolare interno	tessitura lana
9	Cava dei Tirreni	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	manifattura tabacchi
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare con riscaldatore	id.
11	Nocera Inferiore	id.	cilindrica orizzontale a focolari interni	macinazione cereali
12	Id.	id.	id.	fabbricazione paste alimentari
13	Id.	id.	id.	tessitura cotone
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SALERNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CAMPAGNA.									
forza motrice	24	1 1/2	3	litantrace	250	1883	ferro	estero	1
id.	15	4	5 1/2	id.	100	1882	id.	Italia	2
id.	15	4	5 1/2	id.	150	1883	id.	estero	3
id.	15	4	5 1/2	id.	125	1883	id.	id.	4
id.	12	4	5 1/2	id.	100	1883	id.	id.	5
id.	12	4	5 1/2	id.	100	1883	id.	id.	6
id.	8	4	5 1/2	id.	100	1883	id.	id.	7
id.	6	4	5 1/2	id.	100	1883	id.	id.	8

DI SALERNO.

forza motrice e riscaldamento	20	3	4	litantrace	250	1881	ferro	estero	1
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	2
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	3
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	4
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	5
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	6
id.	30	3	4	id.	250	1881	id.	id.	7
forza motrice	18	3	4	id.	250	1872	id.	Italia	8
id.	8	3	4	id.	150	1875	id.	id.	9
id.	8	3	1	id.	150	1881	id.	id.	10
id.	5	3	4	id.	250	1879	id.	id.	11
id.	6	3	5	id.	250	1879	id.	id.	12
forza motrice e riscaldamento	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	13
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	14
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	15

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SALERNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
16	Nocera Inferiore	fissa	cilindrica orizzontale a focolari interni	tessitura cotone
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Pellezzano	id.	cilindrica orizzontale	costruzioni in legno
22	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	filatura cotone
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	filatura e tessitura lana
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Salerno	semifissa	verticale a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovie)
31	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	costruzioni meccaniche e fonderia
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	cilindrica tubolare	macinazione cereali e zolfo
34	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali e fabbricazione paste alimentari
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	tessitura cotone

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SALERNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	62 1/2	5 3/4	6 1/2	litantrace	270	1880	ferro	Italia	16
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	17
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	18
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	19
id.	62 1/2	5 3/4	6 1/2	id.	250	1880	id.	id.	20
forza motrice	25	3 1/2	5	litantrace e ritagli legname	250	1864	id.	id.	21
forza motrice e riscaldamento	100	4	6	litantrace	250	1864	id.	estero	22
id.	100	4	5	id.	250	1864	id.	id.	23
forza motrice	100	4	5	id.	250	1864	id.	id.	24
id.	30	3	4	litantrace e legna	250	1867	id.	Italia	25
id.	12	3 1/2	4	id.	250	1863	id.	id.	26
forza motrice e riscaldamento	20	3 1/2	4	id.	250	1881	id.	id.	27
id.	12	3 1/2	5	id.	250	1863	id.	id.	28
id.	15	3 1/2	4	id.	250	1883	id.	id.	29
forza motrice	2 1/2	2	5	litantrace	300	..	id.	estero	30
forza motrice e riscaldamento	30	5	6 1/2	id.	250	1880	id.	Italia	31
id.	10	5	6	id.	250	1881	id.	id.	32
id.	30	2 1/2	4	id.	250	1881	id.	id.	33
id.	25	4	5	id.	250	1877	id.	id.	34
forza motrice	20	4	5	id.	250	1877	id.	estero	35
forza motrice e riscaldamento	35	4 1/2	5 1/2	id.	250	1884	id.	Italia	36
id.	35	4 1/2	5 1/2	id.	250	1885	id.	id.	37
forza motrice	30	4	5	id.	250	1882	id.	id.	38

DI SALERNO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SALERNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
39	Salerno	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	filatura e tessitura cotone
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Sarno	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con riscaldatore	filatura canapa e lino
61	Id.	id.	orizzontale tubulare con bollitore	id.
62	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	id.
63	Scafati	id.	orizzontale cilindrica a focolari interni con bollitori	filatura e tessitura cotone
64	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	filatura e tessitura canapa e lino

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SALERNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	4	5	litantrace	250	1873	ferro	Italia	39
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	10
forza motrice e riscaldamento	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	41
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	42
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	43
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	44
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	45
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	46
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	47
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	48
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	49
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	50
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	51
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	52
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	53
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	54
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	55
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	56
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	57
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	58
id.	20	4	5	id.	250	1873	id.	id.	59
forza motrice	80	4	4 1/2	id.	250	1882	id.	id.	60
id.	24	3	4	id.	150	1886	id.	id.	61
id.	30	3	4	id.	250	1873	id.	estero	62
forza motrice e riscaldamento	45	3	4	id.	100	1871	id.	id.	63
id.	45	3	4	id.	100	1871	id.	id.	64

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SALERNO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue CIRCONDARIO

65	Scafati	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	filatura e tessitura canapa e lino
66	Id.	id.	orizzontale tubulare (Watt)	polverificio militare
67	Id.	id.	orizzontale cilindrica a focolari interni con bollitori	filatura e tessitura cotone
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni che per circondario
CAMPAGNA	35
SALA CONSILINA	27
SALERNO	43
VALLO DELLA LUCANIA	53
<i>Totale</i>	158

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SALERNO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SALERNO.

forza motrice e riscaldamento	45	3	4	litantrace	100	1871	ferro	estero	65
riscaldamento	8	1	1 1/2	coke	200	1875	id.	Italia	66
forza motrice e riscaldamento	45	3	4	litantrace	100	1875	id.	estero	67
id.	40	3	4	id.	100	1875	id.	id.	68
id.	40	3	4	id.	100	1875	id.	id.	69
id.	40	3	4	id.	100	1875	id.	id.	70

vincia di Salerno.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	8	107
..
8	70	2 238 1/2
..
1	78	2 345 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SASSARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Alghero	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
2	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali e lavatoio sansa
3	Villanova Monteleone	id.	id.	macinazione cereali
CIRCONDARIO				
1	Nuoro	locomobile	orizzontale	macinazione cereali e frantoio d'olive
2	Id.	id.	id.	id.
CIRCONDARIO				
1	Mores	locomobile	orizzontale	macinazione cereali
2	Oschiri	fissa	orizzontale a focolare interno	id.
3	Ozieri	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
CIRCONDARIO				
1	Laerru	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
2	Ploaghe	id.	cilindrica orizzontale	id.
3	Porto Torres	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
4	Sassari	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con due bollitori	laveria minerali di piombo
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con bollitore	id.
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	id.
7	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
8	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	rifornitore d'acqua (ferrovie)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SASSARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI ALGHERO.									
forza motrice	6 1/2	4 1/2	5	legna	300	1882	ferro	Italia	1
id.	6	4	5 1/2	id.	150	1880	id.	estero	2
id.	8	4	5	id.	150	1887	id.	Italia	3
DI NUORO.									
forza motrice	8	3 1/2	5	legna e sansa	..	1887	acciaio	estero	1
id.	8	3 1/2	5	id.	..	1887	id.	id.	2
DI OZIERI.									
forza motrice	6	3	4	legna	100	1887	ferro	estero	1
id.	4	2	2 1/2	id.	125	1877	id.	Italia	2
id.	15	2	3	litantrace e legna	300	1873	id.	id.	3
DI SASSARI.									
forza motrice	7	4	5	legna	50	1881	ferro	Italia	1
id.	8	4	5	id.	150	1884	id.	id.	2
id.	8	3	4	litantrace e legna	300	1880	id.	id.	3
id.		3 1/2	4	litantrace, lignite e legna	200	1883	id.	id.	4
id.	35	3 1/2	4	id.	200	1878	id.	estero	5
id.		3 1/2	4	id.	200	1878	id.	id.	6
id.	8	3 1/2	4	id.	225	1881	id.	id.	7
id.	2	4	4 1/2	litantrace	90	1863	id.	Italia	8

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SASSARI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue CIRCONDARIO				
9	Sassari	fissa	cilindrica verticale con bollitori	officina di riparazioni (ferrovie)
10	Id.	locomobile	orizzontale a focolare interno	segheria marmi
11	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
13	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	id.
14	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali e frantoio d'olive
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale focolare interno con bollitori	id.
17	Id.	id.	(tubulare (De Naeyer)	id.
18	Id.	id.	tubulare a focolare interno	macinazione cereali ed estrazione olio dalle sanse
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
20	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con due bollitori	frantoio d'olive
21	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
22	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
23	Id.	id.	id.	estrazione olio dalle sanse
24	Id.	id.	a focolare interno	id.
25	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
26	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	conceria di pelli
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare con due bollitori	id.
28	Sorso	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
29	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali e frantoio d'olive

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SASSARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	4 1/2	litantrace	120	1875	ferro	Italia	9
id.	4	3	4	id.	inattiva	1886	id.	id.	10
id.	8	2	3	legna, lignite e sansa	225	1881	id.	id.	11
id.	7	3 1/2	5	litrace, legna e sansa	70	1881	id.	id.	12
id.	8	3 1/2	4	legna	125	1885	id.	id.	13
id.	10	3 1/2	4	litantrace, legna e sansa	275	1882	id.	id.	14
id.	4	2 1/2	4 1/2	id.	300	1882	ferro ed acciaio	id.	15
id.	45	5	7	id.	200	1885	ferro	id.	16
id.	70	6	8	id.	200	1885	id.	estero	17
forza motrice e riscaldamento	20	3	3 1/2	legna e sansa	75	1877	id.	id.	18
id.	16	3	3 1/2	id.	125	1863	id.	Italia	19
forza motrice	4	3	5	litantrace	90	1880	id.	estero	20
id.	5	4	5	sanse	75	1880	id.	Italia	21
id.	6	3	4	id.	75	1885	id.	id.	22
forza motrice e riscaldamento	30	3 1/2	4	legna, lignite e sansa	100	1887	id.	id.	23
id.	10	2	4	id.	100	1879	id.	estero	24
id.	4	3 1/2	4	id.	70	1879	id.	Italia	25
forza motrice	22	4	6	legna e scorza sfruttata	300	1885	id.	id.	26
id.	8	4	5 1/2	residui concia	300	1879	id.	id.	27
id.	15	3	4	litantrace e legna	300	1878	id.	id.	28
id.	4	3	4	litantrace, legna e sansa	90	1880	id.	id.	29

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SASSARI.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO DI

1	Aggins	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
2	Calangianus	id.	orizzontale a focolare interno	id.
3	Santa Teresa Gallura	id.	cilindrica a focolare interno con bollitori	id.
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare a focolare esterno	id.
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
6	Tempio Pausania	id.	cilindrica orizzontale	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Terranova Pausania	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	rifornitore d'acqua (ferrovie)
9	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
10	Id.	id.	id.	id.

Riassunto della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
ALGHERO	20
NUORO	33
OZIERI	21
SASSARI	24
TEMPIO PAUSANIA	9
<i>Totale</i>	107

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SASSARI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	legna	300	1833	ferro	...	1
id.	6	4	5	id.	300	1878	id.	Italia	2
id.	7	2 1/2	3 1/2	id.	100	1876	id.	id.	3
id.	4	3	4	id.	100	1873	id.	id.	4
id.	4	3	4	id.	300	1884	id.	estero	5
id.	4	4	5	id.	150	1882	id.	Italia	6
id.	4	4	5	id.	300	1874	id.	id.	7
id.	2	4	4 1/2	litantraco	90	1873	id.	estero	8
id.	6	3 1/2	4	legna	125	1875	id.	Italia	9
id.	2	4	4 1/2	id.	150	1877	id.	id.	10

vincia di Sassari.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	3	20 1/2
1	2	16
3	3	25
5	29	372
5	10	43
16	47	476 1/2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema (1)	Destinazione
1	Cetona	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Chianciano	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Chiusi	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Montepulciano	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO DI

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	3	4	legna	20	1881	ferro	estero	1
id.	3	3	4	id.	20	1882	id.	id.	2
id.	3	3	4	id.	20	1883	id.	id.	3
id.	3	3	4	id.	20	1884	id.	id.	4
id.	2	2	3	id.	20	1885	id.	id.	5
id.	2	2	3	id.	20	1885	id.	id.	6
id.	6	3	3 1/2	id.	50	1878	id.	id.	7
id.	4	3	3 1/2	id.	50	1881	id.	id.	8
id.	3	3	3 1/2	id.	50	1884	id.	id.	9
id.	6	5	6	id.	60	1873	id.	Italia	10
id.	5	4	5	id.	60	1876	id.	id.	11
id.	4	3	4	id.	60	1884	id.	id.	12
id.	4	3	4	id.	60	1878	id.	id.	13
id.	4	3	4	id.	60	1872	id.	id.	14
id.	5	4	5	id.	60	1881	id.	id.	15
id.	6	4 1/2	5	id.	50	1885	id.	estero	16
id.	4	4 1/2	6	id.	50	1883	id.	id.	17
id.	2 1/2	4 1/2	6	id.	50	1880	id.	id.	18
id.	6	3	4	id.	30	1882	id.	id.	19
id.	5	5	6	id.	30	1878	id.	id.	20
id.	5	5	6	id.	30	1879	id.	id.	21
id.	4	4 1/2	6	id.	20	1882	id.	id.	22
id.	3	5	6	id.	20	1882	id.	id.	23
id.	8	3	3 1/2	id.	20	1878	id.	id.	24
id.	9	3	3 1/2	id.	20	1884	id.	id.	25
id.	5	5	5 1/2	id.	20	1880	id.	id.	26
id.	5	5	5 1/2	id.	20	1880	id.	id.	27
id.	8	3	4	id.	20	1885	id.	id.	28
id.	3 1/2	6	7	id.	30	1882	id.	id.	29

è orizzontale o verticale.

(1) Per la « forma o sistema » la Camera di commercio si è limitata a indicare se la caldaia

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Montepulciano	locomobile	verticale	trebbiatura cereali
31	Id.	id.	orizzontale	macinazione cereali
32	Id.	fissa	id.	distilleria agricola
33	Pienza	locomobile	id.	trebbiatura cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	San Quirico d'Orcia . .	id.	id.	id.
39	Sarteano	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	fissa	id.	estrazione olio dalle sanse
44	Id.	id.	id.	fabbricazione carta
45	Sinalunga	locomobile	id.	trebbiatura cereali
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO DI

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	5	5 1/2	legna	inattiva	1880	ferro	estero	30
id.	8	4	5	lignito	200	1879	id.	Italia	31
riscaldamento	16	3	6	lignite o legna	inattiva	1882	id.	estero	32
forza motrice	5	4	6	legna	30	1876	id.	id.	33
id.	5	5	6	id.	40	1886	id.	id.	34
id.	3	3	4	id.	35	1884	id.	Italia	35
id.	2	3	4	id.	30	1881	id.	id.	36
id.	4	4	5	id.	25	1882	id.	estero	37
id.	6	3 1/2	4	id.	20	1881	id.	id.	38
id.	3	3 1/2	4	id.	100	1878	id.	id.	39
id.	2 1/2	3 1/2	4	id.	100	1879	id.	id.	40
id.	3	3 1/2	4	id.	100	1880	id.	id.	41
id.	2 1/2	4	4	id.	100	1885	id.	id.	42
forza motrice e riscaldamento	15	4	5	residui sansa	175	1882	id.	Italia	43
forza motrice	42	4	5	id.	300	1883	id.	estero	44
id.	3	3	4	legna	30	1877	id.	..	45
id.	3	3	4	id.	20	1876	id.	..	46
id.	5	4	5	id.	35	1880	id.	..	47
id.	5	4	5	id.	30	1884	id.	..	48
id.	5	4	5	id.	60	1881	id.	..	49
id.	5	4	5	id.	60	1878	id.	..	50
id.	4	2	3 1/2	id.	40	1877	id.	..	51
id.	4	3	4	id.	35	1885	id.	..	52
id.	6	4	5	id.	60	1886	id.	..	53
id.	6	4	5	id.	60	1881	id.	..	54
id.	5	3	4 1/2	id.	60	1884	id.	..	55
id.	6	4	6	lignite e legna	125	1878	id.	estero	56
id.	8	5	7	id.	125	1877	id.	..	57
id.	10	6	7	id.	125	1874	id.	..	58

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
59	Torrita	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	id.	id.
63	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
64	Trequanda	locomobile	id.	trebbiatura cereali
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	trebbiatura e macinazione cereali

Segue CIRCONDARIO DI

CIRCONDARIO				
1	Asciano.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Buonconvento.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	somifissa	id.	macinazione cereali
12	Id.	fissa	id.	id.
13	Casole d'Elsa.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Castelnuovo Berardenga	fissa	verticale	officina di fabbro
16	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	3 1/2	4	legna	30	1876	ferro	estero	59
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	60
id.	3	3 1/2	4	id.	30	1884	id.	id.	61
id.	4	3 1/2	4 5/4	lignite e legna	25	1888	id.	id.	62
id.	18	3 1/2	4	lignite	..	1888	id.	id.	63
id.	3 1/2	2	3	legna	30	1876	id.	id.	64
id.	5	3	5	id.	30	1876	id.	id.	65
id.	6	3	5	id.	100	1874	id.	Italia	66

MONTEPULCIANO.

DI SIENA.

forza motrice	3	3	4	legna	15	1882	ferro	estero	1
id.	5	5	6	id.	35	1877	id.	Italia	2
id.	4	4	5	id.	20	1881	id.	id.	3
id.	4	5	6	id.	15	1880	id.	id.	4
id.	6	3	4	id.	30	1876	id.	estero	5
id.	6 1/2	4	4 1/2	id.	30	1881	id.	id.	6
id.	5	3	4	id.	30	1878	id.	id.	7
id.	6	3	4	id.	30	1880	id.	id.	8
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1883	id.	id.	9
id.	4	3 1/2	5	id.	35	1881	id.	Italia	10
id.	13	6	8	lignite e legna	300	1888	id.	estero	11
id.	21	6	6 1/2	id.	300	1886	id.	id.	12
id.	6	3	4	legna	40	1878	id.	id.	13
id.	6	3	4	id.	40	1878	id.	id.	14
id.	3	3	6	id.	125	1886	id.	..	15
id.	5	3	8	id.	75	1880	id.	estero	16
id.	5	3	8	id.	75	1880	id.	id.	17
id.	8	4	8	id.	50	1886	id.	id.	18

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
19	Castelnuovo Berardonga.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Gajole	id.	id.	id.
22	Masse di Siena	fissa	id.	fabbricazione laterizi
23	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	fissa	verticale	macinazione cereali
27	Montaleino	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
28	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
29	Monteriggioni.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Monteroni d'Arbia	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	fissa	verticale	trattura seta
40	Monticiano	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
41	Murlo	fissa	verticale con bollitori	miniera di lignite
42	Id.	id.	verticale	officina meccanica
43	Id.	id.	orizzontale con bollitori	fabbricazione laterizi
44	Id.	locomobile	id.	macinazione calce
45	Id.	id.	orizzontale	trebbiatura cereali

Segue CIRCONDARIO

(a) In tempo di magra.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale on d'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	8	legna	45	1884	ferro	estero	19
id.	3	3	..	id.	25	1886	id.	Italia	20
id.	8	legna e sansa	50	1886	id.	..	21
id.	15	5 1/2	6 1/2	litantrace	150	1885	..	estero	22
id.	4	3	3	legna	25	1880	ferro	Italia	23
id.	4	3	3	id.	25	1884	id.	id.	24
id.	4	4	6	id.	25	1884	id.	estero	25
id.	8	5	..	id.	(a)	26
id.	5	3 1/2	5	id.	15	1884	ferro	estero	27
id.	4	3	4	lignite e legna	100	1881	..	id.	28
id.	5	3 1/2	4	legna	25	1878	ferro	id.	29
id.	6	4	5	id.	35	1879	ferro e acciaio	id.	30
id.	4	4	4 1/2	id.	35	1879	id.	Italia	31
id.	3	4	5	id.	35	1879	id.	id.	32
id.	3 1/2	4	4 1/2	id.	25	1887	ferro	estero	33
id.	4	3	4	id.	35	1876	id.	Italia	34
id.	4	3	4	id.	35	1880	id.	id.	35
id.	5	4	5	id.	35	1881	id.	id.	36
id.	5	4	5	id.	35	1885	id.	estero	37
id.	5	4	5	id.	35	1886	id.	id.	38
id.	in- at- tiva	Italia	39
id.	4	3	6	legna	60	1883	ferro	id.	40
id.	8	5	..	lignite	300	..	id.	..	41
id.	3	4	..	id.	300	..	id.	..	42
id.	8	4	..	id.	300	..	id.	Italia	43
id.	8	5	..	id.	300	1888	id.	..	44
id.	8	id.	35	..	id.	..	45

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
46	Poggibonsi	fissa	orizzontale	estrazione olio dalle sanse
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	verticale	tipografia
49	Radicondoli	id.	id.	estrazione olio dalle sanse
50	Rapolano	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	San Giovanni d'Asso	fissa	verticale	opificio industriale
54	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Sienna	fissa	id.	fabbrica di carbone artificiale
60	Id.	id.	id.	officina di riparazione (ferrovie)
61	Id.	id.	verticale	id.
62	Id.	id.	orizzontale	estrazione olio dalle sanse
63	Id.	id.	verticale	macinazione cereali e tipografia
64	Id.	semifissa	orizzontale	filatura lana
65	Id.	fissa	verticale	lavanderia a vapore
66	Id.	locomobile	orizzontale	innalzamento acqua potabile
67	Id.	id.	id.	id.
68	Sovicille	id.	id.	trebbiatura cereali
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	6	residui sansa	300	1886	ferro e acciaio	estero	46
id.	5	3	4	id.	300	1886	id.	id.	47
id.	3	2 1/2	3 1/2	litantrace	300	1881	ferro	..	48
id.	6	5	6	residui sansa	100	1883	id.	estero	49
id.	5	3	..	legna	20	1875	id.	id.	50
id.	5	4	5	id.	20	1880	id.	Italia	51
id.	5	3 1/2	..	id.	20	1876	id.	estero	52
id.	3	5	..	id.	300	1881	id.	id.	53
id.	3	5	..	id.	30	1877	id.	id.	54
id.	3	5	..	id.	30	1877	id.	id.	55
id.	3	5	..	id.	30	1877	id.	id.	56
id.	3	5	..	id.	30	1877	id.	id.	57
id.	3	5	..	id.	30	1877	id.	id.	58
id.	25	5	8	carbone	300	1886	id.	id.	59
id.	20	5	..	litantrace	300	id.	60
id.	12	5	..	id.	di riserva	1860	..	id.	61
id.	18	4	5	sanse	150	1886	ferro	id.	62
id.	25	3	5	litantrace	300	1884	id.	id.	63
id.	16	4	5	carbone e legna	250	1887	id.	id.	64
id.	6	3	4	litantrace	200	1886	id.	Italia	65
id.	3	3	4	legna	120	1867	id.	estero	66
id.	3	3	4	id.	120	1887	id.	Italia	67
id.	5	4	5	id.	30	1870	id.	id.	68
id.	6	5	6	id.	30	..	id.	estero	69
id.	6	5	6	id.	30	70
id.	6	5	6	id.	30	71

DI SIENA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIENA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

72	Sovicille	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	id.	id.
75	Id.	id.	id.	id.
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
MONTEPULCIANO	15
SIENA	22
<i>Totale . . .</i>	37

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIENA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SIENA.

forza motrice	6	5	6	legna	30	72
id.	4	3	4	id.	30	1878	ferro	estero	73
id.	4	3	4	id.	30	1877	id.	id.	74
id.	4	3	4	id.	30	1881	id.	id.	75
id.	4	3	4	id.	30	1885	id.	id.	76
id.	4	3	4	id.	30	1880	id.	id.	77

vincia di Siena.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
10	66	379 1/2
17	77	490 (1)
27	143	869 1/2 (1)

(1) Manca la forza di una caldaia.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIRACUSA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
2	Pozzallo	id.	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
3	Ragusa Inferiore	id.	id.	lavorazione calcare bituminoso
4	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	filatura cotone e lino
5	Vittoria.	locomobile	orizzontale a focolare interno	estrazione olio dalle sanse

CIRCONDARIO

1	Avola.	locomobile	verticale	irrigazione ed altri usi agricoli
2	Id.	semifissa	orizzontale tubulare	macinazione cereali
3	Id.	id.	id.	macinazione cereali e pastificio
4	Buccheri	id.	cilindrica verticale a focolare esterno	macinazione cereali ed estrazione olio
5	Pachino.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali, zolfi, ecc.

CIRCONDARIO

1	Augusta.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	irrigazione ed altri usi agricoli
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	macinazione cereali
4	Id.	fissa	id.	macinazione cereali ed estrazione olio
5	Floridia.	locomobile	verticale tubulare	irrigazione
6	Francofonte.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	usi agricoli vari

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIRACUSA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	4	litantrace	50	1879	ferro e rame	estero	1
id.	8	4	4 1/2	id.	225	1885	ferro	Italia	2
id.	8	4 1/2	5	id.	200	1886	id.	estero	3
id.	12	4	4 1/2	id.	inattiva	1867	id.	id.	4
id.	10	4	5	id.	100	1885	id.	id.	5

DI MODICA.

DI NOTO.

forza motrice	8	4	5	legna	125	1885	ferro	estero	1
id.	12	4 1/2	5 1/2	litantrace	250	1886	id.	Italia	2
id.	12	4 1/2	5 1/2	id.	275	1885	id.	id.	3
id.	6 3/4	3 1/2	5	id.	300	1882	id.	estero	4
id.	6 3/4	3 1/2	4 1/2	id.	300	1877	id.	Italia	5

DI SIRACUSA.

forza motrice	7	4 1/2	5 1/2	litantrace	150	1875	ferro	Italia	1
id.	8	4	5 1/2	id.	150	1875	id.	id.	2
id.	26	4 1/2	4 1/2	id.	300	1878	id.	estero	3
id.	12	4	6	id.	inattiva	1873	id.	Italia	4
id.	5
id.	12	4 1/2	6	litantrace	175	1877	ferro	estero	6

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIRACUSA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Siracusa	semifissa	verticale tubulare	fonderia ferro ed altri metalli
8	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	fabbricazione laterizi e stoviglie
9	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	fabbricazione acidi citrico e tartarico
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	fabbricazione ghiaccio artificiale
12	Id.	semifissa	verticale tubulare	fabbricazione amido ed oli industriali
13	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con due bollitori	estrazione olio dalle sanse col solfuro di carbonio e fabbrica di saponi
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	locomobile	verticale tubulare	irrigazione
16	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
17	Id.	id.	verticale tubulare	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
26	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare a focolare interno con bollitori	irrigazione ed altri usi agricoli
27	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIRACUSA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4 1/2	5	litantrace	250	1884	ferro	estero	7
id.	13	4 1/2	5 1/2	id.	inattiva	1876	id.	Italia	8
id.	20	4	5 1/2	id.	id.	1885	id.	id.	9
riscaldamento	12	4	5	id.	id.	1885	id.	id.	10
forza motrice	12	4	5	id.	150	1885	id.	estero	11
id.	6	4	..	id.	200	1884	id.	id.	12
forza motrice e riscaldamento	12	3	4	residui sansa	225	1883	id.	Italia	13
id.	20	3	4	id.	225	1882	id.	id.	14
forza motrice	4	4	4 1/2	litantrace	125	1886	id.	..	15
id.	4	4	..	id.	125	1885	id.	estero	16
id.	3	4	..	id.	125	1885	id.	id.	17
id.	3	4	..	id.	125	1884	id.	id.	18
id.	3	4	..	id.	125	1884	id.	id.	19
id.	3	4	..	id.	125	1884	id.	id.	20
id.	3	4	..	id.	125	1885	id.	..	21
id.	3	4	..	id.	125	1885	id.	..	22
id.	3	4	..	id.	125	1886	id.	estero	23
id.	2	4	..	id.	125	1886	id.	..	24
id.	2	4	..	id.	125	1886	id.	Italia	25
id.	4	3	4 1/2	litantrace e sansa	125	1883	ferro ed acciaio	estero	26
id.	4	3	4 1/2	id.	125	1883	id.	id.	27

DI SIRACUSA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SIRACUSA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

28	Siracusa	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	irrigazione ed altri usi agricoli
29	Id.	semifissa	verticale con bollitori	id.
30	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	id.
31	Id.	fissa	orizzontale	macinazione cereali, pastificio e panificio

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
MODICA	13
NOTO	9
SIRACUSA	10
<i>Totale . . .</i>	32

(a) Manca la forza di una caldaia.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SIRACUSA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SIRACUSA.

forza motrice	5	4	5	litantrace	125	1883	ferro ed acciaio	estero	28
id.	8	4	4 1/2	id.	125	1884	ferro	..	29
id.	8	4	5	id.	125	1885	id.	estero	30
id.	40	6	..	id.	275	1886	id.	id.	31

vincia di Siracusa.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	5	44
3	5	45 1/2
4	31	268 (a)
11	41	357 1/2 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

SONDRIO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

CIRCONDARIO

1	Chiavenna	fissa	tubulare	distilleria d'alcool
2	Id.	id.	id.	filatura cotone
3	Delobio	id.	cilindrica	trattura seta
4	Sondrio	id.	orizzontale	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Tirano	id.	a focolare interno	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARIO UNICO	Numero dei comuni
SONDRIO	78

DISTRIBUITE PER COMUNI.

SONDRIO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

UNICO DI SONDRIO.

riscaldamento	1 1/2	1	2	legna	4	1872	ferro e rame	Italia	1
id.	4 1/2	1 1/2	3	id.	75	1881	ferro	estero	2
id.	4	1 1/2	1 3/4	litantrace	275	..	id.	..	3
id.	2 1/2	1	1 1/2	legna	225	1872	id.	Italia	4
id.	2 1/2	1	1 1/2	id.	225	1872	id.	id.	5
id.	6	3/4	1	id.	200	1873	id.	id.	6

vincia di Sondrio.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
4	6	21

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TERAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema (a)	Destinazione
2	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	fissa	id.	macinazione cereali
7	Id.	semifissa	id.	fabbrica di liquirizia
8	Città Sant'Angelo . . .	locomobile	id.	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.

CIRCONDARIO

Numero d'ordine	COMUNE	Specie	Forma o sistema (a)	Destinazione
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	macinazione cereali
4	Bellante	id.	id.	trebbiatura cereali
5	Cellino Attanasio . . .	id.	id.	id.
6	Corropoli	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Giulianova	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Montepagano	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Mosciano Sant'Angelo .	id.	id.	id.

(a) Per la forma o sistema la Camera di commercio si è limitata a dare (per tutte le caldaie

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TERAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3 1/2	5	litantrace	225	1884	ferro	estero	1
id.	6	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	2
id.	4	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	3
id.	4	3	4	legna e carbone	75	1872	id.	id.	4
id.	4	3	4	id.	75	1872	id.	id.	5
id.	25	4 1/2	7	litantrace	300	1883	id.	id.	6
id.	30	4 1/2	7	id.	300	1885	id.	id.	7
id.	4	3 1/2	5	legna e litantrace	75	1884	id.	id.	8
id.	3	3 1/2	5	id.	75	1883	id.	id.	9

DI PENNE.

DI TERAMO.

forza motrice	3	3 1/2	5	litantrace	75	1885	ferro	estero	1
id.	5	3 1/2	5	id.	75	1885	id.	id.	2
id.	8	3 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	3
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	4
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1885	id.	id.	5
id.	2	3 1/2	5	id.	75	1885	id.	Italia	6
id.	5	4	5	legna e carbone	75	1877	id.	estero	7
id.	6	4	5	id.	75	1874	id.	Italia	8
id.	6	4	5	id.	75	1874	id.	id.	9
id.	8	5	5	id.	75	1877	id.	id.	10
id.	2 1/2	3 1/2	5	litantrace	75	1884	id.	estero	11
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1884	id.	id.	12
id.	2	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	13
id.	4	3 1/2	5	id.	75	1885	id.	id.	14
id.	8	3 1/2	5	id.	75	1884	id.	id.	15
id.	8	5	6	legna e carbone	75	1877	id.	Italia	16
id.	3	2	3	id.	75	1877	id.	estero	17
id.	3	2	3	id.	75	1876	id.	id.	18

censite) l'indicazione: *orizzontale*.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TERAMO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Seguo CIRCONDARIO

19	Mosciano Sant'Angelo . . .	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Nereto	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Sant'Omero	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Teramo	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni
PENNE	36
TERAMO	38
<i>Totale . . .</i>	74

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TERAMO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI TERAMO.

forza motrice	2 1/2	3 1/2	5	legna e litantracc	75	1883	ferro	estero	19
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1883	id.	id.	20
id.	6	4	5	id.	75	1874	id.	id.	21
id.	6	4	5	id.	75	1874	id.	id.	22
id.	6	4	5	id.	75	1874	id.	id.	23
id.	4	3 1/2	5	id.	75	1884	id.	id.	24
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1884	id.	id.	25
id.	2 1/2	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	26
id.	4	3 1/2	5	id.	75	1885	id.	id.	27
id.	8	3 1/2	5	id.	75	1886	id.	id.	28
id.	4	3 1/2	5	id.	75	1884	id.	Italia	29
id.	3	3	4	legna e carbone	75	1874	id.	estero	30

vincia di Teramo.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	9	88
10	30	132
12	39	220

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

CIRCONDARIO

1	Châtillon	semifissa	verticale	lavorazione legname
2	Pont Saint-Martin	fissa	Cornovaglia con tubi Galloway	trattamento elettrolitico del minerale di rame
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	con bollitori	ferriera

CIRCONDARIO

1	Agliè	fissa	Perry a focolare interno	torcitura seta
2	Bairo	id.	orizzontale a focolare interno	trattura seta
3	Caluso	id.	Cornovaglia a due focolari	tessitura e tintoria cotone
4	Castellamonte	id.	orizzontale a focolare interno	trattura seta
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale	filatura e tessitura cotone
6	Id.	semifissa	cilindrica verticale	id.
7	Chiaverano	fissa	cilindrica a focolare interno	trattura seta
8	Cuorgnè	id.	cilindrica a focolari interni (Cornovaglia)	filatura cotone
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Parella	id.	orizzontale tubulare	fabbricazione carta
14	Piverone	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
15	Pont Canavese	semifissa	orizzontale tubulare a focolare interno	filatura e tessitura cotone
16	Id.	fissa	orizzontale a focolare esterno con tre bollitori	id.

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI AOSTA.

forza motrice	1	3	6	cascami legno	60	1886	ferro	estero	1
id.	75	6	8	litantrace	100	1887	id.	id.	2
id.	75	6	8	id.	100	1887	id.	id.	3
id.	75	6	8	id.	100	1887	id.	id.	4
id.	75	6	8	id.	100	1887	id.	id.	5
id.	25	3	5	litantrace o torba	275	1884	id.	id.	6

D'IVREA.

forza motrice	20	2	2 1/2	carbone	125	1883	ferro	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	20	3	5	litantrace	75	1877	id.	id.	2
id.	30	2	3	id.	300	1885	id.	estero	3
id.	9	2 1/2	4 1/2	id.	175	1873	id.	Italia	4
forza motrice	25	3 1/2	5	id.	(a)	1882	id.	estero	5
riscaldamento	8	2	2	id.	300	1884	id.	id.	6
id.	5	2	3	id.	200	1876	id.	Italia	7
forza motrice	175	3	6	id.	(a)	75 1877	id.	estero	8
id.	175	3	6	id.	(a)	75 1877	id.	id.	9
id.	175	3	6	id.	(a)	75 1877	id.	id.	10
id.	175	3	6	id.	(a)	75 1877	id.	id.	11
riscaldamento	150	3	6	id.	300	1877	id.	id.	12
id.	7 1/2	3	3 1/2	id.	300	1877	id.	Italia	13
forza motrice	4	3	4 1/2	legna e carbone	25	1882	id.	estero	14
id.	45	8	10	litantrace	(a)	75 1885	acciaio	id.	15
forza motrice	40	4 1/2	4 1/2	id.	(a)	125 1858	ferro	id.	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
17	Pont Canavese	fissa	orizzontale a focolare esterno con tre bollitori	filatura e tessitura cotone
18	Id.	id.	orizzontale tubulare a doppio focolare (Ten Brink) con tre bollitori	id.
19	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare esterno con tre bollitori	id.
20	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno con due bollitori	id.
21	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
22	Id.	id.	tubulare inesplosibile	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno con tre bollitori	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	San Giorgio Canavese	id.	Cornovaglia	tessitura cotone
27	Id.	id.	orizzontale a due focolari interni	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	Cornovaglia	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Abbadia Alpina.	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	Ten Brink con bollitori	filatura cotone
3	Id.	semifissa	verticale	tessitura nastri e passamani
4	Bibiana.	fissa	Cornovaglia a focolare interno con bollitori	trattura seta
5	Id.	id.	a focolare interno	filatura cotone
6	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
7	Bricherasio.	id.	orizzontale a focolare esterno	distillazione vinacce

(a) In mancanza di forza motrice idraulica. — (b) La ditta proprietaria essendosi rifiutata di dola dalla monografia statistica sulle condizioni industriali della provincia di Torino.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	40	4 1/2	4 1/2	litantrace	125 (a)	1862	ferro	estero	17
id.	45	4	5	id.	300	1877	id.	id.	18
id.	40	4	5	id.	300	1861	id.	id.	19
riscaldamento	15	2	..	id.	300	1857	id.	id.	20
id.	30	2	3	id.	300	1882	id.	id.	21
id.	40	8	10	id.	150	1883	id.	id.	22
id.	40	8	10	id.	150	1882	id.	id.	23
id.	40	4	5	id.	300	1860	id.	id.	24
id.	40	4	5	id.	300	1862	id.	id.	25
forza motrice e riscaldamento	4	1870	..	id.	26
id.	400 (b)	..	6	1880	..	id.	27
id.	6	1880	..	id.	28
id.	8	1888	..	id.	29

D'IVREA.

DI PINEROLO.

riscaldamento	22	2	3	litantrace	200	1884	ferro	..	1
forza motrice	100	5	6	id.	300	1883	id.	Italia	2
id.	6	4	6	..	75	1882	id.	estero	3
forza motrice e riscaldamento	40	2	3	litantrace	250	1884	id.	Italia	4
id.	30	5	5	id.	50	1875	id.	estero	5
id.	30	5	5	id.	3.0	1880	id.	id.	6
id.	30	2 1/2	3	litantrace e residui vinaceo	40	1873	id.	..	7

fornire l'indicazione della forza per ogni caldaia, si è riportata qui la forza complessiva documentata.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
9	Id.	id.	verticale tubulare	torcitura seta
10	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare	fabbricazione carta
11	Castagnole Piemonte	id.	cilindrica a focolare interno	trattura seta
12	Id.	id.	id.	id.
13	Cavour	tubulare orizzontale	id.
14	Id.	id.	trattura o torcitura seta
15	Id.	cilindrica verticale	trattura seta
16	Cumiana	locomobile	tubulare	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Lusernetta	fissa	id.	filatura cotone
19	Pancalieri	locomobile	orizzontale (Ruston-Proctor)	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	trattura seta
22	Id.	id.	id.	id.
23	Perosa Argentina	id.	Cornovaglia	cardatura cascami seta
24	Id.	id.	tubulare	id.
25	Id.	id.	tubulare (Cornovaglia)	filatura cotone
26	Pinerolo	locomobile	tubulare	stabilimento meccanico
27	Id.	fissa	cilindrica a focolare esterno con due bollitori	trattura seta
28	Id.	id.	Cornovaglia	id.
29	Id.	id.	a focolare esterno con bollitori	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	25	2 1/2	4	litantrace	950	1877	ferro	Italia	8
forza motrice	16	4	6	id.	40	1881	id.	estero	9
riscaldamento	4	1	2 1/2	id.	250	1885	id.	Italia	10
forza motrice e riscaldamento	40	2	4	id.	250	1872	id.	estero	11
id.	40	2	4	id.	250	1872	id.	Italia	12
riscaldamento	6	2	3	id.	150	1882	id.	..	13
forza motrice e riscaldamento	6	2	3	id.	inativa	1867	id.	..	14
riscaldamento	id.	120	1872	id.	Italia	15
forza motrice	3	5	..	carbone	60	1884	id.	estero	16
id.	2 1/2	2 1/2	6	litantrace	45	1883	id.	id.	17
forza motrice e riscaldamento	60	4	6	id.	150	1884	id.	Italia	18
forza motrice	10	2	4	id.	40	1880	ferro o acciaio	estero	19
id.	10	2	4	id.	40	1881	id.	id.	20
forza motrice o riscaldamento	24	1	4	id.	100	1876	ferro	id.	21
id.	30	1	4	id.	100	1882	id.	Italia	22
riscaldamento	30	3 1/2	5	id.	300	1885	ferro e acciaio	id.	23
id.	15	3 1/2	5	id.	di riserva	1879	id.	id.	24
forza motrice o riscaldamento	30	3 1/2	5	id.	100	1884	ferro	estero	25
forza motrice	10	3	4	id.	(a)	1885	id.	id.	26
riscaldamento	30	2	3	id.	150	1883	id.	id.	27
id.	..	2	2 1/4	id.	175	1878	id.	Italia	28
id.	12	1 1/2	2 1/2	id.	150	1867	id.	estero	29

DI PINEROLO.

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
10	Pinerolo	fissa	orizzontale con bollitori (Ten Brink)	trattura seta
31	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	semifissa	verticale	tessitura juta
34	Id.	fissa	...	fabbricazione carta
25	San Germano Chisone	semifissa	Sultzzer	filatura cotone
36	Scalenghe	locomobile	Garrett	trobbiatura cereali
37	Id.	id.	Ruston-Proctor	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	Brown and May	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	Clayton and Shuttleworth	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Torre Pellice	fi sa	a focolare esterno con quattro bollitori ed un riscaldatore (Mather and Platt)	tintoria
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	a focolare interno	id.
47	Id.	id.	a due focolari interni	id.

Segue CIRCONDARIO

CIRCONDARIO				
1	Almese	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno, con ritorno di fiamma e tubi Galloway	fabbricazione lane meccaniche
2	Avigliana	id.	Cornovaglia con bollitori	fabbricazione dinamite ed altri prodotti chimici
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	10	3	4	litantrace	250	1882	ferro	estero	30
id.	10	2	4	id.	225	1883	id.	Italia	31
id.	10	2	4	id.	225	1876	id.	id.	32
id.	3	carbone	300	1885	id.	estero	33
id.	3	1	1 1/2	litantrace e lignite	300	1872	id.	Italia	34
forza motrice	50	5 1/2	7	litantrace	(a) 30	1884	ferro e acciaio	estero	35
id.	5	3	4	id.	40	1870	id.	id.	36
id.	10	3	4	id.	40	1870	id.	id.	37
id.	8	3	4	id.	40	1870	id.	id.	38
id.	8	3	4	id.	40	1870	id.	id.	39
id.	6	3	4	id.	40	1880	id.	id.	40
id.	8	3	4	id.	40	1875	id.	id.	41
id.	10	3	4	id.	40	1872	id.	id.	42
riscaldamento	50	3	3	id.	300	1876	ferro	id.	43
id.	50	3	3	id.	300	1876	id.	id.	44
id.	50	3	3	id.	300	1876	id.	id.	45
id.	25	3	3	id.	300	1877	id.	Italia	46
id.	30	3	3	id.	300	1835	id.	id.	47

DI SUSÀ.

forza motrice	6	2 1/2	3	litantrace	300	1880	ferro	Italia	1
riscaldamento	1	1	2	id.	100	1873	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	18	3 1/2	5	id.	250	1881	id.	id.	3
id.	20	3 1/2	5	id.	250	1886	acciaio	id.	4
id.	20	3 1/2	5	id.	250	1886	ferro	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

6	Giaveno	semifissa	verticale con bollitori (Marshall)	fabbricazione pasto alimentari
7	Id.	id.	Compound	setificio
8	Id.	fissa	Ten Brink con bollitori	tessitura tele juta
9	Id.	id.	orizzontale	fabbricazione cordami
10	Id.	id.	id.	fabbricazione carta
11	Meana di Susa	locomobile	id.	distillazione vinacce
12	Onlx	id.	...	segheria legnami
13	Sant'Ambrogio di Torino	fissa	a focolare interno	fabbricazione maglierie colone
14	Id.	id.	id.	id.
15	Susa	id.	cilindrica a due focolari interni con due bollitori	fabbricazione prodotti chimici
16	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno con tre bollitori	id.
17	Id.	id.	cilindrica	id.
18	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	fabbricazione paste alimentari
19	Id.	id.	cilindrica (Cornovaglia)	filatura e tessitura lana
20	Villarfocechiardo	orizzontale a focolare interno	fabbricazione mattoni refrattari
21	Id.	id.	id.

CIRCONDARIO

1	Alpignano	fissa	Ten Brink	trattura e torcitura seta
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare	riscaldamento locali
3	Balangero	id.	...	filatura e tessitura lana
4	Borgaro Torinese	cilindrica orizzontale	ti. toria

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SUSÀ.

forza motrice	4	3	4	litantrace	200	1879	ferro	estero	6
forza motrice o riscaldamento	12	8	9	id.	300	1886	id.	id.	7
id.	40	6	6 3/4	id.	300	1885	id.	id.	8
riscaldamento	20	3	5	id.	300	1875	id.	id.	9
id.	20	3	5	id.	300	1875	id.	id.	10
id.	4	3	5	id.	20	1870	id.	Italia	11
forza motrice	8	2	3	legna	50	1881	id.	estero	12
riscaldamento	12	2	3	litantrace	300	1877	id.	Italia	13
forza motrice	25	3 1/2	4 1/2	id.	300	1879	id.	estero	14
riscaldamento	30	1	1 1/2	id.	280	1875	id.	Italia	15
id.	20	1	1 1/2	id.	di riserva	1877	id.	estero	16
forza motrice e riscaldamento	35	1	1 1/2	legna	240	1884	acciaio	Italia	17
forza motrice	2	3 1/2	4	litantrace	280	1886	ferro	estero	18
forza motrice o riscaldamento	40	4	6	id.	300	1886	id.	id.	19
forza motrice	8	4	4 1/2	id.	300	1882	id.	id.	20
id.	7	4	4 1/2	id.	300	1883	id.	Italia	21

DI TORINO.

forza motrice e riscaldamento	20	4	6	litantrace	275	1885	ferro	estero	1
riscaldamento	..	1 1/2	1 1/2	id.	100	1886	id.	id.	2
id.	20	2	4	carbone	100	1879	id.	Italia	3
id.	10	1 1/2	...	litantrace	300	1885	id.	id.	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Brandizzo	fissa	Cornovaglia	macinazione cereali
6	Id.	id.	tubulare (Ten Brink)	id.
7	Id.	con bollitore interno	tintoria
8	Cambiano	fissa	orizzontale	frantoio d'olive
9	Id.	semifissa	verticale (Field)	trattura e torcitura seta
10	Carignano	fissa	verticale con due bollitori	segheria meccanica e conceria pellami
11	Carmagnola	id.	orizzontale	trattura seta
12	Id.	id.	a focolare interno	id.
13	Id.	id.	orizzontale	id.
14	Caselle Torinese	id.	orizzontale a focolare interno	id.
15	Id.	id.	id.	torcitura seta
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare a focolare esterno	id.
21	Id.	fissa	cilindrica tubulare a focolare interno con ritorno di fiamma	lanificio
22	Id.	cilindrica a focolare esterno	id.
23	Chieri	fissa	orizzontale a due focolari	fabbricazione late- rizi e macinazione cereali
24	Id.	id.	orizzontale ad un focolare	macinazione cereali
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	semifissa	verticale ad un focolare	cardatura e filatura cotone

Seguo CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	50	5	6	litantrace	300	1883	ferro	Italia	5
id.	30	5	6	id.	150	1884	id.	estero	6
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	id.	150	1876	id.	Italia	7
forza motrice	8	3	4	id.	(a) 90	1879	id.	id.	8
forza motrice e riscaldamento	4	2 1/2	3	id.	250	1871	id.	id.	9
forza motrice	5	4 1/2	5	carbone e segatura legna	90	1871	id.	id.	10
forza motrice e riscaldamento	18	1	2	litantrace	160	1871	id.	id.	11
riscaldamento	36	1	1 1/2	id.	180	1875	id.	estero	12
id.	12	2	4	id.	100	1883	id.	..	13
id.	2	1 1/4	2	id.	200	..	id.	..	14
forza motrice	15	4	4 1/2	id.	30	1885	id.	Italia	15
id.	10	3	4	id.	30	1876	id.	estero	16
id.	5	4	5	id.	30	1873	id.	id.	17
id.	2 1/2	4	5	id.	30	1877	id.	id.	18
id.	5	4	5	id.	30	1875	ferro e rame	id.	19
riscaldamento	1 1/2	1	2	coke	250	1883	id.	id.	20
forza motrice	25	3	4	litantrace	50	1867	ferro	id.	21
riscaldamento	1	1	2	id.	250	1867	id.	id.	22
forza motrice	45	4	5	id.	300	1873	id.	id.	23
id.	10	3	4	id.	130	1871	id.	id.	24
id.	10	4	4 1/2	id.	120	1879	id.	Italia	25
id.	15	4	4 1/2	id.	130	1879	id.	estero	26
id.	8	4	5	id.	300	1886	id.	id.	27

DI TORINO.

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
29	Id.	id.	id.	torcitura cotone
30	Id.	id.	id.	tintura ed apparecchiatura tessuti cotone
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Ciriè	fissa	con bollitori	tessitura e tintura nastri e passamani
34	Id.	id.	a focolare interno	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Druent	id.	cilindrica a focolare interno	trattura e torcitura seta
37	Id.	cilindrica a focolare esterno	stufatura bozzoli
38	Germignano	fissa	a focolare interno con due bollitori	fabbrica di carta
39	Id.	id.	id.	id.
40	Grugliasco	id.	a focolare esterno	stufatura bozzoli
41	Id.	id.	id.	trattura seta
42	Id.	id.	Ten Brink	tessitura juta
43	Id.	id.	id.	id.
44	Leyni	locomobile	Clayton	trebbiatura cereali
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	Ruston-Proctor	id.
47	Id.	id.	orizzontale	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Marcorenge	id.	Hornsby and Sons	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Mathi	fissa	cilindrica a focolare interno	tessitura cotone
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di carta

Segue CIRCONDARIO

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	4	6	litantrace	300	1886	ferro	estero	28
id.	3	3	4	litantrace o legna	225	1885	id.	Italia	29
riscaldamento	8	3	4	litantrace	200	1879	id.	id.	30
id.	12	4	5	id.	200	1886	id.	estero	31
id.	8	4	5	id.	200	1882	id.	id.	32
id.	20	2 1/2	3 1/2	id.	300	1886	id.	id.	33
forza motrice e riscaldamento	40	3	4	id.	300	1879	id.	id.	34
forza motrice	13	3 1/2	3 1/2	id.	(a) 75	1885	id.	id.	35
forza motrice e riscaldamento	12	1	3	id.	125	1878	id.	Italia	36
riscaldamento	3	2	3	id.	20	1876	id.	id.	37
id.	30	3	4	id.	140	1873	id.	id.	38
id.	50	3	4	id.	200	1876	id.	estero	39
id.	4	3	3	id.	..	1869	id.	id.	40
forza motrice e riscaldamento	20	2	4	id.	..	1869	id.	id.	41
id.	100	6	6	id.	300*	1885	id.	id.	42
id.	100	6	6	id.	300*	1883	id.	id.	43
forza motrice	8	2 3/4	4	id.	40	1877	ferro e acciaio	id.	44
id.	8	2 3/4	4	id.	40	1877	id.	id.	45
id.	4	2	4	id.	35	1883	ferro	id.	46
id.	6	3	4	id.	45	..	id.	Italia	47
id.	7	3	4	id.	45	1886	id.	estero	48
id.	3	3 3/4	4	id.	40	1881	ferro e acciaio	id.	49
id.	4	3 3/4	4	id.	40	1882	id.	id.	50
riscaldamento	60	3	4	id.	300	1882	ferro	id.	51
id.	10	2	3	id.	260	1874	id.	Italia	52

(*) Giorni di 24 ore.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
53	Mathi.	fissa	cilindrica orizzontale	fabbrica di carta
54	Id.	id.	a focolare interno	id.
55	Id.	id.	multitubulare	id.
56	Moncalieri	id.	orizzontale con bollitori	fabbrica di fiammiferi di cera
57	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
58	Orbassano	orizzontale a focolare interno	trattura seta
59	Pianezza	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	tessitura
60	Pino Torinese	locomobile	orizzontale (Ruston-Proctor)	trebbiatura cereali
61	Piosasco	semifissa	cilindrica orizzontale tubolare	costruzione impianti illuminazione elettrica.
62	Id.	cilindrica	distillazione vinacee
63	Poirino	locomobile	Hornsby and Sons	trebbiatura cereali
64	Id.	id.	Robey	id.
65	Id.	fissa	...	macinazione cereali
66	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	tessitura lino, canapa o juta
67	Id.	id.	id.	id.
68	Rivarolo Canavese	id.	Cornovaglia	filatura e tessitura cotone
69	Id.	id.	Ten Brink	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Id.	id.	Cornovaglia	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	orizzontale con bollitore	tintoria
74	Id.	semifissa	verticale con bollitore	id.
75	Settimo Torinese	fissa	Sultzer	macinazione cereali
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	...	fabbrica di paste alimentari

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	10	2	3	litantrace	di riserva	1881	ferro	..	53
forza motrice o riscaldamento	20	4	5 1/2	id.	300	1877	id.	estero	54
id.	75	5	6	id.	300	1877	id.	id.	55
id.	16	3	5	id.	290	1881	id.	id.	56
id.	10	5 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	Italia	57
id.	12	1 1/2	2 1/2	id.	150	1881	id.	id.	58
forza motrice	6	3 1/2	5	id.	300	1885	id.	id.	59
id.	9	3	4	id.	25	1884	id.	estero	60
id.	16	8	9	id.	300	1885	id.	id.	61
riscaldamento	4	2	4	litantrace e logna	75	1885	id.	Italia	62
forza motrice	9	4 1/2	5 1/2	litantrace	30	1876	id.	estero	63
id.	10	3	3 1/2	id.	40	1879	id.	id.	64
id.	18	4	4 1/2	id.	125	1883	id.	Italia	65
forza motrice e riscaldamento	30	4 3/4	5 1/2	id.	110	1877	id.	id.	66
id.	40	4 3/4	5 1/2	id.	110	1885	id.	id.	67
forza motrice	40	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	estero	68
forza motrice e riscaldamento	50	5	6	id.	220	1873	id.	id.	69
id.	60	5	6	id.	300	1881	id.	id.	70
id.	40	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	71
id.	40	4 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	72
riscaldamento	5	73
id.	3	74
forza motrice	25	5	..	litantrace	150	1879	ferro	estero	75
id.	50	6	..	id.	150	1885	id.	id.	76
forza motrice e riscaldamento	2 1/2	5	..	id.	75	1884	id.	Italia	77

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
78	Torino	fissa	orizzontale a focolare interno	fonderia
79	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
80	Id.	semifissa	verticale (Paxman and Co.)	id.
81	Id.	orizzontale tubulare	id.
82	Id.	semifissa	verticale tubulare	R. fonderia
83	Id.	id.	verticale tubulare (Field)	id.
84	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	id.
85	Id.	id.	id.	id.
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	id.	id.
88	Id.	id.	id.	id.
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	semifissa	...	fonderia e costruzioni
91	Id.	locomobile	...	id.
92	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con due riscaldatori (Cornovaglia)	R. laboratorio di precisione
93	Id.	id.	id.	id.
94	Id.	id.	id.	id.
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	...	fabbricazione tubi di piombo
97	Id.	id.	cilindrica orizzontale	nichelatura
98	Id.	verticale tubulare con ritorno di fiamma	Illuminazione elet- trica
99	Id.	id.	id.
100	Id.	id.	id.
101	Id.	id.	id.
102	Id.	locomobile	Marshall and Sons	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	litantrace	160	1877	ferro	estero	78
id.	25	5	..	polvere di litantrace	150	1880	id.	id.	79
id.	2	1	..	carbone	(a)	1885	id.	id.	80
id.	4	4	6	coke	id.	1885	id.	Italia	81
id.	25	4 1/2	5	torba	180	1867	id.	estero	82
id.	50	4 1/2	5	gaz dei forni	180	1868	id.	id.	83
id.	50	4 1/2	5	litantrace o mattonelle	180	1873	id.	id.	84
id.	50	4 1/2	5	id.	180	1873	id.	id.	85
id.	35	4 1/2	5	litantrace	180	1876	id.	id.	86
id.	35	4 1/2	5	id.	180	1876	id.	id.	87
id.	30	4 1/2	5	id.	180	1882	id.	Italia	88
id.	20	4 1/2	5	id.	180	1882	id.	id.	89
id.	12	5 1/2	6 1/2	id.	300	1882	ferro e acciaio	estero	90
id.	6	5 1/2	6 1/2	id.	di ri- serva	1882	id.	Italia	91
id.	20	4 1/2	5	litantrace o mattonello	300	1875	ferro	estero	92
id.	20	4 1/2	5	id.	300	1875	id.	id.	93
id.	20	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	94
id.	20	4 1/2	5	id.	300	1882	id.	id.	95
id.	6	1	1 1/2	litantrace, coke e legna	175	1859	ferro e acciaio	Italia	96
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	carbone	100	1884	ferro	id.	97
forza motrice	50	7 1/2	8	litantrace	365	1886	id.	id.	98
id.	50	7 1/2	8	id.	365	1886	id.	id.	99
id.	50	7 1/2	8	id.	365	1886	id.	id.	100
id.	50	7 1/2	8	id.	365	1886	id.	id.	101
id.	12	3 1/2	4	id.	..	1885	id.	estero	102

DI TORINO.

(a) Lavora soltanto nei giorni delle fusioni.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
103	Torino	semifissa	verticale tubulare (Field)	esperimenti militari d'illuminazione elettrica
104	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	officina meccanica
105	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	costruzione di stendere, bilancie e pesi
106	Id.	id.	cilindrica tubulare	officina meccanica
107	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
108	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	R. fabbrica d'armi
109	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	id.
110	Id.	id.	id.	id.
111	Id.	id.	id.	id.
112	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare	R. arsenale di costruzioni
113	Id.	id.	id.	id.
114	Id.	id.	id.	id.
115	Id.	id.	id.	id.
116	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	id.
117	Id.	id.	id.	id.
118	Id.	id.	id.	id.
119	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	officine di costruzioni (ferrovie)
120	Id.	fissa	orizzontale tubulare, tipo locomotiva	id.
121	Id.	id.	id.	id.
122	Id.	id.	id.	id.
123	Id.	id.	id.	id.
124	Id.	id.	id.	id.
125	Id.	id.	id.	id.

(c) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	6	7	litantrace, coke o legna	..	1883	ferro	estero	103
id.	15	2	4	litantrace	(a)20	1879	id.	id.	104
id.	8	5	6	id.	300	1883	id.	Italia	105
id.	8	3 1/2	3 1/2	carbone	300	1884	id.	id.	106
id.	15	5	6	litantrace	300	1884	id.	id.	107
id.	12	4	5	id.	30	1859	id.	id.	108
id.	30	4 1/2	5 1/2	id.	150	1873	id.	estero	109
id.	29	4 1/2	5 1/2	id.	150	1878	id.	id.	110
lisciviatura delle aste per casse da fucili	..	1	1 1/4	legna	75	1879	id.	Italia	111
forza motrice	12	4	5	litantrace e truciolari	300	1864	id.	id.	112
id.	12	4	5	id.	300	1864	id.	id.	113
id.	12	4	5	id.	300	1864	id.	id.	114
id.	12	4	5	id.	di riserva	1864	id.	id.	115
id.	4	4	5	litantrace	300	1879	id.	estero	116
id.	40	4	5	id.	150	1879	id.	id.	117
id.	30	4	5	id.	300	1879	id.	id.	118
id.	14	5	5	litantrace e mattonelle	310	1881	id.	Italia	119
id.	25	4	4	litantrace	180*	1879	id.	estero	120
id.	..	4	4	id.	180*	1881	id.	id.	121
id.	16	5	5	id.	180*	1881	id.	id.	122
id.	16	5	5	id.	180*	1881	id.	id.	123
id.	12	5	5	id.	180*	1881	id.	id.	124
id.	12	5	5	id.	180*	1881	id.	id.	125

(*) Giorni di 24 ore.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
126	Torino	fissa	orizzontale tubulare, tipo locomotiva	officine di costruzioni (ferrovie)
127	Id.	id.	id.	id.
128	Id.	id.	orizzontale con ritorno di fiamma	officina di riparazioni (ferrovia Torino-Rivoli)
129	Id.	id.	verticale a focolare interno	id. (ferrovia Torino-Lanzo)
130	Id.	id.	verticale a focolare interno con bollitori	id. (tramvie piemontesi)
131	Id.	id.	id.	id. (tramways di Torino)
132	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
133	Id.	id.	multitubulare (De Nacyer)	fabbrica di carrozze
134	Id.	id.	orizzontale con bollitore interno	id.
135	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
136	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	costruzioni meccaniche e fonderia
137	Id.	locomobile	tubulare	costruzioni meccaniche
138	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con due bollitori	id.
139	Id.	orizzontale	officina meccanica
140	Id.	semifissa	verticale con bollitore	id.
141	Id.	id.	verticale tubulare	id.
142	Id.	id.	verticale	id.
143	Id.	fissa	orizzontale con bollitore	id.
144	Id.	id.	Ten Brink	id.
145	Id.	id.	Cornovaglia	id.
146	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
147	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	6	6	litantrace	180*	1882	ferro	estero	126
id.	8	5	5	gaz dei forni	200*	1883	id.	id.	127
id.	1	4	5	litantrace	150	1877	id.	Italia	128
id.	5	3 1/2	4	litantrace e mattonelle	300	1882	id.	id.	129
id.	12	3	6	id.	300	1882	id.	estero	130
id.	4	4	5	mattonelle	300	1882	id.	id.	131
id.	4	6	9	litantrace	300	1886	ferro e rame	id.	132
id.	60	6	8	litantrace, legna e trucioli	300	1885	ferro	id.	133
id.	15	4	6	id.	di riserva	1874	id.	id.	134
id.	30	4	6	id.	300	1883	id.	Italia	135
forza motrice e riscaldamento	35	5	6	litantrace	300	1884	ferro e acciaio	estero	136
forza motrice	10	4	..	id.	15	137
id.	16	4 1/2	6	id.	300	1874	id.	estero	138
id.	5	6	7	id.	..	1878	ferro	id.	139
id.	5	4	5	id.	50	1879	id.	Italia	140
id.	4	3	4	id.	(a)100	1881	id.	id.	141
id.	4 1/2	1 1/2	2 1/2	id.	inattiva	1885	id.	estero	142
id.	4	3 1/2	4	id.	(a)15	1879	id.	Italia	143
id.	15	5	..	id.	310	1883	id.	estero	144
id.	4	4	5	id.	300	1883	id.	Italia	145
id.	8	4	..	id.	300	1884	ferro e acciaio	estero	146
id.	3	3	5	id.	(a)60	1884	ferro	id.	147

(*) Giorni di 24 ore.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
148	Torino	fissa	orizzontale a focolare interno	fabbrica di tele metalliche
149	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	fabbrica di lime
150	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare	fabbrica di viti
151	Id.	locomobile	orizzontale	costruzione orologi da torre
152	Id.	fissa	cilindrica con bollitore	segheria meccanica
153	Id.	verticale	id.
154	Id.	a focolare interno	id.
155	Id.	fissa	orizzontale	id.
156	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	fabbricazione aste percasse da fucili
157	Id.	semifissa	id.	lavorazione legnami
158	Id.	id.	verticale	id.
159	Id.	id.
160	Id.	fissa	cilindrica tubulare	id.
161	Id.	Hermann La Chapelle	segheria e lavorazione marmi
162	Id.	semifissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	fabbrica di laterizi
163	Id.	fissa	id.	id.
164	Id.	semifissa	orizzontale	fabbrica di amido o sapone
165	Id.	a focolare interno	fabbrica di acido solforico ed altri prodotti chimici
166	Id.	id.	id.
167	Id.	id.	id.
168	Id.	fissa	id.	fabbrica di colla
169	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di colla e concimi
170	Id.	id.	Cornovaglia a due focolari	id.

Segue CIRCONDARIO

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	25	4	6	litantrace	125	1886	ferro	estero	148
id.	28	3 1/2	5	id.	75	1882	id.	id.	149
id.	6	4	6	id.	(a)	..	id.	id.	150
id.	5	3	4	id.	inattiva	1882	id.	Italia	151
id.	25	4 1/2	6	legno	250	1880	id.	id.	152
id.	4 1/2	2	3	litantrace	180	1882	id.	estero	153
id.	2	2 1/2	3	litantrace e cascami di legno	100	1881	id.	Italia	154
id.	12	4	6	id.	(a) 30	1882	id.	estero	155
id.	30	4	6	id.	300	1883	id.	..	156
id.	4	3	5	litantrace	250	1883	id.	..	157
riscaldamento	..	2	..	trucioli	40	1886	id.	Italia	158
forza motrice	25	4 1/2	5 1/2	litantrace e cascami di legno	..	1883	id.	estero	159
id.	20	5 1/2	..	id.	280	1886	id.	id.	160
id.	6	3	5	mattonelle	220	1877	id.	id.	161
id.	10	3 1/2	4 1/2	coke	200	1884	acciaio	id.	162
id.	25	3 1/2	4 1/2	id.	200	1884	id.	Italia	163
id.	12	1 1/2	3	litantrace	100	1879	ferro	estero	164
riscaldamento	..	2 1/2	3	id.	180	1876	id.	id.	165
id.	..	2 1/2	3	id.	180	1876	id.	id.	166
id.	..	2 1/2	3	id.	180	1876	id.	id.	167
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	id.	Italia	168
id.	5	2 1/2	3	id.	300	1872	..	id.	169
id.	40	5	6	id.	330	1883	ferro	estero	170

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	Segue CIRCONDARIO									
171	Torino	fissa	Cornovaglia a due focolari	fabbrica di colla e concimi										
172	Id.	id.	id.	id.										
173	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	lavori e prodotti di risanamento										
174	Id.	fissa	a focolare interno	fabbrica di candele steariche e saponi										
175	Id.	id.	id.	id.										
176	Id.	id.	a focolare esterno	id.										
	(a)													
177	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	fabbrica di fiammiferi di cera										
178	Id.	id.	orizzontale	id.										
179	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con due bollitori	manifattura tabacchi										
180	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.										
181	Id.	fissa	orizzontale (Sultzer)	macinazione cereali										
182	Id.	id.	...	fabbrica di pasto alimentari										
183	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica di conserve alimentari										
184	Id.	id.	tubulare	confezione prodotti alimentari										
185	Id.	id.	Cornovaglia a focolare esterno	fabbrica di cioccolata										
186	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.										
187	Id.	semifissa	verticale tubulare	fabbrica di confetti										
188	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	estrazione olio dai semi										
189	Id.	id.	Cornovaglia a focolare interno	fabbrica di birra										
190	Id.	id.	orizzontale a focolare interno (Sultzer)	id.										

(a) Nel comune di Torino esistono altre 10 caldaie, fisse, tubulari, destinate alla fabbricazione della forza, nè le altre notizie.
 (b) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	40	5	6	litantrace	330	1883	ferro	estero	171
id.	40	5	6	id.	330	1883	id.	id.	172
id.	4	2	3 1/2	id.	200	1886	id.	id.	173
id.	25	4	10	id.	300	..	id.	id.	174
id.	15	4	10	id.	300	..	id.	id.	175
id.	8	4	10	id.	300	..	id.	id.	176
id.	10	2 1/2	3 1/2	id.	300	1875	id.	Italia	177
id.	20	3	4	id.	300	1872	id.	id.	178
forza motrice	8	3	3 1/2	id.	300	1861	id.	id.	179
id.	20	3	4	id.	75	1871	id.	estero	180
id.	20	4	8	id.	75	1885	id.	id.	181
forza motrice e riscaldamento	15	2 1/2	3	id.	300	1872	acciaio	Italia	182
id.	12	4	5	id.	200	1884	ferro	id.	183
id.	8	2 1/2	4	id.	100	1885	id.	id.	184
id.	12	3	3 1/2	id.	300	185
id.	8	3 1/2	5 1/2	id.	300	1878	ferro	Italia	186
id.	3	2 1/2	4	coke	(b) 30	1885	id.	id.	187
forza motrice	30	5	6	litantrace	300	1885	id.	id.	188
forza motrice e riscaldamento	15	3	6	id.	250	1880	id.	estero	189
id.	15	3	4	id.	250	1881	id.	Italia	190

di candele steariche, saponi, glicerina ed acido solforico, per le quali non si poté avere l'indicazione.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
191	Torino	locomobile	Hornsby and Sons	distilleria
192	Id.	fissa	Cornovaglia	mattatoio pubblico
193	Id.	id.	tubulare	id.
194	Id.	fissa	a focolare interno (Ten Brink)	tessitura e tintoria cotone
195	Id.	id.	id.	id.
196	Id.	id.	id.	id.
197	Id.	id.	id.	id.
198	Id.	id.	id.	id.
199	Id.	id.	tubulare	tessitura cotone
200	Id.	id.	id.	id.
201	Id.	id.	orizzontale tubulare	tessitura e tintoria stoffo misto
202	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	tessitura stoffe per carrozze
203	Id.	id.	a focolare interno	tintoria
204	Id.	id.	orizzontale	id.
205	Id.	id.	...	id.
206	Id.	id.	a focolare interno	id.
207	Id.	id.	id.	id.
208	Id.	id.	id.	id.
209	Id.	id.	orizzontale	id.
210	Id.	id.	orizzontale a focolare intorno	id.
211	Id.	id.	orizzontale con bollitore	apprettatura stoffo
212	Id.	id.	orizzontale (Sultzer)	conceria pellami
213	Id.	id.	id.	id.
214	Id.	id.	id.	id.
215	Id.	id.	id.	id.
216	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	10	3	5	carbone e legna	90	1886	ferro e acciaio	..	191
forza motrice	10	4	6	mattonelle	320	1879	ferro	Italia	192
id.	8	3	4	id.	270	1881	id.	id.	193
forza motrice e riscaldamento	24	5	6	litantrace	300	1870	id.	estero	194
id.	24	5	6	id.	300	1874	id.	id.	195
id.	24	5	6	id.	300	1878	id.	id.	196
id.	24	5	6	id.	300	1883	id.	id.	197
id.	24	5	6	id.	300	1883	id.	id.	198
forza motrice	35	8 1/2	8 1/2	id.	300	1887	id.	id.	199
id.	35	8 1/2	8 1/2	id.	300	1887	id.	id.	200
forza motrice e riscaldamento	30	3	4	id.	300	1884	id.	Italia	201
id.	16	1 1/2	6	id.	90	1885	id.	id.	202
id.	30	2 1/2	4 1/2	id.	270	1883	id.	estero	203
riscaldamento	8	2	2	id.	150	1885	id.	Italia	204
id.	25	3	4	id.	..	1860	205
id.	11	1	4	id.	150	1883	ferro	estero	206
id.	16	4	6	id.	200	1885	id.	Italia	207
id.	15	3	4	id.	280	1887	id.	..	208
id.	20	1 1/2	2 1/2	id.	inattiva	1886	id.	estero	209
forza motrice e riscaldamento	10	1 1/2	3	id.	id.	Italia	210
forza motrice	4	3	4 1/2	litantrace e mattonelle	..	1880	id.	id.	211
id.	18	4	5	scorza sfruttata	200	1872	id.	estero	212
id.	18	4	5	id.	200	1875	id.	id.	213
id.	18	4	5	id.	200	1879	id.	id.	214
id.	18	4	5	id.	200	1883	id.	id.	215
id.	18	4	5	id.	200	1883	id.	id.	216

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
218	Id.	id.	id.	id.
219	Id.	id.	Ten Brink con quattro bollitori	id.
220	Id.	id.	Cornovaglia	id.
221	Id.	id.	orizzontale con due bollitori	id.
222	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
223	Id.	id.	orizzontale (Cornovaglia)	id.
224	Id.	id.	id.	id.
225	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	tipografia
226	Id.	id.	orizzontale	id.
227	Id.	semifissa	verticale	id.
228	Id.	fissa	a focolare interno	id.
229	Id.	id.	id.	id.
230	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	R. officina carte-valori
231	Id.	id.	id.	id.
232	Id.	semifissa	cilindrica verticale	litografia
233	Id.	fissa	orizzontale (Cornovaglia)	ebanisteria
234	Id.	id.	a focolari interni	fabbrica di pennelli
235	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	R. opificio arredi militari
236	Id.	id.	verticale tubulare	lavanderia a vapore
237	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
238	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	trazione treni della ferrovia funicolare (sist. Agudio)
239	Id.	id.	id.	id.
240	Id.	id.	id.	id.

Segue CIRCONDARIO

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	45	5	6	scorza sfruttata e legna	300	1878	ferro	estero	217
id.	45	5	6	id.	300	1878	id.	id.	218
riscaldamento	40	5	6	id.	300	1885	id.	Italia	219
forza motrice e riscaldamento	12	5	6	litantrace	300	1883	id.	id.	220
id.	25	4 1/2	6 1/2	scorza sfruttata	70	1884	id.	estero	221
id.	10	litantrace	300	1887	id.	Italia	222
forza motrice	10	..	6	scorza sfruttata	(a)	1885	id.	estero	223
id.	10	..	6	id.	(a)	1885	id.	id.	224
id.	40	3	4	coke	310	1863	id.	..	225
id.	6	2	3	litantrace	300	1862	id.	estero	226
id.	4	4	5	mattonelle	300	1884	id.	id.	227
id.	12	5	6	litantrace	360	1868	id.	id.	228
id.	12	5	6	id.	di riserva	1868	id.	id.	229
id.	20	4	..	mattonello	150	1871	id.	id.	230
id.	20	4	..	id.	150	1873	id.	Italia	231
id.	8	5	6	coke	300	1872	id.	estero	232
id.	15	5	5	litantrace	(a)	1872	id.	id.	233
id.	75	2 1/2	4	id.	id.	234
id.	25	4 1/2	5	id.	300	1883	ferro	Italia	235
riscaldamento	15	1 1/2	2	id.	300	1881	id.	id.	236
forza motrice e riscaldamento	7	1 1/2	3	id.	300	1884	id.	id.	237
forza motrice	75	5	6	id.	365	1884	id.	estero	238
id.	75	5	6	id.	365	1884	id.	id.	239
id.	75	5	6	id.	365	1884	id.	id.	240

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TORINO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
242	Troffarello	id.	orizzontale	fabbrica di laterizi
243	Id.	id.	verticale tubulare	fabbrica di fiammiferi di cera
244	Venaria Reale	locomobile	verticale	fabbrica di mattonelle per pavimenti
245	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
246	Id.	id.	id.	torcitura seta
247	Id.	id.	id.	conceria pellami
248	Villarbasse	locomobile	Ruston-Proctor	trebbiatura cereali
249	Villastellone	fissa	con tre bollitori	distillazione cereali
250	Id.	id.	id.	id.
251	Vinovo	id.	Sultzzer	tessitura e tintoria juta

Segue CIRCONDARIO

Riassunto della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
AOSTA	73
IVREA	112
PINEROLO	66
SUSA	57
TORINO	135
<i>Totale . . .</i>	443

(a) Manca la forza di 2 caldaie. — (b) Manca la forza di 7 caldaie. — (c) Manca la forza di 9 delle quali non fu possibile accertare la destinazione, e che complessivamente hanno la forza di 115 delle 10 di che nella nota a pagina 830, diventerebbe di 375 con una forza complessiva di cavalli

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TORINO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	75	5	6	litantrace	365	1881	ferro	estero	241
id.	14	4	5	id.	90	1884	id.	Italia	242
forza motrice e riscaldamento	8	3	5	id.	300	1883	id.	id.	243
forza motrice	10	2 1/2	4	id.	200	1881	id.	estero	244
id.	16	2	3	id.	100	1885	id.	Italia	245
forza motrice e riscaldamento	16	3 1/2	4 1/2	id.	300	1884	id.	id.	246
forza motrice	16	2 1/2	3	id.	20	1884	id.	estero	247
id.	6	2 3/4	3 1/2	id.	60	1880	id.	id.	248
forza motrice e riscaldamento	30	4	5	id.	inattiva	1876	id.	id.	249
id.	30	4	5	id.	id.	1876	id.	id.	250
id.	25	3 1/2	5	id.	300	1885	acciaio	Italia	251

DI TORINO.

vincia di Torino.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	6	326
10	29	1 793 1/2
13	47	1 007 1/2 (a)
8	21	352
30	251	4 827 1/2 (b)
63	354 (d)	8 306 1/2 (c)

caldaie. — (d) Secondo le notizie fornite dalla Prefettura, esistono nel comune di Torino altre 11 caldaie cavalli. In tal guisa il numero totale delle caldaie nella provincia di Torino, tenendo conto altresì 8421 1/2.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TRAPANI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

CIRCONDARIO

1	Alcamo	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
---	------------------	-------	---	---------------------

CIRCONDARIO DI

1	Castelvetrano	fissa	tubulare a focolare esterno	macinazione cereali
2	Mazzara del Vallo	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.

CIRCONDARIO

1	Marsala	semifissa	verticale tubulare	macinazione cereali
2	Id.	fissa	orizzontale con bollitore	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica con due riscaldatori	id.
6	Id.	id.	cilindrica	id.
7	Id.	locomobile	tubulare	industria enologica
8	Id.	fissa	cilindrica	id.
9	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
10	Id.	id.	con bollitore	id.
11	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
12	Id.	id.	cilindrica	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
15	Id.	id.	cilindrica verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)
16	Trapani	id.	cilindrica orizzontale tubulare con bollitore	macinazione cereali e sommacco

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TRAPANI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ALCAMO.

forza motrice	8	4	..	legna e carbone	300	1875	ferro e acciaio	Italia	1
---------------	---	---	----	-----------------	-----	------	-----------------	--------	---

MAZZARA DEL VALLO.

forza motrice	18	3	4	carbone	60	1885	ferro	estero	1
id.	8	litantrace	300	1879	id.	Italia	2

DI TRAPANI.

forza motrice	8	4	4	litantrace	100	1886	ferro	Italia	1
id.	12	5	5	id.	350	1878	id.	estero	2
id.	20	6	6	id.	350	1887	id.	id.	3
id.	20	5	5	id.	300	1887	id.	id.	4
id.	20	4 1/2	5	id.	300	1887	id.	..	5
id.	8	2 1/2	3	id.	6	1878	id.	estero	6
forza motrice o riscaldamento	12	2 1/2	3	legna e carbone	300	1877	id.	id.	7
id.	6	2 1/2	3	id.	300	1870	id.	Italia	8
id.	14	1 1/2	2	legna e litantrace	300	1879	id.	estero	9
id.	14	2 1/2	3	id.	300	1882	id.	id.	10
id.	24	1 1/2	2	id.	300	1883	id.	Italia	11
forza motrice	6	2 1/2	3	legna e carbone	300	1870	id.	id.	12
id.	4	2 1/2	3	id.	90	1887	id.	estero	13
riscaldamento	20	2	2 1/2	litantrace	100	1885	id.	Italia	14
forza motrice	2	4	4	id.	180	1883	id.	estero	15
id.	10	4	4 1/2	id.	225	1877	id.	Italia	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TRAPANI.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue CIRCONDARIO

17	Trapani	fissa	cilindrica orizzontale tubulare con bollitore a focolare interno e ritorno di fiamma	fabbricazione ghiaccio artificiale
18	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	estrazione acqua potabile
19	Id.	fissa	cilindrica verticale	rifornitore d'acqua (ferrovie)

Riepilogo della pro

CIRCONDARI	Numero dei comuni per circondario
ALCAMO	8
MAZZARA DEL VALLO	6
TRAPANI	6
<i>Totale</i>	20

(a) Nei comuni di Castellammare del Golfo, Mazzara del Vallo e Trapani esistono altre 8 caldaie,

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TRAPANI.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza mo rice	20	3	4	..	180	1881	ferro	Italia	17
id.	2	4	5	litantrace	110	1882	id.	id.	18
id.	2	3	3	id.	90	1882	id.	estero	19

DI TRAPANI.

vincia di Trapani.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
1	1	8
2	2	26
2	19	224
5	22 (a)	258

delle quali non si poterono ottenere le notizie.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

DISTRETTO

1	Asole	locomobile	orizzontale tubulare a focolare esterno	trebbiatura cereal
2	Cavaso	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
3	Crespano Veneto	fissa	cilindrica tubulare (Cornovaglia) a focolare interno	trattura seta
4	Maser	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
5	S. Zenone degli Ezzelini.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.

DISTRETTO DI

1	Castelfranco Veneto.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare	fonderia
2	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	trattura seta
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
7	Id.	id.	Cornovaglia a focolare interno	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Castello di Godego	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
11	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	trattura seta
12	Resana	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
13	Vedelago	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
14	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	5	4	5	legna	30	1883	ferro	Italia	1
id.	3	3	4	id.	30	1883	ferro e acciaio	estero	2
forza motrice e riscaldamento	1	1 1/4	1 3/4	litantrace	120	1886	ferro	Italia	3
forza motrice	6	3 1/2	5	legna	60	1878	ferro e acciaio	id.	4
id.	4	id.	30	1881	ferro	id.	5

DI ASOLO.

CASTELFRANCO VENETO.

forza motrice	2	4	5	litantrace	40	1883	ferro	estero	1
id.	10	6	10	legna	50	1878	id.	id.	2
id.	8	5	7	id.	50	1877	id.	id.	3
id.	8	5	7	id.	50	1881	id.	Italia	4
id.	5	1 1/2	2	id.	60	1875	id.	id.	5
id.	3	1 1/2	2	id.	30	1880	id.	id.	6
id.	8	2	3	id.	100	1885	id.	id.	7
id.	11	2	3	id.	120	1884	id.	id.	8
id.	4	..	4	..	60	1883	id.	estero	9
id.	2	4 1/2	5 1/2	legna	60	1881	id.	Italia	10
id.	..	1	2	carbone	50	1886	acciaio	id.	11
id.	8	5	7	legna	60	1879	ferro	id.	12
id.	7	3 1/2	4 1/2	id.	35	1875	id.	id.	13
id.	4	3 1/2	6 1/2	id.	45	1881	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	Comune ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Conegliano	fissa	orizzontale tubolare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
2	Id.	locomobile	cilindrica verticale tubolare a focolare interno	industria enologica
3	Id.	id.	verticale a focolare interno con bollitori	distillazione vinacce
4	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	fabbrica di enocianina
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
6	Id.	id.	id.	id.
7	Godega di Sant'Urbano.	locomobile	...	sogheria legnami
8	Mareno di Piave	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
9	Pieve di Soligo.	fissa	id.	trattura seta
10	Refrontolo	id.	cilindrica orizzontale	id.
11	Susegana	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	distilleria alcool
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO DI

1	Cornuda	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno (Cornovaglia)	id.
3	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	illuminazione elettrica dello stabilimento serico
4	Id.	fissa	id.	canapificio
5	Id.	id.	id.	id.
6	Montebelluna	locomobile	id.	trebbiatura cereali
7	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	4	5	carbonella, lignite e legna	120	1881	ferro	estero	1
riscaldamento	1 1/2	2	3	litantrace	60	1874	id.	Italia	2
id.	2	2	3	id.	50	1881	ferro e ramo	estero	3
forza motrice	8	2	3	id.	120	1883	ferro	Italia	4
forza motrice riscaldamento	2 1/2	1 1/2	3	lignite	200	1879	id.	id.	5
id.	8	3	3 1/2	legna	200	1872	id.	Italia	6
forza motrice	10	2	4	id.	300	1881	ferro e acciaio	estero	7
id.	8	2 1/2	5	legna e litantrace	60	1884	ferro, acciaio e rame	id.	8
id.	4	1 1/2	3	legna	90	1885	ferro	Italia	9
forza motrice e riscaldamento	1 1/2	2 1/2	3	id.	250	1876	id.	id.	10
id.	30	4	5	litantrace	300	1886	id.	estero	11
id.	30	4	5	id.	300	1886	id.	id.	12
id.	30	4	5	id.	300	1886	id.	id.	13

MONTEBELLUNA.

forza motrice e riscaldamento	2	1 1/2	2	litantrace	175	1883	ferro	Italia	1
id.	2	1 1/2	2	legna	100	1886	id.	id.	2
forza motrice	3	3	4	litantrace e legna	75	1886	id.	id.	3
riscaldamento	20	3	4	litantrace	150	1882	id.	id.	4
id.	20	3	4	id.	150	1882	id.	id.	5
forza motrice	6	3	6	legna	60	1881	id.	id.	6
id.	2 1/2	1 1/2	2	id.	125	1880	ferro e acciaio	id.	7

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO DI

8	Pederobba	locomobile	cilindrica verticale con bollitore	distillazione vinacce
9	Volpago	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	confezione seme bachi
10	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con bollitori	id.

DISTRETTO

1	Motta di Livenza	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	San Polo di Piave	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.

DISTRETTO

1	Breda di Piave	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Carbonera	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di carta
3	Casale sul Sile	locomobile	cilindrica orizzontale con bollitori	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Casier	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
10	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	trattura seta
11	Melma	id.	cilindrica con due bollitori	macinazione cereali e pilatura riso
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

MONTEBELLUNA.

riscaldamento	4	1 1/2	3	legna	30	1879	ferro e rame	estero	8
forza motrice	5	4	6	legna e litantrace	45	1883	ferro	id.	9
riscaldamento	4	1 1/2	2	legna	75	1873	id.	Italia	10
id.	4	2	4	id.	75	1875	id.	id.	11
forza motrice	4	3	6	id.	75	1873	id.	estero	12

DI ODERZO.

forza motrice o riscaldamento	25	1	1	litantrace	150	1881	ferro	Italia	1
id.	8	3	..	legna	75	1859	ferro e rame	id.	2

DI TREVISO.

forza motrice	8	4 1/2	6 1/2	legna	60	1871	ferro e acciaio	Italia	1
id.	15	4	5	litantrace	300	1885	ferro	estero	2
id.	8	3	4	legna e carbone	45	1880	id.	Italia	3
id.	8	3	4	id.	45	1881	id.	estero	4
id.	5	3 1/2	4	legna	30	1882	id.	id.	5
id.	6	3	3 1/2	id.	90	1872	id.	id.	6
id.	6	4	5	id.	90	1871	id.	Italia	7
id.	8
id.	4	4	6	legna	20	1843	ferro	estero	9
id.	18	3	4	carbone	60	1871	id.	Italia	10
id.	80	5 1/2	6 1/2	litantrace	125	1881	acciaio	estero	11
id.	80	5 1/2	6 1/2	id.	125	1885	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
13	Mogliano Veneto	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	verticale	confezione seme bachi
22	Monastier di Treviso . .	id.	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
23	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
24	Paese	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
25	Ponzano Veneto	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
26	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
27	Povegliano	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
28	Preganziol	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Roncade	id.	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	fissa	id.	brillatura riso

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	4	legna e carbone	30	1886	ferro	estero	13
id.	8	3	3 1/2	legna	35	1879	id.	Italia	14
id.	8	3	3 1/2	id.	35	1878	id.	estero	15
id.	8	3	3 1/2	id.	35	1878	id.	id.	16
id.	8	3	3 1/2	id.	35	1878	id.	id.	17
id.	8	3	3 1/2	id.	35	1877	id.	id.	18
id.	8	3	3 1/2	id.	35	1875	id.	id.	19
id.	6	3	3 1/2	id.	40	1880	id.	id.	20
id.	4	1	4	litantrace	150	1886	id.	id.	21
id.	10	3	5	legna e carbone	60	1875	id.	Italia	22
id.	8	3	3 1/2	legna	60	..	id.	estero	23
id.	8	3	4 1/2	id.	30	1871	id.	Italia	24
id.	6	2 1/2	5 1/2	legna e carbone	40	1879	id.	id.	25
id.	8	4	5	id.	30	1884	id.	estero	26
id.	6	5	5 1/2	legna	40	1883	id.	Italia	27
id.	9	2	3	id.	30	1878	ferro e ramo	estero	28
id.	4	3	3 1/2	id.	30	1881	ferro	id.	29
id.	8	4	7	legna e carbone	30	1875	id.	Italia	30
id.	12	id.	90	1862	id.	id.	31
id.	8	id.	90	1880	id.	estero	32
id.	7	id.	30	1875	id.	Italia	33
id.	10	id.	60	1867	id.	estero	34
id.	6	id.	30	1877	id.	id.	35
id.	70	5 1/2	6	litantrace	200	1883	ferro e acciaio	Italia	36

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
37	Spresiano	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	segheria legnami e laboratorio
38	Id.	id.	id.	id.
39	Treviso	semifissa	tipo locomobile	costruzioni meccaniche e fonderia
40	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	officina meccanica
41	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.
42	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	industria ceramica
43	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica di laterizi
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di concimi chimici
46	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con bollitore	fabbrica di stearina
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	fabbrica di cerasina
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	semifissa	cilindrica verticale tubulare a focolare esterno	id.
50	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
51	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
52	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
53	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	macinazione cereali
56	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
57	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	45	4 1/2	5	cascami legno	150	1883	ferro	Italia	37
id.	45	4 1/2	5	id.	150	1855	id.	id.	38
id.	15	3 1/4	5	legna e carbone	(a) 30	1879	id.	id.	39
id.	2	2 1/2	3	litantrace	300	1885	id.	id.	40
id.	5	2 1/2	3	id.	300	1886	id.	id.	41
id.	30	5	6	legna	300	1881	id.	id.	42
id.	40	5	6	litantrace	250	1881	id.	id.	43
id.	40	5	6	id.	250	1881	id.	id.	44
riscaldamento	6	3	4	id.	175	1882	id.	estero	45
id.	60	9	11	id.	300	1880	id.	Italia	46
forza motrice o riscaldamento	20	3 1/2	5 1/2	id.	300	1875	id.	id.	47
id.	20	3 1/2	5 1/2	id.	300	1880	id.	id.	48
riscaldamento	14	4 1/2	6	id.	300	1877	id.	estero	49
forza motrice	4	2 1/2	4	legna	30	1882	id.	id.	50
id.	8	4 1/2	6	id.	45	1878	id.	id.	51
id.	6	2 1/2	4	id.	20	1873	id.	id.	52
id.	4	3	3 1/2	legna e carbone	45	1883	id.	Italia	53
id.	2 1/2	3	3 1/2	id.	45	1882	id.	id.	54
id.	100	5	6 1/2	litantrace	330	1886	id.	estero	55
id.	30	5 1/2	6	id.	360	1886	id.	Italia	56
id.	40	5	5 1/2	id.	360	1880	id.	estero	57

DI TREVISO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
59	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
60	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con bollitori	cotonificio
61	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	fabbrica di carta di paglia
62	Id.	semifissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	illuminazione elettrica
63	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	espurgo inodoro dei pozzi neri
64	Villorba	semifissa	verticale a focolare interno	trattura seta
65	Zenson di Piave	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
66	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO DI				
1	Farra di Soligo	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trattura seta
2	Sernaglia	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
3	Valdobbiadene	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
4	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Cison di Valmarino	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Follina	id.	cilindrica orizzontale	fabbrica di pannilana
3	Vittorio	id.	verticale con bollitori	officina riparazioni (ferrovie)
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	20	5	6	mattonelle	360	1879	ferro	estero	58
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	litantrace	300	1881	id.	id.	59
riscaldamento	2 1/2	1 1/2	2 1/2	legna	300	1875	id.	id.	60
forza motrice e riscaldamento	8	3	4	litantrace	300	1882	id.	id.	61
forza motrice	35	5	8	id.	180	1887	id.	id.	62
id.	5	1 1/2	2 1/2	id.	300	1871	id.	Italia	63
id.	4	3	6	id.	75	1881	id.	estero	64
id.	7	4	5	id.	40	1874	ferro e acciaio	Italia	65
id.	4	3	4	legna	40	1867	id.	id.	66

DI TREVISO.

VALDOBBIADENE.

forza motrice	12	1	1 1/2	litantrace	75	1886	ferro	Italia	1
riscaldamento	20	1	1	id.	125	1884	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	20	4	4	legna	250	1876	id.	id.	3
id.	10	1 1/2	1 1/2	id.	250	1879	id.	id.	4

DI VITTORIO.

riscaldamento	..	1 1/2	2	legna	125	1886	ferro	Italia	1
forza motrice	8	3	4	id.	(a)	1867	ferro, acciaio e rame	id.	2
id.	2 1/2	2	3 1/2	legna e carbone	..	1881	ferro	estero	3
forza motrice e riscaldamento	..	1	2	legna e litantrace	125	1881	id.	Italia	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

TREVISO.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

5	Vittorio.	fissa	verticale a focolare interno	trattura seta
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni per distretto
ASOLO	12
CASTELFRANCO VENETO.	6
CONEGLIANO	14
MONTEBELLUNA	8
ODERZO	15
TREVISO	22
VALDOBBIADENE	8
VITTORIO	10
<i>Totale</i>	95

(a) Manca la forza di 1 caldaia — (b) Manca la forza di 2 caldaie. — (c) Manca la forza di

DISTRIBUITE PER COMUNI.

TREVISO.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'or fine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VITTORIO.

forza motrice	5	2	3	legna	175	1875	ferro	Italia	5
forza motrice e riscaldamento	12	2	3	lignite	135	1884	id.	id.	6
id.	12	2	3	id.	150	1884	id.	id.	7
riscaldamento	14	1	2	litantrace	170	1885	id.	id.	8

vincia di Treviso.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
5	5	19
4	14	80 (a)
6	13	139 1/2
4	12	76 1/2
2	2	33
16	66	1 110 (a)
3	4	62
3	8	53 1/2 (b)
43	124	1 573 1/2 (c)

4 caldaie.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

DISTRETTO DI

1	Buttrio in Piano	fissa	cilindrica orizzontale tubolare a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale	id.
3	Cividale del Friuli	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare	id.
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	fissa	orizzontale	trattura seta
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare a focolare interno	id.
9	Id.	id.	orizzontale	id.
10	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
11	Corno di Rosazzo	id.	cilindrica verticale con quattro tubi riscaldatori	fabbrica di sedie
12	Id.	id.	cilindrica verticale con dodici tubi bollitori	id.
13	Manzano	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di prodotti chimici
14	Id.	id.	fabbrica di sedie
15	Pavoletto	fissa	cilindrica orizzontale con quattro tubi riscaldatori	industria enologica (evaporizzazione botti e curvamento doghe)

DISTRETTO

1	Bertiolo	fissa	cilindrica verticale a focolare interno	trattura seta
2	Codroipo	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
3	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	trattura seta
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubolare a focolare interno con due bollitori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

CIVIDALE DEL FRIULI.

forza motrice e riscaldamento	15	2	3	litantrace	225	1885	ferro	Italia	1
riscaldamento	1	1/2	1/2	legna	75	1887	rame	id.	2
forza motrice	6	5	5	litantrace	30	1872	ferro	estero	3
id.	9	2 1/2	4	id.	30	1886	id.	id.	4
id.	10	4	5	id.	60	1881	id.	id.	5
id.	10	4	5	id.	60	1881	id.	id.	6
forza motrice e riscaldamento	15	2	3	id.	250	..	id.	..	7
riscaldamento	..	1/2	1/2	legna	25	1887	rame	Italia	8
forza motrice e riscaldamento	15	2	3	litantrace	inattiva	1856	ferro	id.	9
riscaldamento	2	1	2	legna e litantrace	50	1876	id.	id.	10
forza motrice e riscaldamento	2 1/2	..	3 1/2	id.	300	1886	id.	..	11
forza motrice	4	..	5	id.	300	1888	id.	estero	12
id.	10	2	3	litantrace	inattiva	1876	id.	Italia	13
riscaldamento	3	2	3	legna e litantrace	..	1888	id.	id.	14
id.	1 1/2	1879	id.	..	15

DI CODROIPO.

riscaldamento	1	1/2	1/2	legna	50	..	rame	Italia	1
forza motrice	5	4	7	litantrace	30	1877	ferro	id.	2
forza motrice e riscaldamento	19	2	3	id.	225	1889	id.	id.	3
id.	7	2	3	id.	250	1885	id.	id.	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
5	Codroipo	fissa	cilindr'ca orizzontale a focolare interno	trattura seta
6	Rivolto	id.	cilindrica verticale tubulare	fabbrica di concimi artificiali
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trattura seta
9	Sedegliano	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
10	Varmo	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.

DISTRETTO

1	Artegna	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	id.	id.
3	Gemona	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
4	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	cilindrica verticale con bollitore	id.
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	tessitura cotone
8	Id.	id.	id.	id.
9	Osoppo	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	trattura seta
10	Venzona	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	6	1	2	legna e litantrace	250	1886	rame	Italia	5
..	30	6	..	id.	300	1884	ferro	id.	6
..	10	..	2 1/2	id.	300	1887	id.	id.	7
forza motrice e riscaldamento	19	2	3	litantrace	225	1872	id.	id.	8
riscaldamento	1	2	3	legna	50	..	id.	id.	9
id.	15	2	3	litantrace	100	1888	id.	id.	10

DI CODROIPO.

DI GEMONA.

riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna	50	1887	rame	Italia	1
id.	1	1/2	1/2	id.	50	1888	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	13	2	3	litantrace	125	1880	ferro	id.	3
riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna e litantrace	50	1887	rame	id.	4
id.	1	1/2	1/2	legna	50	1887	id.	id.	5
id.	1/2	1/2	1/2	id.	50	1887	id.	id.	6
id.	18	3	5	litantrace	300	1874	ferro	id.	7
id.	18	3	5	id.	300	1886	id.	id.	8
id.	2	1/2	1/2	legna e torba	50	1887	rame	id.	9
id.	30	2	3	litantrace	225	1885	..	id.	10
id.	2 1/2	1/2	1	legna	50	1888	rame	id.	11

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE:

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

DISTRETTO

1	Latisana	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
3	Muzzano del Turgnano	id.	cilindrica orizzontale tubulare con bollitore	id.
4	Rivignano	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
5	Ronchis	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
6	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	caseificio

DISTRETTO

1	Maniago	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare intero	trattura seta
2	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari interni con due bollitori	id.

DISTRETTO

1	Castions di Strada	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Palmanova	locomobile	cilindrica orizzontale con ventotto tubi riscaldatori	prosciugamento risaie
3	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
4	Id.	id.	orizzontale	id.
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
6	Trivignano	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.

DISTRETTO

1	Cordenons	fissa	orizzontale	trattura seta
2	Fiume	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	filatura e tessitura cotone
3	Pasiano	id.	cilindrica verticale a focolare interno con bollitori	fabbrica di laterizi

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI LATISANA.

forza motrice	5	3 1/2	4	legna	50	1866	ferro	Italia	1
riscaldamento	3	1/2	2	legna e carbone	75	1888	id.	id.	2
id.	3	1	2	legna	50	1886	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	13	2	3	litantrace	150	1871	id.	id.	4
forza motrice	10	4	5	legna e litantrace	60	1883	id.	estero	5
forza motrice e riscaldamento	7 1/2	4 1/2	5	litantrace	..	1887	id.	id.	6

DI MANIAGO.

forza motrice e riscaldamento	24	2	3	litantrace	inattiva	1871	ferro	Italia	1
id.	34	2	3	id.	250	1883	id.	id.	2

DI PALMANOVA.

riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna e carbone	50	1885	rame	Italia	1
forza motrice	8	4	4 1/2	litantrace	30	1883	ferro	id.	2
forza motrice e riscaldamento	8	2	3	id.	50	1879	id.	estero	3
id.	16	2	3	id.	125	1888	id.	Italia	4
id.	16	2	3	id.	125	1872	id.	id.	5
id.	12	2	3	id.	200	1871	id.	id.	6

DI PORDENONE.

forza motrice e riscaldamento	34	2	3	litantrace	250	1888	ferro	Italia	1
riscaldamento	15	2 1/2	3	id.	100	1884	id.	estero	2
forza motrice	6	6	8	id.	di riserva	1884	id.	id.	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
4	Pasiano	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con ventinove tubi riscaldatori	fabbrica di laterizi
5	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	Compound	id.
8	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	trattura seta
9	Pordenone	aratura a vapore
10	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	trattura seta
11	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
12	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con trentasei tubi riscaldatori	id.
13	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	filatura, tessitura e tintoria cotone
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	locomobile	id.	id.
19	Id.	id.	id.
20	Id.	fissa	id.	filatura e tessitura cotone
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Prata di Pordenone . . .	id.	id.	trattura seta

DISTRETTO

1	Budoja	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con ventiquattro tubi riscaldatori	trebbiatura cereali
2	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitore	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	litantrace	di riserva	1884	ferro	..	4
id.	40	3 1/2	4 1/2	id.	250	1874	id.	Italia	5
id.		3 1/2	4 1/2	id.	250	..	id.	id.	6
id.	80	5	7	id.	275	1885	id.	estero	7
riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna e carbone	50	1887	rame	Italia	8
forza motrice	10	1889	9
forza motrice e riscaldamento	25	2	3	litantrace	225	1873	ferro	Italia	10
riscaldamento	3	2	3	id.	175	1885	id.	..	11
id.	6	1 1/2	2	id.	175	1887	id.	..	12
id.	220	2	2 1/2	id.	50	1875	id.	Italia	13
id.		2	2 1/2	id.	300	1880	id.	id.	14
id.	220	5 1/2	6	id.	300	1884	id.	id.	15
forza motrice		5 1/2	6	id.	75	1884	id.	id.	16
id.	220	5 1/2	6	id.	75	1884	id.	id.	17
id.		5	5 1/2	id.	300	1889	id.	id.	18
..	12	inattiva	19
riscaldamento	22 1/2	3 1/2	4	litantrace	100	1875	ferro	estero	20
id.	22 1/2	3 1/2	4	id.	100	1878	id.	Italia	21
id.	21	5 1/2	5 1/2	id.	300	1887	id.	estero	22
forza motrice e riscaldamento	19	2	3	id.	175	1870	id.	Italia	23

DI SACILE.

forza motrice	4 1/2	3	7	legna e carbone	30	1887	ferro	Italia	1
riscaldamento	5	1 1/2	2	litantrace	75	1888	rame	id.	2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

3	Caneva	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica verticale con bollitore	id.
6	Sacile.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.

DISTRETTO DI SAN

1	Colloredo di Montalbano	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Dignano	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	S. Daniele del Friuli . .	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.

DISTRETTO DI SAN

1	Casarsa della Delizia . .	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
2	Clions	id.	cilindrica orizzontale tubulare a due focolari interni	id.
3	Cordovado	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
4	San Vito al Tagliamento	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con ventisette tubi riscaldatori	id.
6	Id.	fissa	orizzontale	trattura seta
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SACILE.

forza motrice e riscaldamento	25	2	3	litantrace	200	1873	ferro	Italia	3
id.	25	2	3	id.	250	1876	id.	id.	4
riscaldamento	2	1 1/2	2	legna e litantrace	75	1887	rame	id.	5
forza motrice e riscaldamento	10	2	3	litantrace	175	1887	ferro	id.	6

DANIELE DEL FRIULI.

riscaldamento	5	1/2	1 1/2	litantrace e legna	225	1886	rame	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	13	2	3	litantrace	150	1875	ferro	id.	2
riscaldamento	25	2	3	id.	150	1881	id.	id.	3
id.	1	1/2	1/2	legna	25	..	rame	id.	4

VITO AL TAGLIAMENTO.

forza motrice e riscaldamento	15	2	3	litantrace	200	1872	ferro	Italia	1
riscaldamento	15	2	3	id.	175	1886	id.	id.	2
id.	5	2	3	id.	150	..	id.	id.	3
forza motrice	10	4	5	id.	30	1870	id.	estero	4
id.	8	id.	id.	id.	5
riscaldamento	10	2	3	id.	75	1880	id.	id.	6
id.	1	1/2	1/2	legna	50	1888	rame	id.	7
id.	1	1/2	1/2	id.	25	1888	id.	Italia	8
id.	3	1/2	1	legna e carbone	75	..	id.	id.	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO DI SAN

10	San Vito al Tagliamento	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
11	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
12	Sesto al Reghena	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
13	Valvasone	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.

DISTRETTO

1	Pinzano al Tagliamento.	fissa	cilindrica con bollitore	trattura seta
2	Spilimbergo	id.	cilindrica orizzontale con bollitore interno	id.
3	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Magnano in Riviera . .	fissa	cilindrica verticale a focolare interno	trattura seta
2	Segnacco	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
3	Tarcento	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
9	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.
10	Tricesimo	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
11	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitore	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

VITO AL TAGLIAMENTO.

riscaldamento	2	1/2	1/2	legna	175	1886	rame	Italia	10
id.	1	1/2	1/2	id.	50	1886	id.	id.	11
forza motrice e riscaldamento	15	2	3	litantrace	125	1871	id.	id.	12
riscaldamento	1	1/2	1/2	legna e litantrace	25	1888	..	id.	13

DI SPILIMBERGO.

riscaldamento	2	1/2	1/2	legna	50	1887	rame	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	13	2	3	litantrace	125	1888	ferro	id.	2
id.	1 1/2	1/2	1/2	legna	25	1888	rame	id.	3

DI TARCENTO.

riscaldamento	1/2	1/2	1/2	legna o torba	25	1887	rame	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	12	2	3	litantrace	125	1886	ferro	id.	2
id.	16	2	3	id.	175	1886	id.	id.	3
id.	7	2	3	id.	inattiva	1879	id.	id.	4
id.	12	2	3	id.	125	1879	id.	id.	5
riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna e torba	50	1886	rame	id.	6
id.	2	1/2	1/2	legna e litantrace	50	1886	id.	id.	7
id.	4 1/2	1/2	1/2	id.	75	1884	id.	id.	8
id.	2	1/2	1	legna e torba	75	1884	id.	id.	9
forza motrice	8	2 1/2	4	legna e litantrace	30	1880	ferro	id.	10
riscaldamento	1/2	1/2	1/2	legna e torba	25	1887	rame	id.	11

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
13	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Lestizza	fissa	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
2	Martignacco	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
4	Mortegliano	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
7	Pasian Schiavonesco	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
8	Pozzuolo del Friuli	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	trattura seta
10	Pradamano	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno con bollitore	trebbiatura cereali
11	Udine	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con ventiquattro tubi riscaldatori	ferriera
12	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari interni con due bollitori	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	1 1/2	1/2	1/2	legna e torba	50	1886	rame	Italia	12
id.	1/2	1/2	1/2	id.	25	1886	id.	id.	13
id.	1 1/2	1/2	1/2	id.	50	1886	id.	id.	14
id.	1/2	1/2	1/2	id.	25	1886	id.	id.	15

DI TARCENTO.

DI UDINE.

riscaldamento	1	1/2	1/2	legna	25	1886	rame	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	16	2	3	litantrace	100	1871	ferro	id.	2
riscaldamento	3	1/2	1	legna e carbone	75	1887	rame	id.	3
forza motrice e riscaldamento	34	2	3	litantrace	150	1873	ferro	id.	4
id.	13	2	3	id.	250	1875	id.	id.	5
id.	21	2	3	id.	100	1885	id.	id.	6
riscaldamento	1	1/2	1/2	legna	75	1886	rame	id.	7
forza motrice	12	2	3	litantrace	25	1881	ferro	id.	8
forza motrice e riscaldamento	16	2	3	id.	250	1872	id.	id.	9
forza motrice	5	5	7	id.	30	1874	id.	id.	10
id.	8	5	..	id.	inattiva	1882	id.	estero	11
id.	100	6	..	id.	300	1882	id.	id.	12
id.	100	6	..	id.	300	1882	id.	id.	13
id.	100	6	..	id.	300	1882	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
15	Udine.	fissa	cilindrica verticale a focolare interno	ferriera
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	stabilimento meccanico
17	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
18	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con bollitore traversale	id.
19	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con due bollitori	fabbrica di lampade elettriche
20	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a due focolari interni	illuminazione elettrica
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	orizzontale tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
25	Id.	id.	verticale a focolare esterno	fabbrica di sedie di legno curvato a vapore
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con bollitore	fabbrica di fiammiferi di legno
28	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	id.
29	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
30	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di olio di colza
31	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con ventitre tubi riscaldatori	trebbiatura cereali
32	Id.	fissa	cilindrica verticale con diciotto tubi riscaldatori	fabbrica di paste alimentari
33	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con due tubi riscaldatori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	100	6	..	litantrace	300	1882	ferro	estero	15
id.	4	4	6	id.	inattiva	1877	id.	Italia	16
id.	6	4	7	id.	150	1869	id.	estero	17
id.	4	3	4	id.	..	1887	id.	id.	18
id.	3	..	4	id.	inattiva	1885	id.	id.	19
id.	100	id.	365	1887	id.	Italia	20
id.	100	id.	365	1887	id.	id.	21
id.	100	id.	365	1888	id.	id.	22
id.	100	id.	365	1888	id.	id.	23
id.	3	3	..	legna e lignite	365	1860	id.	..	24
riscaldamento	2	legna	200	1886	id.	Italia	25
id.	4	id.	300	1887	id.	id.	26
forza motrice	8	3 1/2	4 1/2	litantrace	40	1874	id.	estero	27
id.	4	2 1/2	3	id.	75	1881	id.	Italia	28
id.	1	..	4 1/2	id.	..	1887	id.	..	29
riscaldamento	1	1/2	1	legna e litantrace	75	1887	id.	Italia	30
forza motrice	10	litantrace	inattiva	1885	id.	id.	31
id.	4	2 1/2	3	id.	300	1885	id.	id.	32
id.	6	id.	300	1886	id.	estero	33

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
34	Udine.	fissa	verticale tubulare	fabbrica di dolci
35	Id.	id.	verticale con ventisei tubi riscaldatori	cucina economica popolare
36	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitore	trattura e torcitura seta
37	Id.	id.	id.	trattura seta
38	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
39	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare a focolare interno	id.
48	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
49	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	tessitura cotone
50	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	fabbrica di carta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2 1/2	litantrace	..	1885	ferro	..	34
riscaldamento	10	1	3	id.	inattiva	1885	id.	Italia	35
forza motrice e riscaldamento	18	2	3	id.	200	1875	id.	id.	36
id.	18	2	3	id.	225	1884	id.	id.	37
id.	36	2	3	id.	225	1872	id.	id.	38
id.	36	2	3	id.	di riserva	1883	id.	estero	39
id.	14	2	3	id.	225	1879	id.	Italia	40
riscaldamento	4	2	3	id.	125	1887	id.	id.	41
forza motrice e riscaldamento	33	2	3	id.	225	1881	id.	id.	42
id.	33	2	3	id.	di riserva	1887	id.	id.	43
id.	35	2	3	id.	200	1885	id.	id.	44
id.		2	3	id.	200	1885	id.	id.	45
id.	29	2	3	id.	225	1884	id.	id.	46
riscaldamento	1	1/2	1/2	legna e litantrace	75	1886	rame	id.	47
id.	2 1/2	1/2	1	id.	200	1884	id.	id.	48
forza motrice e riscaldamento	8	2 1/2	3	litantrace	300	1876	ferro	id.	49
forza motrice	25	4	..	id.	300	1873	id.	estero	50
id.	25	4	..	id.	300	1879	id.	Italia	51
id.	40	id.	..	1884	id.	id.	52
forza motrice e riscaldamento	8	id.	..	1885	id.	id.	53

DI UDINE.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

UDINE.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
55	Id.	id.	cilindrica verticale con quattro tubi riscaldatori	R. Stazione agraria sperimentale
56	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con dodici tubi riscaldatori	espurgo pozzi neri

Segue DISTRETTO

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni per distretto
AMPEZZO	8
CIVIDALE DEL FRIULI	14
CODROIPO	7
GEMONA	8
LATISANA	8
MANIAGO	11
MOGGIO UDINESE	7
PALMANOVA	11
PORDENONE	14
SACILE	5
SAN DANIELE DEL FRIULI	11
SAN PIETRO AL NATISONE	8
SAN VITO AL TAGLIAMENTO	10
SPILIMBERGO	12
TARCENTO	10
TOLMEZZO	20
UDINE	15
<i>Totale</i>	179

(a) Manca la forza di una caldaia.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

UDINE.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	2	2 1/2	3	litantrace	300	1880	ferro	estero	54
riscaldamento	1 1/2	id.	..	1886	id.	..	55
forza motrice	2	2	3	id.	..	1885	id.	estero	56

DI UDINE.

vincia di Udine.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie cnsite	Forza in cavalli
..
5	15	104 (a)
5	10	113
4	11	89
4	6	41 1/2
1	2	58
..
3	6	61 1/2
5	23	543 1/2
3	6	71 1/2
3	4	44
..
6	13	87
2	3	16 1/2
4	15	70
..
7	56	1 372 1/2
52	170	2 672 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	DISTRETTO	
1	Cavarzere.	fissa	orizzontale	prosciugamento terreni		
2	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno con bollitori	id.		
3	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.		
4	Id.	id.	id.	id.		
5	Id.	id.	Cornovaglia	id.		
6	Id.	locomobile	cilindrica tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali		
7	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.		
8	Id.	id.	id.	id.		
9	Id.	id.	id.	id.		
10	Id.	id.	id.	id.		
11	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.		
12	Id.	id.	id.	id.		
13	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	macinazione cereali		
14	Chioggia	id.	verticale	officina meccanica		
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore interno	prosciugamento terreni		
16	Id.	id.	cilindrica orizzontale con due bollitori	id.		
17	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con due bollitori	id.		
18	Id.	id.	id.	id.		
19	Id.	id.	id.	id.		
20	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.		
21	Id.	id.	id.	id.		
22	Id.	id.	id.	id.		
23	Id.	id.	id.	id.		
24	Id.	id.	id.	id.		

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
DI CHIOGGIA.									
forza motrice	30	3 1/2	3 1/2	litantrace	100	..	ferro	Italia	1
id.	30	3 1/2	3 1/2	id.	90	1871	id.	id.	2
id.	30	2	3	id.	90	1870	id.	id.	3
id.	35	3	5	id.	90	1885	id.	id.	4
id.	16	2 1/2	3 1/2	id.	40	1876	id.	id.	5
id.	4	3	4	legna e carbone	30	1880	id.	id.	6
id.	9	5	5 1/2	id.	40	1884	id.	id.	7
id.	8	3	4	legna	40	1877	id.	id.	8
id.	8	5	5	legna e carbone	40	..	id.	id.	9
id.	9	5	5 1/2	id.	40	..	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	10	1876	id.	id.	11
id.	8	3	4	legna	10	1883	id.	id.	12
id.	9	4 1/2	5	legna e carbone	300	1883	id.	id.	13
id.	3	4	4	litantrace	360	..	id.	estero	14
id.	10	..	4	legna e litantrace	40	1872	id.	Italia	15
id.	25	..	4	id.	60	1876	id.	id.	16
id.	4	id.	90	1880	id.	id.	17
id.	80	..	4	id.	90	1880	id.	id.	18
id.	4	id.	90	1880	id.	id.	19
id.	10	..	4	id.	40	1877	id.	id.	20
id.	3 1/2	4	5	litantrace	30	..	id.	id.	21
id.	4	4	4 1/2	id.	30	..	id.	id.	22
id.	4 1/2	6 1/2	6 1/2	id.	20	1885	id.	id.	23
id.	10	5 1/2	5 1/2	id.	30	1869	id.	id.	24

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
26	Id.	locomobile	id.	id.
27	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni ed altri usi agrari
28	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione cereali
31	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	macinazione cereali ed altri usi
32	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare esterno con bollitore	confezione conserve alimentari
33	Cona	id.	orizzontale con bollitori	prosciugamento terreni
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	verticale con bollitori	id.
45	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	id.
46	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	..	3	legna e litantrace	40	1874	ferro	estero	25
id.	10	..	4	id.	100	1864	id.	Italia	26
id.	6	..	5 1/2	id.	20	1877	id.	id.	27
id.	8	..	6	id.	40	1878	id.	id.	28
id.	3	..	4	id.	40	1862	id.	id.	29
id.	12	..	5 1/2	id.	300	1870	id.	id.	30
id.	15	..	2 1/2	id.	90	1870	id.	id.	31
riscaldamento	8	..	4	id.	80	1877	id.	id.	32
forza motrice	16	4	6	litantrace	120	1879	id.	id.	33
id.	30	3	3 1/2	id.	30	1879	id.	id.	34
id.	22	3 1/2	4 1/2	id.	45	1869	id.	id.	35
id.	20	3 1/2	4	id.	45	1875	id.	id.	36
id.	20	3	4	id.	45	1860	id.	id.	37
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	45	1874	id.	estero	38
id.	30	2 1/2	4 1/2	id.	45	1860	id.	Italia	39
id.	30	4	6	id.	45	1881	id.	id.	40
id.	30	4	6	id.	90	1872	id.	estero	41
id.	30	3 1/2	4 1/2	id.	90	1872	id.	id.	42
id.	40	4	6	id.	45	1878	id.	id.	43
id.	40	4	6	id.	45	1877	id.	Italia	44
id.	12	4	4	id.	30	1880	id.	estero	45
id.	10	3 1/2	4 1/2	legna	40	1857	id.	Italia	46
id.	8	4	6	id.	30	1876	id.	id.	47
id.	12	4	6	id.	30	1878	id.	estero	48
id.	12	3 1/2	4 1/2	litantrace	45	1872	id.	id.	49

DI CHIOGGIA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	usi agricoli
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	semifissa	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Campagna Lupia	fissa	cilindrica con bollitori	prosciugamento terreni
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	macinazione cereali
4	Camponogara	locomobile	cilindrica tubulare	usi agricoli
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Dolo	id.	orizzontale tubulare	id.
8	Fiesso d'Artico	id.	cilindrica orizzontale tubulare	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	usi agricoli
10	Mira	semifissa	cilindrica verticale a focolare interno	fabbrica di candele steariche e saponi
11	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
12	Id.	fissa	Galloway	id.
13	Id.	id.	cilindrica con due bollitori	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3	4	litantrace	45	1872	ferro	estero	50
id.	8	3	4	id.	45	1877	id.	id.	51
id.	25	4	6	id.	90	1872	id.	id.	52
id.	14	6 1/2	7	id.	50	1884	id.	id.	53
id.	14	4	4	id.	30	1874	id.	id.	54
id.	8	5	5	id.	30	1866	id.	Italia	55
id.	12	3 1/2	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	56

DI CHIOGGIA.

DI DOLO.

forza motrice	16	3	3	litantrace	inattiva	..	ferro	Italia	1
id.	16	3	3	id.	id.	..	id.	id.	2
id.	25	5 1/2	5 1/2	id.	300	1881	id.	id.	3
id.	11	..	6	legna e carbone	35	1880	id.	id.	4
id.	6 1/2	..	6	id.	35	1881	id.	estero	5
id.	9	..	6	id.	35	1877	id.	id.	6
id.	12	3	4	legna e litantrace	50	1878	ferro e acciaio	id.	7
id.	10	5 1/2	6	legna e carbone	90	1884	ferro	Italia	8
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	20	1871	id.	estero	9
id.	8	5 1/2	7	litantrace	275	1885	id.	id.	10
id.	6	4	4	id.	275	1871	id.	Italia	11
forza motrice e riscaldamento	50	3	5	id.	275	1880	id.	id.	12
id.	25	3	4	id.	275	1871	id.	id.	13
id.	25	3	4	id.	275	1871	id.	id.	14
id.	25	3	4	id.	275	1871	id.	id.	15

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
17	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
18	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
19	Strà	id.	orizzontale tubulare	usi agricoli vari
20	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Favaro Veneto	cilindrica tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni
2	Marcon	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
3	Mestre	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	fabbrica di concimi artificiali
4	Id.	locomobile	cilindrica orizzontale tubulare	usi agricoli
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	id.
13	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	rifornitore d'acqua (ferrovia)
14	Spinea	id.	orizzontale	trattura seta

DISTRETTO

1	Mirano	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Noale	id.	...	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice o riscaldamento	30	3	4	litantrace	275	1871	ferro	Italia	16
id.	15	9	9	id.	275	1872	id.	estero	17
forza motrice	9	5 1/2	6	id.	60	1885	id.	Italia	18
id.	6	2	4	legna	40	1870	id.	id.	19
id.	8	3	6	id.	30	1868	id.	estero	20

DI DOLO.

DI MESTRE.

forza motrice	8	legna	..	1880	ferro	Italia	1
id.	3	4	4	legna e litantrace	60	1880	id.	estero	2
id.	8	5	5	litantrace	300	1885	id.	Italia	3
id.	8	4	5 1/2	id.	60	1870	id.	id.	4
id.	8	4	5 1/2	id.	60	1870	id.	id.	5
id.	8	3 1/2	4	legna	25	1877	id.	estero	6
id.	9	3 1/2	4	id.	25	1872	id.	id.	7
id.	6	3 1/2	4	id.	25	1877	id.	id.	8
id.	8	3 1/2	4	id.	25	1881	id.	id.	9
id.	8 1/2	5	5	litantrace	25	1878	id.	id.	10
id.	8	5	5	id.	25	1885	id.	id.	11
id.	24	3	4	id.	180	1875	id.	Italia	12
id.	3	4	..	legna e lignite	365	1881	id.	..	13
forza motrice e riscaldamento	12	3	4	carbone	100	1884	id.	Italia	14

DI MIRANO.

forza motrice	12	5	5	legna e litantrace	35	1885	ferro	estero	1
id.	8	..	5	legna	30	1863	id.	Italia	2

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
3	Pianiga	locomobile	tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
4	Salzano.	id.	orizzontale tubulare	id.
5	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	trattura seta
8	Id.	id.	id.	id.
9	Santa Maria di Sala	locomobile	tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Scorzè	id.	orizzontale con bollitori	id.
12	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	trattura seta

DISTRETTO DI

1	Caorle	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno con due bollitori	prosciugamento terreni
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	orizzontale con due bollitori	id.
5	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
6	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	...	id.
9	Id.	id.	Ruston Proctor	id.
10	Id.	locomobile	orizzontale tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	10	4	6	legna	60	1881	ferro	Italia	3
id.	3	5	..	litantrace	..	1862	id.	id.	4
id.	8	5	..	legna	40	1869	id.	estero	5
id.	6	5	..	id.	40	1862	id.	Italia	6
id.	10	..	4	litantrace	250	1873	id.	id.	7
riscaldamento	20	..	2	id.	250	1872	id.	id.	8
forza motrice	9	4	4	legna	30	1883	id.	estero	9
id.	9	4	4	id.	30	1883	id.	id.	10
id.	5	4 1/2	4 1/2	id.	30	1878	id.	id.	11
id.	5	4 1/2	5 1/2	id.	24	1880	id.	id.	12
id.	6	5	6	id.	24	1881	id.	id.	13
id.	4	2	3	id.	40	1877	id.	Italia	14

DI MIRANO.

PORTOGRUARO.

forza motrice	25	5 1/2	5 1/2	strame	60 *	1880	ferro	Italia	1
id.	25	5 1/2	5 1/2	id.	60 *	1880	id.	id.	2
id.	25	5 1/2	5 1/2	id.	60 *	1880	id.	id.	3
id.	12	4 3/4	4 3/4	legna e stramo	60	1880	id.	id.	4
id.	12	4 3/4	4 3/4	id.	60	1880	id.	id.	5
id.	30	5	5	litantrace	40	1880	id.	id.	6
id.	30	5 1/2	5 1/2	id.	40	1882	id.	id.	7
id.	12	4 3/4	4 3/4	..	inattiva	1862	id.	id.	8
id.	16	legna e carbonio	200	1880	id.	estero	9
id.	4	4	4	litantrace	15	1883	id.	Italia	10

* Giorni di 24 ore.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	orizzontale con due bollitori	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
17	Id.	id.	orizzontale tubulare	aratura a vapore
18	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
19	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
20	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno con due bollitori	trebbiatura e macinazione cereali
23	Id.	id.	verticale a focolare interno	usi diversi
24	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Fossalta di Portogruaro.	id.	cilindrica orizzontale	usi agricoli
30	Portogruaro.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
31	S. Michele al Tagliamento	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Santo Stino di Livenza.	id.	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine	
		media (atm.)	massima (atm.)							
forza motrice	}	4	5	legna e carbone	155	1882	ferro	estero	11	
id.		26	4	5	id.	155	1883	id.	id.	12
id.		4	5	id.	155	1885	id.	id.	13	
id.		6	4 3/4	4 3/4	id.	35	1882	id.	id.	14
id.		8	4 3/4	4 3/4	id.	35	1885	id.	Italia	15
id.		8	5	6	id.	50	..	id.	id.	16
id.		12	4	4	litantrace	100	1885	id.	id.	17
id.		9	4	5	id.	75	1872	id.	id.	18
id.		12	4 1/2	4 1/2	id.	30	1878	id.	id.	19
id.		8	5	6	legna e carbone	..	1873	id.	estero	20
id.		10	5	5	carbone	45	1873	id.	Italia	21
id.		20	3 1/2	4 1/2	strame	200	1875	id.	id.	22
id.		4	1879	id.	id.	23
id.		12	5	6	legna e carbone	..	1873	id.	id.	24
id.		12	5	6	id.	..	1873	id.	id.	25
id.		8	5	6	id.	..	1873	id.	id.	26
id.		8	5	6	id.	..	1873	id.	id.	27
id.		8	5	6	id.	..	1873	id.	id.	28
id.		4	4	5	id.	45	1873	id.	id.	29
id.		7	3 1/2	4	legna e litantrace	30	1874	id.	id.	30
id.		10	5	5	legna	30	1878	id.	id.	31
id.		8	5	5	id.	30	1872	id.	id.	32
id.		8	3	4 1/2	id.	60	1869	id.	estero	33

DI PORTOGRUARO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
1	Cava Zuccherina	fissa	cilindrica a focolare interno	usi agricoli
2	Id.	locomobile	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Ceggia	id.	orizzontale	id.
5	Grisolera	id.	cilindrica orizzontale	prosciugamento terreni
6	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	usi agricoli
7	Id.	id.	id.	id.
8	Musile	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	prosciugamento terreni
9	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	usi agricoli
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	San Donà di Piave	id.	orizzontale con bollitori	prosciugamento terreni
16	Id.	id.	id.	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	fissa	id.	usi agricoli
20	Id.	locomobile	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	24	4	5	litantrace	45	1867	ferro	Italia	1
id.	6	3 1/2	5 1/2	legna	75	1879	id.	id.	2
id.	8 1/2	5	5	legna e carbone	75	1875	id.	id.	3
id.	5	..	4	id.	..	1876	id.	id.	4
id.	3	4	4 1/2	canne palustri	60	..	id.	id.	5
id.	25	4	5	id.	30	1879	id.	id.	6
id.	3 1/2	3 1/2	4	id.	60	1877	id.	id.	7
id.	30	3	5	litantrace	100	1879	id.	id.	8
id.	8	4	5	legna e carbone	100	1867	id.	estero	9
id.	7	4	5	id.	100	1873	id.	Italia	10
id.	6	3	5	id.	50	1877	id.	id.	11
id.	5	5	5	id.	50	1881	id.	id.	12
id.	8 1/2	4	4	id.	50	1874	id.	id.	13
id.	6	5	5	id.	50	1878	id.	id.	14
id.	10	4 3/4	5	litantrace	90	1878	id.	id.	15
id.	6	5	6	legna	60	1858	id.	id.	16
id.	10	4	4 1/2	legna e carbone	60	1877	id.	id.	17
id.	12	4	5	id.	90	1881	id.	id.	18
id.	32	3	5	litantrace	90	1880	id.	id.	19
id.	5	4	5	legna e carbone	90	1872	id.	id.	20
id.	8	4	5	id.	90	1874	id.	id.	21
id.	8	4	5	id.	90	1876	id.	id.	22
id.	6	4	5	legna	90	1876	id.	id.	23
id.	6	4	5	carbone	90	1876	id.	id.	24
id.	8	4	5	legna e carbone	80	1879	id.	id.	25
id.	8	4	5	carbone	90	1880	id.	id.	26
id.	12	5 1/2	6	litantrace	60	1884	id.	id.	27
id.	3	4	5	legna e carbone	90	..	id.	id.	28

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
30	Id.	locomobile	id.	id.
31	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	id.	id.
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	usi agricoli
38	Torre di Mosto	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	prosciugamento terreni e trebbiatura cereali
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitori	id.

Segue DISTRETTO DI

DISTRETTO				
1	Burano	fissa	cilindrica orizzontale a focolare esterno	salina
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Murano	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	macinazione zolfi
5	Id.	id.	id.	raffinazione zolfi
6	Id.	id.	verticale tubulare	macinazione minio e minerali
7	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	frangitura materiali (fabbrica di conterie)
8	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
9	Id.	id.	...	arruotatura cristalli
10	Id.	locomobile	cilindrica a focolare interno	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	12	3	4	litantrace	360	1875	ferro	Italia	29
id.	12	4	4	id.	120	1880	id.	estero	30
id.	7	2	3 1/2	id.	60	1860	id.	Italia	31
id.	6	3	4	legna e litantrace	90	1870	id.	estero	32
id.	10	3	4	litantrace	120	1874	id.	Italia	33
id.	8	4	4	id.	60	1877	id.	id.	34
id.	6	2 1/2	3 1/2	legna	45	1880	id.	estero	35
id.	6	4	4	litantrace	60	..	id.	id.	36
id.	8	4	4 1/2	legna e litantrace	60	1877	id.	id.	37
id.	4	3 1/2	4	legna	15	1866	id.	Italia	38
id.	8	3 1/2	5	id.	60	1884	id.	id.	39
id.	9	4	6	legna e carbone	40	1881	id.	id.	40

DI VENEZIA.

forza motrice	12	4	4	lignite	250	1881	ferro	Italia	1
id.	12	4	4	id.	250	1881	id.	id.	2
id.	12	4	4	id.	250	1881	id.	id.	3
id.	8	5	6	litantrace e mattonelle	200	1876	id.	id.	4
id.	18	5	5 1/2	litantrace	150	1881	id.	id.	5
id.	4	..	3	id.	50	1873	id.	id.	6
id.	6	3 1/2	4	carbone	225	1880	id.	id.	7
id.	6	5 1/2	..	litantrace	275	1883	id.	id.	8
id.	20	4	5 1/2	id.	250	..	id.	id.	9
id.	9	5	5	lignite	60	1883	id.	estero	10

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
11	Venezia	fissa	cilindrica orizzontale con due tubi riscaldatori	officina del gas
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	verticale a focolare interno	fabbrica di mattonelle
14	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno con bollitori	fabbricazione asfalto
15	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	fonderia ghisa
16	Id.	id.	id.	fonderia e stabilimento meccanico
17	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
18	Id.	id.	cilindrica orizzontale	macinazione zolfo e fabbricazione conterie
19	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	macinazione minerali e taglio pietre ornamentali
20	Id.	semifissa	id.	officina meccanica
21	Id.	id.	id.	costruzioni meccaniche
22	Id.	id.	tubulare a focolare interno	id.
23	Id.	fissa	id.	id.
24	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
25	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
26	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
27	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a doppio focolare interno	id.
28	Id.	id.	cilindrica tubulare a doppio focolare interno	id.
29	Id.	id.	verticale a focolare interno	officina deposito (ferrovie)
30	Id.	id.	tubulare tipo locomotiva	alimentazione scaldapiedi (ferrovie)

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	litantrace	180	1870	ferro	Italia	11
id.	8	4	5	id.	180	1871	id.	id.	12
id.	40	4 1/2	5	id.	300	1884	id.	id.	13
id.	6	4 1/2	6	id.	150	1881	id.	id.	14
id.	6	4	5 1/2	id.	100	1880	id.	id.	15
id.	10	4 1/2	5	id.	250	1886	id.	id.	16
id.	8	4	5	mattonelle	250	1876	id.	id.	17
id.	12	2	4	litantrace	300	1868	id.	id.	18
id.	6	4	5 1/2	id.	200	1881	id.	id.	19
id.	5 1/2	4	4 1/2	id.	250	1884	id.	estero	20
id.	80	5	9	id.	300	1884	id.	Italia	21
id.	4	..	6	id.	300	1868	id.	id.	22
id.	10	4 1/2	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	23
id.	24	5	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	24
id.	14	5	5 1/2	id.	300	1885	id.	id.	25
id.	4	3	4	legna e litantrace	200	1875	id.	estero	26
id.	25	4	5 1/2	litantrace	150	1880	id.	Italia	27
id.	20	4	5 1/2	id.	150	1878	id.	id.	28
id.	6	7	..	mattonelle	360	1883	id.	estero	29
riscaldamento	..	5	..	legna e lignite	150	1881	id.	id.	30

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
31	Venezia.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	segheria legname
32	Id.	id.	verticale a focolare interno	officina da falegname
33	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	officine della Direzione territoriale di artiglieria
34	Id.	id.	cilindrica a fiamma diretta	R. Arsenale - Direzione delle costruzioni (fonderia)
35	Id.	id.	id.	id. (officina costruzioni in ferro)
36	Id.	id.	cilindrica a fiamma diretta con tubi Galloway	id. (officina costruzioni)
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id. (officina congegnatori)
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	cilindrica a fiamma diretta	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id. (officina fabbri)
44	Id.	id.	con ritorno di fiamma	id.
45	Id.	locomobile	a fiamma diretta	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id. (officina stipetta)
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	fissa	Field	R. Arsenale - Direzione artiglieria e torpedini (officina torpedini)
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare	id.
52	Id.	locomobile	...	id.
53	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	42	..	5	casami legno	300	1882	ferro	Italia	31
id.	2	1 1/4	..	coke	275	1880	id.	estero	32
id.	12	4	5	legna e litantrace	300	1882	id.	id.	33
id.	12	2	2 2/5	litantrace	30	1876	id.	Italia	34
id.	25	3 1/5	4	id.	300	1883	id.	id.	35
id.	60	1 1/5	1 1/5	id.	300	1883	id.	id.	36
id.	60	1 1/5	1 1/5	id.	300	1883	id.	id.	37
id.	60	1 1/5	1 1/5	id.	300	1882	id.	id.	38
id.	60	1 1/5	1 1/5	id.	300	1882	id.	id.	39
id.	20	1 1/5	1 1/5	id.	90	1867	id.	id.	40
id.	20	1 1/5	1 1/5	id.	90	1880	id.	id.	41
id.	25	3 1/5	4	id.	300	1883	id.	id.	42
id.	25	3 1/5	4	id.	300	1883	id.	id.	43
id.	14	3 1/5	4	id.	300	1860	id.	id.	44
id.	30	1 1/5	1 1/5	id.	300	1860	id.	estero	45
id.	30	1 1/5	1 1/5	id.	300	1860	id.	id.	46
id.	30	4/5	1	id.	300	1860	id.	id.	47
id.	30	4/5	1	id.	300	1860	id.	id.	48
id.	10	..	4	id.	230	1882	id.	Italia	49
id.	15	..	4	id.	230	1880	id.	id.	50
id.	8	..	4	id.	..	1867	id.	id.	51
id.	8	..	3 1/2	id.	..	1865	id.	estero	52
id.	6	..	4	id.	..	1875	id.	Italia	53

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
54	Venezia.	fissa	cilindrica verticale tubulare	R. Arsenale - Direzione artiglieria e torpedini (officina torpedini)
55	Id.	id.	Field	id.
56	Id.	id.	con bollitori	id. (officina congelatori)
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	tubulare tipo marina	id.
59	Id.	locomobile	...	id.
60	Id.	fissa	Field	id. (esperimenti fotoelettrici)
61	Id.	id.	id.	id.
62	Id.	id.	cilindrica a fiamma diretta	R. Arsenale-Direzione armi portatili
63	Id.	id.	cilindrica con ritorno di fiamma	id.
64	Id.	locomobile	cilindrica a fiamma diretta	id.
65	Id.	fissa	verticale	illuminazione elettrica
66	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
67	Id.	id.	...	id.
68	Id.	id.	verticale a focolare interno	lavorazione pietre preziose
69	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di conterie
70	Id.	id.	orizzontale con bollitore	id.
71	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	id.
72	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	fabbrica di colla, amido ed altri prodotti
73	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	fabbrica di fiammiferi
74	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	..	4	litantrace	..	1875	ferro	Italia	54
id.	6	..	4	id.	..	1876	id.	id.	55
id.	12	..	3	id.	110	1875	id.	id.	56
id.	12	..	3	id.	110	1875	id.	id.	57
id.	16	..	3	id.	id.	id.	58
id.	12	4 1/2	8	id.	110	1878	id.	id.	59
id.	10	..	5	id.	..	1883	id.	id.	60
id.	10	..	5	id.	..	1883	id.	id.	61
lisciviatura fu- sti di legno per armi	12	1	2	id.	30	1876	id.	estero	62
forza motrice	40	2	3	id.	325	1883	id.	Italia	63
id.	14	3	5	id.	90	1874	id.	id.	64
id.	4	5 1/2	6	id.	..	1881	id.	estero	65
id.	12	5	6	id.	360	1881	id.	id.	66
id.	12	5	5	id.	300	1883	id.	id.	67
id.	4	3	6	id.	250	1873	id.	id.	68
id.	5	5	6	id.	300	1883	id.	Italia	69
id.	14	4	4	id.	250	1865	id.	id.	70
id.	8	3 1/2	5	id.	250	1882	id.	id.	71
forza motrice e riscaldamento	18	3	5	id.	275	1877	id.	id.	72
forza motrice	8	4	5 1/2	id.	150	1881	id.	id.	73
id.	8	4	5 1/2	id.	150	1881	id.	id.	74

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
75	Venezia.	fissa	cilindrica tubulare a focolare interno	fabbrica candelo di cera
76	Id.	id.	cilindrica orizzontale tubulare a focolare interno	id.
77	Id.	id.	id.	fabbrica di cera
78	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	id.
79	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
80	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
81	Id.	id.	cilindrica orizzontale con tubi riscaldatori	manifattura tabacchi
82	Id.	id.	id.	id.
83	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	id.
84	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	preparazione sale pastorizio
85	Id.	id.	...	macinazione cereali e fabbrica di paste alimentari
86	Id.	id.	...	id.
87	Id.	id.	...	id.
88	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di aceto
89	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	scongelo olio
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	id.	id.	id.
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	id.	cilindrica verticale	id.
94	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	alimentazione acquedotto per acqua potabile
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	locomobile	tubulare a focolare interno	id.

(a) Varia secondo la temperatura atmosferica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	14	4	5	litantrace	200	1875	ferro	Italia	75
riscaldamento	8	3	4	id.	200	1863	id.	estero	76
forza motrice e riscaldamento	14	4	5	id.	200	1886	id.	Italia	77
id.	12	4	4	id.	200	1876	id.	id.	78
riscaldamento	12	4	5	id.	200	1886	id.	estero	79
id.	8	3	4	id.	200	1884	id.	Italia	80
forza motrice	25	4	5 1/2	id.	150	1872	id.	id.	81
id.	25	4	5 1/2	id.	150	1872	id.	id.	82
id.	18	4	5	id.	300	1879	id.	id.	83
forza motrice e riscaldamento	8	3	4	id.	275	1882	id.	id.	84
forza motrice	30	6	7	id.	300	1883	id.	estero	85
id.	30	6	7	id.	300	1883	id.	id.	86
id.	30	6	7	id.	300	1883	id.	id.	87
riscaldamento	1	1 1/2	2	id.	75	1880	id.	Italia	88
id.	5 1/2	2	3 1/2	id.	75	1877	id.	id.	89
id.	1 1/2	1	2	id.	(a)	1884	id.	id.	90
id.	2	3	3	id.	75	1885	id.	id.	91
id.	2	3	3	id.	75	1885	id.	id.	92
id.	4	1 1/2	2	id.	(a)	1884	id.	id.	93
forza motrice	21	5	5 1/2	id.	120*	1884	id.	id.	94
id.	24	5	5 1/2	id.	120*	1884	id.	id.	95
id.	24	5	5 1/2	id.	120*	1884	id.	id.	96
id.	11	5	5	id.	id.	id.	97

* Queste 3 caldaie lavorano alternativamente.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
98	Venezia	semifissa	cilindrica tubolare	perforazione pozzo artesiano
99	Id.	fissa	cilindrica orizzontale	trattura seta
100	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	filatura cotone
101	Id.	id.	id.	id.
102	Id.	id.	id.	id.
103	Id.	id.	id.	id.
104	Id.	id.	id.	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	id.	id.
110	Id.	semifissa	verticale a focolare interno	id.
111	Id.	fissa	id.	fabbricazione stuoie e tappeti
112	Id.	id.	id.	fabbricazione stuoie e segheria
113	Id.	id.	id.	tintoria
114	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
115	Id.	id.	verticale a focolare interno	id.
116	Id.	id.	cilindrica verticale con trentotto tubi bollitori	id.
117	Id.	id.	cilindrica verticale a focolare interno	id.
118	Id.	semifissa	id.	id.
119	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari esterni con due riscaldatori	conceria pellami
120	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari interni	id.
121	Id.	id.	cilindrica orizzontale con bollitore	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	91½	5½	7	litantrace	360	1881	ferro	estero	98
riscaldamento	2	1¼	13¼	legna e carbone	100	1873	id.	Italia	99
forza motrice e riscaldamento	75	8	8	litantrace	295	1882	id.	estero	100
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	101
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	102
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	103
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	104
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	105
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	106
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	107
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	108
id.	75	8	8	id.	295	1882	id.	id.	109
forza motrice	6	4	5	id.	300	1883	id.	id.	110
id.	6	3½	5	id.	250	1882	id.	Italia	111
id.	30	4	4½	id.	250	1884	id.	id.	112
forza motrice e riscaldamento	3	5	6½	id.	300	1869	id.	id.	113
riscaldamento	15	2½	4	id.	250	1871	id.	id.	114
id.	5¼	2	2	legna e carbone	300	1876	id.	id.	115
id.	1½	2	3½	litantrace	250	1880	id.	id.	116
id.	9	4	5¼	id.	250	1883	id.	id.	117
id.	2	2	4	legna e carbone	300	1884	id.	id.	118
forza motrice	14	3	4	litantrace o mattonelle	300	1862	id.	id.	119
id.	24	4	5½	id.	300	1876	id.	id.	120
id.	4	4	6	litantrace	150	1885	id.	id.	121

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VENEZIA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

122	Venezia	locomobile	cilindrica orizzontale a focolare interno con bollitori	conceria pellami
123	Id.	fissa	cilindrica orizzontale con bollitori	tipografia
124	Id.	id.	cilindrica orizzontale	lavanderia a vapore
125	Id.	id.	cilindrica verticale con bollitori	id.
126	Id.	id.	cilindrica	id.
127	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
128	Id.	id.	verticale a focolare interno	stabilimento balneare
129	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
130	Id.	semifissa	cilindrica verticale a focolare interno	id.
131	Id.	id.	cilindrica verticale	pompa per ascensore
132	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	industrie varie

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni che hanno caldaie per distretto
CHIOGGIA	4
DOLO	9
MESTRE	7
MIRANO	6
PORTOGRUARO	11
SAN DONÀ DI PIAVE	10
VENEZIA	3
<i>Totale</i>	50

(a) Manca la forza di una caldaia.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VENEZIA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VENEZIA.

forza motrice	6	4	5 1/2	litantrace	200	1878	ferro	Italia	122
id.	4	3	5	id.	300	1865	id.	id.	123
riscaldamento	1	..	1 1/2	legna e litantrace	inattiva	1854	id.	..	124
id.	1	legna e carbone	300	..	id.	Italia	125
id.	2	1/2	1/2	legna	300	1876	rame	id.	126
id.	1	3/4	3/4	litantrace	300	1884	ferro	id.	127
id.	3 1/2	4	4 1/2	id.	120	1876	id.	..	128
id.	8	3 1/2	5	id.	120	1870	id.	Italia	129
forza motrice e riscaldamento	1 1/2	2 1/4	3	legna e carbone	360	1881	id.	id.	130
forza motrice	3	4 1/2	6	litantrace	360	1883	id.	estero	131
id.	8	..	3	mattonelle	..	1850	id.	id.	132

vincia di Venezia.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
3	56	900
6	20	318 1/2
4	14	121 1/2
6	14	115
5	33	399
7	40	375 1/2
3	132	1 791 1/2 (a)
34	367	4 021 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
DISTRETTO				
1	Castelletto di Brenzone .	fissa	orizzontale tubulare a focolare esterno con bollitori	fabbricazione magnesia
2	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno con bollitori	frantoio d'olive
3	Id.	id.	id.	id.
4	Castelnuovo di Verona .	id.	orizzontale tubulare a focolare esterno con bollitori	trattura seta
5	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
6	Garda	id.	orizzontale tubulare	id.
7	Peschiera sul Lago di Garda.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
8	Id.	fissa	tubulare (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
9	Torri del Benaco	id.	verticale tubulare a focolare interno con bollitori	frantoio d'olive

DISTRETTO DI

1	Caprino Veronese	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
---	--------------------------	------------	--	---------------------

DISTRETTO DI

1	Albaredo d'Adige.	locomobile	tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	fissa	con riscaldatori	brillatura riso
9	Cologna Veneta.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
riscaldamento	4	1	2	gaz del forno a riscaldare le storte	250	1881	ferro	estero	1
forza motrice	2	2	2 1/2	legna e sanse	90	1872	id.	..	2
id.	2	2 1/2	3	id.	60	1878	id.	..	3
forza motrice o riscaldamento	6	1 1/2	2 1/2	litantrace	250	1881	id.	Italia	4
id.	4	1 1/4	2 1/4	id.	250	1887	id.	id.	5
forza motrice	2	3 1/2	4	legna	75	1872	id.	id.	6
id.	6	3 1/2	4 1/2	legna e litantrace	30	1883	id.	estero	7
id.	3	3 1/2	..	mattonelle	360	1874	id.	id.	8
id.	6	2	3	legna	150	1883	id.	Italia	9

DI BARDOLINO.

CAPRINO VERONESE.

forza motrice	8	3	4	legna	60	1884	ferro	estero	1
---------------	---	---	---	-------	----	------	-------	--------	---

COLOGNA VENETA.

forza motrice	8	4	5	legna, carbone e torba	20	1870	ferro	estero	1
id.	8	4	5	id.	35	1882	id.	id.	2
id.	6	4	5	id.	45	1884	id.	id.	3
id.	6	4	5	id.	25	1884	id.	id.	4
id.	6	4	5	id.	40	1884	id.	id.	5
id.	10	4	5	id.	30	1884	id.	Italia	6
id.	4	4	5	id.	25	1885	id.	estero	7
id.	20	4	5	id.	..	1884	id.	Italia	8
id.	8	3	4	legna e carbone	15	1861	id.	id.	9

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO DI				
10	Cologna Veneta.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	fissa	id.	trattura seta
30	Cucca.	locomobile	orizzontale tubulare	fonderia e trebbiatura cereali
31	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	id.
35	Id.	id.	verticale tubulare	id.
36	Pressana	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
37	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	legna e carbone	20	1864	ferro	Italia	10
id.	6	4	5	id.	20	1864	id.	id.	11
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1866	id.	id.	12
id.	6	4	5	id.	20	1866	id.	id.	13
id.	6	4 1/2	5	id.	20	1868	id.	id.	14
id.	8	4	5	id.	20	1868	id.	id.	15
id.	6	3	4 1/2	id.	20	1869	id.	estero	16
id.	8	4 1/2	5	id.	25	1872	id.	Italia	17
id.	6	4	5	id.	25	1874	id.	id.	18
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	20	1874	id.	estero	19
id.	7	4	6	id.	8	1874	id.	id.	20
id.	8	3	3 1/2	id.	20	1875	id.	id.	21
id.	8	4	6	id.	12	1877	id.	id.	22
id.	6	4	4 1/2	id.	20	1878	id.	Italia	23
id.	8	3 1/2	4	id.	16	1878	id.	estero	24
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1881	id.	id.	25
id.	6	4 1/2	5	id.	20	1881	id.	id.	26
id.	8	4	6	id.	15	1881	id.	id.	27
id.	6	3	5	id.	18	1884	id.	di.	28
forza motrice e riscaldamento	28	2	4	litantrace	250	1874	id.	Italia	29
forza motrice	7	3 1/2	4 1/2	legna e carbone	150	1887	id.	estero	30
id.	8	3 1/2	4 1/2	legna	60	1878	id.	id.	31
id.	7	3 1/2	4 1/2	id.	60	1878	id.	id.	32
id.	6	3 1/2	4 1/2	id.	60	1878	id.	Italia	33
id.	4	3 1/2	4 1/2	id.	60	1888	id.	estero	34
id.	7	3 1/2	4 1/2	legna e carbone	150	1886	id.	id.	35
id.	6	4	4 1/2	legna, litantrace e torba	30	1869	id.	id.	36
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	37

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
38	Pressana	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	fissa	id.	trattura seta
42	Roveredo di Guà	locomobile	id.	trebbiatura cereali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Zimella	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO DI

DISTRETTO DI				
1	Bovolone	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Erbè	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	4 1/2	legna, litantrace e torba	30	1881	ferro	estero	38
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1885	id.	id.	39
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1886	id.	id.	40
forza motrice o riscaldamento	20	4	4 1/2	litantrace	250	1869	id.	id.	41
forza motrice	8	2	4	legna	30	1872	id.	id.	42
id.	6	3	4	id.	30	1878	id.	id.	43
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1874	id.	Italia	44
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	estero	45
id.	4	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	46
id.	4	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	47
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1882	id.	id.	48
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1884	id.	Italia	49
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1886	id.	estero	50

ISOLA DELLA SCALA.

forza motrice	8	3	4	legna e torba	60	1881	ferro	Italia	1
id.	4	3	4	id.	60	1881	id.	id.	2
id.	8	3	4	id.	60	1881	id.	id.	3
id.	8	3	4	id.	60	1881	id.	estero	4
id.	8	3	4	id.	60	1881	id.	id.	5
id.	6	3	4	id.	60	1881	id.	id.	6
id.	3	3	4	id.	60	1881	id.	id.	7
id.	6	3	4	legna	60	1863	id.	Italia	8
id.	6	3	4	id.	30	1865	id.	estero	9
id.	8	3	4	id.	60	1870	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	60	1884	id.	Italia	11
id.	8	3	4	id.	60	1885	id.	id.	12

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO DI				
13	Erbè	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
14	Isola della Scala	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Isola Rizza	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	Nogara	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Oppeano	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Ronco all'Adige	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Salizzole	id.	id.	id.
31	Sorgà	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	fissa	orizzontale a focolare esterno con bollitore	caseificio
35	Vigasio	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	fissa	verticale a focolare interno con bollitori	fabbrica di paste alimentari

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d' impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	3	4	legna	30	1885	ferro	estero	13
id.	7	4	6	id.	60	1880	id.	id.	14
id.	7	4	6	id.	60	1880	id.	id.	15
id.	7	4	6	id.	60	1880	id.	id.	16
id.	7	4	6	id.	60	1880	id.	id.	17
id.	7	4	6	id.	60	1880	id.	id.	18
id.	8	3	4	id.	45	1868	id.	Italia	19
id.	8	3	4	id.	30	1871	id.	id.	20
id.	6	2	3	id.	30	1872	id.	id.	21
id.	6	2	3	id.	30	1878	id.	id.	22
id.	10	4	4 1/2	id.	60	1868	id.	estero	23
id.	2 1/2	2 1/2	3	id.	30	1882	id.	id.	24
id.	8	legna e torba	20	1880	id.	id.	25
id.	6	id.	20	1883	id.	id.	26
id.	6	id.	15	1883	id.	id.	27
id.	6	3 1/2	4	legna e litantrace	60	1875	id.	id.	28
id.	8	3 1/2	4	id.	30	1878	id.	Italia	29
id.	7	3	3 1/2	legna	150	1872	id.	estero	30
id.	9	3	5	litantrace	30	1864	ferro e acciaio	Italia	31
id.	6	3	4	id.	30	1864	id.	id.	32
id.	5	2 1/2	3 1/2	legna o litantrace	30	1868	id.	estero	33
forza motrice e riscaldamento	6	2	3	litantrace	60	1882	ferro	Italia	34
forza motrice	8	3	3 1/2	legna	60	1879	id.	estero	35
id.	7	3	3 1/2	id.	60	1881	id.	Italia	36
id.	4	3	3 1/2	id.	60	1887	id.	estero	37
id.	3	2 1/2	3 1/2	carbone e torba	300	1885	id.	Italia	38

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione	DISTRETTO			
1	Bevilacqua	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali				
2	Bonavigo	id.	id.	id.				
3	Id.	id.	id.	id.				
4	Id.	id.	id.	id.				
5	Castagnaro	id.	tubulare	usi agricoli				
6	Id.	id.	id.	id.				
7	Id.	id.	id.	id.				
8	Legnago	id.	orizzontale tubulare con bollitori	trebbiatura cereali				
9	Id.	id.	id.	id.				
10	Id.	id.	id.	id.				
11	Id.	id.	id.	id.				
12	Id.	id.	id.	id.				
13	Id.	id.	id.	id.				
14	Id.	id.	id.	id.				
15	Id.	id.	id.	id.				
16	Id.	id.	id.	id.				
17	Id.	fissa	con bollitori	macinazione cereali e fabbricazione paste alimentari				
18	Id.	id.	id.	frantoio d'olive				
19	Id.	id.	verticale, tipo inesplosibile	fabbrica di cioccolata od acque gassose				
20	Id.	fissa	con bollitori	trattura seta				
21	Minerbe	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali				
22	Id.	id.	id.	id.				
23	Id.	id.	id.	id.				
24	Id.	id.	id.	id.				
25	Id.	id.	id.	id.				
26	Villa Bartolommea	id.	id.	id.				

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	3	4	legna, carbone e torba	30	1876	fer. o	estero	1
id.	6	2	3	id.	60	1883	id.	id.	2
id.	8	3	4	id.	60	1886	id.	id.	3
id.	8	3	4	id.	60	1886	id.	id.	4
id.	8	2 1/2	4	legna e litantrace	30	1875	id.	Italia	5
id.	8	3 1/2	4	id.	60	1880	id.	estero	6
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	60	1884	id.	id.	7
id.	8	3	4	legna e carbone	125	1884	id.	Italia	8
id.	8	3	4	id.	125	..	id.	id.	9
id.	8	3	4	id.	125	..	id.	id.	10
id.	8	3	4	id.	125	..	id.	id.	11
id.	6	2	3	id.	125	..	id.	id.	12
id.	10	3 1/2	4 1/3	id.	125	..	id.	estero	13
id.	8	3	4	id.	125	..	id.	id.	14
id.	8	3	4	id.	125	..	id.	id.	15
id.	10	3 1/2	4 1/2	id.	125	..	id.	id.	16
id.	8	3	4 1/2	id.	150	1884	id.	Italia	17
id.	12	4	5	carbone e sanse	..	1882	id.	id.	18
id.	2	3	5	carbone	75	1886	id.	estero	19
forza motrice e riscaldamento	6	2	3	legna e carbone	150	1886	id.	Italia	20
forza motrice	8	4	5	legna	25	1878	id.	estero	21
id.	2 1/2	3	4	id.	25	1880	id.	id.	22
id.	8	5	6	id.	30	1881	id.	id.	23
id.	8	5	6	id.	22	1883	id.	id.	24
id.	4	3	4	id.	22	1883	id.	id.	25
id.	8	3 1/2	4 1/2	id.	20	1877	id.	Italia	26

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO DI				
1	Areole	locomobile	tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Caldiero	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	irrigazione
3	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	id.	id.
5	Montecchia di Crosara .	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Monteforte d'Alpone . .	id.	id.	id.
8	Roncà	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	San Bonifacio	fissa	orizzontale con bollitori	prosciugamento terreni
12	Id.	id.	id.	svecciatrice
13	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno con bollitori	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituito	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	3 1/2	4 1/2	legna	20	1885	ferro	estero	27
id.	3	3 1/2	4 1/2	id.	20	1885	id.	id.	28
id.	3 1/2	4 1/2	5 1/2	id.	25	1886	id.	id.	29
id.	3	3 1/2	4 1/2	id.	20	1888	id.	id.	30
id.	1 1/2	2 1/2	3 1/2	id.	15	1888	id.	id.	31

DI LEGNAGO.

SAN BONIFACIO.

forza motrice	10	3	4	legna e torba	60	1878	ferro	Italia	1
id.	12	3	4	litantrace	60	1883	id.	id.	2
id.	6	3	4	id.	30	1870	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	30	1880	id.	id.	4
id.	3	3	4	legna e carbone	30	1876	id.	estero	5
id.	3	2	3	legna e torba	30	1884	id.	id.	6
id.	2	4	5	legna e carbone	20	1884	id.	id.	7
id.	8	4	5	legna e torba	30	1878	id.	id.	8
id.	6	3	4	id.	30	1878	id.	id.	9
id.	6	3	4	id.	30	1886	id.	Italia	10
id.	20	3	4 1/2	strame, legna e litantrace	..	1858	id.	id.	11
id.	3	3	4	legna e litantrace	75	1886	id.	id.	12
id.	10	3 1/2	4	litantrace	8	1871	id.	estero	13
id.	8	3 1/2	4	legna e litantrace	30	1882	id.	id.	14
id.	10	3	4 1/2	id.	30	1882	id.	id.	15
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1885	id.	id.	16
id.	3	3 1/2	6	id.	30	1882	id.	Italia	17
id.	1 1/2	3 1/2	6	id.	30	1885	id.	id.	18

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
DISTRETTO DI				
1	Casaleone.	locomobile	orizzontale tubulare con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Cerea.	fissa	id.	prosciugamento terreni
7	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Gazzo Veronese.	fissa	id.	prosciugamento terreni
12	Id.	locomobile	id.	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Sanguinetto.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	id.	id.
22	Id.	id.	id.	id.
23	San Pietro di Morubio	id.	orizzontale con bollitore	id.

DISTRETTO DI SAN

1	Prun	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare esterno con bollitori	frantoio d'olive
3	Id.	fissa	orizzontale tubulare con bollitori	trattura seta

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	4 1/2	legna	30	1872	ferro	estero	1
id.	8	2 1/2	3 1/2	id.	60	1859	id.	Italia	2
id.	10	4	4 1/2	id.	30	1874	id.	estero	3
id.	10	3 1/2	4	id.	60	1875	id.	Italia	4
id.	7	4	4 1/2	id.	10	1875	id.	id.	5
id.	8	3	4	carbone	inattiva	1876	id.	estero	6
id.	2	1	3	legna	12	1876	id.	id.	7
id.	6	3	5	id.	30	1880	id.	id.	8
id.	6	2	3	id.	30	1886	id.	id.	9
id.	8	3	4	carbone	30	1886	id.	Italia	10
id.	12	4	6	litantrace	30	1885	id.	id.	11
id.	8	3	3 1/2	legna	30	1863	id.	estero	12
id.	8	3	3 1/2	id.	45	1863	id.	id.	13
id.	6	3	3 1/2	id.	60	1868	id.	id.	14
id.	8	3	3 1/2	id.	45	1873	id.	id.	15
id.	8	3	4	id.	75	1873	id.	id.	16
id.	6	3	4	id.	30	1878	id.	id.	17
id.	10	5	8	litantrace	45	1880	id.	Italia	18
id.	5	2	3	legna	30	1883	id.	estero	19
id.	8	4	5	legna o torba	90	1880	id.	id.	20
id.	8	4	5	id.	90	1880	id.	id.	21
id.	6	2 1/2	3 1/2	id.	60	1882	id.	Italia	22
id.	6	4	4 1/2	legna e carbone	30	1887	id.	estero	23

PIETRO INCARIANO.

forza motrice	8	3	4	legna e torba	60	1886	ferro	estero	1
id.	6	2	3	litantrace	..	1881	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	10	3 1/2	4 1/2	id.	150	1883	id.	Italia	3

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

DISTRETTO

1	Illasi	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	fissa	orizzontale tubulare	trattura seta
5	Id.	id.	id.	torcitura seta
6	Mezzane di Sotto	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
7	Vestenanova	id.	id.	id.

DISTRETTO

1	Grezzana	fissa	Cornovaglia	oleificio
2	Montorio Veronese	id.	verticale tubulare	officina riparazioni (per uso cotonificio)
3	Id.	id.	orizzontale	fabbrica di cera
4	Id.	id.	id.	frantoio da olio
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	trattura seta
7	Id.	id.	id.	filatura cotone
8	Id.	id.	tubulare (Ten Brink)	id.
9	Id.	id.	orizzontale con bollitori	torcitura cotone
10	Id.	id.	verticale a focolare esterno	vaporizzazione cotone
11	San Giovanni Lupatoto	vetreria
12	Id.	id.
13	Id.	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
16	San Martino Buonalbergo	id.	orizzontale tubulare con bollitori (Ten Brink)	raffinazione zucchero
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	Cornovaglia a due focolari interni	id.

(a) Per queste due caldaie, delle quali fu denunziata l'esistenza dalla Camera di commercio, complessiva, desumendola dalla monografia statistica sulle condizioni industriali della provincia

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI TREGNAGO.

forza motrice	2	3	4	legna e torba	30	1879	ferro	estero	1
id.	6	4 1/2	5 1/2	id.	30	1880	id.	id.	2
id.	4	4	5	id.	30	1881	id.	Italia	3
riscaldamento	6	5/4	1 1/4	litantrace	225	1875	id.	id.	4
forza motrice	8	2	3	id.	225	1877	id.	estero	5
id.	3 1/2	3	5	legna e carbone	30	1887	id.	Italia	6
id.	2 1/2	4	4 1/2	legna	30	1884	id.	id.	7

DI VERONA.

forza motrice	12	3	4	litantrace	60	1877	ferro	estero	1
id.	4	3	7	id.	200	1885	id.	id.	2
id.	2	2	5	id.	300	1866	rame	id.	3
id.	5	2 1/2	3	id.	300	1880	ferro	Italia	4
id.	4	2 1/2	3	noccioli	300	1887	id.	estero	5
riscaldamento	4	2 1/2	..	litantrace	250	1880	id.	Italia	6
forza motrice	80	3 1/2	3 3/4	id.	25	1876	id.	estero	7
id.	100	5	7	id.	250	1882	id.	id.	8
id.	25	4	6	id.	250	1885	id.	id.	9
forza motrice e riscaldamento	2	2	3	id.	275	1872	id.	id.	10
forza motrice	36 (a)	11
id.		12
id.	6	2 1/2	3	legna e torba	45	1879	ferro	estero	13
id.	6	2 1/2	3	id.	30	1882	id.	id.	14
forza motrice e riscaldamento	3	2	2 1/2	litantrace	..	1888	id.	Italia	15
id.	40	4	5	id.	225	1881	id.	estero	16
id.	40	4	5	id.	225	1881	id.	id.	17
id.	30	4	5	id.	225	1883	id.	Italia	18

non essendosi potuto ottenere alcuna notizia dalla Ditta proprietaria, si è indicata qui la forza di Verona.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
19	San Martino Buonalbergo	fissa	Cornovaglia a due focolari interni	raffinazione zucchero
20	Id.	id.	id.	id.
21	San Massimo	locomobile	verticale tubulare a focolare interno con bollitori	macinazione cereali ed altri usi
22	Santa Maria in Stolle.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
23	Verona	fissa	cilindrica verticale	fonderia ghisa
24	Id.	id.	cilindrica orizzontale	fonderia metalli
25	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	officine della Direzione territoriale d'artiglieria
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	orizzontale tubulare da locomotiva	officina di costruzioni (ferrovie)
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	cilindrica verticale	fabbrica di cera
35	Id.	id.	id.	fabbrica di birra
36	Id.	id.	Cornovaglia a focolare interno con due bollitori	fabbrica di cappelli
37	Id.	id.	cilindrica orizzontale (Cornovaglia)	cartiera
38	Id.	id.	cilindrica verticale	tipografia
39	Id.	id.	id.	tipografia e litografia
40	Id.	id.	id.	stabilimento balneario
41	Id.	id.	cilindrica orizzontale (Cornovaglia)	in servizio dell'acquedotto

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	30	4	5	litantrace	225	1883	ferro	Italia	19
id.	30	4	5	id.	225	1884	id.	id.	20
forza motrice	3	2 1/2	3	id.	300	1885	id.	id.	21
id.	7	3	3 1/2	legna	30	1885	id.	id.	22
id.	4	4	6	mattonelle e litantrace	300	1882	id.	estero	23
id.	6	3 1/2	6	litantrace	300	1868	id.	id.	24
id.	12	..	5	id.	..	1883	id.	id.	25
id.	12	..	5	id.	..	1883	id.	id.	26
id.	20	4	4	litantrace e lignite	120*	1882	id.	id.	27
id.	20	4	4	id.	120*	1876	id.	id.	28
id.	..	3 1/2	4	id.	120*	1879	id.	id.	29
id.	..	3 1/2	4	id.	120*	1881	id.	id.	30
id.	36	4	4	id.	180*	1882	id.	id.	31
id.	36	4	4	id.	180*	1882	id.	id.	32
id.	36	4	4	id.	180*	1881	id.	id.	33
riscaldamento	3	1/2	1	litantrace	200	1877	id.	id.	34
forza motrice	6	3	4	id.	150	1877	id.	id.	35
id.	25	3	4	id.	300	1879	id.	Italia	36
riscaldamento	40	id.	300	1888	id.	estero	37
forza motrice	6	2	4	mattonelle	125	1887	id.	id.	38
id.	4	3	4 1/2	litantrace	300	1879	id.	id.	39
id.	5	2	2	id.	120	1858	id.	Italia	40
id.	55	5	12	id.	30	1886	id.	id.	41

* Giorni di 24 ore.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VERONA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

42	Zevio	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.

DISTRETTO DI

1	Mozzecane	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Nogarole di Rocca	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Villafranca di Verona	fissa	orizzontale tubulare da locomotiva	rifornitore d'acqua (ferrovie)

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni per distretto
BARDOLINO	8
CAPRINO VERONESE	10
COLOGNA VENETA	6
ISOLA DELLA SCALA	12
LEGNAGO	10
SAN BONIFACIO	10
SANGUINETTO	7
SAN PIETRO INCARIANO	10
TREGNAGO	9
VERONA	25
VILLAFRANCA DI VERONA	6
<i>Totale</i>	113

(a) Manca la forza di 2 caldaie.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VERONA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VERONA.

forza motrice	6	3	3 1/2	legna, carbone e torba	60	1873	ferro	estero	42
id.	10	5	6 1/2	id.	45	1883	id.	id.	43
id.	10	5	6 1/2	id.	45	1885	id.	id.	44

VILLAFRANCA DI VERONA.

forza motrice	3	3	4	legna e litantrace	60	1884	ferro	estero	1
id.	8	3	5	id.	30	1880	id.	Italia	2
id.	3	3	4	id.	60	1887	id.	id.	3
id.	8	3	4	legna e carbone	90	1879	id.	id.	4
id.	8	3	4	id.	90	1879	id.	estero	5
id.	3	5	..	carbonella	360	1882	id.	id.	6

vincia di Verona.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
5	9	35
1	1	8
6	50	386
10	38	249 1/2
6	31	206 1/2
6	18	124 1/2
5	23	172
1	3	24
3	7	32
8	44	821 (a)
3	6	33
54	230	2 091 1/2 (a)

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

DISTRETTO

1	Arzignano	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	id.	id.
11	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
12	Id.	id.	cilindrica verticale tubulare	id.
13	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
14	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	trattura seta
15	Id.	id.	cilindrica con bollitore	id.
16	Chiampo	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitore	trebbiatura cereali
17	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
18	Id.	id.	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali e trattura seta

DISTRETTO

1	Albettono.	fissa	cilindrica a focolare interno	fabbricazione calce
2	Id.	locomobile	orizzontale tubulare (Ruston-Proctor)	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
5	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI ARZIGNANO.

forza motrice	6	4	6	legna	30	1871	ferro	estero	1
id.	6	4	6	id.	30	1871	id.	id.	2
id.	6	4	6	id.	30	1875	id.	Italia	3
id.	6	4	6	id.	30	1875	id.	id.	4
id.	5	3	4	id.	30	1875	id.	id.	5
id.	5	3	4	id.	30	1873	id.	id.	6
id.	5	3	4	id.	30	1873	id.	id.	7
id.	4	2	3	id.	30	1871	id.	id.	8
id.	4	2	3	id.	30	1873	id.	id.	9
id.	4	2	3	id.	30	1875	id.	id.	10
id.	8	5	5 1/2	id.	30	1883	id.	estero	11
id.	1 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	12
id.	8	3	4	id.	30	1885	id.	id.	13
forza motrice e riscaldamento	14	3	4	lignite	250	1873	id.	Italia	14
forza motrice	10	3	4	id.	250	1885	id.	id.	15
id.	4	2	3	legna	60	1881	id.	id.	16
id.	7	5	6	id.	30	1886	id.	id.	17
forza motrice e riscaldamento	3	3	4	lignite	130	1886	id.	id.	18

DI BARBARANO.

forza motrice	10	4	5	lignite	300	1885	ferro	Italia	1
id.	8	3	4	legna	30	1871	id.	estero	2
id.	4	3	4	id.	30	1880	id.	id.	3
id.	8	3	4	id.	30	1884	id.	id.	4
id.	2 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	5

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
7	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
8	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
9	Castagnero	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
10	Nanto.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
14	San Germano dei Berici.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
17	Sossano.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.
21	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
22	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Bassano	fissa	cilindrica a focolare esterno	trattura seta
2	Cassola	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
5	Id.	fissa	cilindrica	trattura seta
6	Romano d'Ezzelino. . .	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
7	Rosà	id.	orizzontale tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3 1/2	4	legna	30	1879	ferro	estero	6
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1881	id.	id.	7
id.	6	3	4	id.	30	1885	id.	id.	8
id.	10	3	4	coke	75	1881	id.	id.	9
id.	5	4	6	legna	60	1877	id.	Italia	10
id.	5	4	6	id.	60	1877	id.	id.	11
id.	5	4	6	id.	69	1877	id.	id.	12
id.	6	3	4 1/2	id.	30	1885	id.	estero	13
id.	10	4	5	id.	60	1878	id.	id.	14
id.	2	1	1 1/2	id.	30	1881	id.	id.	15
id.	2	3	4	id.	30	1883	id.	id.	16
id.	6	4	5	id.	45	1873	id.	id.	17
id.	6	4	5	id.	45	1878	id.	Italia	18
id.	6	4	5	id.	45	1882	id.	id.	19
id.	6	4	5	id.	45	1882	id.	id.	20
id.	4	2	3	id.	30	1884	id.	estero	21
id.	3	3	4	id.	30	1884	id.	id.	22

DI BARBARANO.

DI BASSANO.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
9	Rossano Veneto.	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
10	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
11	Tezze.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Agugliaro	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	id.	id.
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Alonte	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Campiglia dei Berici	id.	cilindrica tubulare	id.
13	Gambellara	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Lonigo	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	id.	id.
19	Id.	id.	id.	id.
20	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	2	3 1/2	legna	30	1884	ferro	estero	8
forza motrice e riscaldamento	3	1 1/2	2	id.	75	1874	id.	Italia	9
id.	8	4	5	lignite	125	1887	id.	Italia	10
forza motrice	3	1	1 1/2	legna	100	1874	id.	estero	11

DI BASSANO.

DI LONIGO.

forza motrice	6	3	4	legna	30	1873	ferro	estero	1
id.	5	3	4	id.	30	1880	id.	id.	2
id.	5	3	4	id.	30	1881	id.	id.	3
id.	5	3	4	id.	30	1881	id.	id.	4
id.	3	3	4	id.	30	1884	id.	id.	5
id.	6	3	4	id.	30	1884	id.	id.	6
id.	8	3	4	id.	30	1884	id.	id.	7
id.	2 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	8
id.	3	3	4	id.	30	1884	id.	id.	9
id.	8	4	5	id.	45	1881	id.	Italia	10
id.	3	2	3	id.	45	1870	id.	id.	11
id.	4	2	3 1/2	id.	30	1884	id.	id.	12
id.	6	4	5	id.	45	1868	id.	estero	13
id.	6	4	5	id.	45	1868	id.	Italia	14
id.	4	3	4	id.	45	1881	id.	id.	15
id.	10	4	6	id.	30	1878	id.	estero	16
id.	3	2	3	id.	30	1882	id.	id.	17
id.	8	4	5	id.	30	1882	id.	id.	18
id.	6	4	5	id.	30	1873	id.	id.	19
id.	6	4	5	id.	30	1875	id.	Italia	20

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
21	Lonigo	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	id.	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
29	Id.	id.	id.	id.
30	Id.	id.	cilindrica con tubi bollitori	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitore	trattura seta
34	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare esterno	id.
35	Id.	id.	id.	conceria pellami
36	Montebello Vicentino	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
37	Id.	id.	id.	id.
38	Id.	id.	id.	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	id.	id.
45	Noventa Vicentina	id.	id.	id.
46	Id.	id.	id.	id.
47	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbri- cazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	4	5	legna	30	1877	ferro	Italia	21
id.	6	4	5	id.	30	1879	id.	id.	22
id.	2 1/2	3	4	id.	30	1883	id.	estero	23
id.	3 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	24
id.	8	3	4	id.	30	1885	id.	id.	25
id.	6	4	5	id.	30	1885	id.	id.	26
id.	6	3	4	id.	30	1886	id.	id.	27
id.	8	3	4	id.	30	1886	id.	id.	28
id.	10	3	4	id.	30	1886	id.	id.	29
id.	6	3	4	id.	30	1886	id.	id.	30
id.	5	3	4	id.	30	1886	id.	id.	31
id.	3	3	4	id.	30	1886	id.	id.	32
forza motrice e riscaldamento	2	1	2 1/2	litantrace	150	1878	id.	Italia	33
id.	4	1	2 1/2	id.	225	1882	id.	id.	34
forza motrice	10	5	8	id.	150	1877	id.	id.	35
id.	8	4	6	legna	30	1876	id.	estero	36
id.	8	4	5	id.	30	1879	id.	id.	37
id.	6	4	5	id.	30	1872	id.	id.	38
id.	6	4	5	id.	30	1876	id.	id.	39
id.	6	4	5	id.	30	1876	id.	id.	40
id.	6	4	5	id.	30	1878	id.	id.	41
id.	6	4	5	id.	30	1879	id.	id.	42
id.	6	4	5	id.	30	1879	id.	id.	43
id.	5	3	4	id.	30	1881	id.	id.	44
id.	6	4	5	id.	30	1863	id.	id.	45
id.	6	4	5	id.	30	1863	id.	id.	46
id.	8	4	5	id.	30	1871	id.	Italia	47

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
48	Noventa Vicentina . . .	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	id.	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	id.	id.
55	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitore	macinazione cereali
61	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
62	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	trattura seta
63	Orgiano.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno	trebbiatura cereali
64	Id.	id.	id.	id.
65	Id.	id.	id.	id.
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
68	Id.	id.	id.	id.
69	Id.	id.	id.	id.
70	Id.	id.	id.	id.
71	Poiano Maggiore	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
72	Id.	id.	id.	id.
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	4	5	legna	30	1874	ferro	Italia	48
id.	8	4	5	id.	30	1876	id.	id.	49
id.	8	4	5	id.	30	1881	id.	id.	50
id.	6	4	5	id.	30	1871	id.	id.	51
id.	6	4	5	id.	30	1871	id.	id.	52
id.	6	4	5	id.	30	1871	id.	id.	53
id.	2 1/2	2	3	id.	30	1882	id.	id.	54
id.	8	3	4	id.	30	1883	id.	estero	55
id.	8	3	4	id.	30	1884	id.	id.	56
id.	8	3	4	id.	30	1884	id.	id.	57
id.	3	3	4	id.	30	1884	id.	id.	58
id.	10	5	6	id.	30	1885	id.	Italia	59
id.	6	4	5	lignite	300	1882	id.	id.	60
id.	6	4	5	id.	300	1884	id.	id.	61
forza motrice e riscaldamento	25	4	5	id.	200	1875	id.	id.	62
forza motrice	8	4	6	legna	30	1877	id.	estero	63
id.	8	4	6	id.	30	1877	id.	id.	64
id.	8	4	6	id.	30	1879	id.	id.	65
id.	4	3	4	id.	30	1879	id.	id.	66
id.	5	3	4	id.	30	1886	id.	id.	67
id.	5	3	4	id.	30	1886	id.	id.	68
id.	6	3	4	id.	30	1886	id.	id.	69
id.	5 1/2	3	4	id.	30	1886	id.	id.	70
id.	8	3	5	id.	30	1873	id.	id.	71
id.	8	3	5	id.	30	1879	id.	id.	72
id.	6	3	5	id.	30	1871	id.	Italia	73
id.	8	4	5	id.	30	1886	id.	estero	74

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
76	Id.	id.	id.	id.
77	Id.	id.	id.	id.
78	Id.	id.	id.	id.
79	Sarego	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
80	Id.	id.	id.	id.
81	Id.	id.	id.	id.
82	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
83	Id.	id.	id.	id.
84	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Breganze	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
2	Id.	id.	...	id.
3	Id.	fissa	orizzontale a focolare interno	trattura seta
4	Marostica	locomobile	id.	trebbiatura cereali
5	Id.	id.	id.	id.
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	fissa	Cornovaglia	caseificio
8	Nove	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	fissa	orizzontale	trattura seta
11	Sandrigo	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
12	Id.	id.	id.	id.
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm)	massima (atm)						
forza motrice	5	4	5	legna	30	1886	ferro	estero	75
id.	8	4	5	id.	30	1886	id.	Italia	76
id.	9	3	4	id.	30	1886	id.	estero	77
id.	6	3	4	id.	50	1886	id.	id.	78
id.	6	4	5	id.	30	1878	id.	Italia	79
id.	10	3	6	id.	30	1871	id.	estero	80
id.	3	2 1/2	4 1/2	id.	30	1881	id.	id.	81
id.	3 1/2	2	3	id.	30	1886	id.	id.	82
id.	4	4	5	id.	30	1886	id.	id.	83
id.	8	3	4	id.	30	1886	id.	id.	84

DI LONIGO.

DI MAROSTICA.

forza motrice	5	4	5	legna	60	1877	ferro	Italia	1
id.	5	3	4	id.	30	1887	id.	id.	2
forza motrice e riscaldamento	25	2 1/2	3 1/2	lignite	125	1876	id.	id.	3
forza motrice	7	4	4 1/2	legna	30	1875	id.	id.	4
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1875	id.	id.	5
id.	5	4	4 1/2	id.	30	1879	id.	id.	6
id.	6	4	5	id.	300	1887	id.	id.	7
id.	6	1	4	id.	45	1881	id.	id.	8
id.	2	1	4	id.	45	1881	id.	id.	9
forza motrice e riscaldamento	5	1 1/2	3	lignite	225	1881	id.	id.	10
forza motrice	8	4	5	legna	60	1879	id.	id.	11
id.	7	4	5	id.	60	1879	id.	id.	12
id.	6	4	5	id.	60	1879	id.	id.	13
id.	6	4	5	id.	60	1880	id.	id.	14

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione

Segue DISTRETTO

15	Sandriago	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	id.	id.	id.
18	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
19	Id.	id.	...	id.

DISTRETTO

1	Arsiero	fissa	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura seta
2	Id.	id.	cilindrica a due focolari interni (Cornovaglia)	fabbricazione carta
3	Id.	id.	id.	id.
4	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
5	Malo	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
6	Id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	id.	id.	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	id.	trebbiatura cereali e trattura seta
13	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	trattura seta
14	Id.	semifissa	verticale a focolare interno con bollitori	id.
15	Id.	fissa	cilindrica verticale tubulare	id.
16	Id.	id.	cilindrica	id.
17	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
18	Pioveno	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI MAROSTICA.

forza motrice	6	4	5	legna	60	1880	ferro	Italia	15
id.	6	4	5	id.	60	1880	id.	id.	16
id.	8	4	5	id.	60	1879	id.	estero	17
id.	5 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	18
id.	5	3	4	id.	30	1885	id.	id.	19

DI SCHIO.

riscaldamento	2	2	3	legna	200	1884	ferro	Italia	1
id.	45	3 1/2	4	litantrace	150	1875	id.	id.	2
id.	45	3 1/2	4	id.	150	1875	id.	id.	3
forza motrice e riscaldamento	125	5	6	litantrace e lignite	150	1884	id.	estero	4
forza motrice	6	2 1/2	3	legna	60	1873	id.	Italia	5
id.	6	2 1/2	3	id.	60	1873	id.	id.	6
id.	6	2 1/2	3	id.	60	1881	id.	id.	7
id.	6	2 1/2	3	id.	60	1881	id.	id.	8
id.	3	2	2 1/2	id.	60	1881	id.	id.	9
id.	4	3	4	lignite	30	1883	id.	estero	10
id.	2 1/2	5	6	legna	30	1885	id.	Italia	11
forza motrice e riscaldamento	7	3	4	lignite	100	1886	id.	id.	12
riscaldamento	3	1 1/2	2	id.	200	1882	rame	estero	13
id.	2	1 1/2	2	legna	200	1882	ferro	Italia	14
id.	2	2	3	lignite	50	1884	id.	id.	15
id.	1	2	3	id.	50	1885	id.	id.	16
id.	4	3	4	id.	50	1886	id.	id.	17
forza motrice	4	2	2 1/2	legna	60	1882	id.	id.	18

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
19	Piovene.	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
20	Id.	fissa	cilindrica verticale a focolare interno con due bollitori	fabbrica di birra
21	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	filatura e tessitura lana
22	Id.	id.	id.	id.
23	Id.	id.	id.	id.
24	Id.	id.	id.	id.
25	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	Cornovaglia con tre bollitori	id.
28	Santorso	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
29	Id.	fissa	cilindrica con bollitore e tre tubi Galloway	usi agricoli diversi e confezione conserve alimentari
30	S. Vito di Leguzzano	locomobile	orizzontale a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
31	Schio	fissa	cilindrica con due tubi bollitori	segheria legname
32	Id.	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitore	trebbiatura cereali
33	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	caseificio
34	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	filatura e tessitura lana
35	Id.	id.	orizzontale con due bollitori e nove tubi Galloway	id.
36	Id.	id.	orizzontale a due focolari interni con bollitori e trentadue tubi Galloway	id.
37	Id.	id.	orizzontale a due focolari interni con bollitore e quattordici tubi Galloway	id.
38	Id.	id.	cilindrica a due focolari interni con bollitore	id.
39	Id.	id.	cilindrica a focolare interno	id.
40	Id.	id.	id.	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	3	2	2 1/2	legna	60	1877	ferro	Italia	19
id.	4	3	4	lignite	300	1884	id.	estero	20
forza motrice e riscaldamento	50	3 1/2	4	litantraco	250	1874	id.	id.	21
id.	30	3 1/2	4	id.	250	1874	id.	id.	22
id.	20	3 1/2	4	id.	250	1876	id.	id.	23
id.	10	3 1/2	4	id.	250	1877	id.	id.	24
id.	200	4	5	litantraco e lignite	250	1884	id.	id.	25
id.	100	4	5	id.	250	1884	id.	id.	26
id.	200	5	6	id.	250	1887	id.	id.	27
forza motrice	5	3	4	legna	30	1884	id.	id.	28
forza motrice e riscaldamento	25	4	5	litantraco e lignite	300	1885	id.	id.	29
forza motrice	4	3	4	legna	30	1873	id.	Italia	30
id.	30	4	5	litantraco e lignite	300	1886	id.	id.	31
id.	6	2 1/2	3	legna	30	1879	id.	estero	32
id.	5	3	4	id.	300	1883	id.	Italia	33
forza motrice e riscaldamento	12	5	5 1/2	litantraco	50	1881	id.	id.	34
id.	60	4	5	litantraco e lignite	300	1878	id.	estero	35
id.	50	5	6	id.	300	1874	id.	id.	36
id.	60	6	7	id.	300	1881	id.	id.	37
id.	60	5	6	lignite	300	1882	id.	id.	38
id.	100	6	7	litantraco e lignite	150	1874	id.	id.	39
id.	120	6	7	id.	150	1874	id.	id.	40

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO

41	Schio	semifissa	tipo locomobile	filatura e tessitura lana
42	Id.	fissa	cilindrica a due focolari interni con bollitori	id.
43	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
44	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari interni e otto tubi Galloway	id.
45	Id.	id.	id.	id.
46	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
47	Id.	id.	cilindrica orizzontale a due focolari con dodici tubi Galloway	id.
48	Torrebelvicino	id.	orizzontale a focolare interno con tubi Galloway	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
51	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	id.
54	Id.	id.	cilindrica a due focolari con bollitori	id.
55	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
56	Valli dei Signori	id.	orizzontale	trattura seta
57	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	trasporto aereo di materiali

DISTRETTO

1	Lugo di Vicenza	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	fabbricazione carta
2	Id.	id.	id.	id.
3	Marano Vicentino	locomobile	id.	trebbiatura cereali
4	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI SCHIO.

forza motrice e riscaldamento	60	6	7	litantrace e lignite	150	1881	ferro	estero	41
id.	200	5	6	id.	300	1883	id.	id.	42
id.	20	5	6	id.	300	1884	id.	id.	43
id.	43	5	6	id.	150	1885	id.	Italia	44
id.	43	5	6	id.	150	1885	id.	id.	45
id.	120	6	7	id.	300	1886	id.	estero	46
id.	35	5	6	id.	150	1887	id.	Italia	47
id.	50	3 1/2	4	id.	150	1874	id.	estero	48
id.	50	3 1/2	4	id.	150	1877	id.	id.	49
id.	60	3 1/2	4	id.	300	1865	id.	id.	50
id.	60	3 1/2	5	id.	300	1875	id.	id.	51
id.	50	3 1/2	5	id.	50	1878	id.	Italia	52
id.	40	3 1/2	4	id.	300	1870	id.	id.	53
id.	130	3	4	id.	150	1886	id.	estero	54
id.	25	4	5	id.	150	1887	id.	id.	55
riscaldamento	4	1 1/2	2	lignite	75	1870	id.	Italia	56
forza motrice	12	5	6	id.	300	1884	id.	estero	57

DI THIENE.

forza motrice e riscaldamento	35	5	6	litantrace	300	1878	ferro	estero	1
id.	35	5	6	id.	300	1878	id.	di.	2
forza motrice	3	3 1/2	4	legna	60	1882	id.	id.	3
id.	4	4	5	id.	30	1886	id.	Italia	4

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
6	id.	id.	id.	id.
7	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
8	Id.	fissa	verticale tubulare	trattura seta
9	Id.	id.	id.	filatura e tessitura lana
10	Id.	semifissa	cilindrica tubulare	id.
11	Id.	id.	id.	id.
12	Id.	fissa	id.	id.
13	Villaverla	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica di laterizi
14	Id.	semifissa	cilindrica tubulare	id.
15	Zugliano	locomobile	cilindrica a focolare interno	trebbiatura cereali
16	Id.	id.	id.	id.
17	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	filatura cascami di seta

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Cornedo	locomobile	orizzontale	trebbiatura cereali
2	Recoaro	fissa	verticale tubulare	stabilimento bagni
3	Id.	id.	id.	id.
4	Trissino	locomobile	orizzontale tubulare a focolari interni con bollitori	trebbiatura cereali
5	Valdagno	fissa	orizzontale a focolare interno con bollitori	estrazione lignite
6	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
7	Id.	id.	id.	id.
8	Id.	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
9	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
10	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	2	3	lignite	60	1882	ferro	estero	5
id.	4	3	4	id.	45	1873	id.	Italia	6
id.	6	4	5	legna	30	1885	id.	id.	7
forza motrice e riscaldamento	6	3	4	lignite	225	1877	id.	id.	8
forza motrice	9	3	4	id.	125	1853	id.	estero	9
forza motrice e riscaldamento	25	7	8	id.	225	1885	id.	id.	10
id.	25	7	8	id.	225	1885	id.	id.	11
forza motrice	5 1/2	3	4	id.	150	1887	id.	Italia	12
id.	10	2 1/2	5	id.	175	1872	id.	id.	13
id.	30	7	9	id.	250	1886	id.	estero	14
id.	2 1/2	3 1/2	4 1/2	legna	30	1878	id.	Italia	15
id.	4 1/2	3 1/2	4 1/2	id.	30	1881	id.	id.	16
riscaldamento	10	2	4	litantrace	275	1879	id.	id.	17

DI THIENE.

DI VALDAGNO.

forza motrice	3	2	2 1/2	legna	30	1881	ferro	Italia	1
forza motrice e riscaldamento	16	2	3 1/2	lignite e legna	60	1877	id.	id.	2
id.	5	2	3 1/2	id.	60	1880	id.	id.	3
forza motrice	4	4	6	legna	30	1881	id.	id.	4
id.	20	5	7	litantrace	300	1870	id.	id.	5
id.	20	5	7	id.	300	1870	id.	estero	6
id.	20	5	7	id.	300	1870	id.	id.	7
id.	5	3	4	legna	45	1881	id.	id.	8
id.	3	2	2 1/2	id.	45	1878	id.	id.	9
id.	5	3	4	id.	45	1882	id.	Italia	10

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ovo è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
12	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	trattura seta
13	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	filatura e tessitura lana
14	Id.	id.	orizzontale con bollitori	id.
15	Id.	id.	Ten Brink con sei bollitori	id.
16	Id.	id.	cilindrica con due bollitori	id.

Segue DISTRETTO

DISTRETTO				
1	Altavilla Vicentina . . .	fissa	cilindrica con bollitore interno	fabbrica di mattonelle
2	Arcugnano	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
3	Bolzano Vicentino . . .	id.	id.	id.
4	Id.	id.	id.	id.
5	Brendola	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
6	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
7	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
8	Caldogno	id.	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	id.
9	Id.	id.	id.	id.
10	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
11	Id.	fissa	cilindrica a focolare interno	caseificio
12	Camisano Vicentino . . .	locomobile	orizzontale tubulare a focolare interno con bollitori	trebbiatura cereali
13	Id.	id.	id.	id.
14	Id.	id.	id.	id.
15	Id.	id.	id.	id.
16	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	31 ₂	3	4	legna	30	1884	ferro	estero	11
riscaldamento	3	2	2 1/2	litantrace	225	1878	id.	Italia	12
forza motrice e riscaldamento	60	4	5	id.	300	1869	id.	id.	13
id.	60	4	5	id.	300	1880	id.	id.	14
id.	50	5	6	litantrace e lignite	300	1884	id.	id.	15
id.	250	5	6	id.	300	1887	id.	estero	16

DI VALDAGNO.

DI VICENZA.

forza motrice	20	4	5	lignite	300	1883	ferro	Italia	1
id.	4	4	5	legna	30	1880	id.	id.	2
id.	6	4	5	legna e lignite	30	1880	id.	id.	3
id.	6	3	4	id.	30	1882	id.	estero	4
id.	5	3	4	legna	30	1881	id.	Italia	5
id.	2	2	3	id.	30	1882	id.	id.	6
id.	2 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	estero	7
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1878	id.	Italia	8
id.	6	3 1/2	4	id.	30	1874	id.	id.	9
id.	6	4	5	id.	30	1887	id.	id.	10
id.	6	5	6	id.	300	1885	id.	id.	11
id.	6	3	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	12
id.	6	3	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	13
id.	6	3	4	id.	30	1865	id.	id.	14
id.	6	3	4	id.	30	1863	id.	estero	15
id.	5	3	4	id.	30	1863	id.	Italia	16

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
17	Camisano Vicentino. . .	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
18	Id.	id.	id.	id.
19	Costabissara	id.	id.	id.
20	Duoville	fissa	cilindrica tubulare a focolare interno	filatura e tessitura lino e canapa
21	Id.	id.	id.	id.
22	Gambugliano	locomobile	verticale tubulare	trebbiatura cereali
23	Id.	id.	orizzontale tubulare	id.
24	Grisignano di Zocco . .	id.	cilindrica tubulare	id.
25	Isola di Malo	id.	orizzontale tubulare	id.
26	Id.	id.	id.	id.
27	Id.	id.	id.	id.
28	Id.	id.	id.	id.
29	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
30	Id.	id.	id.	id.
31	Id.	id.	id.	id.
32	Id.	id.	id.	id.
33	Id.	id.	id.	id.
34	Id.	id.	id.	trebbiatura cereali e macinazione zolfo
35	Longare.	id.	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
36	Id.	id.	id.	id.
37	Id.	id.	id.	id.
38	Montebelluno Maggiore . .	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
39	Id.	id.	id.	id.
40	Id.	id.	id.	id.
41	Id.	id.	id.	id.
42	Id.	id.	id.	id.
43	Id.	id.	id.	id.
44	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.

Segue DISTRETTO

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	6	5	6	legna	30	1885	ferro	Italia	17
id.	5	4	5	id.	30	1885	id.	id.	18
id.	2 1/2	3	4	id.	30	1883	id.	estero	19
riscaldamento	16	3	4	litantrace	300	1873	id.	Italia	20
forza motrice	16	3	4	id.	300	1876	id.	id.	21
id.	2	3 1/2	4	legna	30	1881	id.	id.	22
id.	2 1/2	3 1/2	4	id.	30	1879	id.	estero	23
id.	8	3	4	id.	30	1885	id.	Italia	24
id.	8	4	5	id.	30	1873	id.	id.	25
id.	4	2	3	id.	30	1878	id.	id.	26
id.	3	1 1/2	2	id.	30	1878	id.	id.	27
id.	3	1 1/2	2	id.	30	1878	id.	id.	28
id.	5	3	4	id.	30	1884	id.	estero	29
id.	3 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	Italia	30
id.	3 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	id.	31
id.	5	3	4	id.	30	1884	id.	id.	32
id.	4 1/2	3	4	id.	30	1884	id.	estero	33
id.	2	1 1/2	2	id.	60	1880	id.	Italia	34
id.	8	7	9	id.	60	1878	id.	id.	35
id.	8	7	9	id.	60	1878	id.	id.	36
id.	8	7	9	id.	60	1878	id.	id.	37
id.	8	4	4 1/2	id.	30	1882	id.	estero	38
id.	4	2	2 1/2	id.	30	1877	id.	id.	39
id.	8	4	5	id.	30	1863	id.	Italia	40
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1867	id.	id.	41
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	42
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	43
id.	5	2	3	id.	30	1884	id.	estero	44

DI VICENZA.

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
45	Montebelluna	fissa	orizzontale	macinazione cereali
46	Id.	id.	id.	trattura seta
47	Montebelluna	locomobile	orizzontale tubulare	trebbiatura cereali
48	Id.	id.	id.	id.
49	Id.	id.	id.	id.
50	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
51	Id.	id.	id.	id.
52	Id.	id.	id.	id.
53	Id.	id.	id.	id.
54	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
55	Id.	id.	id.	id.
56	Id.	id.	id.	id.
57	Id.	id.	id.	id.
58	Id.	id.	id.	id.
59	Id.	id.	id.	id.
60	Id.	id.	id.	id.
61	Id.	id.	id.	id.
62	Montebelluna	id.	id.	id.
63	Montebelluna	id.	id.	id.
64	Id.	fissa	cilindrica tubulare a focolare interno	filatura o tessitura lino e canapa
65	Montebelluna	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
66	Id.	id.	id.	id.
67	Id.	id.	cilindrica tubulare a focolare interno	id.
68	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
69	Torresano	id.	orizzontale a focolare interno	id.
70	Id.	id.	cilindrica tubulare	compressione fieno
71	Vicenza	id.	cilindrica a focolare interno con bollitori	estrazione torba

Segue DISTRETTO

(a) In mancanza di forza motrice idraulica.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbrica- zione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	8	3 1/2	4	lignite	75	1873	ferro	Italia	45
forza motrice a riscaldamento	8	3 1/2	4	coke	150	1873	id.	id.	46
forza motrice	7	4	4 1/2	legna	30	1871	id.	id.	47
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1871	id.	id.	48
id.	6	4	4 1/2	id.	30	1873	id.	id.	49
id.	5	2	3	id.	30	1873	id.	id.	50
id.	5	2	3	id.	30	1874	id.	id.	51
id.	4	2	2 1/2	id.	30	1873	id.	id.	52
id.	4	2	2 1/2	id.	30	1873	id.	id.	53
id.	5	4	5	id.	30	1885	id.	estero	54
id.	5	4	5	id.	30	1886	id.	Italia	55
id.	4	3	4	id.	30	1886	id.	id.	56
id.	4	3	4	id.	30	1886	id.	id.	57
id.	4	3	4	id.	30	1886	id.	id.	58
id.	7	4	5	id.	30	1886	id.	id.	59
id.	5	3	4	id.	30	1886	id.	id.	60
id.	4	4	5	id.	30	1886	id.	id.	61
id.	6	2	3	id.	30	1885	id.	id.	62
id.	5	5	6	id.	30	1886	id.	estero	63
id.	30	6	7	litantrace	(a)	1880	id.	Italia	64
id.	6	2	3	legna	60	1879	id.	id.	65
id.	6	2	3	id.	60	1879	id.	id.	66
id.	7	4	5	id.	30	1884	id.	id.	67
id.	4	5	6	id.	30	1886	id.	id.	68
id.	6	3	4	id.	90	1876	id.	estero	69
id.	2 1/2	3	4	id.	75	1883	id.	id.	70
id.	8	5	6	lignite	125	1884	id.	Italia	71

(a)*

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
72	Vicenza.	locomobile	cilindrica tubulare a focolare interno	estrazione torba
73	Id.	id.	id.	id.
74	Id.	id.	orizzontale a tubi bollitori	costruzione veicoli (ferrovie)
75	Id.	fissa	id.	officina riparazioni (ferrovie)
76	Id.	id.	tubulare orizzontale (Bauer)	rifornitore d'acqua (ferrovie)
77	Id.	id.	verticale con due bollitori trasversali	officina riparazioni (tramvia a vapore)
78	Id.	id.	verticale a focolare interno con cinque bollitori	costruzioni meccaniche
79	Id.	id.	orizzontale a focolare interno con bollitori	id.
80	Id.	locomobile	cilindrica tubulare	officina meccanica
81	Id.	semifissa	verticale a focolare interno con bollitori	officina meccanica (scuola industriale)
82	Id.	fissa	cilindrica orizzontale a due focolari interni con bollitori	segheria legname
83	Id.	semifissa	cilindrica con tubi bollitori	illuminazione elettrica
84	Id.	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica di cera
85	Id.	id.	cilindrica a focolare esterno	fabbrica di prodotti chimici
86	Id.	id.	id.	id.
87	Id.	id.	cilindrica con bollitore	fabbrica di concimi chimici
88	Id.	locomobile	orizzontale a focolare interno	trebbiatura cereali
89	Id.	id.	id.	id.
90	Id.	id.	id.	id.
91	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.
92	Id.	id.	id.	id.
93	Id.	id.	id.	id.

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice e riscaldamento	10	5	6	legna	125	1885	ferro	Italia	72
id.	10	5	6	id.	125	1885	id.	id.	73
forza motrice	8	3	4	litantrace	300	1873	id.	id.	74
id.	14	3 1/2	4	trucioli e segatura legna	300	1879	ferro e ramo	estero	75
id.	3	4	5	lignite e legna	360	1882	ferro	id.	76
id.	5	2	3	polvere di carbone	300	1880	id.	id.	77
id.	15	4	5	schisto bituminoso	300	1877	id.	id.	78
id.	20	4	5	id.	300	1882	id.	Italia	79
id.	8	2	3	legna	300	1884	id.	id.	80
id.	8	5	7	litantrace	250	1880	id.	estero	81
id.	50	6	7	lignite	300	1887	id.	id.	82
id.	20	6	7	id.	150	1886	id.	id.	83
riscaldamento	3	1 1/2	2	legna	300	1876	id.	Italia	84
forza motrice e riscaldamento	8	2	3	lignite	300	1885	id.	id.	85
id.	15	2	3	id.	300	1887	id.	id.	86
riscaldamento	8	3	4	legna	300	1885	id.	Italia	87
forza motrice	5	3	4	id.	30	1879	id.	id.	88
id.	5	3	4	id.	30	1879	id.	id.	89
id.	6	4	5	id.	30	1881	id.	estero	90
id.	4	2	2	id.	30	1883	id.	Italia	91
id.	6	2	3	id.	30	1883	id.	id.	92
id.	6	2	3	id.	30	1883	id.	id.	93

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
Segue DISTRETTO				
94	Vicenza	locomobile	cilindrica tubulare	trebbiatura cereali
95	Id.	id.	id.	id.
96	Id.	id.	id.	id.
97	Id.	id.	id.	id.
98	Id.	id.	id.	id.
99	Id.	fissa	id.	fabbrica di paste alimentari
100	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	depilazione animali suini
101	Id.	id.	cilindrica con due bollitori	fabbrica di birra
102	Id.	id.	cilindrica con tre bollitori	distillazione spiriti
103	Id.	id.	orizzontale a focolare interno	trattura seta
104	Id.	id.	orizzontale tubulare a focolare interno	id.
105	Id.	id.	id.	id.
106	Id.	id.	id.	id.
107	Id.	id.	id.	id.
108	Id.	id.	id.	id.
109	Id.	id.	orizzontale a focolare esterno	id.
110	Id.	id.	verticale a focolare interno con sei bollitori	torcitura seta
111	Id.	id.	cilindrica a focolare interno con bollitore	id.
112	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno	trattura e torcitura seta
113	Id.	id.	cilindrica orizzontale a focolare interno (Cornovaglia)	id.
114	Id.	id.	cilindrica con sei bollitori	tessitura cotone
115	Id.	id.	cilindrica orizzontale a doppio focolare interno (Cornovaglia)	id.
116	Id.	id.	Ten Brink	filatura lino e canapa

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						
forza motrice	4	2	3	legna	30	1881	ferro	Italia	94
id.	4	2	3	id.	30	1881	id.	id.	95
id.	5	4	5	id.	30	1885	id.	estero	96
id.	6	5	6	id.	30	1885	id.	id.	97
id.	4	5	6	id.	30	1886	id.	Italia	98
id.	3	2	3	id.	300	1884	id.	id.	99
riscaldamento	5	3	3 1/2	id.	125	1872	id.	id.	100
forza motrice	3	4	5	id.	300	1885	id.	estero	101
riscaldamento	1	2	3	id.	300	1885	id.	id.	102
forza motrice e riscaldamento	10	2	4	litantrace	275	1873	id.	Italia	103
id.	8	1	1 1/2	id.	125	1873	id.	id.	104
id.	3	1 1/2	2	mattonelle	150	1878	id.	id.	105
id.	3	1 1/2	2	litantrace	150	1881	id.	id.	106
id.	3	1 1/2	2	lignite	125	1873	id.	id.	107
id.	3	1 1/2	2	id.	125	1878	id.	id.	108
id.	3	1 1/2	2	id.	75	1882	id.	id.	109
forza motrice	15	4	6	litantrace	275	1872	id.	estero	110
id.	38	5	6	litantrace e lignite	250	1884	id.	id.	111
forza motrice e riscaldamento	3	4	5	legna	250	1885	id.	Italia	112
id.	30	6	7	lignite	300	1887	id.	id.	113
id.	130	5	6	litantrace e lignite	300	1885	id.	id.	114
id.	25	5	6	id.	300	1887	id.	id.	115
id.	50	5	6	id.	300	1885	id.	id.	116

TAV. I. — CALDAIE A VAPORE

VICENZA.

Numero d'ordine	COMUNE ove è situata la caldaia	Specie	Forma o sistema	Destinazione
-----------------	------------------------------------	--------	-----------------	--------------

Segue DISTRETTO

117	Vicenza	fissa	orizzontale tubulare a focolare interno	fabbrica di mobili
118	Id.	id.	verticale tubulare a focolare interno	fabbrica di pianoforti
119	Id.	id.	cilindrica tubulare	id.

Riepilogo della pro

DISTRETTI	Numero dei comuni per distretto
ARZIGNANO	9
ASIAGO	7
BARBARANO	10
BASSANO	15
LONIGO	10
MAROSTICA	14
SCHIO	16
THIENE	11
VALDAGNO	7
VICENZA	24
<i>Totale . . .</i>	123

DISTRIBUITE PER COMUNI.

VICENZA.

Impiego del vapore	Forza in cavalli	Pressione a cui si lavora		Combustibile adoperato	Periodo in giorni di attività media annuale	Anno d'impianto	Materiale ond'è costituita	Luogo di fabbricazione	Numero d'ordine
		media (atm.)	massima (atm.)						

DI VICENZA.

forza motrice e riscaldamento	2 1/2	2 1/2	3	schisto bituminoso	100	1877	ferro	Italia	117
id.	3	3	4	lignite	250	1879	id.	id.	118
forza motrice	3	3	4	legna	250	1884	id.	id.	119

vincia di Vicenza.

Numero dei comuni che hanno caldaie	Numero delle caldaie censite	Forza in cavalli
2	18	106 1/2
..
6	22	128 1/2
6	11	43
10	84	531
4	19	128 1/2
8	57	2 429 1/2
5	17	220 1/2
4	16	527 1/2
19	119	1 041
64	363	5 156

