

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA
10° CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE
15 OTTOBRE 1961

VOLUME III

DATI SOMMARI PER COMUNE

FASCICOLO 91

PROVINCIA DI NUORO



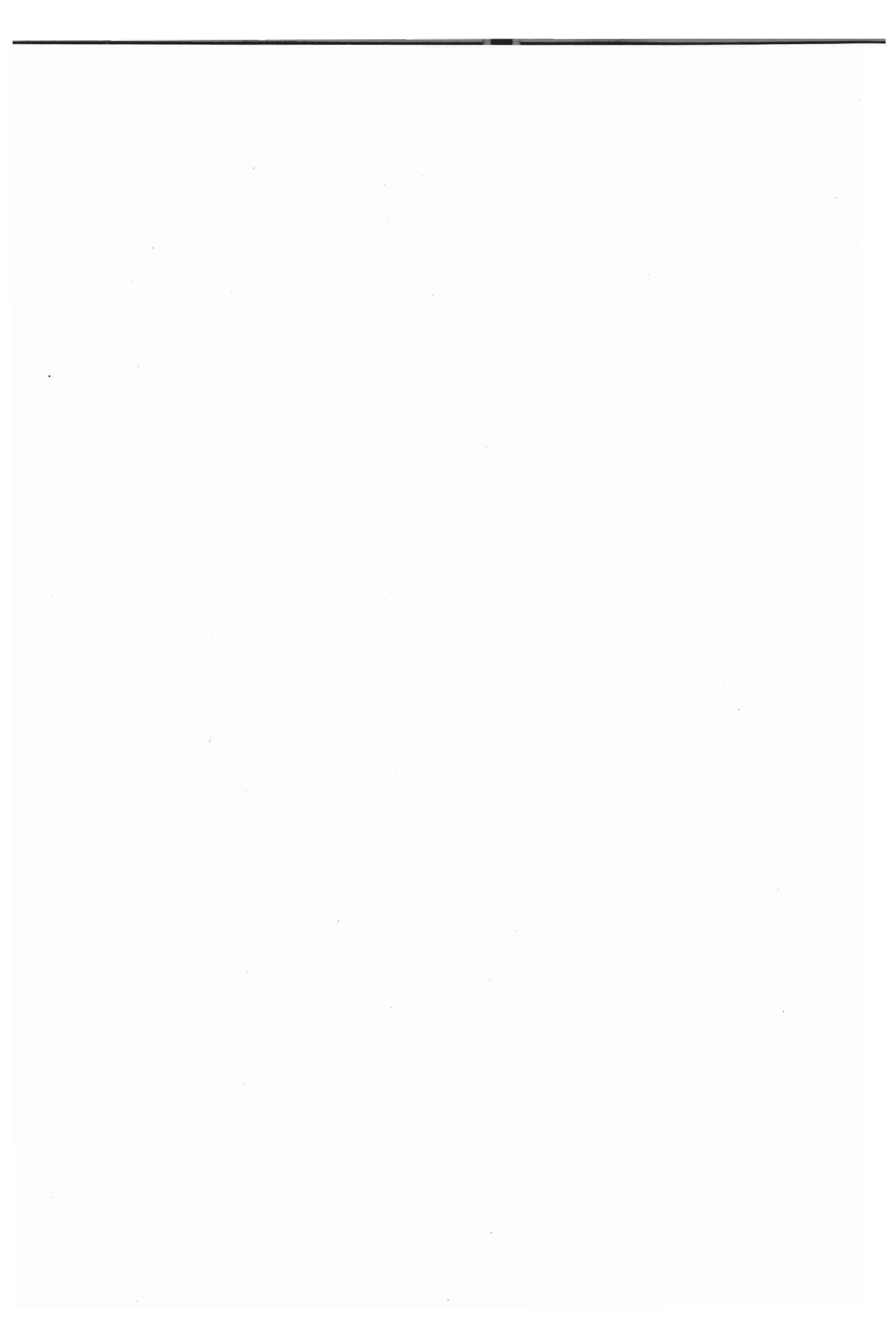
ROMA - 1966

1965 - 1966 - 1967 - 1968 - 1969 - 1970 - 1971 - 1972 - 1973 - 1974 - 1975 - 1976 - 1977 - 1978 - 1979 - 1980 - 1981 - 1982 - 1983 - 1984 - 1985 - 1986 - 1987 - 1988 - 1989 - 1990 - 1991 - 1992 - 1993 - 1994 - 1995 - 1996 - 1997 - 1998 - 1999 - 2000 - 2001 - 2002 - 2003 - 2004 - 2005 - 2006 - 2007 - 2008 - 2009 - 2010 - 2011 - 2012 - 2013 - 2014 - 2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 - 2021 - 2022 - 2023 - 2024 - 2025

I N D I C E

CARTA PLANIMETRICA

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| AVVERTENZE | <i>Pag.</i> 5 |
| TAVOLA 1 - Superficie territoriale e densità - Popolazione residente e presente per sesso; popolazione residente per specie di località abitata; popolazione residente temporaneamente assente per luogo di presenza. | » 12 |
| TAVOLA 2 - Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate. | » 16 |
| TAVOLA 3 - Popolazione residente per sesso e stato civile | » 22 |
| TAVOLA 4 - Popolazione residente per sesso e classe di età | » 24 |
| TAVOLA 5 - Popolazione residente in età da 6 anni in poi per sesso e grado di istruzione | » 30 |
| TAVOLA 6 - Popolazione residente in età da 10 anni in poi attiva e non attiva per sesso: attiva per ramo di attività economica; non attiva per condizione non professionale | » 34 |
| TAVOLA 7 - Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione | » 38 |
| TAVOLA 8 - Famiglie residenti per ramo di attività economica o condizione non professionale del capo famiglia. | » 46 |
| TAVOLA 9 - Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia. | » 50 |
| TAVOLA 10 - Abitazioni occupate e non occupate per titolo di godimento | » 58 |
| TAVOLA 11 - Abitazioni occupate e non occupate per servizio installato | » 62 |



AVVERTENZE

Nelle avvertenze che seguono sono illustrati i caratteri ai quali si riferiscono i dati riportati nel presente volume, allo scopo di assicurare una esatta interpretazione dei dati stessi.

Per una conoscenza più completa delle modalità tecniche seguite per l'esecuzione del censimento, vedasi il fascicolo dell'Istituto Centrale di Statistica « Disposizioni e istruzioni per il 10° Censimento della popolazione e il 4° Censimento dell'industria e del commercio, 15-16 ottobre 1961 », Metodi e Norme, Numero speciale.

1. - **Circoscrizioni territoriali** — La denominazione e le circoscrizioni territoriali dei comuni e della provincia fanno riferimento alla situazione esistente alla data del 15 ottobre 1961.

2. - **Frazioni geografiche e località abitate** — Le frazioni geografiche e le località abitate di ciascun comune (Tavv. 1 e 2) sono quelle individuate e delimitate sul piano topografico formato dai comuni stessi con le tavolette al 25.000 dell'Istituto Geografico Militare e approvato dall'Istituto Centrale di Statistica (1).

A) **FRAZIONE GEOGRAFICA** — Quota parte di territorio comunale comprendente di norma un centro abitato, nonchè nuclei abitati e case sparse gravitanti sul centro. Sono considerate, inoltre, frazioni geografiche a sè stanti, anche se disabitate:

a) le isole amministrative, cioè le parti di territorio comunale separate da quella comprendente la casa comunale dal territorio di altro o di altri comuni, e le isole marittime e lacuali;

b) le zone di territorio comprendenti nuclei o case sparse gravitanti su centri abitati di altri comuni;

c) le zone di territorio di alta montagna completamente disabitate, le paludi, gli acquitrini e i laghi appartenenti ad un solo comune, purchè di una certa ampiezza;

d) la parte di lago spettante a ciascun comune, qualora il lago risulti diviso tra più comuni;

e) le zone di territorio in contestazione tra due o più comuni.

B) **LOCALITÀ ABITATE** — Aggregati più o meno grandi di case che, ai fini dell'insediamento della popolazione, si distinguono in: « *centro abitato* », « *nucleo abitato* », « *case sparse* ».

— *Centro abitato* — Aggregato di case contigue o vicine con interposte strade, piazze e simili, o comunque brevi soluzioni di continuità, caratterizzato dall'esistenza di servizi od esercizi pubblici determinanti un luogo di raccolta ove sogliono concorrere anche gli abitanti dei luoghi vicini, per ragioni di culto, istruzione, affari, approvvigionamenti e simili.

Sono considerati « *centri abitati temporanei* » le località turistiche, di cura e di villeggiatura non abitate continuativamente, aventi però, nel periodo di attività stagionale, i requisiti di centro abitato.

I centri che comprendono la casa comunale sono contrassegnati con asterisco.

— *Nucleo abitato* — Aggregato di case, con almeno cinque famiglie, privo del luogo di raccolta che caratterizza il centro abitato. Il carattere di nucleo abitato è, inoltre, riconosciuto:

a) al gruppo, anche minimo, di case vicine tra loro, situate in zona montana, quando vi abitino almeno due famiglie e le condizioni della viabilità siano tali da rendere difficili e comunque non frequenti i rapporti con le altre località abitate;

b) all'aggregato di case (dirute o non dirute) in zona montana, già sede di popolazione e, alla data di censimento, disabitato per il noto fenomeno dello spopolamento montano;

(1) Le istruzioni per la formazione del piano topografico sono riportate in allegato al fascicolo dell'Istituto Centrale di Statistica « Anagrafe della popolazione », Metodi e Norme, Serie B, n. 3, marzo 1958.

c) ai fabbricati di aziende agricole e zootecniche (cascine, fattorie, masserie, ecc.), anche se costituiti da un solo edificio, purchè il numero delle famiglie in esso abitanti non sia inferiore a cinque;

d) ai conventi, alle case di cura, alle colonie climatiche e sanatoriali, agli orfanotrofi, alle case di correzione, alle scuole-convitto situati in aperta campagna;

e) agli edifici distanti da centri e nuclei abitati, con servizi od esercizi pubblici (stazione ferroviaria, centrale idroelettrica, spaccio, chiesa, ecc.), purchè negli stessi o nelle eventuali case prossime, da comprendere nel nucleo, abitino almeno due famiglie.

— *Case sparse* — Case disseminate per la campagna o situate lungo strade, e tali da non poter costituire nemmeno un nucleo abitato.

I centri e i nuclei abitati possono risultare costituiti da case situate nel territorio di due o più comuni confinanti; tale particolarità è posta in evidenza con apposita nota in calce alla Tav. 2.

3. - Famiglia - Convivenza — Ai fini del censimento per *famiglia* s'intende un insieme di persone legate da vincoli di matrimonio, parentela, affinità, adozione, affiliazione, tutela o da vincoli affettivi, coabitanti ed aventi dimora abituale nello stesso comune, che normalmente provvedono al soddisfacimento dei loro bisogni mediante la messa in comune di tutto o parte del reddito di lavoro o patrimoniale da esse percepito.

La famiglia può essere costituita anche da una sola persona la quale provvede in tutto o in parte con i propri mezzi al soddisfacimento dei bisogni individuali.

Sono considerate facenti parte della famiglia, come membri aggregati di essa, anche le persone di servizio e le altre persone addette al governo della casa, dei bambini, ecc., nonchè le altre persone che, a qualsiasi titolo, convivono abitualmente con la famiglia stessa.

Si considera *capo famiglia* chi esercita la patria potestà, la tutela o chi ha l'amministrazione e la cura degli interessi della famiglia.

Ai fini del censimento per *convivenza* s'intende un insieme di persone che, senza essere legate da vincoli di matrimonio, parentela, affinità e simili, conducono vita comune per motivi religiosi, di cura, di assistenza, militari, di pena e simili.

Sono considerate facenti parte della convivenza anche le persone addette alla convivenza stessa per ragioni d'impiego o di lavoro e che vi vivono abitualmente, purchè non costituiscano famiglia a sè stante.

4. - Popolazione residente — La popolazione residente di ciascun comune è costituita: a) dalle persone aventi dimora abituale nel comune ed ivi presenti alla data del censimento; b) dalle persone aventi anch'esse dimora abituale nel comune, ma che alla data del censimento risultavano assenti per uno dei seguenti motivi: servizio militare di leva, di richiamo alle armi, di volontariato; istruzione, rieducazione, noviziato religioso; baliatico per un periodo non superiore ai due anni; ricovero in istituti di cura per un periodo non superiore ai due anni, esclusi i ricoveri in istituti psichiatrici in base a provvedimenti di «ricovero definitivo»; detenzione in attesa di giudizio o condanna inferiore a 5 anni; affari, turismo, breve cura e simili; servizio statale all'estero; missione fuori sede; lavori stagionali e comunque temporanei; imbarco su navi della Marina militare o mercantile.

5. - Popolazione presente — La popolazione presente di ciascun comune è costituita: a) dalle persone presenti nel comune alla data del censimento ed aventi in esso dimora abituale; b) dalle persone presenti nel comune alla data del censimento, ma aventi dimora abituale in altro comune o all'estero.

6. - Età — L'età è computata in anni di vita. Così ad esempio:

fino a 6 anni: dalla nascita fino al 6° anno compiuto (cioè fino al 6° compleanno);

da 6 a 14 anni: dal 6° anno compiuto fino al 14° anno compiuto (cioè fino al 14° compleanno).

7. - Grado d'istruzione — Si riferisce al più alto titolo di studio conseguito in qualsiasi scuola (pubblica o privata, italiana o straniera, anche all'estero) e non alla più alta classe o al più alto corso frequentato con successo.

Laureati — Coloro che, avendo seguito un corso completo di studi universitari (della durata minima di quattro anni), hanno conseguito un diploma di laurea.

Diplomati — Coloro che hanno conseguito un diploma di maturità o di abilitazione di scuola media superiore (maturità classica, scientifica, artistica, abilitazione magistrale, abilitazione tecnica, ecc.) che consenta l'accesso ad una o più facoltà universitarie o che abbia fine a se stesso (diploma di ostetricia, diploma di conservatorio di musica o d'istituto d'arte, ecc.).

Nella categoria di diplomati « *altri e non specificati* » sono comprese anche le persone che hanno conseguito un'abilitazione specifica dopo un corso di studi universitari della durata inferiore a quattro anni (diploma di statistica, di vigilanza alle scuole elementari, ecc.).

Forniti di licenza di scuola media inferiore — Coloro che hanno conseguito una licenza di scuola media inferiore che consenta l'accesso alle scuole medie superiori (licenza di scuola media, licenza ginnasiale, licenza d'istituto tecnico inferiore, licenza magistrale inferiore, ecc.) o a determinate scuole tecniche o professionali (licenza d'avviamento professionale, licenza di scuola d'arte o d'istituto d'arte).

Forniti di titolo di studio di scuola elementare — Coloro che hanno conseguito la licenza elementare o il certificato rilasciato da un corso di scuola popolare di tipo C (assimilabile alla licenza elementare). In tale gruppo sono comprese anche le persone che hanno conseguito il certificato di proscioglimento (o il certificato di un corso di scuola popolare di tipo B) anteriormente all'entrata in vigore del D. P. R. 14 giugno 1955, n. 503, con il quale detto certificato è stato abolito.

Alfabeti privi di titolo di studio — Coloro che hanno dichiarato di saper leggere e scrivere, ma che non hanno conseguito neanche il minimo titolo di studio di scuola elementare (certificato di proscioglimento fino all'entrata in vigore del D. P. R. 14 giugno 1955, n. 503, o licenza di scuola elementare). In tale gruppo risultano pertanto compresi anche coloro che alla data del censimento frequentavano o avevano frequentato una qualsiasi classe di scuola elementare e che non avevano conseguito neppure il certificato di proscioglimento.

Analfabeti — Coloro che hanno dichiarato di non sapere nè leggere nè scrivere o che hanno dichiarato di sapere solo leggere o solo scrivere.

8. — POPOLAZIONE ATTIVA E NON ATTIVA — La *popolazione attiva* è costituita: a) dai censiti in età da 10 anni in poi che alla data del censimento risultavano esercitare una professione, arte o mestiere, in proprio o alle dipendenze altrui, ivi compresi i coadiuvanti; b) dai censiti in età da 10 anni in poi che alla data del censimento risultavano disoccupati, cioè da coloro che, avendo perduto una precedente occupazione, erano alla ricerca di una nuova occupazione; c) da altre categorie di censiti in età da 10 anni in poi temporaneamente impediti di esercitare una precedente professione, arte o mestiere. A quest'ultimo tipo appartengono i militari (di leva, volontari e richiamati), i ricoverati temporaneamente in luoghi di cura o assistenza, i detenuti in attesa di giudizio o condannati a pena inferiore a 5 anni; d) dai censiti in età da 14 anni in poi in cerca di prima occupazione.

Le categorie dei censiti di cui alle lettere a), b), c) costituiscono la popolazione attiva in condizione professionale.

La *popolazione non attiva* è costituita: a) dai censiti in condizione non professionale, in quanto scolari, studenti, donne attendenti alle cure domestiche, proprietari, benestanti, infermi o ricoverati in luoghi di cura o di assistenza a tempo indeterminato, inabili permanenti, detenuti condannati a pena di 5 anni o più, persone viventi a carico della pubblica beneficenza, mendicanti; b) da tutti i bambini e ragazzi in età fino a 14 anni, non altrove classificati.

Ai fini di una corretta interpretazione dei dati sulla popolazione attiva e non attiva, in relazione particolarmente ai confronti con i risultati del censimento della popolazione del 1951, è da tener presente che nel 1961 nella categoria dei censiti « *in cerca di prima occupazione* » — in armonia con i criteri adottati in campo internazionale — sono state considerate solo le persone di tale condizione in età da 14 anni in poi, mentre nel 1951 vi furono comprese anche le persone in età da 10 a 14 anni.

Inoltre, per quanto concerne gli appartenenti al clero e i religiosi, nel 1961 sono state considerate tra la popolazione attiva le persone che esercitavano un'attività di tipo civile (insegnante, medico, infermiere, ecc.), nonchè le persone che esercitavano un'attività di governo di organizzazioni ecclesiastiche (vescovo, parroco, vice parroco, ecc.); sono state comprese tra la popolazione non attiva tutte le persone che non esplicavano una delle attività sopraelencate (superiore di convento, padre guardiano, suora, frate, ecc.). Nel censimento del 1951, invece, tutti gli appartenenti al clero e i religiosi furono considerati tra la popolazione attiva.

9. - **Ramo di attività economica** — Per ramo di attività economica s'intende il campo di attività in cui viene esercitata la professione, arte o mestiere. Esso è determinato di norma in base all'attività (unica o prevalente) delle singole « unità locali » in cui il censito svolge la propria professione, arte o mestiere (ad esempio: azienda agricola, stabilimento industriale, bottega artigiana, negozio, esercizio pubblico, sede o filiale bancaria e assicurativa, ospedale, gabinetto medico, studio professionale, Ministero, Amministrazione comunale). I rami in cui si articola la classificazione delle attività economiche sono dieci (1). Essi, nelle Tavv. 7 e 9, risultano così raggruppati:

- a) *agricoltura, foreste, caccia e pesca*;
- b) *industrie*, comprendenti le industrie estrattive, manifatturiere, delle costruzioni, dell'energia elettrica, gas e acqua;
- c) *altre attività*, comprendenti il commercio, i trasporti e le comunicazioni, il credito e le assicurazioni, i servizi, la Pubblica Amministrazione.

Ai fini del confronto dei dati per ramo di attività economica (Tavv. 6 e 8) con i corrispondenti dati del 1951, è da tener presente che la classificazione delle attività economiche adottata per il censimento del 1961 comprende nel ramo dei servizi alcune attività (servizi sanitari; servizi privati per l'istruzione e la formazione professionale; enti e associazioni di carattere professionale, sindacale e politico; enti e istituzioni ecclesiastiche e religiose) che nel 1951 risultavano classificate nel ramo della Pubblica Amministrazione.

10. - **Posizione nella professione** — Per posizione nella professione s'intende la condizione della persona espletante un'attività economica in rapporto all'impresa in cui viene svolta l'attività stessa.

Nel presente volume le posizioni nella professione risultano raggruppate nel seguente modo:

IMPRENDITORI, QUADRI SUPERIORI, LIBERI PROFESSIONISTI

- a) *imprenditori*, coloro che gestiscono in conto proprio un'impresa nella quale non impiegano l'opera manuale propria o di familiari. In tale posizione sono compresi anche i conduttori non coltivatori dell'agricoltura;
- b) *appartenenti ai quadri superiori*, coloro che nella Pubblica Amministrazione o nelle grandi imprese rivestono la qualifica di direttore generale, condirettore, e simili;
- c) *liberi professionisti*, coloro che esercitano in conto proprio una professione o arte libera.

DIRIGENTI E IMPIEGATI

- a) *dirigenti*, coloro che esercitano, contro retribuzione, una funzione direttiva (tecnica o amministrativa) in un'impresa o nella Pubblica Amministrazione (esclusi i quadri superiori);
- b) *impiegati*, coloro che esercitano, contro retribuzione, una funzione esecutiva (tecnica o amministrativa) in un'impresa o nella Pubblica Amministrazione.

LAVORATORI IN PROPRIO

Coloro che gestiscono in conto proprio un'impresa nella quale impiegano l'opera manuale propria o di familiari. In tale posizione sono compresi anche i cooperatori aventi la figura di lavoratori in proprio, nonché i coltivatori diretti, i mezzadri, e simili dell'agricoltura.

LAVORATORI DIPENDENTI

- a) *appartenenti a categorie intermedie*, coloro che nelle aziende industriali occupano una posizione intermedia tra gli impiegati e gli operai specializzati (capomastro, capo officina, capo laboratorio e simili, con mansioni esecutive);
- b) *lavoratori dipendenti*, coloro che prestano, contro retribuzione, un lavoro manuale. In tale posizione sono compresi anche i cooperatori aventi la figura di lavoratori dipendenti, nonché i compartecipanti dell'agricoltura, i lavoratori agricoli a contratto o a giornata;
- c) *lavoratori a domicilio*, coloro che lavorano a domicilio esclusivamente su commissione di imprese e non di consumatori.

COADIUVANTI

Coloro che, in quanto familiari (parenti o affini), coadiuvano una persona che trovasi nella posizione di imprenditore o di lavoratore in proprio nella conduzione di un'impresa senza avere un rapporto di impiego regolato da contratti di lavoro.

(1) ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA, *Classificazione delle attività economiche*, Metodi e Norme, serie C, n. 2.

11. - **Abitazione; stanza** — Per *abitazione* s'intende un insieme di stanze e di vani accessori — o anche una sola stanza — destinato funzionalmente ad uso di abitazione, che dispone di un ingresso indipendente su strada, pianerottolo, cortile, terrazza, ballatoio e simili e che alla data del censimento era occupato da una famiglia o da più famiglie coabitanti, o era destinato ad essere occupato.

Per *stanza* s'intende un ambiente o locale facente parte di un'abitazione, che riceve aria e luce dall'esterno mediante finestra, porta od altra apertura ed ha dimensioni tali da consentire l'installazione di almeno un letto lasciando lo spazio utile per il movimento di una persona. Anche la cucina, se soddisfa alla detta definizione, ai fini del censimento viene considerata stanza.

Hanno formato altresì oggetto di rilevazione gli « *altri alloggi* » (Tav. 10), intendendosi per tali i locali non aventi requisiti di stanza (ad es. baracca, grotta e simili) oppure funzionalmente destinati ad altro uso (ad es. ufficio, magazzino e simili), che alla data del censimento risultavano occupati da una famiglia o da più famiglie coabitanti.

12. - **Titolo di godimento delle abitazioni** — Il titolo di godimento delle abitazioni fa riferimento al titolo in base al quale la famiglia dispone dell'abitazione stessa. Tra i titoli di godimento sono stati posti in evidenza (Tav. 10) la proprietà (alla quale è stato assimilato l'usufrutto) e l'affitto (compreso il subaffitto); negli « *altri titoli* » sono compresi il godimento per prestazione di servizi, l'uso gratuito, ecc. Le abitazioni a riscatto sono state considerate in proprietà.

13. - **Servizi installati** — Per quanto concerne l'acqua potabile di acquedotto e la latrina, l'espressione « *fuori dell'abitazione* » sta ad intendere che il servizio si trova o nel corpo del fabbricato che comprende l'abitazione (ballatoio, pianerottolo, ecc.) o nel cortile, giardino o orto annessi al fabbricato stesso, a disposizione dei soli occupanti dell'abitazione o del fabbricato e non del pubblico in genere.

Per l'impianto di riscaldamento è da tener presente che sono stati presi in considerazione: *a*) l'impianto di riscaldamento centrale, vale a dire l'impianto fisso che ha la caldaia o le caldaie in un locale non di abitazione e che fornisce il riscaldamento a più abitazioni comprese in uno o più fabbricati; *b*) l'impianto di riscaldamento autonomo, vale a dire l'impianto fisso che ha la caldaia in un vano dell'abitazione e che fornisce il riscaldamento alla stessa abitazione o, in casi eccezionali, anche ad altra abitazione confinante. Non hanno formato oggetto di rilevazione le apparecchiature con stufe, camini, ecc., anche se mediante esse si provvede al riscaldamento dell'intera abitazione.

Avvertenze particolari — I dati sulla superficie territoriale dei comuni (Tav. 1) sono stati forniti dagli Uffici Tecnici Erariali; le eventuali zone di territorio in contestazione tra due o più comuni risultano comprese, ai fini del censimento, nella circoscrizione di uno di tali comuni, come posto in evidenza con apposita nota in calce alle Tavv. 1 e 2.

La densità della popolazione residente (Tav. 1) è data dal rapporto fra il totale della popolazione residente di ciascun comune e la superficie territoriale del comune stesso espressa in km².

Nella Tav. 2 per i comuni e le frazioni geografiche è stata indicata l'altitudine minima e massima del rispettivo territorio; l'altitudine dei centri abitati si riferisce al principale luogo di raccolta, di norma la piazza della chiesa parrocchiale, o del municipio, o del mercato, ecc., l'altitudine dei nuclei abitati fa riferimento ad un punto intermedio del terreno su cui sorgono le case dei nuclei stessi.

Per quanto concerne, infine, la Tav. 11, è da tener presente che, con riferimento ai servizi indicati, le abitazioni risultano ripetute tante volte quanti sono i servizi in esse installati. Così ad esempio, un'abitazione fornita di acqua potabile e di latrina risulta ripetuta sia fra le abitazioni fornite di acqua potabile, sia fra le abitazioni fornite di latrine.



TAVOLE

TAV. I — Superficie territoriale e densità - Popolazione residente e presente per sesso; popolazi

| C O M U N I | SUPERFICIE TERRITO- RIALE | DENSITÀ | P O P O L A Z I | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|---------|-----------------|--------|------------|-----|----------------------|-----|--------|--------|----|
| | | | nei centri | | nei nuclei | | nelle case sparse | | Totale | | |
| | | | MF | M | MF | M | MF | M | M | F | M |
| km ² | ab/km ² | | | | | | | | | | |
| 1. Aritzo | (a) 75,60 | 33 | 2.431 | 1.231 | — | — | 38 | 20 | 1.251 | 1.218 | 2 |
| 2. Arzana | (b) 162,60 | 21 | 3.336 | 1.671 | — | — | 107 | 46 | 1.717 | 1.726 | 3 |
| 3. Atzara | 35,81 | 48 | 1.707 | 892 | — | — | 8 | 5 | 897 | 818 | 1 |
| 4. Austis | 50,72 | 29 | 1.482 | 737 | — | — | — | — | 737 | 745 | 1 |
| 5. Bari Sardo | 37,53 | 87 | 3.227 | 1.559 | — | — | 55 | 30 | 1.589 | 1.693 | 3 |
| 6. Baunei | 216,45 | 19 | 4.031 | 2.018 | — | — | 2 | 1 | 2.019 | 2.014 | 4 |
| 7. Belvi | 18,10 | 51 | 902 | 449 | — | — | 30 | 18 | 467 | 465 | |
| 8. Birori | 17,36 | 28 | 456 | 234 | — | — | 23 | 12 | 246 | 233 | |
| 9. Bitti | 215,88 | 27 | 5.623 | 2.764 | 58 | 2 | 93 | 84 | 2.850 | 2.924 | 5 |
| 10. Bolòtana | 108,52 | 39 | 4.236 | 2.146 | — | — | 38 | 19 | 2.165 | 2.109 | 4 |
| 11. Bòrore | 42,74 | 63 | 2.664 | 1.369 | 7 | 4 | 28 | 16 | 1.389 | 1.310 | 2 |
| 12. Bortigali | 67,46 | 37 | 2.419 | 1.210 | 27 | 17 | 45 | 27 | 1.254 | 1.237 | 2 |
| 13. Bosa | 135,67 | 60 | 8.088 | 3.923 | — | — | 81 | 31 | 3.954 | 4.215 | 8 |
| 14. Budoni | 55,90 | 43 | 1.603 | 824 | 782 | 403 | 36 | 16 | 1.243 | 1.178 | 2 |
| 15. Cùglieri | 120,54 | 37 | 4.348 | 2.193 | 75 | 36 | 12 | 7 | 2.236 | 2.199 | 4 |
| 16. Désulo | 74,72 | 63 | 4.739 | 2.308 | — | — | — | — | 2.308 | 2.431 | 4 |
| 17. Dorgali | 224,81 | 32 | 7.118 | 3.566 | — | — | 71 | 33 | 3.599 | 3.590 | 7 |
| 18. Dualchi | 23,44 | 39 | 919 | 481 | — | — | — | — | 481 | 438 | |
| 19. Elini | 10,90 | 48 | 510 | 247 | — | — | 13 | 7 | 254 | 269 | |
| 20. Escalaplano | 93,88 | 39 | 3.642 | 1.858 | — | — | — | — | 1.858 | 1.784 | 3 |
| 21. Escolca | 14,72 | 67 | 967 | 490 | — | — | 16 | 7 | 497 | 486 | |
| 22. Esterzili | 100,78 | 16 | 1.520 | 809 | — | — | 121 | 63 | 872 | 769 | 1 |
| 23. Flùssio | 6,92 | 100 | 695 | 351 | — | — | — | — | 351 | 344 | |
| 24. Fonni | 112,30 | 49 | 5.413 | 2.681 | — | — | 38 | 22 | 2.703 | 2.748 | 5 |
| 25. Gadoni | 43,50 | 37 | 1.554 | 771 | 74 | 32 | — | — | 803 | 825 | 1 |
| 26. Gàiro | 110,79 | 26 | 2.522 | 1.233 | 12 | 6 | 335 | 177 | 1.416 | 1.453 | 2 |
| 27. Galtelli | 56,82 | 37 | 2.082 | 1.067 | — | — | 14 | 6 | 1.073 | 1.023 | 2 |
| 28. Gavoi | 45,85 | 91 | 4.117 | 2.023 | — | — | 49 | 26 | 2.049 | 2.117 | 4 |
| 29. Genoni | 43,89 | 35 | 1.529 | 808 | — | — | — | — | 808 | 721 | 1 |
| 30. Gèrgei | 36,07 | 61 | 2.208 | 1.193 | — | — | — | — | 1.193 | 1.015 | 2 |
| 31. Girasole | 12,98 | 28 | 346 | 163 | — | — | 22 | 12 | 175 | 193 | |
| 32. Ilbono | 30,91 | 81 | 2.465 | 1.175 | — | — | 29 | 16 | 1.191 | 1.303 | 2 |
| 33. Ìrgoli | 74,93 | 27 | 1.988 | 1.053 | — | — | 18 | 9 | 1.062 | 944 | 2 |
| 34. Ìsili | 67,93 | 51 | 3.208 | 1.583 | 114 | 88 | 118 | 64 | 1.735 | 1.705 | 3 |
| 35. Jerzu | 102,61 | 39 | 3.836 | 1.869 | — | — | 124 | 66 | 1.935 | 2.025 | 3 |
| 36. Làconi | 124,87 | 25 | 2.703 | 1.424 | 298 | 156 | 78 | 39 | 1.619 | 1.460 | 3 |
| 37. Lanusei | 53,38 | 102 | 5.208 | 2.564 | — | — | 241 | 124 | 2.688 | 2.761 | 5 |
| 38. Lei | 19,01 | 39 | 732 | 387 | — | — | 18 | 8 | 395 | 355 | 2 |
| 39. Loceri | 19,31 | 92 | 1.711 | 847 | — | — | 75 | 47 | 894 | 892 | 1 |
| 40. Lòculi | 38,28 | 18 | 596 | 348 | — | — | — | — | 348 | 348 | 6 |
| 41. Lodè (c) | 120,70 | 30 | 3.562 | 1.885 | — | — | — | — | 1.885 | 1.677 | 3 |
| 42. Lotzorai | 16,84 | 80 | 1.317 | 667 | — | — | 35 | 17 | 684 | 668 | 1 |
| 43. Lula | 148,56 | 16 | 2.390 | 1.204 | — | — | 7 | 1 | 1.205 | 1.192 | 2 |
| 44. Macomer | 122,58 | 66 | 7.782 | 3.340 | 186 | 98 | 157 | 83 | 4.021 | 4.104 | 8 |
| 45. Magomàdas | 8,95 | 92 | 303 | 385 | — | — | 16 | 8 | 393 | 426 | 8 |
| 46. Mamoiada | 49,03 | 66 | 3.233 | 1.547 | — | — | — | — | 1.647 | 1.586 | 3 |
| 47. Meana Sardo (d) | 73,92 | 36 | 2.574 | 1.306 | — | — | 77 | 41 | 1.347 | 1.304 | 2 |
| 48. Mòdolo | 2,52 | 146 | 369 | 169 | — | — | — | — | 169 | 200 | 3 |
| 49. Montresta | 23,79 | 58 | 1.389 | 741 | — | — | — | — | 741 | 648 | 1 |
| 50. Noragùgume | 26,80 | 25 | 588 | 355 | — | — | — | — | 355 | 303 | 6 |
| 51. Nuoro | 192,27 | 120 | 22.313 | 11.255 | 79 | 40 | 141 | 71 | 11.356 | 11.667 | 23 |
| 52. Nuràgus | 19,87 | 70 | 1.365 | 728 | — | — | 30 | 21 | 749 | 646 | 1 |
| 53. Nurallao | 34,76 | 51 | 1.564 | 858 | 45 | 21 | 70 | 37 | 916 | 863 | 1 |

(a) Di cui circa km², 0,65 per territorio in contestazione con il comune di Meana Sardo. — (b) Di cui circa km², 28 per territorio in contestazione con il comune di Villaputzu (Cagliari)

idente per specie di località abitata; popolazione residente temporaneamente assente per luogo di presenza

| IDENTE | | | | | | | | | | | POPOLAZIONE PRESENTE | | |
|-------------------------|-----|----------------------|-----|------------|-----|----------------------|-----|--------|-----|-------|----------------------|--------|--------|
| temporaneamente assente | | | | | | | | | | | | | |
| in altri comuni | | | | all'estero | | | | Totale | | | M | F | MF |
| Totale | | per motivi di lavoro | | Totale | | per motivi di lavoro | | M | F | MF | | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | | | | M | F | MF |
| 182 | 110 | 41 | 32 | 137 | 96 | 115 | 91 | 206 | 113 | 319 | 1.072 | 1.127 | 2.199 |
| 104 | 78 | 36 | 31 | 163 | 143 | 125 | 124 | 221 | 46 | 267 | 1.673 | 1.709 | 3.382 |
| 88 | 59 | 22 | 17 | 63 | 49 | 47 | 44 | 108 | 43 | 151 | 798 | 788 | 1.586 |
| 44 | 18 | 6 | 5 | 35 | 22 | 14 | 14 | 40 | 39 | 79 | 698 | 712 | 1.410 |
| 158 | 99 | 42 | 38 | 213 | 194 | 190 | 189 | 293 | 78 | 371 | 1.308 | 1.670 | 2.978 |
| 139 | 94 | 51 | 49 | 142 | 128 | 128 | 127 | 222 | 59 | 281 | 1.801 | 1.959 | 3.760 |
| 78 | 32 | 36 | 18 | 11 | 9 | 11 | 9 | 41 | 48 | 89 | 441 | 444 | 885 |
| 14 | 8 | 9 | 5 | 37 | 29 | 32 | 29 | 37 | 14 | 51 | 209 | 220 | 429 |
| 383 | 268 | 180 | 175 | 67 | 57 | 61 | 57 | 325 | 125 | 450 | 2.549 | 2.829 | 5.378 |
| 176 | 110 | 49 | 43 | 421 | 339 | 323 | 314 | 449 | 148 | 597 | 1.737 | 1.980 | 3.717 |
| 90 | 65 | 21 | 20 | 185 | 130 | 112 | 107 | 195 | 80 | 275 | 1.225 | 1.256 | 2.481 |
| 99 | 57 | 39 | 32 | 108 | 100 | 105 | 98 | 157 | 50 | 207 | 1.130 | 1.200 | 2.330 |
| 286 | 175 | 82 | 72 | 441 | 327 | 279 | 277 | 502 | 225 | 727 | 3.529 | 4.054 | 7.583 |
| 77 | 61 | 33 | 33 | 68 | 67 | 67 | 67 | 128 | 17 | 145 | 1.117 | 1.169 | 2.286 |
| 198 | 113 | 70 | 51 | 98 | 92 | 91 | 90 | 205 | 91 | 296 | 2.523 | 2.303 | 4.826 |
| 413 | 316 | 233 | 229 | 69 | 57 | 56 | 54 | 373 | 109 | 482 | 2.075 | 2.502 | 4.577 |
| 340 | 232 | 117 | 98 | 232 | 220 | 220 | 217 | 452 | 120 | 572 | 3.329 | 3.672 | 7.001 |
| 67 | 39 | 10 | 10 | 65 | 62 | 60 | 60 | 101 | 31 | 132 | 380 | 408 | 788 |
| 25 | 11 | 3 | 3 | 44 | 38 | 35 | 35 | 49 | 20 | 69 | 212 | 252 | 464 |
| 331 | 213 | 173 | 125 | 277 | 218 | 188 | 186 | 431 | 177 | 608 | 1.444 | 1.621 | 3.065 |
| 71 | 33 | 17 | 14 | 24 | 19 | 16 | 16 | 52 | 43 | 95 | 451 | 451 | 902 |
| 141 | 96 | 78 | 63 | 15 | 15 | 15 | 15 | 111 | 45 | 156 | 782 | 741 | 1.523 |
| 27 | 15 | 10 | 9 | 112 | 93 | 80 | 80 | 108 | 31 | 139 | 250 | 324 | 574 |
| 195 | 127 | 71 | 59 | 105 | 80 | 69 | 69 | 207 | 93 | 300 | 2.502 | 2.659 | 5.161 |
| 95 | 42 | 49 | 19 | 112 | 80 | 69 | 67 | 122 | 85 | 207 | 698 | 746 | 1.444 |
| 110 | 75 | 26 | 22 | 160 | 141 | 137 | 136 | 216 | 54 | 270 | 1.223 | 1.422 | 2.645 |
| 147 | 92 | 55 | 47 | 50 | 47 | 46 | 46 | 139 | 58 | 197 | 975 | 1.008 | 1.983 |
| 217 | 142 | 65 | 54 | 59 | 52 | 46 | 46 | 194 | 82 | 276 | 1.990 | 2.052 | 4.042 |
| 87 | 68 | 26 | 25 | 17 | 16 | 16 | 16 | 84 | 20 | 104 | 729 | 708 | 1.437 |
| 165 | 108 | 43 | 40 | 35 | 31 | 32 | 31 | 139 | 61 | 200 | 1.059 | 961 | 2.020 |
| 21 | 7 | 5 | 2 | 23 | 22 | 22 | 22 | 29 | 15 | 44 | 150 | 181 | 331 |
| 117 | 79 | 57 | 52 | 173 | 169 | 168 | 167 | 248 | 42 | 290 | 945 | 1.265 | 2.210 |
| 90 | 31 | 50 | 17 | 86 | 79 | 78 | 77 | 110 | 66 | 176 | 978 | 881 | 1.859 |
| 292 | 163 | 115 | 79 | 61 | 55 | 57 | 55 | 218 | 135 | 353 | 1.720 | 1.603 | 3.323 |
| 205 | 154 | 82 | 73 | 67 | 61 | 62 | 60 | 215 | 57 | 272 | 1.851 | 2.045 | 3.896 |
| 122 | 86 | 49 | 44 | 26 | 23 | 23 | 23 | 109 | 39 | 148 | 1.524 | 1.431 | 2.955 |
| 257 | 154 | 133 | 88 | 228 | 211 | 214 | 206 | 365 | 120 | 485 | 2.546 | 2.781 | 5.327 |
| 48 | 35 | 12 | 12 | 80 | 63 | 53 | 53 | 98 | 30 | 128 | 302 | 325 | 627 |
| 175 | 130 | 83 | 73 | 63 | 62 | 61 | 61 | 192 | 46 | 238 | 710 | 852 | 1.562 |
| 99 | 50 | 66 | 31 | 37 | 28 | 26 | 25 | 78 | 58 | 136 | 270 | 290 | 560 |
| 246 | 176 | 134 | 109 | 316 | 253 | 220 | 219 | 429 | 133 | 562 | 1.481 | 1.568 | 3.049 |
| 91 | 59 | 53 | 40 | 67 | 61 | 55 | 55 | 120 | 38 | 158 | 580 | 648 | 1.228 |
| 137 | 79 | 42 | 36 | 132 | 108 | 100 | 98 | 187 | 82 | 269 | 1.024 | 1.113 | 2.137 |
| 412 | 251 | 106 | 86 | 98 | 92 | 91 | 87 | 343 | 167 | 510 | 3.931 | 4.001 | 7.932 |
| 42 | 23 | 9 | 9 | 30 | 25 | 25 | 25 | 48 | 24 | 72 | 351 | 419 | 770 |
| 162 | 89 | 47 | 27 | 135 | 96 | 84 | 80 | 185 | 112 | 297 | 1.481 | 1.491 | 2.972 |
| 190 | 98 | 50 | 40 | 82 | 75 | 74 | 73 | 173 | 99 | 272 | 1.225 | 1.225 | 2.450 |
| 7 | 4 | 1 | 1 | 30 | 20 | 21 | 19 | 24 | 13 | 37 | 146 | 189 | 335 |
| 93 | 47 | 9 | 9 | 217 | 159 | 136 | 135 | 206 | 104 | 310 | 573 | 585 | 1.158 |
| 45 | 31 | 9 | 6 | 54 | 51 | 49 | 49 | 82 | 17 | 99 | 280 | 292 | 572 |
| 844 | 510 | 198 | 128 | 296 | 263 | 254 | 249 | 773 | 367 | 1.140 | 11.513 | 12.238 | 23.751 |
| 84 | 60 | 34 | 33 | 38 | 33 | 34 | 32 | 93 | 29 | 122 | 711 | 665 | 1.376 |
| 198 | 115 | 87 | 62 | 33 | 27 | 22 | 22 | 142 | 89 | 231 | 801 | 796 | 1.597 |

Vedi comune di Siniscola per territorio in contestazione. — (d) Vedi comune di Aritzo per territorio in contestazione.

Segue Tav. 1 — Superficie territoriale e densità - Popolazione residente e presente per sesso; popola

| C O M U N I | SUPERFICIE TERRITO- RIALE | DENSITÀ | P O P O L A Z I | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|----------------|----------------|------------|
| | | | nei centri | | nei nuclei | | nelle case sparse | | Totale | | |
| | | | MF | M | MF | M | MF | M | M | F | M |
| km ² | ab/km ² | | | | | | | | | | |
| 54. Nurri | 73,90 | 53 | 3.904 | 2.075 | — | — | 42 | 25 | 2.100 | 1.846 | |
| 55. Oliena | 165,37 | 42 | 6.974 | 3.486 | — | — | 34 | 18 | 3.504 | 3.504 | |
| 56. Ollolai | 27,34 | 84 | 2.283 | 1.161 | — | — | — | — | 1.161 | 1.122 | |
| 57. Olzai | 69,85 | 27 | 1.863 | 937 | — | — | 21 | 12 | 949 | 935 | |
| 58. Ònani | 71,55 | 20 | 818 | 439 | 641 | 554 | — | — | 993 | 466 | |
| 59. Onifai | 42,96 | 24 | 1.007 | 547 | — | — | 8 | 5 | 552 | 463 | |
| 60. Oniferi | 35,62 | 32 | 1.061 | 536 | — | — | 65 | 35 | 571 | 555 | |
| 61. Orani | 130,52 | 28 | 3.596 | 1.818 | — | — | 71 | 40 | 1.858 | 1.809 | |
| 62. Orgòsolo | 223,66 | 21 | 4.631 | 2.330 | — | — | 7 | 6 | 2.336 | 2.302 | |
| 63. Orosei | 90,43 | 47 | 3.976 | 2.029 | — | — | 238 | 129 | 2.158 | 2.056 | |
| 64. Orotelli | 61,20 | 54 | 3.236 | 1.605 | 15 | 7 | 28 | 15 | 1.627 | 1.652 | |
| 65. Orroli | 75,67 | 48 | 3.606 | 1.878 | — | — | — | — | 1.878 | 1.728 | |
| 66. Orotueri | 38,95 | 59 | 2.312 | 1.222 | — | — | — | — | 1.222 | 1.090 | |
| 67. Crune | 128,58 | 43 | 5.574 | 2.898 | 8 | 5 | 9 | 5 | 2.908 | 2.683 | |
| 68. Osidda | 25,78 | 20 | 514 | 258 | — | — | — | — | 258 | 256 | |
| 69. Òsini | 39,68 | 45 | 1.767 | 848 | — | — | — | — | 848 | 919 | |
| 70. Ottana | 45,16 | 42 | 1.894 | 940 | — | — | — | — | 940 | 954 | |
| 71. Ovodda | 40,78 | 52 | 2.110 | 1.058 | — | — | — | — | 1.058 | 1.052 | |
| 72. Perdasdefogu. (a) | 77,73 | 29 | 2.260 | 1.159 | — | — | — | — | 1.159 | 1.101 | |
| 73. Posada | 33,52 | 38 | 1.249 | 686 | — | — | 16 | 7 | 693 | 572 | |
| 74. Sàdali | 49,88 | 28 | 1.353 | 672 | — | — | 55 | 24 | 696 | 712 | |
| 75. Sàgama | 11,67 | 39 | 455 | 240 | — | — | — | — | 240 | 215 | |
| 76. San Teodoro | 104,83 | 16 | 1.263 | 664 | 413 | 223 | 31 | 17 | 904 | 803 | |
| 77. Sarule | 52,65 | 47 | 2.434 | 1.147 | — | — | 41 | 24 | 1.171 | 1.304 | |
| 78. Scano di Montiferro | 60,48 | 43 | 2.594 | 1.283 | — | — | 9 | 6 | 1.289 | 1.314 | |
| 79. Sennariolo | 15,68 | 23 | 356 | 173 | — | — | — | — | 173 | 183 | |
| 80. Serri | 19,13 | 51 | 927 | 504 | — | — | 51 | 28 | 532 | 446 | |
| 81. Seui | 148,20 | 21 | 3.091 | 1.499 | — | — | 75 | 44 | 1.543 | 1.623 | |
| 82. Seulo | 58,86 | 30 | 1.772 | 891 | — | — | — | — | 891 | 881 | |
| 83. Silanus | 48,04 | 63 | 3.007 | 1.533 | — | — | 20 | 10 | 1.543 | 1.484 | |
| 84. Sindia | 58,30 | 49 | 2.844 | 1.401 | — | — | 33 | 18 | 1.419 | 1.458 | |
| 85. Siniscola | (b) 199,96 | 33 | 6.018 | 2.994 | 256 | 133 | 285 | 155 | 3.282 | 3.277 | 6 |
| 86. Sòrgono | 56,19 | 42 | 2.242 | 1.151 | — | — | 104 | 49 | 1.200 | 1.146 | 2 |
| 87. Suni | 47,32 | 36 | 1.675 | 820 | — | — | 25 | 17 | 837 | 963 | 1 |
| 88. Tàlana | 17,92 | 11 | 1.347 | 674 | — | — | — | — | 674 | 573 | 1 |
| 89. Tertenia | 17,77 | 31 | 3.391 | 1.690 | — | — | 266 | 142 | 1.832 | 1.825 | 3 |
| 90. Teti | 43,91 | 24 | 1.057 | 545 | — | — | — | — | 545 | 512 | 1 |
| 91. Tiana | 19,35 | 48 | 938 | 491 | — | — | — | — | 491 | 447 | |
| 92. Timmavva | 3,79 | 98 | 373 | 170 | — | — | — | — | 170 | 203 | |
| 93. Tonara | 52,12 | 66 | 3.421 | 1.736 | 13 | 7 | 12 | 6 | 1.749 | 1.597 | 3 |
| 94. Torpè | 92,30 | 32 | 2.628 | 1.347 | 274 | 145 | 33 | 29 | 1.521 | 1.414 | 2 |
| 95. Tortoli | 39,97 | 15 | 4.514 | 2.232 | 9 | 7 | 65 | 39 | 2.278 | 2.310 | 4 |
| 96. Tresnuràghes | 31,55 | 65 | 2.044 | 996 | — | — | 9 | 4 | 1.000 | 1.053 | 2 |
| 97. Triei | 28,54 | 42 | 1.210 | 616 | — | — | — | — | 616 | 594 | 1 |
| 98. Ulassai | 122,11 | 20 | 2.417 | 1.155 | — | — | 18 | 9 | 1.164 | 1.271 | 2 |
| 99. Urzulei | 129,92 | 13 | 1.711 | 887 | — | — | 6 | 3 | 890 | 327 | 1 |
| 100. Ussassai | 47,30 | 27 | 1.224 | 600 | 17 | 10 | 20 | 9 | 619 | 542 | 1 |
| 101. Villagrande Strisàili | 210,80 | 19 | 3.672 | 1.846 | 195 | 96 | 109 | 59 | 2.001 | 1.975 | 3 |
| 102. Villanova Tulo | 40,31 | 44 | 1.739 | 929 | — | — | 41 | 23 | 952 | 828 | 1 |
| PROVINCIA | 7.272,17 | 39 | 275.252 | 138.355 | 3.598 | 2.090 | 4.356 | 2.319 | 142.794 | 140.412 | 283 |

(a) Vedi comune di Villaputzu (Cagliari) per territorio in contestazione. — (b) Di cui circa km.² 3,16 per territorio in contestazione con il comune di Lodè.

dente per specie di località abitata; popolazione residente temporaneamente assente per luogo di presenza

| I D E N T E | | | | | | | | | | | | POPOLAZIONE PRESENTE | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------------|----------------|--|
| temporaneamente assente | | | | | | | | | | | | | | |
| in altri comuni | | | | all'estero | | | | Totale | | | | | | |
| Totale | | per motivi di lavoro | | Totale | | per motivi di lavoro | | | | | | | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | M | F | MF | M | F | MF | |
| 291 | 174 | 101 | 92 | 169 | 136 | 119 | 119 | 310 | 150 | 460 | 1.817 | 1.730 | 3.547 | |
| 260 | 192 | 90 | 84 | 86 | 85 | 86 | 85 | 277 | 69 | 346 | 3.281 | 3.482 | 6.763 | |
| 91 | 59 | 14 | 14 | 78 | 57 | 47 | 47 | 116 | 53 | 169 | 1.061 | 1.080 | 2.141 | |
| 184 | 82 | 66 | 35 | 152 | 121 | 108 | 106 | 203 | 133 | 336 | 786 | 847 | 1.633 | |
| 72 | 43 | 10 | 10 | 56 | 38 | 29 | 29 | 81 | 47 | 128 | 969 | 422 | 1.391 | |
| 99 | 73 | 46 | 37 | 70 | 47 | 38 | 38 | 120 | 49 | 169 | 500 | 474 | 974 | |
| 50 | 27 | 12 | 11 | 31 | 29 | 29 | 29 | 56 | 25 | 81 | 523 | 533 | 1.056 | |
| 96 | 60 | 17 | 11 | 274 | 198 | 172 | 170 | 258 | 112 | 370 | 1.672 | 1.750 | 3.422 | |
| 151 | 101 | 42 | 39 | 89 | 81 | 77 | 77 | 182 | 58 | 240 | 2.190 | 2.250 | 4.440 | |
| 192 | 118 | 53 | 47 | 176 | 135 | 119 | 119 | 253 | 115 | 368 | 1.908 | 1.949 | 3.857 | |
| 137 | 75 | 28 | 15 | 327 | 249 | 200 | 200 | 324 | 140 | 464 | 1.340 | 1.547 | 2.887 | |
| 322 | 210 | 122 | 110 | 72 | 69 | 69 | 68 | 279 | 115 | 394 | 1.608 | 1.634 | 3.242 | |
| 138 | 85 | 29 | 21 | 133 | 124 | 122 | 120 | 209 | 62 | 271 | 1.045 | 1.062 | 2.107 | |
| 520 | 347 | 233 | 209 | 49 | 45 | 46 | 45 | 392 | 177 | 569 | 2.553 | 2.530 | 5.083 | |
| 61 | 35 | 29 | 21 | 12 | 12 | 12 | 12 | 47 | 26 | 73 | 219 | 238 | 457 | |
| 109 | 67 | 38 | 35 | 165 | 129 | 110 | 108 | 196 | 78 | 274 | 717 | 903 | 1.620 | |
| 113 | 80 | 30 | 28 | 116 | 95 | 90 | 90 | 175 | 54 | 229 | 811 | 928 | 1.739 | |
| 111 | 70 | 14 | 13 | 20 | 13 | 9 | 9 | 83 | 48 | 131 | 1.024 | 1.015 | 2.039 | |
| 96 | 61 | 26 | 25 | 59 | 52 | 48 | 48 | 113 | 42 | 155 | 1.294 | 1.075 | 2.369 | |
| 80 | 54 | 29 | 24 | 79 | 77 | 77 | 77 | 131 | 28 | 159 | 581 | 565 | 1.146 | |
| 78 | 44 | 32 | 27 | 70 | 62 | 59 | 59 | 106 | 42 | 148 | 598 | 679 | 1.277 | |
| 27 | 22 | 9 | 9 | 50 | 40 | 35 | 35 | 62 | 15 | 77 | 186 | 205 | 391 | |
| 90 | 57 | 26 | 26 | 19 | 19 | 19 | 19 | 76 | 33 | 109 | 838 | 783 | 1.621 | |
| 136 | 88 | 35 | 31 | 149 | 87 | 60 | 59 | 175 | 110 | 285 | 1.035 | 1.242 | 2.277 | |
| 88 | 58 | 22 | 18 | 59 | 56 | 53 | 53 | 114 | 33 | 147 | 1.183 | 1.288 | 2.471 | |
| 7 | 5 | 1 | 1 | 31 | 28 | 28 | 27 | 33 | 5 | 38 | 142 | 180 | 322 | |
| 51 | 32 | 19 | 15 | 35 | 34 | 34 | 34 | 66 | 20 | 86 | 466 | 427 | 893 | |
| 269 | 163 | 103 | 84 | 194 | 175 | 167 | 167 | 338 | 125 | 463 | 1.241 | 1.541 | 2.782 | |
| 140 | 82 | 42 | 30 | 71 | 60 | 62 | 58 | 142 | 69 | 211 | 761 | 822 | 1.583 | |
| 273 | 125 | 182 | 78 | 182 | 156 | 149 | 147 | 281 | 174 | 455 | 1.318 | 1.383 | 2.701 | |
| 116 | 77 | 41 | 37 | 219 | 175 | 166 | 159 | 252 | 83 | 335 | 1.178 | 1.377 | 2.555 | |
| 241 | 165 | 87 | 68 | 328 | 272 | 254 | 251 | 437 | 132 | 569 | 2.896 | 3.196 | 6.092 | |
| 144 | 90 | 56 | 45 | 81 | 62 | 56 | 54 | 152 | 73 | 225 | 1.083 | 1.115 | 2.198 | |
| 66 | 45 | 14 | 13 | 101 | 87 | 81 | 81 | 132 | 35 | 167 | 718 | 842 | 1.560 | |
| 79 | 55 | 34 | 26 | 70 | 57 | 46 | 46 | 112 | 36 | 148 | 575 | 644 | 1.219 | |
| 232 | 176 | 119 | 108 | 110 | 76 | 59 | 57 | 252 | 90 | 342 | 1.597 | 1.764 | 3.361 | |
| 57 | 34 | 14 | 14 | 60 | 40 | 31 | 31 | 74 | 53 | 127 | 576 | 483 | 1.059 | |
| 57 | 35 | 24 | 18 | 67 | 48 | 45 | 43 | 83 | 41 | 124 | 426 | 425 | 851 | |
| 17 | 10 | 6 | 5 | 39 | 34 | 34 | 34 | 44 | 12 | 56 | 129 | 193 | 322 | |
| 243 | 198 | 118 | 113 | 135 | 110 | 94 | 94 | 308 | 70 | 378 | 1.484 | 1.676 | 3.160 | |
| 185 | 109 | 58 | 52 | 231 | 203 | 200 | 195 | 312 | 104 | 416 | 1.254 | 1.350 | 2.604 | |
| 261 | 166 | 96 | 82 | 104 | 102 | 102 | 101 | 268 | 97 | 365 | 2.131 | 2.288 | 4.419 | |
| 91 | 59 | 22 | 17 | 47 | 46 | 44 | 44 | 105 | 33 | 138 | 910 | 1.049 | 1.959 | |
| 85 | 44 | 61 | 33 | 121 | 109 | 107 | 104 | 153 | 53 | 206 | 466 | 542 | 1.008 | |
| 147 | 88 | 37 | 34 | 89 | 60 | 47 | 47 | 148 | 88 | 236 | 1.038 | 1.212 | 2.250 | |
| 80 | 52 | 34 | 26 | 66 | 61 | 59 | 59 | 113 | 33 | 146 | 793 | 816 | 1.609 | |
| 120 | 76 | 52 | 33 | 76 | 65 | 61 | 58 | 141 | 55 | 196 | 480 | 591 | 1.071 | |
| 169 | 117 | 43 | 41 | 22 | 19 | 16 | 15 | 136 | 55 | 191 | 1.963 | 1.951 | 3.914 | |
| 136 | 92 | 60 | 53 | 69 | 62 | 62 | 62 | 154 | 51 | 205 | 809 | 798 | 1.607 | |
| 15.391 | 9.764 | 5.600 | 4.513 | 11.045 | 9.184 | 8.551 | 8.392 | 18.948 | 7.418 | 26.436 | 129.172 | 136.707 | 265.879 | |

TAV. 2 — Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|
| ARITZO | 1458 410 | 2.469 | SANTA MARIA NAVARRESE . . . | 815 0 | 62 | MULARGIA | 1030 602 | 220 |
| ARITZO | 1458 410 | 2.469 | Santa Maria Navarrese . . . | 6 | 62 | Mulargia | 700 | 148 |
| Aritzo * | 796 | 2.431 | Case sparse | — | — | Padru Mannu | 548 | 27 |
| Case sparse | — | 38 | | | | Case sparse | — | 45 |
| TACCU ORTUOBIS (a) | 835 803 | — | BELVI | 1035 401 | 932 | BOSA | 788 0 | 8.169 |
| Case sparse | — | — | BELVI | 1035 401 | 932 | BOSA | 788 0 | 8.169 |
| ARZANA | 1834 0 | 3.443 | Belvi * | 660 | 902 | Bosa * | 2 | 7.890 |
| ACCETTORI (b) | 589 0 | 1 | Case sparse | — | 30 | Bosa Marina | 3 | 196 |
| Case sparse | — | 1 | | | | Case sparse | — | 81 |
| ARZANA | 1834 28 | 3.442 | BIRORI | 795 305 | 479 | BUDONI | 626 0 | 2.421 |
| Arzana * | 740 | 3.336 | BIRORI | 795 305 | 479 | AGRUSTOS | 331 0 | 310 |
| Case sparse | — | 106 | Birori * | 450 | 456 | Agrustos | 64 | 156 |
| ATZARA | 786 210 | 1.715 | Case sparse | — | 23 | Birgalavò | 82 | 57 |
| ATZARA | 786 210 | 1.715 | B'ITTI | 1019 59 | 5.774 | Luddui | 164 | 50 |
| Atzara * | 540 | 1.707 | B'ITTI | 1019 59 | 5.774 | Malamori | 64 | 29 |
| Case sparse | — | 8 | Bitti * | 549 | 5.623 | Ottiolu | 36 | 18 |
| AUSTIS | 951 144 | 1.482 | Il Miracolo (c) | 552 | 58 | Case sparse | — | — |
| AUSTIS | 951 144 | 1.482 | Case sparse | — | 93 | BERRUILES | 626 16 | 306 |
| Austis * | 737 | 1.482 | BOLOTANA | 1200 151 | 4.274 | Berruiles | 75 | 159 |
| Case sparse | — | — | BOLOTANA | 1200 151 | 4.274 | Maiorca | 60 | 82 |
| BARÌ SARDO | 294 0 | 3.282 | Bolotana * | 472 | 4.236 | Nuditta | 121 | 55 |
| BARÌ SARDO | 294 0 | 3.282 | Case sparse | — | 38 | Case sparse | — | 10 |
| Bari Sardo * | 50 | 3.227 | BORORE | 740 332 | 2.699 | BUDONI | 626 0 | 491 |
| Case sparse | — | 55 | BORORE | 740 332 | 2.699 | Budoni * | 16 | 293 |
| BAUNEI | 1024 0 | 4.033 | Borore * | 394 | 2.664 | San Pietro | 104 | 62 |
| BAUNEI | 1024 0 | 3.971 | Colonia Montana (d) | 693 | 7 | Luttuni | 42 | 50 |
| Baunei * | 430 | 3.969 | Case sparse | — | 28 | Strugas | 192 | 63 |
| Case sparse | — | 2 | BCRTIGALI | 1030 305 | 2.491 | Case sparse | — | 23 |
| | | | BORTIGALI | 1025 305 | 2.271 | ISOLE (e) | 5 0 | — |
| | | | Bortigali * | 510 | 2.271 | Case sparse | — | — |
| | | | Case sparse | — | — | SCALITÀ | 470 0 | 834 |
| | | | | | | Limpiddu | 29 | 202 |
| | | | | | | San Lorenzo | 114 | 177 |
| | | | | | | Solità | 53 | 155 |
| | | | | | | San Gavino | 60 | 140 |
| | | | | | | Tamarispa | 130 | 153 |
| | | | | | | Case sparse | — | 3 |

(a) Frazione speciale: territorio in contestazione con il comune di Meana Sardo. — (b) Frazione speciale: isola amministrativa; territorio in contestazione con il comune di Villaputzu (Cagliari). — (c) Nucleo speciale: orfanotrofo. — (d) Nucleo speciale: colonia climatica. — (e) Frazione speciale costituita da alcune piccole isole.

Segue Tav. 2 — *Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate*

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|
| TANAUNELLA | 232 0 | 480 | ESCALAPLANO | 680 117 | 3.642 | GAIRO | 1293 0 | 2.869 |
| Tanaunella | 51 | 395 | ESCALAPLANO | 680 117 | 3.642 | GAIRO | 1293 0 | 2.869 |
| Muriscovò | 53 | 26 | Escalaplano * | 338 | 3.642 | Gairo * | 545 | 2.522 |
| Sant'Iscale | 32 | 59 | Case sparse | — | — | Stazione di Gairo-Taquisara (b) | 784 | 12 |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 335 |
| CUGLIERI | 1032 0 | 4.435 | ESCOLCA | 650 237 | 983 | GALTELLI | 305 7 | 2.096 |
| CUGLIERI | 1032 0 | 4.435 | ESCOLCA | 650 350 | 983 | GALTELLI | 305 7 | 2.096 |
| Cuglieri * | 479 | 4.348 | Escolca * | 416 | 967 | Gaitelli * | 40 | 2.082 |
| Santa Caterina | 21 | 75 | Case sparse | — | 16 | Case sparse | — | 14 |
| Case sparse | — | 12 | SAN SIMONE (a) | 353 237 | — | GAVOI | 1117 503 | 4.166 |
| DESULO | 1823 559 | 4.739 | Case sparse | — | — | GAVOI | 1117 503 | 3.751 |
| DESULO | 1823 559 | 4.739 | ESTERZILI | 1212 180 | 1.641 | Gavoi * | 777 | 3.702 |
| Desulo * | 391 | 4.739 | ESTERZILI | 1212 180 | 1.541 | Case sparse | — | 49 |
| Case sparse | — | — | ESTERZILI | 731 | 1.520 | LODINE | 914 612 | 415 |
| DORGALI | 1050 0 | 7.189 | ESTERZILI * | 731 | 1.520 | Lodine | 882 | 415 |
| DORGALI | 1050 0 | 7.189 | Case sparse | — | 121 | Case sparse | — | — |
| Cala Gonone | 25 | 142 | FLUSSIO | 371 64 | 695 | GENONI | 591 279 | 1.529 |
| Dorgali * | 387 | 6.976 | FLUSSIO | 371 64 | 695 | GENONI | 591 279 | 1.529 |
| Case sparse | — | 71 | Flussio * | 305 | 695 | Genoni * | 447 | 1.529 |
| DUALCHI | 358 165 | 919 | Case sparse | — | — | Case sparse | — | — |
| DUALCHI | 358 165 | 919 | FONNI | 1595 665 | 5.451 | ZEPARA-MANNA (a) | 580 488 | — |
| Dualchi * | 321 | 919 | FONNI | 1595 665 | 5.451 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | — | Fonni * | 1000 | 5.413 | GERGEI | 700 210 | 2.208 |
| ELINI | 931 51 | 523 | Case sparse | — | 381 | GERGEI | 700 210 | 2.208 |
| ELINI | 931 350 | 523 | GADONI | 1173 320 | 1.628 | Gergei * | 375 | 2.208 |
| Elini * | 469 | 510 | GADONI | 1173 320 | 1.628 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | 13 | Gadoni * | 696 | 1.554 | GIRASOLE | 419 0 | 368 |
| MONTE BONGHI (a) | 332 51 | — | Funtana Raminosa | 457 | 74 | GIRASOLE | 419 0 | 368 |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | — | Girasole * | 8 | 346 |
| | | | | | | Case sparse | — | 22 |

(a) Frazione speciale: isola amministrativa. — (b) Nucleo speciale: stazione ferroviaria.

Segue Tav. 2 — Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE m | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------------------------|----------------------|------------------|
| ILBONO | $\frac{900}{40}$ | 2.494 | LEI | $\frac{1133}{192}$ | 750 | MAGOMADAS | $\frac{328}{0}$ | 819 |
| ILBONO | $\frac{900}{40}$ | 2.494 | LEI | $\frac{1133}{192}$ | 750 | MAGOMADAS | $\frac{328}{0}$ | 819 |
| Ilbono * | 400 | 2.465 | Lei * | 458 | 732 | Magomadas * | 263 | 803 |
| Case sparse | — | 29 | Case sparse | — | 18 | Case sparse | — | 16 |
| IRGOLI | $\frac{863}{8}$ | 2.006 | LOCERI | $\frac{575}{0}$ | 1.786 | MAMOIADA | $\frac{1092}{420}$ | 3.233 |
| IRGOLI | $\frac{863}{8}$ | 2.006 | BACCU ORCA (a) | $\frac{479}{0}$ | — | MAMOIADA | $\frac{1092}{420}$ | 3.233 |
| Irgoli * | 26 | 1.988 | Case sparse | — | — | Mamoiada * | 644 | 3.233 |
| Case sparse | — | 18 | LOCERI | $\frac{575}{107}$ | 1.786 | Case sparse | — | — |
| ISILI | $\frac{893}{390}$ | 3.440 | Loceri * | 190 | 1.711 | MEANA SARDO (d) | $\frac{1083}{146}$ | 2.651 |
| ISILI | $\frac{893}{390}$ | 3.440 | Case sparse | — | 75 | MEANA SARDO | $\frac{1083}{140}$ | 2.651 |
| Isili * | 523 | 3.208 | LOCULI | $\frac{660}{9}$ | 696 | Meana Sardo * | 600 | 2.574 |
| Colonia Penale del Sarcidano | 682 | 114 | LOCULI | $\frac{660}{9}$ | 696 | Case sparse | — | 77 |
| Case sparse | — | 118 | Loculi * | 26 | 696 | JERZU | $\frac{1008}{28}$ | 3.960 |
| JERZU | $\frac{1008}{28}$ | 3.960 | Case sparse | — | — | CONTISSA (a) | $\frac{551}{28}$ | — |
| CONTISSA (a) | $\frac{551}{28}$ | — | LODÈ (b) | $\frac{1057}{25}$ | 3.562 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | — | LODÈ | $\frac{1057}{25}$ | 3.562 | JERZU | $\frac{1008}{47}$ | 3.960 |
| JERZU | $\frac{1008}{47}$ | 3.960 | Lodè * | 345 | 3.562 | Jerzu * | 422 | 3.336 |
| Jerzu * | 422 | 3.336 | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 124 |
| Case sparse | — | 124 | LOTZORAI | $\frac{250}{0}$ | 1.352 | MONTRESTA | $\frac{542}{195}$ | 1.389 |
| LACONI | $\frac{893}{140}$ | 3.079 | LOTZORAI | $\frac{250}{0}$ | 1.352 | MONTRESTA | $\frac{542}{195}$ | 1.389 |
| LACONI | $\frac{893}{140}$ | 3.079 | Lozorai * | 16 | 1.317 | Montresta * | 405 | 1.389 |
| Laconi * | 550 | 2.703 | Case sparse | — | 35 | Case sparse | — | — |
| Crastu | 430 | 221 | LULA | $\frac{1127}{45}$ | 2.397 | NORAGUGUME | $\frac{310}{146}$ | 658 |
| Santa Sofia | 780 | 47 | LULA | $\frac{1127}{45}$ | 2.397 | NORAGUGUME | $\frac{310}{146}$ | 658 |
| Su Lau | 650 | 30 | Lula * | 521 | 2.390 | Noragugume * | 288 | 658 |
| Case sparse | — | 78 | Case sparse | — | 7 | Case sparse | — | — |
| LANUSEI | $\frac{1270}{0}$ | 5.449 | MACOMER | $\frac{808}{390}$ | 8.125 | NUORO | $\frac{955}{100}$ | 23.033 |
| LANUSEI | $\frac{1270}{0}$ | 5.449 | MACOMER | $\frac{808}{390}$ | 8.125 | LOLLOVE | $\frac{795}{148}$ | 219 |
| Ianusei * | 590 | 5.208 | Macomer * | 563 | 7.782 | Lollove | 395 | 219 |
| Case sparse | — | 241 | Bonutrau | 566 | 171 | Case sparse | — | — |
| QUIRRA (a) | $\frac{587}{0}$ | — | Stazione di Campeda (c) | 653 | 15 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | 157 | | | |

(a) Frazione speciale: isola amministrativa. — (b) Vedi comune di Siniscola per territorio in contestazione. — (c) Nucleo speciale: stazione ferroviaria. — (d) Vedi comune di Aritzo per territorio in contestazione.

Segue Tav. 2 — Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|
| NUORO | <u>955</u> 100 | 22.814 | ONANI | <u>944</u> 105 | 1.459 | ORROLI | <u>730</u> 117 | 3.606 |
| Nostra Signora del Monte . | 921 | 35 | ONANI | <u>944</u> 105 | 1.459 | ORROLI | <u>730</u> 117 | 3.606 |
| Nuoro * | 532 | 22.559 | Onani * | 482 | 818 | Orroli * | 520 | 3.606 |
| Predas Arbas. | 525 | 35 | Mamone | 860 | 641 | Case sparse | — | — |
| Stazione di Prato Sardo | 493 | 44 | Case sparse | — | — | ORTUERI | <u>750</u> 311 | 2.312 |
| Case sparse | — | 141 | ONIFAI | <u>727</u> 7 | 1.015 | ORTUERI | <u>750</u> 311 | 2.312 |
| NURAGUS | <u>573</u> 317 | 1.395 | ONIFAI | <u>727</u> 7 | 1.015 | Ortueri * | 584 | 2.312 |
| NURAGUS | <u>573</u> 317 | 1.395 | Onifai * | 29 | 1.007 | Case sparse | — | — |
| Nuragus * | 359 | 1.365 | Case sparse | — | 8 | ORUNE | <u>914</u> 100 | 5.591 |
| Case sparse | — | 30 | ONIFERI | <u>562</u> 226 | 1.126 | ORUNE | <u>914</u> 100 | 5.591 |
| NURALLAO | <u>761</u> 346 | 1.779 | ONIFERI | <u>562</u> 226 | 1.126 | Orune * | 745 | 5.574 |
| NURALLAO | <u>761</u> 346 | 1.779 | Oniferi * | 476 | 1.061 | Sant'Efisio (b) | 734 | 8 |
| Nurallao * | 390 | 1.664 | Case sparse | — | 65 | Case sparse | — | 9 |
| Bau Sa Mela | 550 | 45 | ORANI | <u>1083</u> 162 | 3.667 | OSSIDA | <u>710</u> 435 | 514 |
| Case sparse | — | 70 | ORANI | <u>1083</u> 162 | 3.667 | OSSIDA | <u>710</u> 435 | 514 |
| NURRI | <u>764</u> 183 | 3.946 | Orani * | 521 | 3.596 | Ossida * | 650 | 514 |
| NURRI | <u>764</u> 183 | 3.946 | Case sparse | — | 71 | Case sparse | — | — |
| Nurri * | 590 | 3.904 | ORGOSOLO | <u>1433</u> 243 | 4.538 | OSINI | <u>1078</u> 34 | 1.767 |
| Case sparse | — | 42 | ORGOSOLO | <u>1433</u> 243 | 4.538 | ASINALIS (c) | <u>551</u> 34 | — |
| OLIENA | <u>1463</u> 86 | 7.008 | Orgosolo * | 620 | 4.631 | Case sparse | — | — |
| OLIENA | <u>1463</u> 86 | 7.008 | Case sparse | — | 7 | BIDD'E MONTI (c) | <u>631</u> 66 | — |
| Oliena * | 388 | 6.974 | OROSEI | <u>727</u> 0 | 4.214 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | 34 | OROSEI | <u>727</u> 0 | 4.214 | NINARA (c) | <u>358</u> 95 | — |
| OLLOLAI | <u>1127</u> 279 | 2.283 | Orosei * | 19 | 3.976 | Case sparse | — | — |
| OLLOLAI | <u>1127</u> 279 | 2.283 | Case sparse | — | 238 | OSINI | <u>1078</u> 180 | 1.767 |
| Ollolai * | 960 | 2.283 | OROTELLI | <u>673</u> 177 | 3.279 | Osini Nuova * | 645 | 941 |
| Case sparse | — | — | OROTELLI | <u>673</u> 177 | 3.279 | Osini Vecchia | 620 | 826 |
| OLZAI | <u>931</u> 132 | 1.884 | Orotelli * | 406 | 3.236 | Case sparse | — | — |
| OLZAI | <u>931</u> 132 | 1.884 | Stazione di Orotelli (a) | 343 | 15 | OTTANA | <u>560</u> 145 | 1.894 |
| Olzai * | 474 | 1.863 | Case sparse | — | 28 | OTTANA | <u>560</u> 145 | 1.894 |
| Case sparse | — | 21 | | | | Ottana * | 185 | 1.894 |
| | | | | | | Case sparse | — | — |

(a) Nucleo speciale: stazione ferroviaria. — (b) Nucleo speciale. — (c) Frazione speciale: isola amministrativa.

Segue Tav. 2 — Alitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|
| OVODDA | $\frac{1267}{307}$ | 2.110 | MONTE PETROSU | $\frac{108}{0}$ | 120 | SERRI | $\frac{678}{372}$ | 978 |
| OVODDA | $\frac{1267}{307}$ | 2.110 | Monte Petrosu | 60 | 98 | SERRI | $\frac{678}{372}$ | 978 |
| Ovodda * | 750 | 2.110 | Lutturrai | 23 | 22 | Serri * | 603 | 927 |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 51 |
| PERDASDEFOGU (a) | $\frac{770}{187}$ | 2.260 | NURAGHEDDU | $\frac{340}{0}$ | 156 | SEUI | $\frac{1323}{220}$ | 3.166 |
| PERDASDEFOGU | $\frac{770}{187}$ | 2.260 | Nuragheddu | 26 | 58 | ARBOREDDU (c) | $\frac{724}{220}$ | — |
| Perdasdefogu * | 590 | 2.260 | Lu Fraili | 67 | 98 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | — | SEUI | $\frac{1323}{281}$ | 3.166 |
| POSADA | $\frac{382}{0}$ | 1.265 | SAN TEODORO | $\frac{302}{0}$ | 449 | Seui * | 820 | 3.091 |
| POSADA | $\frac{382}{0}$ | 1.124 | San Teodoro * | 16 | 435 | Case sparse | — | 75 |
| Posada * | 22 | 1.124 | Case sparse | — | 14 | SEULO | $\frac{1334}{293}$ | 1.772 |
| Case sparse | — | — | STRAULAS | $\frac{971}{40}$ | 521 | SEULO | $\frac{1334}{293}$ | 1.772 |
| SAS MURTAS | $\frac{370}{35}$ | 141 | Budditogiu | 57 | 166 | Seulo * | 797 | 1.772 |
| Sas Murtas | 76 | 125 | Straulas | 75 | 190 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | 16 | Franculacciu | 102 | 34 | SILANUS | $\frac{1118}{151}$ | 3.027 |
| SADALI | $\frac{888}{218}$ | 1.408 | Schifoni | 105 | 26 | SILANUS | $\frac{1118}{151}$ | 3.027 |
| SADALI | $\frac{888}{218}$ | 1.408 | Silimini | 86 | 16 | Silarus * | 432 | 3.007 |
| Sadali * | 704 | 1.353 | Stazzu Bruciatu | 116 | 46 | Case sparse | — | 20 |
| Case sparse | — | 55 | Tiridduli | 61 | 26 | SINDIA | $\frac{718}{272}$ | 2.877 |
| SAGAMA | $\frac{466}{300}$ | 455 | Case sparse | — | 17 | SINDIA | $\frac{718}{272}$ | 2.877 |
| SAGAMA | $\frac{466}{300}$ | 455 | TRAVERSA | $\frac{806}{0}$ | 300 | Sindia * | 509 | 2.844 |
| Sagama * | 347 | 455 | Suaredda | 14 | 138 | Case sparse | — | 33 |
| Case sparse | — | — | Traversa San Teodoro | 14 | 58 | SINISCOLA | $\frac{1057}{0}$ | 6.559 |
| SAN TEODORO | $\frac{971}{0}$ | 1.707 | Badualga | 29 | 33 | IANNA DE SANT'ANNA (d) | $\frac{1042}{237}$ | — |
| ISCLE (b) | $\frac{24}{0}$ | — | Stazzu di Mezzu | 38 | 17 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | — | Terra Padedda | 80 | 54 | SINISCOLA | $\frac{1057}{0}$ | 6.559 |
| LU LIONI | $\frac{594}{0}$ | 161 | Case sparse | — | — | Siniscola * | 51 | 6.018 |
| L'Alzoni | 26 | 44 | SARULE | $\frac{1083}{237}$ | 2.475 | La Caletta | 2 | 152 |
| Lu Lioni | 72 | 76 | SARULE | $\frac{1083}{237}$ | 2.475 | Santa Lucia | 3 | 104 |
| Lu Riciu | 98 | 18 | Sarule * | 626 | 2.434 | Case sparse | — | 285 |
| Sitagliacciu | 158 | 23 | Case sparse | — | 41 | SCANO DI MONTIFERRO | — | — |
| Case sparse | — | — | SCANO DI MONTIFERRO | $\frac{950}{300}$ | 2.603 | SCANO DI MONTIFERRO | $\frac{950}{300}$ | 2.603 |
| | | | Scano di Montiferro * | 380 | 2.594 | Case sparse | — | 9 |
| | | | Case sparse | — | 9 | SINISCOLA | $\frac{1057}{0}$ | 6.559 |
| | | | SENNARIOLO | $\frac{351}{78}$ | 356 | Siniscola * | 51 | 6.018 |
| | | | SENNARIOLO | $\frac{351}{78}$ | 356 | La Caletta | 2 | 152 |
| | | | Sennariolo * | 274 | 356 | Santa Lucia | 3 | 104 |
| | | | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 285 |

(a) Vedi comune di Villaputzu (Cagliari) per territorio in contestazione. — (b) Frazione speciale: Isola Rossa, Proratora e minori. — (c) Frazione speciale: isola amministrativa. — (d) Frazione speciale: territorio in contestazione con il comune di Lodè.

Segue Tav. 2 — *Altitudine e popolazione residente dei comuni, delle frazioni geografiche e delle località abitate*

| COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE | COMUNI FRAZIONI GEOGRAFICHE LOCALITÀ ABITATE | ALTI- TUDINE <i>m</i> | POPOLA- ZIONE |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|
| SORGONO | 1039 372 | 2.346 | TORPÈ | 840 5 | 2.935 | TRIEI | 825 62 | 1.127 |
| SORGONO | 1039 372 | 2.346 | BRUNELLA | 790 70 | 531 | Triei * | 141 | 1.127 |
| Sorgono * | 688 | 2.242 | Brunella | 178 | 297 | Case sparse | — | — |
| Case sparse | — | 104 | Talavà | 194 | 234 | ULASSAI | 998 80 | 2.435 |
| SUNI | 431 35 | 1.700 | CONCAS | 769 14 | 95 | ULASSAI | 998 80 | 2.435 |
| SUNI | 431 35 | 1.700 | Concas | 143 | 95 | Ulassai * | 775 | 2.417 |
| Suni * | 340 | 1.675 | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 18 |
| Case sparse | — | 25 | Su Cossu | 840 14 | 161 | URZULEI | 1263 137 | 1.717 |
| TALANA | 1505 48 | 1.347 | Su Cossu | 348 | 125 | URZULEI | 1263 137 | 1.717 |
| TALANA | 1505 48 | 1.347 | Sos Rios | 438 | 36 | Urzulei * | 511 | 1.711 |
| Talana * | 682 | 1.347 | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 6 |
| Case sparse | — | — | TORPÈ | 550 5 | 2.148 | USSASSAI | 1120 320 | 1.261 |
| TERTENIA. | 875 0 | 3.657 | Torpè * | 24 | 1.877 | USSASSAI | 1120 320 | 1.261 |
| TERTENIA | 875 0 | 3.657 | Villanova | 120 | 238 | USSASSAI | 1120 320 | 1.261 |
| Tertenia * | 139 | 3.391 | Case sparse | — | 33 | Ussassai * | 670 | 1.224 |
| Case sparse | — | 266 | TORTOLÌ | 332 0 | 4.588 | Stazione di Ussassai (a) | 713 | 17 |
| TETI. | 953 173 | 1.057 | ARBATAX | 150 0 | 530 | Case sparse | — | 20 |
| TETI | 953 173 | 1.057 | Arbatax | 10 | 495 | VILLAGRANDE STRISAILI. | 1829 36 | 3.976 |
| Teti * | 714 | 1.057 | Faro Bellavista | 150 | 9 | BACINO DEL FLUMENDOSA (c) | 800 | — |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | 26 | VILLAGRANDE STRISAILI | 1361 36 | 3.412 |
| TIANA | 1267 386 | 938 | STAGNO DI TORTOLÌ (b) | 0 | — | Villagrande Strisaili * | 700 | 3.179 |
| TIANA | 1267 386 | 938 | TORTOLÌ | 332 0 | 4.058 | Secondo Salto del Flumendosa | 382 | 113 |
| Tiana * | 564 | 938 | Tortolì * | 13 | 4.019 | Terzo Salto del Flumendosa | 223 | 32 |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | 39 | Case sparse | — | 88 |
| TINNURA | 380 164 | 373 | TRESNURAGHES | 312 0 | 2.053 | VILLANOVA STRISAILI. | 1829 750 | 564 |
| TINNURA | 380 164 | 373 | TRESNURAGHES | 312 0 | 2.053 | Villanova Strisaili | 845 | 493 |
| Tinnura * | 328 | 373 | Tresnuraghes * | 257 | 2.044 | Diga Bau Muggerris (d) | 751 | 30 |
| Case sparse | — | — | Case sparse | — | 9 | Primo Salto del Flumendosa | 841 | 20 |
| TONARA | 1496 450 | 3.446 | TRIEI | 825 18 | 1.210 | Case sparse | — | 21 |
| ARASULÈ-TONERI | 1496 450 | 3.446 | ARDALI | 220 18 | 83 | VILLANOVA TULO. | 859 225 | 1.780 |
| Arasulè-Toneri * | 910 | 3.167 | Ardali | 56 | 83 | VILLANOVA TULO | 859 225 | 1.780 |
| Teliseri | 730 | 254 | Case sparse | — | — | Villanova Tulo * | 570 | 1.739 |
| Stazione di Desulo-Tonara (a) | 579 | 13 | Case sparse | — | — | Case sparse | — | 41 |
| Case sparse | — | 12 | | | | | | |

(a) Nucleo speciale: stazione ferroviaria. — (b) Frazione speciale: paludi e acquitrini. — (c) Frazione speciale: bacino artificiale. — (d) Nucleo speciale: ospedale.

TAV. 3 — Popolazione residente per sesso e stato civile

| COMUNI | MASCHI | | | | FEMMINE | | | | TOTALE | | | |
|---------------------------|--------|------------------|---------------|--------|---------|------------------|---------------|--------|-----------------|------------------|---------------|--------|
| | celibi | coniugati (a) | vedovi (b) | Totale | nubili | coniugate (a) | vedove (b) | Totale | celibi e nubili | coniugati (a) | vedovi (b) | Totale |
| 1. Aritzo | 828 | 381 | 42 | 1.251 | 751 | 381 | 86 | 1.218 | 1.579 | 762 | 128 | 2.469 |
| 2. Arzana | 1.117 | 573 | 27 | 1.717 | 996 | 571 | 159 | 1.726 | 2.113 | 1.144 | 186 | 3.443 |
| 3. Atzara | 597 | 267 | 33 | 897 | 489 | 269 | 60 | 818 | 1.086 | 536 | 93 | 1.715 |
| 4. Aùstis | 492 | 222 | 23 | 737 | 473 | 219 | 53 | 745 | 965 | 441 | 76 | 1.482 |
| 5. Bari Sardo | 1.000 | 566 | 23 | 1.589 | 995 | 563 | 135 | 1.693 | 1.995 | 1.129 | 158 | 3.282 |
| 6. Baunei | 1.165 | 815 | 39 | 2.019 | 1.034 | 815 | 165 | 2.014 | 2.199 | 1.630 | 204 | 4.033 |
| 7. Belvi | 293 | 158 | 16 | 467 | 278 | 155 | 32 | 465 | 571 | 313 | 48 | 932 |
| 8. Birori | 160 | 82 | 4 | 246 | 121 | 83 | 29 | 233 | 281 | 165 | 33 | 479 |
| 9. Bitti | 1.802 | 973 | 75 | 2.850 | 1.756 | 932 | 236 | 2.924 | 3.558 | 1.905 | 311 | 5.774 |
| 10. Bolòtana | 1.304 | 793 | 68 | 2.165 | 1.113 | 787 | 209 | 2.109 | 2.417 | 1.580 | 277 | 4.274 |
| 11. Bòrore | 881 | 477 | 31 | 1.389 | 729 | 466 | 115 | 1.310 | 1.510 | 943 | 146 | 2.699 |
| 12. Bortigali | 821 | 397 | 36 | 1.254 | 709 | 395 | 133 | 1.237 | 1.530 | 792 | 169 | 2.491 |
| 13. Bosa | 2.433 | 1.417 | 104 | 3.954 | 2.464 | 1.412 | 339 | 4.215 | 4.897 | 2.829 | 443 | 8.169 |
| 14. Budoni | 780 | 430 | 33 | 1.243 | 691 | 427 | 60 | 1.178 | 1.471 | 857 | 93 | 2.421 |
| 15. Cùglieri | 1.322 | 828 | 86 | 2.236 | 1.183 | 825 | 191 | 2.199 | 2.505 | 1.653 | 277 | 4.435 |
| 16. Dèsolo | 1.502 | 743 | 63 | 2.308 | 1.519 | 741 | 171 | 2.431 | 3.021 | 1.484 | 234 | 4.739 |
| 17. Dorgali | 2.389 | 1.137 | 73 | 3.599 | 2.156 | 1.139 | 295 | 3.590 | 4.545 | 2.276 | 368 | 7.189 |
| 18. Dualchi | 297 | 172 | 12 | 481 | 230 | 169 | 39 | 438 | 527 | 341 | 51 | 919 |
| 19. Elini | 143 | 106 | 5 | 254 | 140 | 105 | 24 | 269 | 283 | 211 | 29 | 523 |
| 20. Escalaplano | 1.150 | 676 | 32 | 1.858 | 993 | 672 | 119 | 1.784 | 2.143 | 1.348 | 151 | 3.642 |
| 21. Escolca | 301 | 182 | 14 | 497 | 270 | 180 | 36 | 486 | 571 | 362 | 50 | 983 |
| 22. Esterzili | 536 | 317 | 19 | 872 | 412 | 315 | 42 | 769 | 948 | 532 | 61 | 1.641 |
| 23. Flùssio | 203 | 139 | 9 | 351 | 163 | 137 | 44 | 344 | 366 | 276 | 53 | 695 |
| 24. Fonni | 1.755 | 890 | 58 | 2.703 | 1.630 | 885 | 233 | 2.748 | 3.385 | 1.775 | 291 | 5.451 |
| 25. Gadoni | 501 | 279 | 23 | 803 | 485 | 272 | 68 | 825 | 986 | 551 | 91 | 1.628 |
| 26. Gàiro | 903 | 492 | 21 | 1.416 | 830 | 487 | 136 | 1.453 | 1.733 | 979 | 157 | 2.869 |
| 27. Galtelli | 680 | 373 | 20 | 1.073 | 584 | 376 | 63 | 1.023 | 1.264 | 749 | 83 | 2.096 |
| 28. Gavoi | 1.379 | 632 | 38 | 2.049 | 1.308 | 626 | 183 | 2.117 | 2.587 | 1.258 | 221 | 4.166 |
| 29. Genoni | 536 | 247 | 25 | 808 | 419 | 250 | 52 | 721 | 955 | 497 | 77 | 1.529 |
| 30. Gèrgei | 755 | 403 | 35 | 1.193 | 519 | 398 | 98 | 1.015 | 1.274 | 801 | 133 | 2.208 |
| 31. Girasole | 110 | 62 | 3 | 175 | 118 | 61 | 14 | 193 | 228 | 123 | 17 | 368 |
| 32. Ilbono | 729 | 433 | 29 | 1.191 | 750 | 435 | 118 | 1.303 | 1.479 | 868 | 147 | 2.494 |
| 33. Irgoli | 699 | 333 | 30 | 1.062 | 552 | 333 | 59 | 944 | 1.251 | 666 | 89 | 2.006 |
| 34. Isili | 1.143 | 551 | 41 | 1.735 | 1.048 | 540 | 117 | 1.705 | 2.191 | 1.091 | 158 | 3.440 |
| 35. Jerzu | 1.193 | 688 | 54 | 1.935 | 1.117 | 689 | 219 | 2.025 | 2.310 | 1.377 | 273 | 3.960 |
| 36. Làconi | 1.045 | 515 | 59 | 1.619 | 857 | 511 | 92 | 1.460 | 1.902 | 1.026 | 151 | 3.079 |
| 37. Lanusei | 1.750 | 896 | 42 | 2.688 | 1.689 | 893 | 179 | 2.761 | 3.439 | 1.789 | 221 | 5.449 |
| 38. Lei | 245 | 137 | 13 | 395 | 188 | 138 | 29 | 355 | 433 | 275 | 42 | 750 |
| 39. Loceri | 570 | 297 | 27 | 894 | 530 | 292 | 70 | 892 | 1.100 | 589 | 97 | 1.786 |
| 40. Lòculi | 222 | 119 | 7 | 348 | 217 | 119 | 12 | 348 | 439 | 238 | 19 | 696 |
| 41. Lodè | 1.227 | 514 | 44 | 1.885 | 968 | 613 | 96 | 1.677 | 2.195 | 1.227 | 140 | 3.562 |
| 42. Lotzorai | 437 | 239 | 8 | 684 | 387 | 237 | 44 | 668 | 824 | 476 | 52 | 1.352 |
| 43. Lula | 777 | 391 | 37 | 1.205 | 705 | 390 | 97 | 1.192 | 1.482 | 781 | 134 | 2.397 |
| 44. Macomer | 2.497 | 1.453 | 71 | 4.021 | 2.361 | 1.451 | 292 | 4.104 | 4.858 | 2.904 | 363 | 8.125 |
| 45. Magomàdas | 213 | 166 | 14 | 393 | 217 | 166 | 43 | 426 | 430 | 332 | 57 | 819 |
| 46. Mamoiada | 1.102 | 501 | 44 | 1.647 | 990 | 497 | 99 | 1.586 | 2.092 | 998 | 143 | 3.233 |
| 47. Meana Sardo | 874 | 425 | 48 | 1.347 | 786 | 420 | 98 | 1.304 | 1.660 | 845 | 146 | 2.651 |
| 48. Mòdolo | 88 | 72 | 9 | 169 | 100 | 75 | 25 | 200 | 188 | 147 | 34 | 369 |
| 49. Montresta | 454 | 270 | 17 | 741 | 337 | 263 | 48 | 648 | 791 | 533 | 65 | 1.389 |
| 50. Noragùgume | 215 | 128 | 12 | 355 | 146 | 129 | 28 | 303 | 361 | 257 | 40 | 658 |
| 51. Nuoro | 7.253 | 3.923 | 90 | 11.366 | 7.049 | 3.877 | 741 | 11.667 | 14.302 | 7.800 | 931 | 23.033 |
| 52. Niràgus | 505 | 219 | 25 | 749 | 365 | 218 | 63 | 646 | 870 | 437 | 88 | 1.395 |
| 53. Nirallao | 600 | 294 | 22 | 916 | 517 | 298 | 48 | 863 | 1.117 | 592 | 70 | 1.779 |

(a) Compresi i separati legalmente. — (b) Compresi i divorziati.

Segue Tav. 3 — Popolazione residente per sesso e stato civile

| C O M U N I | M A S C H I | | | | F E M M I N E | | | | T O T A L E | | | |
|--------------------------------------|-------------|------------------|---------------|---------|---------------|------------------|---------------|---------|-----------------|------------------|---------------|---------|
| | celibi | coniugati (a) | vedovi (b) | Totale | nubili | coniugate (a) | vedove (b) | Totale | celibi e nubili | coniugati (a) | vedovi (b) | Totale |
| 54. Nurri | 1.336 | 716 | 48 | 2.100 | 1.007 | 709 | 130 | 1.846 | 2.343 | 1.425 | 178 | 3.946 |
| 55. Oliena | 2.245 | 1.175 | 84 | 3.504 | 2.080 | 1.167 | 257 | 3.504 | 4.325 | 2.342 | 341 | 7.008 |
| 56. Ollolai | 764 | 375 | 22 | 1.161 | 662 | 372 | 88 | 1.122 | 1.426 | 747 | 110 | 2.283 |
| 57. Olzai | 631 | 293 | 25 | 949 | 574 | 289 | 72 | 935 | 1.205 | 582 | 97 | 1.884 |
| 58. Ònani | 559 | 412 | 22 | 993 | 253 | 188 | 25 | 466 | 812 | 600 | 47 | 1.459 |
| 59. Onifai | 359 | 176 | 17 | 552 | 271 | 171 | 21 | 463 | 630 | 347 | 38 | 1.015 |
| 60. Oniferi | 377 | 183 | 11 | 571 | 322 | 183 | 50 | 555 | 699 | 366 | 61 | 1.126 |
| 61. Orani | 1.212 | 593 | 53 | 1.858 | 1.079 | 591 | 139 | 1.809 | 2.291 | 1.184 | 192 | 3.667 |
| 62. Orgòsolo | 1.576 | 685 | 75 | 2.336 | 1.427 | 686 | 189 | 2.302 | 3.003 | 1.371 | 264 | 4.638 |
| 63. Orosei | 1.367 | 747 | 44 | 2.158 | 1.182 | 743 | 131 | 2.056 | 2.549 | 1.490 | 175 | 4.214 |
| 64. Orotelli | 1.038 | 543 | 46 | 1.627 | 982 | 543 | 127 | 1.652 | 2.020 | 1.086 | 173 | 3.279 |
| 65. Orroli | 1.194 | 642 | 42 | 1.878 | 997 | 638 | 93 | 1.728 | 2.191 | 1.280 | 135 | 3.606 |
| 66. Ortueri | 816 | 364 | 42 | 1.222 | 647 | 365 | 78 | 1.090 | 1.463 | 729 | 120 | 2.312 |
| 67. Orune | 2.026 | 815 | 67 | 2.908 | 1.664 | 817 | 202 | 2.683 | 3.690 | 1.632 | 269 | 5.591 |
| 68. Osidda | 172 | 73 | 13 | 258 | 163 | 69 | 24 | 256 | 335 | 142 | 37 | 514 |
| 69. Òsini | 510 | 330 | 8 | 848 | 507 | 329 | 83 | 919 | 1.017 | 659 | 91 | 1.767 |
| 70. Ottana | 584 | 339 | 17 | 940 | 538 | 344 | 72 | 954 | 1.122 | 683 | 89 | 1.894 |
| 71. Ovodda | 685 | 335 | 38 | 1.058 | 642 | 330 | 80 | 1.052 | 1.327 | 665 | 118 | 2.110 |
| 72. Perdasdefogu | 695 | 444 | 20 | 1.159 | 578 | 435 | 88 | 1.101 | 1.273 | 879 | 108 | 2.260 |
| 73. Posada | 454 | 218 | 21 | 693 | 313 | 218 | 41 | 572 | 767 | 436 | 62 | 1.265 |
| 74. Sàdali | 391 | 294 | 11 | 696 | 371 | 292 | 49 | 712 | 762 | 586 | 60 | 1.408 |
| 75. Sàgama | 149 | 78 | 13 | 240 | 105 | 77 | 33 | 215 | 254 | 155 | 46 | 455 |
| 76. San Teodoro | 541 | 348 | 15 | 904 | 401 | 346 | 56 | 803 | 942 | 694 | 71 | 1.707 |
| 77. Sarule | 753 | 385 | 33 | 1.171 | 810 | 378 | 116 | 1.304 | 1.563 | 763 | 149 | 2.475 |
| 78. Scano di Montiferro | 758 | 487 | 44 | 1.289 | 684 | 483 | 147 | 1.314 | 1.442 | 970 | 191 | 2.603 |
| 79. Sennariolo | 94 | 72 | 7 | 173 | 80 | 79 | 24 | 183 | 174 | 151 | 31 | 356 |
| 80. Serri | 344 | 176 | 12 | 532 | 240 | 174 | 32 | 446 | 584 | 350 | 44 | 978 |
| 81. Seui | 959 | 549 | 35 | 1.543 | 896 | 547 | 180 | 1.623 | 1.855 | 1.096 | 215 | 3.166 |
| 82. Seulo | 542 | 328 | 21 | 891 | 498 | 328 | 55 | 881 | 1.040 | 656 | 76 | 1.772 |
| 83. Silànus | 966 | 532 | 45 | 1.543 | 843 | 530 | 111 | 1.484 | 1.809 | 1.062 | 156 | 3.027 |
| 84. Sindhia | 861 | 517 | 41 | 1.419 | 792 | 523 | 143 | 1.458 | 1.653 | 1.040 | 184 | 2.877 |
| 85. Siniscola | 2.038 | 1.164 | 80 | 3.282 | 1.869 | 1.141 | 267 | 3.277 | 3.907 | 2.305 | 347 | 6.559 |
| 86. Sòrgono | 762 | 410 | 28 | 1.200 | 670 | 397 | 79 | 1.146 | 1.432 | 807 | 107 | 2.346 |
| 87. Suni | 486 | 324 | 27 | 837 | 464 | 324 | 75 | 863 | 950 | 648 | 102 | 1.700 |
| 88. Tàlana | 420 | 241 | 13 | 674 | 393 | 242 | 38 | 673 | 813 | 483 | 51 | 1.347 |
| 89. Tertenia | 1.143 | 660 | 29 | 1.832 | 1.040 | 656 | 129 | 1.825 | 2.183 | 1.316 | 158 | 3.657 |
| 90. Teti | 328 | 209 | 8 | 545 | 275 | 199 | 38 | 512 | 603 | 408 | 46 | 1.057 |
| 91. Tiana | 294 | 182 | 15 | 491 | 240 | 181 | 26 | 447 | 534 | 363 | 41 | 938 |
| 92. Tinnura | 102 | 62 | 6 | 170 | 112 | 65 | 26 | 203 | 214 | 127 | 32 | 373 |
| 93. Tonara | 1.096 | 592 | 61 | 1.749 | 964 | 596 | 137 | 1.697 | 2.060 | 1.188 | 198 | 3.446 |
| 94. Torpè | 1.033 | 449 | 39 | 1.521 | 858 | 449 | 107 | 1.414 | 1.891 | 898 | 146 | 2.935 |
| 95. Tortolì | 1.466 | 779 | 33 | 2.278 | 1.350 | 767 | 193 | 2.310 | 2.816 | 1.546 | 226 | 4.588 |
| 96. Tresnuràghes | 583 | 383 | 34 | 1.000 | 556 | 382 | 115 | 1.053 | 1.139 | 765 | 149 | 2.053 |
| 97. Triei | 379 | 222 | 15 | 616 | 310 | 221 | 63 | 594 | 689 | 443 | 78 | 1.210 |
| 98. Ulàssai | 747 | 380 | 37 | 1.164 | 773 | 389 | 109 | 1.271 | 1.520 | 769 | 146 | 2.435 |
| 99. Urzulei | 585 | 277 | 28 | 890 | 509 | 279 | 39 | 827 | 1.094 | 556 | 67 | 1.717 |
| 100. Ussàssai | 367 | 236 | 16 | 619 | 350 | 238 | 54 | 642 | 717 | 474 | 70 | 1.261 |
| 101. Villagrande Strisàili | 1.316 | 659 | 26 | 2.001 | 1.159 | 664 | 152 | 1.975 | 2.475 | 1.323 | 178 | 3.976 |
| 102. Villanova Tulo | 618 | 305 | 29 | 952 | 465 | 306 | 57 | 828 | 1.083 | 611 | 86 | 1.780 |
| PROVINCIA | 90.694 | 48.651 | 3.449 | 142.794 | 81.399 | 48.137 | 10.876 | 140.412 | 172.093 | 96.788 | 14.325 | 283.206 |

(a) Compresi i separati legalmente. — (b) Compresi i divorziati.

TAV. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

A - TOTALE

| C O M U N I | C L A S S I D I E T À (anni) | | | | | | | | | | | | | | TOTALLE | |
|---------------------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | | oltre 75 |
| 1. Aritzo | 349 | 432 | 256 | 130 | 162 | 174 | 154 | 108 | 123 | 123 | 93 | 93 | 81 | 83 | 108 | 2.469 |
| 2. Arzana | 391 | 550 | 396 | 206 | 253 | 254 | 221 | 142 | 176 | 189 | 165 | 130 | 120 | 96 | 154 | 3.443 |
| 3. Atzara | 222 | 314 | 198 | 89 | 108 | 100 | 106 | 71 | 95 | 73 | 62 | 46 | 66 | 78 | 87 | 1.715 |
| 4. Aùstis | 202 | 273 | 184 | 83 | 94 | 106 | 89 | 80 | 77 | 74 | 51 | 47 | 37 | 39 | 46 | 1.482 |
| 5. Bari Sardo | 482 | 572 | 392 | 201 | 238 | 226 | 218 | 137 | 132 | 141 | 155 | 120 | 93 | 80 | 95 | 3.282 |
| 6. Baunei | 469 | 535 | 477 | 285 | 337 | 285 | 259 | 146 | 196 | 236 | 206 | 171 | 155 | 125 | 151 | 4.033 |
| 7. Belvi | 115 | 138 | 105 | 68 | 50 | 72 | 65 | 36 | 48 | 45 | 50 | 45 | 33 | 25 | 37 | 932 |
| 8. Bìrori | 54 | 70 | 57 | 27 | 38 | 32 | 31 | 18 | 28 | 22 | 33 | 15 | 17 | 12 | 25 | 479 |
| 9. Bitti | 618 | 864 | 652 | 355 | 426 | 435 | 401 | 222 | 314 | 279 | 263 | 225 | 219 | 209 | 292 | 5.774 |
| 10. Bolòtana | 336 | 600 | 543 | 283 | 335 | 304 | 274 | 182 | 235 | 237 | 209 | 182 | 148 | 139 | 267 | 4.274 |
| 11. Bòrore | 234 | 412 | 318 | 173 | 183 | 177 | 183 | 128 | 145 | 151 | 156 | 109 | 115 | 65 | 150 | 2.699 |
| 12. Bortigali | 185 | 331 | 266 | 153 | 168 | 140 | 176 | 105 | 156 | 139 | 169 | 134 | 111 | 107 | 151 | 2.491 |
| 13. Bosa | 1.023 | 1.421 | 1.028 | 532 | 530 | 504 | 526 | 380 | 388 | 442 | 338 | 274 | 239 | 222 | 322 | 8.169 |
| 14. Budoni | 337 | 457 | 308 | 172 | 169 | 163 | 161 | 91 | 142 | 116 | 78 | 69 | 50 | 52 | 56 | 2.421 |
| 15. Cùglieri | 361 | 537 | 509 | 252 | 299 | 315 | 272 | 223 | 237 | 272 | 265 | 248 | 200 | 200 | 245 | 4.435 |
| 16. Dèsudo | 705 | 758 | 534 | 323 | 346 | 350 | 286 | 211 | 188 | 217 | 218 | 186 | 170 | 120 | 127 | 4.739 |
| 17. Dorgali | 857 | 1.157 | 891 | 469 | 523 | 465 | 446 | 278 | 370 | 338 | 288 | 275 | 229 | 258 | 345 | 7.189 |
| 18. Dualchi | 97 | 152 | 92 | 54 | 65 | 65 | 58 | 45 | 56 | 53 | 55 | 36 | 27 | 23 | 41 | 919 |
| 19. Elini | 57 | 76 | 48 | 29 | 38 | 39 | 38 | 24 | 24 | 20 | 28 | 26 | 29 | 27 | 20 | 523 |
| 20. Escalaplano | 583 | 645 | 453 | 263 | 286 | 231 | 230 | 148 | 137 | 141 | 139 | 110 | 93 | 72 | 111 | 3.642 |
| 21. Escolca | 134 | 160 | 118 | 58 | 73 | 68 | 56 | 50 | 42 | 51 | 40 | 38 | 32 | 28 | 35 | 983 |
| 22. Esterzili | 233 | 274 | 211 | 119 | 116 | 118 | 97 | 66 | 80 | 70 | 61 | 78 | 41 | 31 | 46 | 1.641 |
| 23. Flùssio | 60 | 97 | 84 | 38 | 39 | 31 | 55 | 32 | 45 | 49 | 52 | 24 | 33 | 28 | 28 | 695 |
| 24. Fonni | 644 | 744 | 600 | 369 | 429 | 406 | 332 | 264 | 271 | 277 | 242 | 247 | 209 | 170 | 247 | 5.451 |
| 25. Gadoni | 208 | 273 | 206 | 100 | 111 | 116 | 105 | 91 | 70 | 70 | 66 | 54 | 56 | 40 | 62 | 1.628 |
| 26. Gàiro | 363 | 460 | 340 | 183 | 213 | 197 | 204 | 130 | 121 | 108 | 139 | 124 | 92 | 86 | 109 | 2.869 |
| 27. Galtelli | 321 | 393 | 288 | 142 | 142 | 133 | 119 | 84 | 98 | 93 | 74 | 48 | 54 | 58 | 49 | 2.096 |
| 28. Gavoi | 551 | 592 | 513 | 291 | 349 | 322 | 250 | 171 | 173 | 218 | 169 | 139 | 140 | 103 | 135 | 4.166 |
| 29. Genoni | 174 | 265 | 160 | 93 | 113 | 101 | 100 | 64 | 80 | 74 | 67 | 58 | 60 | 56 | 64 | 1.529 |
| 30. Gèrgei | 254 | 355 | 261 | 110 | 128 | 167 | 148 | 104 | 92 | 129 | 116 | 93 | 81 | 72 | 98 | 2.208 |
| 31. Girasole | 46 | 82 | 47 | 25 | 24 | 23 | 18 | 12 | 16 | 21 | 14 | 8 | 8 | 8 | 16 | 368 |
| 32. Ilbono | 350 | 361 | 248 | 168 | 202 | 178 | 178 | 97 | 102 | 129 | 113 | 100 | 86 | 77 | 105 | 2.494 |
| 33. Ìrgoli | 275 | 358 | 307 | 150 | 152 | 121 | 104 | 76 | 97 | 103 | 70 | 52 | 38 | 37 | 56 | 2.006 |
| 34. Ìsili | 456 | 580 | 412 | 239 | 273 | 250 | 259 | 136 | 136 | 185 | 128 | 101 | 102 | 70 | 113 | 3.440 |
| 35. Jerzu | 427 | 509 | 444 | 250 | 289 | 269 | 231 | 214 | 228 | 225 | 215 | 211 | 175 | 106 | 167 | 3.960 |
| 36. Làconi | 393 | 592 | 333 | 187 | 209 | 203 | 179 | 126 | 150 | 135 | 130 | 121 | 84 | 96 | 141 | 3.079 |
| 37. Lanusei | 722 | 857 | 716 | 397 | 447 | 405 | 334 | 203 | 218 | 250 | 217 | 190 | 158 | 135 | 200 | 5.449 |
| 38. Lei | 80 | 117 | 84 | 57 | 51 | 57 | 49 | 26 | 27 | 42 | 48 | 34 | 18 | 26 | 34 | 750 |
| 39. Loceri | 214 | 270 | 193 | 114 | 109 | 110 | 105 | 83 | 82 | 120 | 96 | 81 | 60 | 71 | 78 | 1.786 |
| 40. Lòculi | 114 | 134 | 104 | 43 | 46 | 52 | 28 | 28 | 36 | 17 | 30 | 20 | 17 | 11 | 16 | 696 |
| 41. Lodè | 462 | 630 | 503 | 263 | 273 | 238 | 179 | 160 | 194 | 167 | 144 | 23 | 81 | 64 | 81 | 3.562 |
| 42. Lotzorai | 190 | 250 | 181 | 92 | 99 | 95 | 79 | 52 | 46 | 60 | 71 | 42 | 38 | 25 | 32 | 1.352 |
| 43. Lula | 265 | 380 | 328 | 168 | 161 | 173 | 140 | 101 | 122 | 138 | 109 | 91 | 68 | 63 | 90 | 2.397 |
| 44. Macomer | 1.062 | 1.249 | 1.034 | 563 | 526 | 631 | 555 | 383 | 379 | 423 | 338 | 286 | 184 | 167 | 245 | 8.125 |
| 45. Mamomàdas | 49 | 96 | 84 | 40 | 52 | 58 | 57 | 46 | 45 | 48 | 54 | 45 | 41 | 42 | 62 | 819 |
| 46. Mamoiada | 379 | 509 | 422 | 242 | 276 | 203 | 181 | 31 | 143 | 168 | 167 | 24 | 88 | 74 | 26 | 3.233 |
| 47. Meana Sardo | 316 | 356 | 309 | 204 | 214 | 205 | 182 | 04 | 128 | 129 | 100 | 94 | 108 | 85 | 17 | 2.651 |
| 48. Mòdolo | 22 | 41 | 18 | 20 | 19 | 23 | 23 | 26 | 15 | 21 | 32 | 22 | 29 | 25 | 33 | 369 |
| 49. Montresta | 179 | 209 | 158 | 109 | 107 | 103 | 93 | 55 | 75 | 66 | 54 | 56 | 34 | 37 | 54 | 1.389 |
| 50. Noragùgume | 72 | 99 | 67 | 47 | 45 | 47 | 43 | 30 | 35 | 36 | 43 | 32 | 22 | 16 | 24 | 658 |
| 51. Nuoro | 3.322 | 3.730 | 2.912 | 1.680 | 1.926 | 1.786 | 1.556 | 1.188 | 1.119 | 1.027 | 808 | 619 | 420 | 279 | 561 | 23.033 |
| 52. Nuràgus | 134 | 239 | 177 | 101 | 90 | 94 | 87 | 62 | 74 | 74 | 57 | 61 | 54 | 30 | 61 | 1.395 |
| 53. Nurallao | 299 | 305 | 207 | 113 | 128 | 154 | 112 | 77 | 68 | 66 | 51 | 57 | 51 | 38 | 53 | 1.779 |

Segue Tav. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

Segue A - TOTALE

| C O M U N I | C L A S S I D I E T À (anni) | | | | | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------------------|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | | oltre 75 |
| 54. Nurri | 543 | 739 | 453 | 237 | 286 | 267 | 230 | 164 | 198 | 171 | 128 | 137 | 128 | 92 | 173 | 3.946 |
| 55. Oliena | 861 | 1.113 | 828 | 462 | 508 | 465 | 455 | 356 | 345 | 346 | 291 | 270 | 190 | 232 | 286 | 7.008 |
| 56. Ollolai | 283 | 361 | 305 | 163 | 157 | 150 | 133 | 96 | 113 | 114 | 115 | 104 | 71 | 50 | 68 | 2.283 |
| 57. Olzai | 199 | 292 | 266 | 117 | 145 | 136 | 145 | 84 | 87 | 89 | 86 | 67 | 45 | 53 | 73 | 1.884 |
| 58. Ònani | 137 | 162 | 138 | 163 | 200 | 170 | 131 | 86 | 59 | 64 | 38 | 40 | 27 | 16 | 28 | 1.459 |
| 59. Onifai | 128 | 162 | 124 | 78 | 87 | 87 | 72 | 37 | 45 | 35 | 36 | 44 | 28 | 17 | 35 | 1.015 |
| 60. Oniferi | 158 | 164 | 117 | 78 | 75 | 71 | 91 | 56 | 66 | 42 | 47 | 35 | 35 | 41 | 50 | 1.126 |
| 61. Orani | 453 | 627 | 516 | 210 | 267 | 213 | 205 | 163 | 163 | 200 | 145 | 126 | 108 | 116 | 155 | 3.667 |
| 62. Orgòsolo | 621 | 631 | 571 | 327 | 397 | 348 | 289 | 225 | 191 | 220 | 204 | 170 | 126 | 147 | 171 | 4.638 |
| 63. Orosei | 618 | 777 | 537 | 262 | 296 | 276 | 261 | 184 | 201 | 189 | 135 | 112 | 97 | 99 | 170 | 4.214 |
| 64. Orotelli | 365 | 541 | 410 | 191 | 220 | 220 | 186 | 144 | 170 | 157 | 172 | 126 | 114 | 117 | 146 | 3.279 |
| 65. Orroli | 540 | 629 | 434 | 273 | 252 | 234 | 201 | 124 | 173 | 154 | 147 | 110 | 115 | 88 | 132 | 3.606 |
| 66. Ortueri | 334 | 396 | 274 | 161 | 164 | 128 | 125 | 95 | 112 | 105 | 101 | 105 | 66 | 71 | 75 | 2.312 |
| 67. Orune | 807 | 1.066 | 709 | 374 | 369 | 325 | 359 | 249 | 231 | 217 | 220 | 186 | 161 | 154 | 164 | 5.591 |
| 68. Osidda | 42 | 71 | 58 | 38 | 40 | 35 | 42 | 21 | 21 | 40 | 29 | 22 | 15 | 14 | 26 | 514 |
| 69. Òsini | 244 | 285 | 221 | 110 | 137 | 130 | 109 | 75 | 72 | 84 | 75 | 62 | 55 | 39 | 69 | 1.767 |
| 70. Ottana | 264 | 316 | 266 | 123 | 150 | 123 | 96 | 71 | 101 | 93 | 80 | 76 | 38 | 41 | 56 | 1.894 |
| 71. Ovodda | 276 | 313 | 250 | 144 | 185 | 148 | 140 | 97 | 93 | 92 | 93 | 72 | 66 | 55 | 86 | 2.110 |
| 72. Perdasdefogu | 373 | 353 | 237 | 135 | 192 | 161 | 147 | 111 | 87 | 94 | 103 | 72 | 51 | 67 | 77 | 2.260 |
| 73. Posada | 153 | 208 | 155 | 101 | 118 | 95 | 79 | 58 | 62 | 47 | 52 | 52 | 29 | 22 | 34 | 1.265 |
| 74. Sàdali | 182 | 197 | 161 | 99 | 124 | 118 | 81 | 66 | 55 | 72 | 76 | 56 | 45 | 34 | 42 | 1.408 |
| 75. Sàgama | 37 | 59 | 52 | 30 | 26 | 33 | 41 | 20 | 26 | 19 | 27 | 15 | 21 | 21 | 28 | 455 |
| 76. San Teodoro | 199 | 257 | 222 | 117 | 124 | 109 | 111 | 70 | 122 | 101 | 81 | 53 | 52 | 40 | 49 | 1.707 |
| 77. Sarule | 255 | 321 | 263 | 158 | 204 | 182 | 162 | 108 | 114 | 139 | 142 | 136 | 91 | 73 | 127 | 2.475 |
| 78. Scano di Montiferro | 185 | 288 | 239 | 122 | 161 | 173 | 206 | 161 | 161 | 172 | 168 | 149 | 129 | 123 | 166 | 2.603 |
| 79. Sennariolo | 20 | 40 | 28 | 17 | 32 | 23 | 21 | 23 | 17 | 25 | 23 | 22 | 24 | 18 | 23 | 356 |
| 80. Serri | 116 | 148 | 113 | 70 | 62 | 58 | 67 | 44 | 49 | 66 | 64 | 41 | 24 | 26 | 30 | 978 |
| 81. Seui | 408 | 557 | 389 | 197 | 212 | 205 | 175 | 133 | 144 | 157 | 152 | 107 | 123 | 73 | 134 | 3.166 |
| 82. Seulo | 214 | 260 | 211 | 138 | 135 | 123 | 90 | 89 | 78 | 88 | 90 | 68 | 58 | 48 | 82 | 1.772 |
| 83. Silànus | 310 | 485 | 377 | 198 | 219 | 206 | 167 | 130 | 146 | 160 | 164 | 123 | 125 | 87 | 130 | 3.027 |
| 84. Sindia | 286 | 430 | 319 | 184 | 209 | 176 | 214 | 124 | 163 | 168 | 154 | 144 | 98 | 79 | 129 | 2.877 |
| 85. Siniscola | 877 | 1.170 | 850 | 424 | 486 | 475 | 401 | 266 | 286 | 317 | 255 | 219 | 146 | 158 | 229 | 6.559 |
| 86. Sòrgono | 228 | 336 | 299 | 148 | 164 | 168 | 168 | 109 | 131 | 124 | 117 | 73 | 79 | 69 | 133 | 2.346 |
| 87. Suni | 154 | 236 | 194 | 79 | 85 | 123 | 107 | 93 | 86 | 99 | 97 | 90 | 84 | 78 | 95 | 1.700 |
| 88. Tàlana | 174 | 230 | 167 | 103 | 96 | 92 | 79 | 55 | 79 | 61 | 49 | 44 | 30 | 41 | 47 | 1.347 |
| 89. Tertenia | 539 | 703 | 431 | 226 | 264 | 237 | 219 | 159 | 149 | 181 | 153 | 131 | 102 | 71 | 92 | 3.657 |
| 90. Teti | 134 | 178 | 139 | 74 | 70 | 78 | 72 | 37 | 57 | 60 | 39 | 31 | 24 | 32 | 32 | 1.057 |
| 91. Tiana | 127 | 116 | 111 | 70 | 84 | 68 | 54 | 43 | 53 | 47 | 45 | 37 | 34 | 23 | 26 | 938 |
| 92. Tinnura | 29 | 57 | 48 | 28 | 19 | 22 | 26 | 27 | 24 | 24 | 22 | 17 | 7 | 10 | 13 | 373 |
| 93. Tonara | 419 | 515 | 363 | 207 | 263 | 266 | 242 | 156 | 161 | 163 | 149 | 146 | 130 | 123 | 143 | 3.446 |
| 94. Torpè | 435 | 569 | 392 | 218 | 234 | 195 | 177 | 104 | 129 | 125 | 93 | 65 | 55 | 53 | 91 | 2.935 |
| 95. Tortoli | 664 | 899 | 575 | 304 | 351 | 279 | 298 | 199 | 198 | 176 | 163 | 123 | 129 | 106 | 124 | 4.588 |
| 96. Tresnuràghes | 164 | 265 | 236 | 105 | 115 | 113 | 118 | 115 | 122 | 153 | 127 | 105 | 102 | 77 | 136 | 2.053 |
| 97. Triei | 125 | 182 | 148 | 92 | 118 | 104 | 74 | 46 | 59 | 63 | 52 | 46 | 39 | 32 | 30 | 1.210 |
| 98. Ulàssai | 260 | 367 | 267 | 175 | 157 | 181 | 182 | 125 | 141 | 128 | 94 | 90 | 75 | 70 | 123 | 2.435 |
| 99. Urzulei | 220 | 301 | 192 | 113 | 140 | 127 | 120 | 72 | 92 | 79 | 69 | 55 | 50 | 33 | 54 | 1.717 |
| 100. Ussàssai | 146 | 232 | 142 | 79 | 104 | 83 | 68 | 72 | 59 | 45 | 63 | 37 | 44 | 29 | 58 | 1.261 |
| 101. Villagrande Strisàili | 505 | 695 | 470 | 241 | 269 | 260 | 269 | 212 | 206 | 194 | 182 | 120 | 103 | 105 | 145 | 3.976 |
| 102. Villanova Tulo | 290 | 310 | 232 | 121 | 130 | 94 | 90 | 74 | 72 | 81 | 68 | 66 | 47 | 38 | 57 | 1.780 |
| PROVINCIA | 35.548 | 45.469 | 34.275 | 18.806 | 21.081 | 19.727 | 18.027 | 12.675 | 13.643 | 13.937 | 12.411 | 10.471 | 8.629 | 7.687 | 10.820 | 263.206 |

Segue Tav. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

B - MASCHI

| COMUNI | CLASSI DI ETÀ (anni) | | | | | | | | | | | | | | | TOTALE |
|---------------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | oltre 75 | |
| 1. Aritzo | 162 | 211 | 149 | 72 | 87 | 94 | 80 | 50 | 62 | 65 | 38 | 45 | 36 | 47 | 53 | 1.251 |
| 2. Arzana | 203 | 294 | 202 | 115 | 130 | 135 | 109 | 58 | 85 | 84 | 76 | 63 | 51 | 40 | 72 | 1.717 |
| 3. Atzara | 121 | 171 | 95 | 49 | 61 | 42 | 60 | 37 | 49 | 36 | 29 | 21 | 29 | 45 | 52 | 897 |
| 4. Aùstis | 98 | 141 | 83 | 38 | 48 | 54 | 44 | 37 | 42 | 34 | 30 | 23 | 22 | 22 | 21 | 737 |
| 5. Bari Sardo | 253 | 261 | 206 | 87 | 123 | 108 | 109 | 64 | 71 | 58 | 72 | 59 | 36 | 39 | 43 | 1.589 |
| 6. Baunei | 224 | 281 | 237 | 152 | 165 | 156 | 107 | 71 | 105 | 113 | 94 | 93 | 86 | 59 | 76 | 2.019 |
| 7. Belvi | 59 | 65 | 40 | 34 | 30 | 34 | 37 | 19 | 25 | 28 | 24 | 18 | 15 | 12 | 27 | 467 |
| 8. Birori | 25 | 39 | 33 | 13 | 26 | 13 | 16 | 9 | 15 | 11 | 16 | 5 | 9 | 6 | 10 | 246 |
| 9. Bitti | 285 | 448 | 311 | 175 | 210 | 241 | 212 | 113 | 155 | 142 | 117 | 99 | 91 | 106 | 145 | 2.850 |
| 10. Bolòtana | 157 | 308 | 280 | 149 | 191 | 167 | 130 | 86 | 120 | 109 | 109 | 89 | 67 | 62 | 141 | 2.165 |
| 11. Bòrore | 132 | 201 | 186 | 98 | 100 | 81 | 94 | 65 | 77 | 70 | 68 | 67 | 49 | 27 | 74 | 1.389 |
| 12. Bortigali | 90 | 189 | 126 | 76 | 83 | 70 | 91 | 44 | 85 | 73 | 83 | 68 | 47 | 51 | 78 | 1.254 |
| 13. Bosa | 535 | 740 | 458 | 272 | 253 | 238 | 264 | 179 | 184 | 198 | 174 | 132 | 97 | 94 | 136 | 3.954 |
| 14. Budoni | 163 | 236 | 155 | 88 | 84 | 78 | 86 | 44 | 73 | 65 | 43 | 38 | 23 | 29 | 38 | 1.243 |
| 15. Cùglieri | 186 | 287 | 257 | 122 | 168 | 166 | 122 | 110 | 115 | 137 | 128 | 125 | 84 | 88 | 141 | 2.236 |
| 16. Dèsolo | 360 | 365 | 274 | 175 | 151 | 178 | 136 | 98 | 86 | 95 | 98 | 100 | 74 | 51 | 67 | 2.308 |
| 17. Dorgali | 431 | 616 | 438 | 262 | 293 | 247 | 211 | 136 | 169 | 161 | 113 | 131 | 104 | 111 | 176 | 3.599 |
| 18. Dualchi | 52 | 76 | 52 | 31 | 36 | 38 | 30 | 23 | 28 | 29 | 21 | 22 | 12 | 9 | 22 | 481 |
| 19. Elini | 37 | 32 | 20 | 11 | 24 | 24 | 17 | 10 | 12 | 9 | 10 | 8 | 13 | 14 | 13 | 254 |
| 20. Escalaplano | 297 | 321 | 239 | 139 | 152 | 113 | 121 | 78 | 73 | 67 | 69 | 44 | 54 | 31 | 60 | 1.858 |
| 21. Escolca | 62 | 78 | 55 | 34 | 36 | 36 | 34 | 26 | 22 | 26 | 19 | 20 | 13 | 17 | 19 | 497 |
| 22. Esterzili | 121 | 144 | 119 | 58 | 68 | 64 | 49 | 28 | 43 | 39 | 33 | 37 | 19 | 16 | 34 | 872 |
| 23. Flùssio | 38 | 47 | 43 | 18 | 27 | 20 | 23 | 13 | 25 | 26 | 24 | 7 | 16 | 11 | 13 | 351 |
| 24. Fonni | 330 | 396 | 298 | 194 | 229 | 197 | 145 | 132 | 134 | 132 | 103 | 115 | 84 | 82 | 132 | 2.703 |
| 25. Gadoni | 107 | 133 | 94 | 60 | 57 | 56 | 49 | 52 | 31 | 34 | 32 | 22 | 24 | 23 | 29 | 803 |
| 26. Gàiro | 182 | 245 | 173 | 97 | 112 | 95 | 95 | 60 | 57 | 55 | 63 | 53 | 33 | 44 | 52 | 1.416 |
| 27. Galtelli | 173 | 197 | 158 | 73 | 74 | 73 | 52 | 39 | 51 | 40 | 37 | 22 | 32 | 28 | 24 | 1.073 |
| 28. Gavoi | 289 | 284 | 255 | 155 | 176 | 172 | 133 | 77 | 80 | 102 | 76 | 90 | 56 | 36 | 68 | 2.049 |
| 29. Genoni | 90 | 140 | 102 | 53 | 62 | 58 | 56 | 27 | 32 | 42 | 29 | 30 | 29 | 27 | 31 | 808 |
| 30. Gèrgei | 132 | 183 | 153 | 71 | 77 | 98 | 86 | 53 | 50 | 63 | 56 | 43 | 49 | 35 | 44 | 1.193 |
| 31. Girasole | 19 | 39 | 20 | 14 | 14 | 11 | 8 | 7 | 6 | 12 | 8 | 2 | 3 | 5 | 7 | 175 |
| 32. Ilbono | 169 | 190 | 126 | 85 | 85 | 81 | 77 | 56 | 56 | 59 | 43 | 42 | 36 | 37 | 49 | 1.191 |
| 33. Irgoli | 147 | 176 | 171 | 87 | 85 | 68 | 55 | 34 | 46 | 49 | 35 | 38 | 17 | 20 | 34 | 1.062 |
| 34. Ìsili | 225 | 298 | 201 | 129 | 158 | 123 | 125 | 78 | 63 | 90 | 58 | 56 | 44 | 28 | 59 | 1.735 |
| 35. Jerzu | 215 | 283 | 216 | 120 | 162 | 130 | 117 | 105 | 98 | 112 | 95 | 93 | 72 | 42 | 75 | 1.935 |
| 36. Làconi | 196 | 318 | 187 | 111 | 119 | 101 | 90 | 47 | 82 | 71 | 63 | 63 | 42 | 60 | 69 | 1.619 |
| 37. Lanusei | 386 | 448 | 333 | 216 | 201 | 214 | 162 | 92 | 106 | 119 | 96 | 84 | 71 | 68 | 92 | 2.688 |
| 38. Lei | 45 | 59 | 51 | 34 | 31 | 24 | 22 | 14 | 18 | 20 | 20 | 16 | 11 | 15 | 15 | 395 |
| 39. Loceri | 103 | 140 | 99 | 60 | 57 | 62 | 51 | 40 | 35 | 66 | 45 | 44 | 27 | 27 | 38 | 894 |
| 40. Lòculi | 60 | 60 | 38 | 29 | 23 | 25 | 17 | 10 | 22 | 7 | 15 | 14 | 8 | 8 | 12 | 348 |
| 41. Lodè | 237 | 332 | 273 | 158 | 153 | 121 | 92 | 67 | 89 | 84 | 77 | 71 | 47 | 35 | 49 | 1.885 |
| 42. Lotzorai | 96 | 131 | 93 | 45 | 49 | 52 | 40 | 20 | 28 | 29 | 37 | 21 | 19 | 8 | 16 | 684 |
| 43. Lula | 125 | 190 | 165 | 96 | 72 | 93 | 67 | 51 | 51 | 78 | 52 | 48 | 37 | 32 | 48 | 1.205 |
| 44. Macomer | 499 | 639 | 539 | 268 | 286 | 324 | 290 | 196 | 198 | 203 | 169 | 144 | 82 | 81 | 103 | 4.021 |
| 45. Magomàdas | 24 | 51 | 40 | 15 | 24 | 25 | 28 | 26 | 17 | 24 | 20 | 26 | 20 | 22 | 31 | 393 |
| 46. Mamoiada | 192 | 255 | 240 | 128 | 139 | 103 | 96 | 70 | 61 | 77 | 84 | 63 | 40 | 29 | 70 | 1.647 |
| 47. Meana Sardo | 146 | 173 | 150 | 104 | 112 | 110 | 100 | 51 | 60 | 70 | 59 | 46 | 49 | 42 | 75 | 1.347 |
| 48. Mòdolo | 9 | 16 | 9 | 9 | 10 | 8 | 9 | 11 | 7 | 10 | 18 | 12 | 12 | 11 | 18 | 169 |
| 49. Montresta | 95 | 112 | 89 | 64 | 58 | 56 | 46 | 30 | 39 | 32 | 27 | 29 | 12 | 22 | 30 | 741 |
| 50. Noragùgume | 44 | 49 | 41 | 31 | 22 | 28 | 22 | 13 | 12 | 19 | 23 | 11 | 15 | 11 | 14 | 355 |
| 51. Nuoro | 1.758 | 1.815 | 1.444 | 813 | 897 | 890 | 770 | 630 | 547 | 518 | 401 | 290 | 191 | 163 | 239 | 11.366 |
| 52. Nuràgus | 72 | 138 | 107 | 58 | 53 | 46 | 47 | 26 | 38 | 35 | 32 | 26 | 27 | 18 | 26 | 749 |
| 53. Nurallao | 151 | 163 | 112 | 55 | 62 | 87 | 48 | 39 | 33 | 36 | 26 | 31 | 27 | 16 | 30 | 916 |

Segue Tav. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

Segue B — MASCHI

| C O M U N I | C L A S S I D I E T À (anni) | | | | | | | | | | | | | | | TOTALE |
|--------------------------------------|------------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | oltre 75 | |
| 54. Nurri | 293 | 408 | 266 | 123 | 152 | 120 | 125 | 91 | 110 | 85 | 68 | 59 | 61 | 48 | 91 | 2.100 |
| 55. Oliena | 470 | 554 | 409 | 235 | 248 | 227 | 229 | 177 | 170 | 178 | 136 | 129 | 92 | 104 | 146 | 3.504 |
| 56. Ollolai | 150 | 209 | 155 | 96 | 79 | 57 | 65 | 48 | 53 | 55 | 58 | 44 | 32 | 21 | 39 | 1.161 |
| 57. Olzai | 115 | 151 | 144 | 59 | 79 | 66 | 63 | 42 | 46 | 39 | 37 | 32 | 21 | 23 | 32 | 949 |
| 58. Ònani | 80 | 77 | 74 | 124 | 169 | 129 | 103 | 64 | 42 | 47 | 22 | 23 | 13 | 9 | 17 | 993 |
| 59. Onifai | 64 | 82 | 65 | 46 | 53 | 51 | 38 | 22 | 25 | 19 | 18 | 21 | 16 | 9 | 23 | 552 |
| 60. Oniferi | 93 | 75 | 59 | 49 | 43 | 36 | 42 | 25 | 31 | 22 | 28 | 16 | 17 | 14 | 21 | 571 |
| 61. Orani | 240 | 325 | 241 | 116 | 139 | 104 | 104 | 81 | 87 | 113 | 68 | 63 | 45 | 48 | 84 | 1.858 |
| 62. Orgòsolo | 327 | 318 | 276 | 156 | 206 | 203 | 151 | 104 | 82 | 104 | 96 | 78 | 65 | 75 | 95 | 2.336 |
| 63. Orosei | 329 | 402 | 266 | 135 | 149 | 143 | 136 | 91 | 113 | 107 | 66 | 51 | 43 | 45 | 82 | 2.158 |
| 64. Orotelli | 175 | 279 | 201 | 102 | 124 | 111 | 90 | 65 | 81 | 77 | 91 | 61 | 45 | 51 | 74 | 1.627 |
| 65. Orroli | 294 | 308 | 230 | 143 | 134 | 116 | 123 | 63 | 85 | 64 | 78 | 55 | 60 | 51 | 74 | 1.878 |
| 66. Ortueri | 174 | 208 | 151 | 91 | 88 | 82 | 53 | 41 | 55 | 58 | 50 | 57 | 36 | 33 | 45 | 1.222 |
| 67. Orune | 417 | 576 | 386 | 216 | 188 | 165 | 200 | 113 | 106 | 110 | 101 | 94 | 62 | 78 | 96 | 2.908 |
| 68. Osidda | 19 | 41 | 31 | 17 | 18 | 21 | 21 | 15 | 11 | 14 | 15 | 11 | 7 | 5 | 12 | 258 |
| 69. Òsini | 139 | 128 | 115 | 40 | 63 | 79 | 44 | 34 | 36 | 41 | 36 | 28 | 21 | 18 | 26 | 848 |
| 70. Ottana | 133 | 160 | 122 | 62 | 88 | 59 | 52 | 28 | 46 | 55 | 42 | 33 | 20 | 11 | 29 | 940 |
| 71. Ovodda | 125 | 156 | 129 | 80 | 95 | 65 | 78 | 49 | 44 | 47 | 42 | 31 | 33 | 32 | 52 | 1.058 |
| 72. Perdasdefogu | 214 | 161 | 134 | 70 | 94 | 86 | 74 | 51 | 53 | 52 | 48 | 30 | 17 | 34 | 41 | 1.159 |
| 73. Posada | 92 | 116 | 83 | 58 | 56 | 54 | 45 | 28 | 36 | 27 | 26 | 27 | 14 | 11 | 20 | 693 |
| 74. Sàdali | 87 | 93 | 77 | 43 | 59 | 70 | 42 | 35 | 27 | 31 | 38 | 29 | 27 | 16 | 22 | 696 |
| 75. Sàgama | 16 | 31 | 34 | 17 | 17 | 17 | 20 | 9 | 14 | 11 | 13 | 5 | 12 | 11 | 13 | 240 |
| 76. San Teodoro | 103 | 141 | 115 | 56 | 72 | 58 | 56 | 32 | 64 | 57 | 44 | 25 | 30 | 26 | 25 | 904 |
| 77. Sarule | 125 | 140 | 138 | 83 | 86 | 87 | 86 | 57 | 53 | 66 | 54 | 64 | 33 | 39 | 60 | 1.171 |
| 78. Scano di Montiferro | 92 | 140 | 128 | 62 | 83 | 82 | 101 | 83 | 75 | 90 | 85 | 76 | 55 | 59 | 78 | 1.289 |
| 79. Sennariolo | 12 | 21 | 14 | 8 | 15 | 13 | 16 | 11 | 6 | 14 | 6 | 8 | 9 | 8 | 12 | 173 |
| 80. Serri | 63 | 74 | 71 | 47 | 37 | 27 | 32 | 27 | 29 | 29 | 32 | 25 | 14 | 11 | 14 | 532 |
| 81. Seui | 206 | 275 | 196 | 100 | 119 | 105 | 89 | 71 | 65 | 65 | 64 | 46 | 54 | 27 | 61 | 1.543 |
| 82. Seulo | 108 | 131 | 105 | 76 | 56 | 72 | 50 | 41 | 35 | 46 | 45 | 29 | 31 | 24 | 42 | 891 |
| 83. Silanus | 147 | 236 | 183 | 112 | 123 | 108 | 91 | 66 | 75 | 80 | 89 | 63 | 63 | 40 | 67 | 1.543 |
| 84. Sindia | 141 | 213 | 157 | 89 | 107 | 89 | 111 | 57 | 89 | 86 | 65 | 70 | 52 | 40 | 53 | 1.419 |
| 85. Siniscola | 394 | 571 | 451 | 230 | 250 | 249 | 199 | 140 | 136 | 170 | 118 | 117 | 64 | 78 | 115 | 3.282 |
| 86. Sòrgono | 124 | 170 | 156 | 68 | 92 | 90 | 86 | 52 | 72 | 60 | 55 | 35 | 43 | 30 | 67 | 1.200 |
| 87. Suni | 74 | 129 | 106 | 41 | 41 | 53 | 54 | 35 | 41 | 49 | 41 | 40 | 47 | 38 | 48 | 837 |
| 88. Tàlana | 90 | 106 | 82 | 59 | 48 | 43 | 39 | 27 | 40 | 33 | 19 | 24 | 18 | 22 | 24 | 674 |
| 89. Tertenia | 277 | 374 | 201 | 105 | 135 | 125 | 113 | 73 | 67 | 98 | 77 | 58 | 47 | 30 | 52 | 1.832 |
| 90. Teti | 67 | 94 | 68 | 35 | 43 | 40 | 42 | 18 | 28 | 29 | 22 | 15 | 12 | 14 | 18 | 545 |
| 91. Tiana | 67 | 59 | 55 | 33 | 44 | 37 | 31 | 18 | 31 | 27 | 21 | 17 | 19 | 13 | 19 | 491 |
| 92. Tinnura | 13 | 23 | 21 | 11 | 11 | 12 | 10 | 13 | 11 | 14 | 13 | 7 | 5 | 3 | 3 | 170 |
| 93. Tonara | 227 | 263 | 178 | 116 | 146 | 135 | 112 | 75 | 70 | 75 | 64 | 78 | 62 | 57 | 87 | 1.749 |
| 94. Torpè | 222 | 307 | 202 | 120 | 122 | 89 | 101 | 55 | 66 | 62 | 46 | 33 | 24 | 23 | 45 | 1.521 |
| 95. Tortolì | 359 | 455 | 292 | 139 | 178 | 140 | 141 | 98 | 105 | 94 | 76 | 55 | 44 | 49 | 53 | 2.278 |
| 96. Tresnuràghes | 86 | 130 | 123 | 58 | 49 | 59 | 56 | 50 | 57 | 75 | 59 | 52 | 44 | 33 | 65 | 1.000 |
| 97. Triei | 74 | 94 | 68 | 58 | 70 | 49 | 31 | 18 | 30 | 28 | 28 | 21 | 17 | 17 | 13 | 616 |
| 98. Ulassai | 138 | 169 | 133 | 82 | 83 | 86 | 91 | 55 | 65 | 65 | 41 | 32 | 25 | 29 | 70 | 1.164 |
| 99. Urzulei | 100 | 162 | 92 | 56 | 67 | 73 | 63 | 34 | 44 | 49 | 43 | 29 | 31 | 17 | 30 | 890 |
| 100. Ussàssai | 72 | 119 | 65 | 36 | 55 | 48 | 28 | 41 | 26 | 21 | 30 | 19 | 21 | 7 | 31 | 619 |
| 101. Villagrande Strisàili | 267 | 376 | 233 | 115 | 137 | 132 | 132 | 100 | 107 | 95 | 86 | 52 | 46 | 53 | 70 | 2.001 |
| 102. Villanova Tulo | 152 | 172 | 130 | 63 | 73 | 56 | 42 | 35 | 39 | 46 | 32 | 32 | 24 | 18 | 38 | 952 |
| PROVINCIA | 18.253 | 23.206 | 17.446 | 9.836 | 10.888 | 10.146 | 9.078 | 6.213 | 6.747 | 6.942 | 5.919 | 5.058 | 3.956 | 3.614 | 5.492 | 142.794 |

Seque Tav. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

C - FEMMINE

| COMUNI | CLASSI DI ETÀ (anni) | | | | | | | | | | | | | | | TOTALE |
|---------------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | oltre 75 | |
| 1. Aritzo | 187 | 221 | 107 | 58 | 75 | 80 | 74 | 58 | 61 | 58 | 55 | 48 | 45 | 36 | 55 | 1.218 |
| 2. Arzana | 188 | 256 | 194 | 91 | 123 | 119 | 112 | 84 | 91 | 105 | 89 | 67 | 69 | 56 | 82 | 1.726 |
| 3. Atzara | 101 | 143 | 103 | 40 | 47 | 58 | 46 | 34 | 46 | 37 | 33 | 25 | 37 | 33 | 35 | 818 |
| 4. Àustis | 104 | 132 | 101 | 45 | 46 | 52 | 45 | 43 | 35 | 40 | 21 | 24 | 15 | 17 | 25 | 745 |
| 5. Bari Sardo | 229 | 311 | 186 | 114 | 115 | 118 | 109 | 73 | 61 | 83 | 83 | 61 | 57 | 41 | 52 | 1.693 |
| 6. Baunei | 245 | 254 | 240 | 133 | 172 | 129 | 152 | 75 | 91 | 123 | 112 | 78 | 69 | 66 | 75 | 2.014 |
| 7. Belvi | 56 | 73 | 65 | 34 | 20 | 38 | 28 | 17 | 23 | 17 | 26 | 27 | 18 | 13 | 10 | 465 |
| 8. Birori | 29 | 31 | 24 | 14 | 12 | 19 | 15 | 9 | 13 | 11 | 17 | 10 | 8 | 6 | 15 | 233 |
| 9. Bitti | 333 | 416 | 341 | 180 | 216 | 194 | 189 | 109 | 159 | 137 | 146 | 126 | 128 | 103 | 147 | 2.924 |
| 10. Bolòtana | 179 | 292 | 263 | 134 | 144 | 137 | 144 | 96 | 115 | 128 | 100 | 93 | 81 | 77 | 126 | 2.109 |
| 11. Bòrore | 102 | 211 | 132 | 75 | 83 | 96 | 89 | 63 | 68 | 81 | 88 | 42 | 66 | 38 | 76 | 1.310 |
| 12. Bortigali | 95 | 142 | 140 | 77 | 85 | 70 | 85 | 61 | 71 | 66 | 86 | 66 | 64 | 56 | 73 | 1.237 |
| 13. Bosa | 488 | 681 | 570 | 260 | 277 | 266 | 262 | 201 | 204 | 244 | 164 | 142 | 142 | 128 | 186 | 4.215 |
| 14. Budoni | 174 | 221 | 153 | 84 | 85 | 85 | 75 | 47 | 69 | 51 | 35 | 31 | 27 | 23 | 18 | 1.178 |
| 15. Cùgliari | 175 | 250 | 252 | 130 | 131 | 149 | 150 | 113 | 122 | 135 | 137 | 123 | 116 | 112 | 104 | 2.199 |
| 16. Dèsolo | 345 | 393 | 260 | 148 | 195 | 172 | 150 | 113 | 102 | 122 | 120 | 86 | 96 | 69 | 60 | 2.431 |
| 17. Dorgali | 426 | 541 | 453 | 207 | 230 | 218 | 235 | 142 | 201 | 177 | 175 | 144 | 125 | 147 | 169 | 3.590 |
| 18. Dualchi | 45 | 76 | 40 | 23 | 29 | 27 | 28 | 22 | 28 | 24 | 34 | 14 | 15 | 14 | 19 | 438 |
| 19. Elini | 20 | 44 | 28 | 18 | 14 | 15 | 21 | 14 | 12 | 11 | 18 | 18 | 16 | 13 | 7 | 269 |
| 20. Escalaplano | 286 | 324 | 214 | 124 | 134 | 118 | 109 | 70 | 64 | 74 | 70 | 66 | 39 | 41 | 51 | 1.784 |
| 21. Escolca | 72 | 82 | 63 | 24 | 37 | 32 | 22 | 24 | 20 | 25 | 21 | 18 | 19 | 11 | 16 | 486 |
| 22. Esterzili | 112 | 130 | 92 | 61 | 48 | 54 | 48 | 38 | 37 | 31 | 28 | 41 | 22 | 15 | 12 | 769 |
| 23. Flùssio | 22 | 50 | 41 | 20 | 12 | 11 | 32 | 19 | 20 | 23 | 28 | 17 | 17 | 17 | 15 | 344 |
| 24. Fonni | 314 | 348 | 302 | 175 | 200 | 209 | 187 | 132 | 137 | 145 | 139 | 132 | 125 | 88 | 115 | 2.748 |
| 25. Gadoni | 101 | 140 | 112 | 40 | 54 | 60 | 56 | 39 | 39 | 36 | 34 | 32 | 32 | 17 | 33 | 825 |
| 26. Gàiro | 181 | 215 | 167 | 86 | 101 | 102 | 109 | 70 | 64 | 53 | 76 | 71 | 59 | 42 | 57 | 1.453 |
| 27. Galtelli | 148 | 196 | 130 | 69 | 68 | 60 | 67 | 45 | 47 | 53 | 37 | 26 | 22 | 30 | 25 | 1.023 |
| 28. Gavoi | 262 | 308 | 258 | 136 | 173 | 150 | 117 | 94 | 93 | 116 | 93 | 99 | 84 | 67 | 67 | 2.117 |
| 29. Genoni | 84 | 125 | 58 | 40 | 51 | 43 | 44 | 37 | 48 | 32 | 38 | 28 | 31 | 29 | 33 | 721 |
| 30. Gèrgei | 122 | 172 | 108 | 39 | 51 | 69 | 62 | 51 | 42 | 66 | 60 | 50 | 32 | 37 | 54 | 1.015 |
| 31. Girasole | 27 | 43 | 27 | 11 | 10 | 12 | 10 | 5 | 10 | 9 | 6 | 6 | 5 | 3 | 9 | 193 |
| 32. Ilbono | 181 | 171 | 122 | 83 | 117 | 97 | 101 | 41 | 46 | 70 | 70 | 58 | 50 | 40 | 56 | 1.303 |
| 33. Ìrgoli | 128 | 182 | 136 | 63 | 67 | 53 | 49 | 42 | 51 | 54 | 35 | 24 | 21 | 17 | 22 | 944 |
| 34. Ìsili | 231 | 282 | 211 | 110 | 115 | 127 | 134 | 58 | 73 | 95 | 70 | 45 | 58 | 42 | 54 | 1.705 |
| 35. Jerzu | 212 | 226 | 228 | 130 | 127 | 139 | 114 | 109 | 130 | 113 | 120 | 118 | 103 | 64 | 92 | 2.025 |
| 36. Làconi | 197 | 274 | 146 | 76 | 90 | 102 | 89 | 79 | 68 | 64 | 67 | 58 | 42 | 36 | 72 | 1.460 |
| 37. Lanusei | 336 | 409 | 383 | 181 | 246 | 191 | 172 | 111 | 112 | 131 | 121 | 106 | 87 | 67 | 108 | 2.761 |
| 38. Lei | 35 | 58 | 33 | 23 | 20 | 33 | 27 | 12 | 9 | 22 | 28 | 18 | 7 | 11 | 19 | 355 |
| 39. Loceri | 111 | 130 | 94 | 54 | 52 | 48 | 54 | 43 | 47 | 54 | 51 | 37 | 33 | 44 | 40 | 892 |
| 40. Lòculi | 54 | 74 | 66 | 14 | 23 | 27 | 11 | 18 | 14 | 10 | 15 | 6 | 9 | 3 | 4 | 348 |
| 41. Lodè | 225 | 298 | 230 | 105 | 120 | 117 | 87 | 93 | 105 | 83 | 67 | 52 | 34 | 29 | 32 | 1.677 |
| 42. Lotzorai | 94 | 119 | 88 | 47 | 50 | 43 | 39 | 32 | 18 | 31 | 34 | 21 | 19 | 17 | 16 | 668 |
| 43. Lula | 140 | 190 | 163 | 72 | 89 | 80 | 73 | 50 | 71 | 60 | 57 | 43 | 31 | 31 | 42 | 1.192 |
| 44. Macomer | 563 | 610 | 495 | 295 | 340 | 307 | 265 | 187 | 181 | 220 | 169 | 142 | 102 | 86 | 142 | 4.104 |
| 45. Magomàdas | 25 | 45 | 44 | 25 | 28 | 33 | 29 | 20 | 28 | 24 | 34 | 19 | 21 | 20 | 31 | 426 |
| 46. Mamojada | 187 | 254 | 182 | 114 | 137 | 100 | 85 | 61 | 82 | 91 | 83 | 61 | 48 | 45 | 56 | 1.586 |
| 47. Meana Sardo | 170 | 183 | 159 | 100 | 102 | 95 | 82 | 53 | 68 | 59 | 41 | 48 | 59 | 43 | 42 | 1.304 |
| 48. Mòdolo | 13 | 25 | 9 | 11 | 9 | 15 | 14 | 15 | 8 | 11 | 14 | 10 | 17 | 14 | 15 | 200 |
| 49. Montresta | 84 | 97 | 69 | 45 | 49 | 47 | 47 | 25 | 36 | 34 | 27 | 27 | 22 | 15 | 24 | 648 |
| 50. Noragùgume | 28 | 50 | 26 | 16 | 23 | 19 | 21 | 17 | 23 | 17 | 20 | 21 | 7 | 5 | 10 | 303 |
| 51. Nuoro | 1.564 | 1.915 | 1.468 | 867 | 1.029 | 896 | 786 | 558 | 572 | 509 | 407 | 329 | 229 | 216 | 322 | 11.667 |
| 52. Nuràgus | 62 | 101 | 70 | 43 | 37 | 48 | 40 | 36 | 36 | 39 | 25 | 35 | 27 | 12 | 35 | 646 |
| 53. Nurallao | 148 | 142 | 95 | 58 | 66 | 67 | 64 | 38 | 35 | 30 | 25 | 26 | 24 | 22 | 23 | 863 |

Segue Tav. 4 — Popolazione residente per sesso e classe di età

Segue C - FEMMINE

| C O M U N I | C L A S S I D I E T À (anni) | | | | | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------------------|------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|
| | Fino a 6 | 6-14 | 14-21 | 21-25 | 25-30 | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 50-55 | 55-60 | 60-65 | 65-70 | 70-75 | | oltre 75 |
| 54. Nurri | 250 | 331 | 187 | 114 | 134 | 147 | 105 | 73 | 88 | 86 | 60 | 78 | 67 | 44 | 82 | 1.846 |
| 55. Oliena | 391 | 559 | 419 | 227 | 260 | 238 | 226 | 179 | 175 | 168 | 155 | 141 | 98 | 128 | 140 | 3.504 |
| 56. Ollolai | 133 | 152 | 150 | 67 | 78 | 93 | 68 | 48 | 60 | 59 | 57 | 60 | 39 | 29 | 29 | 1.122 |
| 57. Olzai | 84 | 141 | 122 | 58 | 66 | 70 | 82 | 42 | 41 | 50 | 49 | 35 | 24 | 30 | 41 | 935 |
| 58. Ònani | 57 | 85 | 64 | 39 | 31 | 41 | 28 | 22 | 17 | 17 | 16 | 17 | 14 | 7 | 11 | 466 |
| 59. Onifai | 64 | 80 | 59 | 32 | 34 | 36 | 34 | 15 | 20 | 16 | 18 | 23 | 12 | 8 | 12 | 463 |
| 60. Oniferi | 65 | 89 | 58 | 29 | 32 | 35 | 49 | 31 | 35 | 20 | 19 | 19 | 18 | 27 | 29 | 555 |
| 61. Orani | 213 | 302 | 275 | 94 | 128 | 109 | 101 | 82 | 76 | 87 | 77 | 63 | 63 | 68 | 71 | 1.809 |
| 62. Orgòsolo | 294 | 313 | 295 | 171 | 191 | 145 | 138 | 121 | 109 | 116 | 108 | 92 | 61 | 72 | 76 | 2.302 |
| 63. Orosei | 289 | 375 | 271 | 127 | 147 | 133 | 125 | 93 | 88 | 82 | 69 | 61 | 54 | 54 | 88 | 2.056 |
| 64. Orotelli | 190 | 262 | 209 | 89 | 96 | 109 | 96 | 79 | 89 | 80 | 81 | 65 | 69 | 66 | 72 | 1.652 |
| 65. Orroli | 246 | 321 | 204 | 130 | 118 | 118 | 78 | 61 | 88 | 90 | 69 | 55 | 55 | 37 | 58 | 1.728 |
| 66. Ortueri | 160 | 188 | 123 | 70 | 76 | 46 | 72 | 54 | 57 | 47 | 51 | 48 | 30 | 38 | 30 | 1.090 |
| 67. Orune | 390 | 490 | 323 | 158 | 181 | 160 | 159 | 136 | 125 | 107 | 119 | 92 | 99 | 76 | 68 | 2.683 |
| 68. Osidda | 23 | 30 | 27 | 21 | 22 | 14 | 21 | 6 | 10 | 26 | 14 | 11 | 8 | 9 | 14 | 256 |
| 69. Òsini | 105 | 157 | 106 | 70 | 74 | 51 | 65 | 41 | 36 | 43 | 39 | 34 | 34 | 21 | 43 | 919 |
| 70. Ottana | 131 | 156 | 144 | 61 | 62 | 64 | 44 | 43 | 55 | 38 | 38 | 43 | 18 | 30 | 27 | 954 |
| 71. Ovodda | 151 | 157 | 121 | 64 | 90 | 83 | 62 | 48 | 49 | 45 | 51 | 41 | 33 | 23 | 34 | 1.052 |
| 72. Perdasdefogu | 159 | 192 | 103 | 65 | 98 | 75 | 73 | 60 | 34 | 42 | 55 | 42 | 34 | 33 | 36 | 1.101 |
| 73. Posada | 61 | 92 | 72 | 43 | 62 | 41 | 34 | 30 | 26 | 20 | 26 | 25 | 15 | 11 | 14 | 572 |
| 74. Sàdali | 95 | 104 | 84 | 56 | 65 | 48 | 39 | 31 | 28 | 41 | 38 | 27 | 18 | 18 | 20 | 712 |
| 75. Sàgama | 21 | 28 | 18 | 13 | 9 | 16 | 21 | 11 | 12 | 8 | 14 | 10 | 9 | 10 | 15 | 215 |
| 76. San Teodoro | 96 | 116 | 107 | 61 | 52 | 51 | 55 | 38 | 58 | 44 | 37 | 28 | 22 | 14 | 24 | 803 |
| 77. Sarule | 130 | 181 | 125 | 75 | 118 | 95 | 76 | 51 | 61 | 73 | 88 | 72 | 58 | 34 | 67 | 1.304 |
| 78. Scano di Montiferro | 93 | 148 | 111 | 60 | 78 | 91 | 105 | 78 | 86 | 82 | 83 | 73 | 74 | 64 | 88 | 1.314 |
| 79. Sennariolo | 8 | 19 | 14 | 9 | 17 | 10 | 5 | 12 | 11 | 11 | 17 | 14 | 15 | 10 | 11 | 183 |
| 80. Serri | 53 | 74 | 42 | 23 | 25 | 31 | 35 | 17 | 20 | 37 | 32 | 16 | 10 | 15 | 16 | 446 |
| 81. Seui | 202 | 282 | 193 | 97 | 93 | 100 | 86 | 62 | 79 | 92 | 88 | 61 | 69 | 46 | 73 | 1.623 |
| 82. Seulo | 106 | 129 | 106 | 62 | 79 | 51 | 40 | 48 | 43 | 42 | 45 | 39 | 27 | 24 | 40 | 881 |
| 83. Silànus | 163 | 249 | 194 | 86 | 96 | 98 | 76 | 64 | 71 | 80 | 75 | 60 | 62 | 47 | 63 | 1.484 |
| 84. Sindhia | 145 | 217 | 162 | 95 | 102 | 87 | 103 | 67 | 74 | 82 | 89 | 74 | 46 | 39 | 76 | 1.458 |
| 85. Siniscola | 483 | 599 | 399 | 194 | 236 | 226 | 202 | 126 | 150 | 147 | 137 | 102 | 82 | 80 | 114 | 3.277 |
| 86. Sòrgono | 104 | 166 | 143 | 80 | 72 | 78 | 82 | 57 | 59 | 64 | 62 | 38 | 36 | 39 | 66 | 1.146 |
| 87. Suni | 80 | 107 | 88 | 38 | 44 | 70 | 53 | 58 | 45 | 50 | 56 | 50 | 37 | 40 | 47 | 863 |
| 88. Tàlana | 84 | 124 | 85 | 44 | 48 | 49 | 40 | 28 | 39 | 28 | 30 | 20 | 12 | 19 | 23 | 673 |
| 89. Tertenia | 262 | 329 | 230 | 121 | 129 | 112 | 106 | 86 | 82 | 83 | 76 | 73 | 55 | 41 | 40 | 1.825 |
| 90. Teti | 67 | 84 | 71 | 39 | 27 | 38 | 30 | 19 | 29 | 31 | 17 | 16 | 12 | 18 | 14 | 512 |
| 91. Tiana | 60 | 57 | 56 | 37 | 40 | 31 | 23 | 25 | 22 | 20 | 24 | 20 | 15 | 10 | 7 | 447 |
| 92. Tinnura | 16 | 34 | 27 | 17 | 8 | 10 | 16 | 14 | 13 | 10 | 9 | 10 | 2 | 7 | 10 | 203 |
| 93. Tonara | 192 | 252 | 185 | 91 | 117 | 131 | 130 | 77 | 91 | 88 | 85 | 68 | 68 | 66 | 56 | 1.697 |
| 94. Torpè | 213 | 262 | 190 | 98 | 112 | 106 | 76 | 49 | 63 | 63 | 47 | 32 | 31 | 30 | 42 | 1.414 |
| 95. Tortoli | 305 | 444 | 283 | 165 | 173 | 139 | 157 | 101 | 93 | 82 | 87 | 68 | 85 | 57 | 71 | 2.310 |
| 96. Tresnuràghes | 78 | 135 | 113 | 47 | 66 | 54 | 62 | 65 | 65 | 78 | 68 | 53 | 58 | 44 | 67 | 1.053 |
| 97. Triei | 51 | 88 | 80 | 34 | 48 | 55 | 43 | 28 | 29 | 35 | 24 | 25 | 22 | 15 | 17 | 594 |
| 98. Ulàssai | 122 | 198 | 134 | 93 | 74 | 95 | 91 | 70 | 76 | 63 | 53 | 58 | 50 | 41 | 53 | 1.271 |
| 99. Urzulei | 120 | 139 | 100 | 57 | 73 | 54 | 57 | 38 | 48 | 30 | 26 | 26 | 19 | 16 | 24 | 827 |
| 100. Ussàssai | 74 | 113 | 77 | 43 | 49 | 35 | 40 | 31 | 33 | 24 | 33 | 18 | 23 | 22 | 27 | 642 |
| 101. Villagrande Strisàili | 238 | 319 | 237 | 126 | 132 | 128 | 137 | 112 | 99 | 99 | 96 | 68 | 57 | 52 | 75 | 1.975 |
| 102. Villanova Tulo | 138 | 138 | 102 | 58 | 57 | 38 | 48 | 39 | 33 | 35 | 36 | 34 | 23 | 20 | 29 | 828 |
| PROVINCIA | 17.295 | 22.263 | 16.829 | 8.970 | 10.193 | 9.581 | 8.949 | 6.462 | 6.896 | 6.995 | 6.492 | 5.413 | 4.673 | 4.073 | 5.329 | 140.412 |

TAV. 5 — Popolazione residente in età

| C O M U N I | F O R N I T I D I T I T O L O D I S T U D I O | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------|-----|---------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|--------|-----|-------------------------|-----|--------|----|---------------------------------------------------|-----|-------|-------|
| | L A U R E A | | D I P L O M A | | | | | | | | | | L I C E N Z A S C U O L A M E I I N F E R I O R I | | | |
| | | | Maturità classica e scientifica | | Abitazione | | | | Altri e non specificati | | Totale | | | | | |
| | magistrale | | | | tecnica, professionale, artistica | | Totale | | | | | | | | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | |
| 1. Aritzo | 11 | 9 | 4 | 4 | 28 | 6 | 14 | 11 | 42 | 17 | 2 | — | 48 | 21 | 86 | |
| 2. Arzana | 17 | 13 | 4 | 4 | 20 | 7 | 5 | 4 | 25 | 11 | 1 | — | 30 | 15 | 76 | |
| 3. Atzara | 2 | 2 | 8 | 6 | 8 | 3 | 2 | 2 | 10 | 5 | 1 | — | 19 | 11 | 23 | |
| 4. Aùstis | 4 | 2 | 2 | 1 | 4 | — | — | — | 4 | — | 1 | — | 7 | 1 | 27 | |
| 5. Bari Sardo | 8 | 7 | 3 | 2 | 26 | 7 | 3 | 3 | 29 | 10 | 3 | — | 35 | 12 | 31 | |
| 6. Baunei | 6 | 6 | 5 | 4 | 33 | 13 | 4 | 4 | 37 | 17 | 2 | — | 44 | 21 | 34 | |
| 7. Belvi | — | — | 5 | 5 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | — | — | 10 | 8 | 6 | |
| 8. Biorri | 1 | — | 3 | 2 | — | — | 2 | 2 | 2 | 2 | — | — | 5 | 4 | 20 | |
| 9. Bitti | 30 | 24 | 33 | 25 | 65 | 29 | 16 | 15 | 81 | 44 | 5 | 1 | 119 | 70 | 141 | |
| 10. Bolòtana | 21 | 17 | 24 | 16 | 50 | 13 | 13 | 12 | 63 | 25 | 2 | 1 | 89 | 42 | 108 | |
| 11. Bòrore | 9 | 8 | 17 | 15 | 27 | 9 | 8 | 8 | 35 | 17 | 1 | — | 53 | 32 | 90 | |
| 12. Bortigali | 9 | 5 | 3 | 3 | 16 | 2 | 22 | 21 | 38 | 23 | 1 | — | 42 | 26 | 78 | |
| 13. Bosa | 93 | 67 | 90 | 45 | 103 | 22 | 41 | 39 | 144 | 61 | 12 | 3 | 246 | 109 | 601 | 3 |
| 14. Budoni | 5 | 4 | 8 | 5 | 18 | 7 | 2 | 2 | 20 | 9 | — | — | 28 | 14 | 21 | |
| 15. Cùglieri | 46 | 39 | 22 | 15 | 46 | 12 | 20 | 18 | 66 | 30 | 4 | 1 | 92 | 46 | 252 | 1 |
| 16. Dèsudo | 3 | 3 | 8 | 7 | 25 | 16 | 5 | 5 | 30 | 21 | 1 | — | 39 | 28 | 61 | |
| 17. Dorgali | 21 | 15 | 25 | 19 | 68 | 23 | 27 | 25 | 95 | 48 | 8 | 1 | 128 | 68 | 266 | 1 |
| 18. Dualchi | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | — | — | 3 | 2 | 1 | — | 8 | 4 | 25 | |
| 19. Elini | — | — | 1 | 1 | 3 | 1 | — | — | 3 | 1 | — | — | 4 | 2 | 8 | |
| 20. Escalaplano | 5 | 4 | 7 | 6 | 21 | 9 | 4 | 4 | 25 | 13 | 3 | — | 35 | 19 | 53 | |
| 21. Escolca | 1 | — | 4 | 3 | 6 | 2 | 2 | 2 | 8 | 4 | — | — | 12 | 7 | 21 | |
| 22. Esterzili | 1 | 1 | 2 | 2 | 10 | 4 | 2 | 2 | 12 | 6 | — | — | 14 | 8 | 23 | |
| 23. Flùssio | — | — | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 5 | 3 | — | — | 7 | 5 | 13 | |
| 24. Fonni | 20 | 14 | 27 | 22 | 29 | 9 | 10 | 10 | 39 | 19 | 3 | — | 69 | 41 | 141 | |
| 25. Gadoni | 9 | 7 | 2 | 2 | 4 | 1 | 4 | 4 | 8 | 5 | 1 | — | 11 | 7 | 22 | |
| 26. Gàiro | 5 | 4 | 2 | 1 | 19 | 7 | 3 | 3 | 22 | 10 | 1 | 1 | 25 | 12 | 50 | |
| 27. Galtelli | 2 | 2 | 2 | 1 | 10 | 1 | 3 | 3 | 13 | 4 | — | — | 15 | 5 | 25 | |
| 28. Gavoi | 24 | 19 | 15 | 10 | 50 | 9 | 21 | 15 | 71 | 24 | 4 | — | 90 | 34 | 165 | |
| 29. Genoni | 3 | 3 | 7 | 4 | 13 | 6 | 1 | 1 | 14 | 7 | — | — | 21 | 11 | 18 | |
| 30. Gèrgei | 6 | 4 | 11 | 8 | 14 | 7 | 4 | 4 | 18 | 11 | 1 | — | 30 | 19 | 48 | |
| 31. Girasole | 1 | 1 | 1 | — | 2 | — | — | — | 2 | — | — | — | 3 | — | 7 | |
| 32. Ilbono | 4 | 3 | 7 | 7 | 7 | — | 2 | 2 | 9 | 2 | 2 | — | 18 | 9 | 35 | 2 |
| 33. Ìrgeli | 2 | 2 | 8 | 5 | 11 | 3 | 2 | 2 | 13 | 5 | 1 | — | 22 | 10 | 23 | 1 |
| 34. Ìsili | 21 | 17 | 16 | 12 | 45 | 7 | 16 | 16 | 61 | 23 | 4 | 1 | 81 | 36 | 270 | 15 |
| 35. Jerzu | 20 | 13 | 25 | 23 | 56 | 20 | 10 | 8 | 66 | 28 | — | — | 91 | 51 | 175 | 10 |
| 36. Làconi | 12 | 9 | 15 | 13 | 31 | 8 | 10 | 9 | 41 | 17 | 5 | 1 | 61 | 31 | 61 | 3 |
| 37. Lanusei | 68 | 59 | 34 | 29 | 111 | 27 | 35 | 31 | 146 | 58 | 11 | 2 | 191 | 89 | 408 | 22 |
| 38. Lei | 1 | 1 | 2 | 2 | 6 | 2 | 2 | 2 | 8 | 4 | — | — | 10 | 6 | 16 | 1 |
| 39. Loceri | 4 | 3 | 5 | 4 | 6 | 3 | 2 | 2 | 8 | 5 | — | — | 13 | 9 | 47 | 3 |
| 40. Lòculi | — | — | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | — | — | 6 | 6 | 4 | |
| 41. Lodè | 3 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 | — | 12 | 7 | 29 | 2 |
| 42. Lotzorai | 3 | 2 | 3 | 3 | 7 | — | 2 | 1 | 9 | 1 | 1 | — | 13 | 4 | 21 | 1 |
| 43. Lula | 4 | 4 | 12 | 10 | 15 | 4 | 2 | 2 | 17 | 6 | 3 | 1 | 32 | 17 | 34 | 1 |
| 44. Macomer | 73 | 53 | 41 | 27 | 97 | 23 | 130 | 99 | 227 | 122 | 10 | 2 | 278 | 151 | 989 | 58 |
| 45. Magomàdas | 2 | 1 | 3 | 3 | 5 | 1 | — | — | 5 | 1 | 1 | — | 9 | 4 | 24 | 1 |
| 46. Mamoiada | 9 | 7 | 12 | 10 | 20 | 2 | 6 | 5 | 26 | 7 | 2 | 1 | 40 | 18 | 72 | 5 |
| 47. Meana Sardo | 5 | 5 | 3 | 3 | 12 | 4 | 2 | 2 | 14 | 6 | 2 | 1 | 19 | 10 | 42 | 2 |
| 48. Mòdolo | — | — | 3 | 1 | 2 | 1 | — | — | 2 | 1 | — | — | 5 | 2 | 16 | 1 |
| 49. Montresta | 5 | 4 | — | — | 3 | — | — | — | 3 | — | 1 | — | 4 | — | 10 | — |
| 50. Noragùgume | 2 | 2 | 1 | — | 5 | 2 | 2 | 2 | 7 | 4 | — | — | 8 | 4 | 12 | 10 |
| 51. Nuoro | 471 | 357 | 350 | 213 | 753 | 166 | 457 | 393 | 1.210 | 559 | 33 | 8 | 1.593 | 780 | 2.181 | 1.177 |
| 52. Nuràgus | 9 | 8 | 3 | 2 | 8 | 2 | 3 | 3 | 11 | 5 | — | — | 14 | 7 | 20 | 15 |
| 53. Nurallao | — | — | 2 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 6 | 2 | 1 | — | 9 | 4 | 22 | 14 |

anni in poi per sesso e grado d'istruzione

| LICENZA SCUOLA ELEMENTARE | | TOTALE | | ALFABETI PRIVI DI TITOLO DI STUDIO | | A N A L F A B E T I | | | | | | | | POPOLAZIONE RESIDENTE IN ETÀ DA 6 ANNI IN POI | | | | | |
|---------------------------|-------|--------|-------|------------------------------------|-------|---------------------|----|---------|-----|----------|-----|--------|-----|-----------------------------------------------|--------|--------|-----------------------|-------|-------|
| MF | M | MF | M | MF | M | 6 - 14 anni | | 14 - 65 | | oltre 65 | | Totale | | TOTALE | | | di cui da 6 a 14 anni | | |
| | | | | | | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | M | F | MF | M | F | MF |
| 1.245 | 645 | 1.390 | 736 | 459 | 228 | 47 | 20 | 95 | 47 | 129 | 58 | 271 | 125 | 1.089 | 1.031 | 2.120 | 211 | 221 | 432 |
| 1.747 | 900 | 1.870 | 976 | 723 | 388 | 21 | 13 | 232 | 85 | 206 | 52 | 459 | 150 | 1.514 | 1.538 | 3.052 | 294 | 256 | 550 |
| 842 | 428 | 886 | 457 | 385 | 226 | 8 | 6 | 105 | 34 | 109 | 53 | 222 | 93 | 776 | 717 | 1.493 | 171 | 143 | 314 |
| 735 | 378 | 773 | 400 | 306 | 146 | 6 | 2 | 127 | 60 | 68 | 31 | 201 | 93 | 639 | 641 | 1.280 | 141 | 132 | 273 |
| 1.505 | 754 | 1.579 | 795 | 722 | 329 | 27 | 10 | 312 | 147 | 160 | 55 | 499 | 212 | 1.336 | 1.464 | 2.800 | 261 | 311 | 572 |
| 2.104 | 1.099 | 2.188 | 1.148 | 798 | 417 | 2 | 1 | 337 | 139 | 239 | 90 | 578 | 230 | 1.795 | 1.769 | 3.564 | 281 | 254 | 535 |
| 538 | 263 | 554 | 275 | 185 | 98 | 5 | 2 | 36 | 13 | 37 | 20 | 78 | 35 | 408 | 409 | 817 | 65 | 73 | 138 |
| 289 | 140 | 315 | 161 | 90 | 53 | 1 | — | 4 | 3 | 15 | 4 | 20 | 7 | 221 | 204 | 425 | 39 | 31 | 70 |
| 3.145 | 1.550 | 3.435 | 1.714 | 1.118 | 605 | 11 | 5 | 298 | 147 | 294 | 94 | 603 | 246 | 2.565 | 2.591 | 5.156 | 448 | 416 | 864 |
| 2.310 | 1.221 | 2.528 | 1.353 | 832 | 426 | 14 | 7 | 261 | 102 | 303 | 120 | 578 | 229 | 2.008 | 1.930 | 3.938 | 308 | 292 | 600 |
| 1.522 | 785 | 1.674 | 884 | 514 | 258 | 3 | 2 | 127 | 55 | 147 | 58 | 277 | 115 | 1.257 | 1.208 | 2.465 | 201 | 211 | 412 |
| 1.498 | 730 | 1.627 | 807 | 396 | 222 | 2 | — | 117 | 54 | 164 | 81 | 283 | 135 | 1.164 | 1.142 | 2.306 | 189 | 142 | 331 |
| 2.945 | 1.358 | 3.885 | 1.854 | 1.877 | 949 | 51 | 25 | 909 | 411 | 424 | 180 | 1.384 | 616 | 3.419 | 3.727 | 7.146 | 740 | 681 | 1.421 |
| 1.150 | 572 | 1.204 | 604 | 523 | 313 | 8 | 6 | 241 | 104 | 108 | 53 | 357 | 163 | 1.080 | 1.004 | 2.084 | 236 | 221 | 457 |
| 2.208 | 1.122 | 2.598 | 1.340 | 929 | 455 | 7 | 5 | 249 | 118 | 291 | 132 | 547 | 255 | 2.050 | 2.024 | 4.074 | 287 | 250 | 537 |
| 2.408 | 1.200 | 2.511 | 1.276 | 1.148 | 563 | 9 | 5 | 181 | 57 | 185 | 47 | 375 | 109 | 1.948 | 2.086 | 4.034 | 365 | 393 | 758 |
| 3.386 | 1.760 | 3.801 | 1.996 | 1.656 | 854 | 27 | 14 | 437 | 146 | 411 | 158 | 875 | 318 | 3.168 | 3.164 | 6.332 | 616 | 541 | 1.157 |
| 453 | 238 | 489 | 259 | 197 | 104 | 1 | — | 94 | 47 | 41 | 19 | 136 | 66 | 429 | 393 | 822 | 76 | 76 | 152 |
| 239 | 118 | 251 | 128 | 126 | 61 | 1 | — | 44 | 13 | 44 | 15 | 89 | 28 | 217 | 249 | 466 | 32 | 44 | 76 |
| 1.674 | 877 | 1.767 | 935 | 669 | 354 | 27 | 18 | 406 | 173 | 190 | 81 | 623 | 272 | 1.561 | 1.498 | 3.059 | 321 | 324 | 645 |
| 523 | 262 | 557 | 282 | 167 | 87 | 3 | 3 | 75 | 46 | 47 | 17 | 125 | 66 | 435 | 414 | 849 | 78 | 82 | 160 |
| 807 | 427 | 845 | 453 | 270 | 159 | 2 | 1 | 217 | 102 | 74 | 36 | 293 | 139 | 751 | 657 | 1.408 | 144 | 130 | 274 |
| 383 | 185 | 403 | 202 | 111 | 60 | — | — | 66 | 28 | 55 | 23 | 121 | 51 | 313 | 322 | 635 | 47 | 50 | 97 |
| 3.479 | 1.725 | 3.709 | 1.847 | 616 | 355 | 36 | 19 | 181 | 66 | 265 | 86 | 482 | 171 | 2.373 | 2.434 | 4.807 | 396 | 348 | 744 |
| 788 | 413 | 830 | 439 | 445 | 219 | 6 | 3 | 84 | 21 | 55 | 14 | 145 | 38 | 696 | 724 | 1.420 | 133 | 140 | 273 |
| 1.539 | 784 | 1.619 | 839 | 512 | 268 | 5 | 3 | 176 | 60 | 194 | 64 | 375 | 127 | 1.234 | 1.272 | 2.506 | 245 | 215 | 460 |
| 877 | 461 | 919 | 483 | 502 | 264 | 10 | 5 | 240 | 105 | 104 | 43 | 354 | 153 | 900 | 875 | 1.775 | 197 | 196 | 393 |
| 2.730 | 1.349 | 3.009 | 1.497 | 403 | 196 | 7 | 2 | 85 | 31 | 111 | 34 | 203 | 67 | 1.760 | 1.855 | 3.615 | 284 | 308 | 592 |
| 799 | 436 | 841 | 463 | 308 | 180 | — | — | 94 | 26 | 112 | 49 | 206 | 75 | 718 | 637 | 1.355 | 140 | 125 | 265 |
| 1.094 | 620 | 1.178 | 666 | 427 | 223 | 6 | 3 | 188 | 96 | 155 | 73 | 349 | 172 | 1.061 | 893 | 1.954 | 183 | 172 | 355 |
| 157 | 77 | 168 | 83 | 99 | 48 | 2 | 1 | 33 | 17 | 20 | 7 | 55 | 25 | 156 | 166 | 322 | 39 | 43 | 82 |
| 974 | 492 | 1.031 | 526 | 742 | 368 | 8 | 2 | 224 | 80 | 139 | 46 | 371 | 128 | 1.022 | 1.122 | 2.144 | 190 | 171 | 361 |
| 941 | 494 | 988 | 522 | 508 | 286 | 26 | 12 | 141 | 66 | 68 | 29 | 235 | 107 | 915 | 816 | 1.731 | 176 | 182 | 358 |
| 1.721 | 900 | 2.093 | 1.109 | 557 | 262 | 10 | 6 | 202 | 90 | 122 | 43 | 334 | 139 | 1.510 | 1.474 | 2.984 | 298 | 282 | 580 |
| 2.097 | 1.045 | 2.383 | 1.217 | 868 | 420 | 8 | 5 | 117 | 37 | 157 | 41 | 282 | 83 | 1.720 | 1.813 | 3.533 | 283 | 226 | 509 |
| 1.506 | 837 | 1.640 | 916 | 691 | 363 | 9 | 4 | 174 | 64 | 172 | 76 | 355 | 144 | 1.423 | 1.263 | 2.686 | 318 | 274 | 592 |
| 2.531 | 1.262 | 3.198 | 1.638 | 940 | 464 | 20 | 12 | 347 | 112 | 222 | 76 | 589 | 200 | 2.302 | 2.425 | 4.727 | 448 | 409 | 857 |
| 424 | 223 | 451 | 243 | 111 | 60 | 3 | 2 | 57 | 28 | 48 | 17 | 108 | 47 | 350 | 320 | 670 | 59 | 58 | 117 |
| 793 | 415 | 857 | 462 | 385 | 186 | 7 | 3 | 190 | 97 | 133 | 43 | 330 | 143 | 791 | 781 | 1.572 | 140 | 130 | 270 |
| 299 | 128 | 309 | 136 | 200 | 116 | 2 | 2 | 42 | 19 | 29 | 15 | 73 | 36 | 288 | 294 | 582 | 60 | 74 | 134 |
| 1.472 | 724 | 1.516 | 753 | 826 | 481 | 17 | 4 | 586 | 327 | 155 | 83 | 758 | 414 | 1.648 | 1.452 | 3.100 | 332 | 298 | 630 |
| 760 | 402 | 797 | 422 | 243 | 123 | 1 | 1 | 79 | 30 | 42 | 12 | 122 | 43 | 588 | 574 | 1.162 | 131 | 119 | 250 |
| 1.269 | 627 | 1.339 | 666 | 540 | 292 | 12 | 2 | 139 | 76 | 102 | 44 | 253 | 122 | 1.080 | 1.052 | 2.132 | 190 | 190 | 380 |
| 3.958 | 1.971 | 5.298 | 2.756 | 1.301 | 591 | 24 | 18 | 240 | 91 | 200 | 66 | 464 | 175 | 3.522 | 3.541 | 7.063 | 639 | 610 | 1.249 |
| 418 | 198 | 453 | 219 | 162 | 87 | — | — | 66 | 28 | 89 | 35 | 155 | 63 | 369 | 401 | 770 | 51 | 45 | 96 |
| 1.823 | 920 | 1.944 | 997 | 612 | 331 | 9 | 3 | 171 | 80 | 118 | 44 | 298 | 127 | 1.455 | 1.399 | 2.854 | 255 | 254 | 509 |
| 1.339 | 702 | 1.405 | 746 | 479 | 242 | 5 | 2 | 249 | 112 | 197 | 99 | 451 | 213 | 1.201 | 1.134 | 2.335 | 173 | 183 | 356 |
| 179 | 80 | 200 | 94 | 87 | 46 | — | — | 17 | 11 | 43 | 9 | 60 | 20 | 160 | 187 | 347 | 16 | 25 | 41 |
| 706 | 393 | 725 | 401 | 331 | 192 | 10 | 2 | 77 | 27 | 67 | 24 | 154 | 53 | 646 | 564 | 1.210 | 112 | 97 | 209 |
| 342 | 186 | 364 | 202 | 125 | 62 | 2 | 1 | 67 | 31 | 28 | 15 | 97 | 47 | 311 | 275 | 586 | 49 | 50 | 99 |
| 0.578 | 5.197 | 14.823 | 7.507 | 3.622 | 1.622 | 62 | 31 | 755 | 290 | 449 | 158 | 1.266 | 479 | 9.608 | 10.103 | 19.711 | 1.815 | 1.915 | 3.730 |
| 837 | 459 | 880 | 489 | 240 | 117 | 24 | 17 | 62 | 26 | 55 | 28 | 141 | 71 | 677 | 584 | 1.261 | 138 | 101 | 239 |
| 1.020 | 540 | 1.051 | 562 | 217 | 110 | 1 | — | 123 | 53 | 88 | 40 | 212 | 93 | 765 | 715 | 1.480 | 163 | 142 | 305 |

Segue Tav. 5 — Popolazione residente in età

| COMUNI | FORNITI DI TITOLO DI STUDIO | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-------|------------------------------------|-----|----------------------------------------|-----|--------|-------|----------------------------|-------|--------|----|------------------------------------|-------|-------|-----|
| | LAUREA | | DIPLOMA | | | | | | | | | | LICENZA SCUOLA MEI INFERIORI | | | |
| | | | Maturità classica e scientifica | | Abitilazione | | | | Altri e non specificati | | Totale | | | | | |
| | magistrale | | | | tecnica, profes- sionale, artistica | | Totale | | | | | | | | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | |
| 54. Nurri | 12 | 8 | 13 | 7 | 33 | 8 | 4 | 4 | 37 | 12 | 1 | — | 51 | 19 | 110 | |
| 55. Oliena | 17 | 11 | 10 | 8 | 40 | 16 | 9 | 8 | 49 | 24 | 1 | — | 60 | 32 | 124 | |
| 56. Ollolai | 3 | 3 | 2 | 1 | 16 | 7 | — | — | 16 | 7 | — | — | 18 | 8 | 41 | |
| 57. Olzai | 8 | 6 | 1 | 1 | 8 | 1 | — | — | 8 | 1 | 1 | — | 10 | 2 | 25 | |
| 58. Onani | 9 | 5 | 4 | 4 | 7 | 3 | 4 | 4 | 11 | 7 | 2 | — | 17 | 11 | 42 | |
| 59. Onifai | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | — | — | 3 | 3 | — | — | 6 | 6 | 23 | |
| 60. Oniferi | 7 | 5 | 3 | 2 | 7 | — | 2 | 2 | 9 | 2 | 1 | — | 13 | 4 | 22 | |
| 61. Orani | 9 | 8 | 5 | 3 | 18 | 4 | 4 | 4 | 22 | 8 | 1 | 1 | 28 | 12 | 73 | |
| 62. Orgòsolo | 14 | 13 | 4 | 4 | 27 | 7 | 12 | 12 | 39 | 19 | 1 | — | 44 | 23 | 116 | |
| 63. Orosei | 13 | 8 | 8 | 6 | 30 | 12 | 14 | 14 | 44 | 26 | 2 | 1 | 54 | 33 | 90 | |
| 64. Orotelli | 16 | 12 | 16 | 11 | 20 | 5 | 6 | 5 | 26 | 10 | 2 | — | 44 | 21 | 53 | |
| 65. Orroli | 10 | 7 | 11 | 11 | 28 | 9 | 14 | 13 | 42 | 22 | 1 | — | 54 | 33 | 91 | |
| 66. Ortueri | 6 | 6 | 3 | 3 | 10 | 5 | 3 | 3 | 13 | 8 | 1 | — | 17 | 11 | 41 | |
| 67. Orune | 17 | 14 | 19 | 15 | 103 | 26 | 6 | 6 | 109 | 32 | 5 | 1 | 133 | 48 | 139 | |
| 68. Osidda | 3 | 2 | 8 | 5 | 8 | 1 | 2 | 2 | 10 | 3 | — | — | 18 | 8 | 17 | |
| 69. Òsini | 1 | 1 | 5 | 5 | 10 | 3 | 2 | 1 | 12 | 4 | — | — | 17 | 9 | 35 | |
| 70. Ottana | 6 | 5 | 4 | 4 | 11 | 5 | 1 | 1 | 12 | 6 | 1 | — | 17 | 10 | 18 | |
| 71. Ovodda | 7 | 6 | 6 | 6 | 13 | 5 | 10 | 9 | 23 | 14 | 1 | — | 30 | 20 | 43 | |
| 72. Perdasdefogu | 5 | 3 | 11 | 9 | 18 | 8 | 11 | 10 | 29 | 18 | 2 | 1 | 42 | 28 | 57 | |
| 73. Posada | 2 | 2 | 6 | 5 | 10 | 4 | — | — | 10 | 4 | — | — | 16 | 9 | 25 | |
| 74. Sàdali | 3 | 2 | 8 | 8 | 6 | 2 | 1 | 1 | 7 | 3 | — | — | 15 | 11 | 31 | |
| 75. Sàgama | — | — | — | — | 2 | 2 | — | — | 2 | 2 | — | — | 2 | 2 | 9 | |
| 76. San Teodoro | 2 | 2 | 6 | 4 | 15 | 5 | 2 | 2 | 17 | 7 | — | — | 23 | 11 | 23 | |
| 77. Sarule | 6 | 5 | 9 | 5 | 17 | 5 | 3 | 3 | 20 | 8 | 1 | — | 30 | 13 | 46 | |
| 78. Scano di Montiferro | 18 | 11 | 13 | 9 | 19 | 4 | 1 | 1 | 20 | 5 | — | — | 33 | 14 | 88 | |
| 79. Sennariolo | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | — | — | — | 3 | — | — | — | 5 | 1 | 8 | |
| 80. Serri | 1 | 1 | 1 | 1 | 17 | 1 | 2 | 2 | 19 | 3 | — | — | 20 | 4 | 33 | |
| 81. Seui | 13 | 10 | 6 | 5 | 26 | 11 | 8 | 8 | 34 | 19 | 2 | — | 42 | 24 | 64 | |
| 82. Seulo | 1 | 1 | 5 | 3 | 22 | 7 | 6 | 5 | 28 | 12 | 1 | — | 34 | 15 | 61 | |
| 83. Silianus | 6 | 4 | 8 | 4 | 23 | 5 | 6 | 5 | 29 | 10 | — | — | 37 | 14 | 61 | |
| 84. Sindia | 11 | 9 | 7 | 6 | 19 | 6 | 4 | 2 | 23 | 8 | 1 | — | 31 | 14 | 80 | |
| 85. Siniscola | 20 | 18 | 18 | 13 | 61 | 19 | 16 | 16 | 77 | 35 | 1 | — | 96 | 48 | 160 | |
| 86. Sòrgono | 28 | 26 | 13 | 9 | 25 | 8 | 15 | 12 | 40 | 20 | 2 | — | 55 | 29 | 100 | |
| 87. Suni | 3 | 2 | 6 | 3 | 7 | 1 | 5 | 4 | 12 | 5 | — | — | 18 | 8 | 64 | |
| 88. Tàlana | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | — | — | 3 | 1 | 2 | 1 | 6 | 3 | 15 | |
| 89. Tertenia | 5 | 5 | 9 | 7 | 24 | 9 | 6 | 6 | 30 | 15 | 3 | — | 42 | 22 | 44 | |
| 90. Teti | 3 | 2 | 3 | 3 | 6 | 2 | 1 | 1 | 7 | 3 | — | — | 10 | 6 | 24 | |
| 91. Tiana | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 1 | 2 | 2 | 10 | 3 | — | — | 11 | 4 | 26 | |
| 92. Tinnura | 1 | 1 | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 21 | |
| 93. Tonara | 8 | 6 | 10 | 8 | 26 | 11 | 13 | 12 | 39 | 23 | 2 | 1 | 51 | 32 | 85 | |
| 94. Torpè | 8 | 5 | 3 | 3 | 11 | 5 | 1 | 1 | 12 | 6 | — | — | 15 | 9 | 31 | |
| 95. Tortolì | 21 | 16 | 19 | 12 | 39 | 11 | 27 | 25 | 56 | 36 | 3 | 1 | 88 | 49 | 150 | |
| 96. Tresnuràghes | 9 | 6 | 10 | 7 | 24 | 6 | 3 | 2 | 27 | 8 | 1 | — | 38 | 15 | 65 | |
| 97. Triei | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 2 | 1 | — | — | 3 | 2 | 6 | |
| 98. Ulassai | 7 | 6 | 5 | 5 | 31 | 9 | 2 | 2 | 33 | 11 | 2 | — | 40 | 16 | 68 | |
| 99. Urzulei | 4 | 4 | 3 | 3 | 7 | 2 | — | — | 7 | 2 | 1 | — | 11 | 5 | 69 | |
| 100. Ussassai | 1 | 1 | 3 | 3 | 8 | 3 | 1 | — | 9 | 3 | 1 | — | 13 | 6 | 96 | |
| 101. Villagrande Strisàili | 4 | 3 | 11 | 10 | 27 | 11 | 9 | 9 | 36 | 20 | 2 | 1 | 49 | 31 | 81 | |
| 102. Villanova Tulo | 2 | 2 | 3 | 3 | 7 | — | — | — | 7 | — | 1 | — | 11 | 3 | 22 | |
| PROVINCIA | 1.441 | 1.114 | 1.229 | 869 | 2.844 | 788 | 1.168 | 1.025 | 4.012 | 1.813 | 185 | 33 | 5.426 | 2.715 | 9.967 | 5.8 |

anni in poi per sesso e grado d'istruzione

| LICENZA SCUOLA ELEMENTARE | | TOTALE | | ALFABETI PRIVI DI TITOLO DI STUDIO | | ANALFABETI | | | | | | | | POPOLAZIONE RESIDENTE IN ETÀ DA 6 ANNI IN POI | | | | | |
|---------------------------|---------------|----------------|---------------|------------------------------------|---------------|--------------|------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------|----------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | | | | | | 6 - 14 anni | | 14 - 65 | | oltre 65 | | Totale | | TOTALE | | | di cui da 6 a 14 anni | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | M | F | MF | M | F | MF |
| 1.714 | 952 | 1.887 | 1.051 | 902 | 492 | 27 | 17 | 347 | 146 | 240 | 101 | 614 | 264 | 1.807 | 1.596 | 3.403 | 408 | 331 | 739 |
| 3.469 | 1.728 | 3.670 | 1.844 | 1.580 | 794 | 23 | 17 | 562 | 250 | 312 | 129 | 397 | 396 | 3.034 | 3.113 | 6.147 | 554 | 559 | 1.113 |
| 957 | 476 | 1.019 | 509 | 721 | 407 | 6 | 5 | 134 | 52 | 120 | 38 | 260 | 95 | 1.011 | 989 | 2.000 | 209 | 152 | 361 |
| 896 | 444 | 939 | 466 | 566 | 286 | 19 | 10 | 99 | 48 | 62 | 24 | 180 | 82 | 834 | 851 | 1.585 | 151 | 141 | 292 |
| 834 | 582 | 902 | 626 | 214 | 130 | 3 | 2 | 162 | 133 | 41 | 22 | 206 | 157 | 913 | 409 | 1.322 | 77 | 85 | 162 |
| 523 | 299 | 554 | 320 | 182 | 110 | 6 | 3 | 99 | 35 | 46 | 20 | 151 | 58 | 488 | 399 | 887 | 82 | 80 | 162 |
| 741 | 387 | 783 | 406 | 124 | 56 | — | — | 7 | 3 | 54 | 13 | 61 | 16 | 478 | 490 | 968 | 75 | 89 | 164 |
| 2.178 | 1.074 | 2.288 | 1.144 | 698 | 377 | 8 | 2 | 91 | 53 | 129 | 42 | 228 | 97 | 1.618 | 1.596 | 3.214 | 325 | 302 | 627 |
| 2.265 | 1.075 | 2.439 | 1.178 | 990 | 549 | 9 | 4 | 313 | 153 | 266 | 125 | 588 | 282 | 2.009 | 2.008 | 4.017 | 318 | 313 | 631 |
| 1.930 | 1.051 | 2.387 | 1.147 | 1.004 | 521 | 23 | 15 | 301 | 82 | 181 | 64 | 505 | 161 | 1.829 | 1.767 | 3.596 | 402 | 375 | 777 |
| 1.853 | 949 | 1.966 | 1.014 | 577 | 301 | 16 | 10 | 136 | 51 | 219 | 76 | 371 | 137 | 1.452 | 1.462 | 2.914 | 279 | 262 | 541 |
| 1.419 | 734 | 1.574 | 829 | 987 | 516 | 16 | 9 | 302 | 142 | 187 | 88 | 505 | 239 | 1.584 | 1.482 | 3.066 | 308 | 321 | 629 |
| 1.127 | 607 | 1.191 | 647 | 447 | 225 | 7 | 3 | 197 | 99 | 136 | 74 | 340 | 176 | 1.048 | 930 | 1.978 | 208 | 188 | 396 |
| 2.743 | 1.344 | 3.032 | 1.468 | 922 | 519 | 32 | 18 | 543 | 360 | 255 | 126 | 830 | 504 | 2.491 | 2.293 | 4.784 | 576 | 490 | 1.066 |
| 324 | 162 | 362 | 183 | 77 | 42 | — | — | 14 | 8 | 19 | 6 | 33 | 14 | 239 | 233 | 472 | 41 | 30 | 71 |
| 240 | 136 | 293 | 167 | 997 | 463 | 7 | 4 | 120 | 46 | 106 | 29 | 233 | 79 | 709 | 814 | 1.523 | 128 | 157 | 285 |
| 804 | 386 | 345 | 414 | 489 | 276 | 2 | 2 | 216 | 91 | 78 | 24 | 296 | 117 | 807 | 823 | 1.630 | 160 | 156 | 316 |
| 1.314 | 647 | 1.394 | 704 | 253 | 130 | 14 | 8 | 73 | 37 | 100 | 54 | 187 | 99 | 933 | 901 | 1.834 | 156 | 157 | 313 |
| 1.114 | 580 | 1.218 | 659 | 396 | 168 | 5 | 3 | 137 | 63 | 131 | 52 | 273 | 118 | 945 | 942 | 1.887 | 161 | 192 | 353 |
| 529 | 288 | 572 | 318 | 325 | 190 | 7 | 3 | 154 | 70 | 54 | 20 | 215 | 93 | 501 | 511 | 1.112 | 116 | 92 | 208 |
| 772 | 400 | 321 | 436 | 257 | 122 | 2 | 1 | 84 | 26 | 62 | 24 | 148 | 51 | 509 | 617 | 1.226 | 93 | 104 | 197 |
| 253 | 133 | 264 | 143 | 107 | 62 | 1 | — | 19 | 8 | 27 | 11 | 47 | 19 | 224 | 194 | 418 | 31 | 28 | 59 |
| 910 | 478 | 958 | 507 | 293 | 177 | 3 | 2 | 174 | 84 | 80 | 31 | 257 | 117 | 801 | 707 | 1.508 | 141 | 116 | 257 |
| 1.349 | 610 | 1.431 | 650 | 371 | 180 | 13 | 8 | 259 | 145 | 146 | 63 | 418 | 216 | 1.046 | 1.174 | 2.220 | 140 | 181 | 321 |
| 1.323 | 649 | 1.462 | 735 | 544 | 254 | 3 | — | 199 | 116 | 210 | 92 | 412 | 208 | 1.197 | 1.221 | 2.418 | 140 | 148 | 288 |
| 194 | 98 | 209 | 107 | 51 | 26 | — | — | 33 | 15 | 43 | 13 | 76 | 28 | 161 | 175 | 336 | 21 | 19 | 40 |
| 519 | 295 | 573 | 315 | 140 | 76 | 3 | 1 | 98 | 52 | 48 | 25 | 149 | 78 | 469 | 393 | 862 | 74 | 74 | 148 |
| 1.618 | 817 | 1.737 | 895 | 702 | 347 | 1 | 1 | 134 | 52 | 184 | 42 | 319 | 95 | 1.337 | 1.421 | 2.758 | 275 | 282 | 557 |
| 961 | 480 | 1.057 | 537 | 336 | 175 | 8 | 7 | 75 | 34 | 82 | 30 | 165 | 71 | 783 | 775 | 1.558 | 131 | 129 | 260 |
| 1.532 | 768 | 1.636 | 819 | 613 | 336 | 11 | 4 | 291 | 157 | 166 | 80 | 468 | 241 | 1.396 | 1.321 | 2.717 | 236 | 249 | 485 |
| 1.268 | 601 | 1.390 | 664 | 767 | 416 | 4 | 2 | 255 | 127 | 175 | 69 | 434 | 198 | 1.278 | 1.313 | 2.591 | 213 | 217 | 430 |
| 2.946 | 1.535 | 3.222 | 1.705 | 1.475 | 718 | 21 | 10 | 637 | 312 | 327 | 143 | 985 | 465 | 2.888 | 2.794 | 5.682 | 571 | 599 | 1.170 |
| 1.341 | 673 | 1.524 | 791 | 372 | 194 | 14 | 10 | 73 | 27 | 135 | 54 | 222 | 91 | 1.076 | 1.042 | 2.118 | 170 | 166 | 336 |
| 762 | 363 | 347 | 406 | 334 | 186 | 8 | 5 | 189 | 96 | 168 | 70 | 365 | 171 | 763 | 783 | 1.546 | 129 | 107 | 236 |
| 608 | 323 | 631 | 336 | 434 | 210 | 6 | 4 | 35 | 7 | 67 | 27 | 108 | 38 | 584 | 589 | 1.173 | 106 | 124 | 230 |
| 1.506 | 740 | 1.597 | 797 | 1.016 | 545 | 10 | 2 | 345 | 160 | 150 | 51 | 505 | 213 | 1.555 | 1.563 | 3.118 | 374 | 329 | 703 |
| 595 | 320 | 632 | 343 | 185 | 103 | — | — | 61 | 20 | 45 | 12 | 106 | 32 | 478 | 445 | 923 | 94 | 84 | 178 |
| 479 | 264 | 517 | 279 | 189 | 99 | 3 | 2 | 63 | 24 | 39 | 20 | 105 | 46 | 424 | 387 | 811 | 59 | 57 | 116 |
| 216 | 99 | 239 | 113 | 60 | 26 | — | — | 25 | 12 | 20 | 6 | 45 | 18 | 157 | 187 | 344 | 23 | 34 | 57 |
| 1.668 | 885 | 1.812 | 984 | 821 | 401 | 4 | 3 | 201 | 59 | 189 | 75 | 394 | 137 | 1.522 | 1.505 | 3.027 | 263 | 252 | 515 |
| 1.290 | 660 | 1.344 | 592 | 635 | 365 | 14 | 10 | 363 | 176 | 144 | 56 | 521 | 242 | 1.299 | 1.201 | 2.500 | 307 | 262 | 569 |
| 2.126 | 1.087 | 2.385 | 1.255 | 995 | 495 | 24 | 11 | 345 | 110 | 175 | 48 | 544 | 169 | 1.919 | 2.005 | 3.924 | 455 | 444 | 899 |
| 845 | 416 | 957 | 476 | 627 | 300 | 4 | 2 | 165 | 76 | 136 | 60 | 305 | 138 | 914 | 975 | 1.889 | 130 | 135 | 265 |
| 596 | 303 | 605 | 309 | 261 | 150 | 3 | 1 | 149 | 61 | 67 | 21 | 219 | 83 | 542 | 543 | 1.085 | 94 | 88 | 182 |
| 1.405 | 669 | 1.520 | 734 | 385 | 187 | 10 | 2 | 122 | 58 | 138 | 45 | 270 | 105 | 1.026 | 1.149 | 2.175 | 169 | 198 | 367 |
| 903 | 486 | 987 | 531 | 326 | 182 | — | — | 116 | 48 | 68 | 29 | 184 | 77 | 790 | 707 | 1.497 | 162 | 139 | 301 |
| 469 | 216 | 679 | 334 | 224 | 113 | 3 | — | 114 | 60 | 95 | 40 | 212 | 100 | 547 | 568 | 1.115 | 119 | 113 | 232 |
| 2.067 | 1.017 | 2.201 | 1.115 | 829 | 475 | 12 | 5 | 210 | 76 | 219 | 63 | 441 | 144 | 1.734 | 1.737 | 3.471 | 376 | 319 | 695 |
| 716 | 377 | 751 | 398 | 455 | 265 | 7 | 5 | 175 | 88 | 102 | 44 | 284 | 137 | 800 | 690 | 1.490 | 172 | 138 | 310 |
| 139.317 | 70.735 | 156.151 | 80.435 | 57.555 | 29.666 | 1.037 | 543 | 19.192 | 8.536 | 13.723 | 5.361 | 33.952 | 14.440 | 124.541 | 123.117 | 247.658 | 23.206 | 22.263 | 45.469 |

TAV. 6 — Popolazione residente in età da 10 anni in poi attiva e non attiva per sesso

| C O M U N I | P O P O L A Z I O N E A T T I V A | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------|-----|-------------|-------|--------------------------------|----|-----------|-----|---------------------------|-----|-----------------------|-----|---------|-----|
| | I N C O N D I Z I O N E P R O F E S S I O N A L E | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Agricoltura, foreste, caccia e pesca | | Industrie estratt. e manifatturiere | | Costruzioni | | Energia elettrica, gas e acqua | | Commercio | | Trasporti e comunicazioni | | Credite assicurazione | | Servizi | |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M |
| 1. Aritzo | 241 | 240 | 70 | 45 | 241 | 241 | 3 | 3 | 60 | 44 | 24 | 23 | 4 | 4 | 27 | 1 |
| 2. Arzana | 597 | 576 | 101 | 97 | 184 | 183 | 3 | 3 | 43 | 37 | 34 | 34 | 4 | 3 | 48 | 1 |
| 3. Atzara | 304 | 296 | 68 | 58 | 46 | 45 | 3 | 3 | 17 | 8 | 9 | 6 | 2 | 1 | 13 | |
| 4. Aùstis | 239 | 233 | 31 | 30 | 69 | 69 | 1 | 1 | 10 | 7 | 8 | 7 | — | — | 4 | |
| 5. Bari Sardo | 700 | 689 | 57 | 55 | 75 | 74 | 6 | 6 | 26 | 18 | 22 | 22 | 1 | 1 | 27 | 1 |
| 6. Baunei | 712 | 675 | 217 | 205 | 225 | 224 | 2 | 2 | 52 | 27 | 25 | 24 | 5 | 5 | 38 | 1 |
| 7. Belvi | 170 | 167 | 25 | 22 | 50 | 50 | — | — | 14 | 10 | 14 | 13 | — | — | 25 | |
| 8. Birori | 66 | 64 | 33 | 30 | 18 | 18 | 1 | 1 | 13 | e | 16 | 12 | — | — | 6 | |
| 9. Bitti | 880 | 878 | 213 | 156 | 320 | 319 | 6 | 6 | 130 | 93 | 42 | 37 | 8 | 7 | 53 | 2 |
| 10. Bolòtana | 654 | 654 | 286 | 263 | 196 | 196 | 3 | 3 | 65 | 36 | 29 | 28 | 4 | 4 | 52 | 1 |
| 11. Bòrore | 433 | 430 | 140 | 116 | 126 | 126 | 11 | 9 | 39 | 29 | 41 | 40 | 4 | 4 | 36 | 1 |
| 12. Bortigali | 437 | 436 | 189 | 162 | 73 | 73 | 1 | 1 | 56 | 34 | 29 | 25 | 6 | 4 | 49 | 1 |
| 13. Bosa | 903 | 815 | 271 | 238 | 556 | 555 | 14 | 14 | 243 | 176 | 48 | 48 | 18 | 17 | 186 | 7 |
| 14. Budoni | 513 | 513 | 76 | 66 | 60 | 60 | 1 | 1 | 38 | 27 | 21 | 19 | 1 | 1 | 22 | 1 |
| 15. Cùglieri | 696 | 694 | 164 | 138 | 254 | 254 | 6 | 6 | 82 | 62 | 33 | 29 | 6 | 6 | 168 | 6 |
| 16. Désulo | 806 | 805 | 97 | 81 | 263 | 262 | 1 | 1 | 85 | 61 | 23 | 23 | 2 | 2 | 19 | 1 |
| 17. Dorgali | 1.017 | 1.012 | 303 | 275 | 435 | 429 | 7 | 7 | 121 | 88 | 67 | 62 | 10 | 10 | 121 | 4 |
| 18. Dualchi | 231 | 231 | 18 | 11 | 16 | 16 | 2 | 1 | 21 | 12 | 6 | 3 | 1 | 1 | 8 | |
| 19. Elini | 94 | 94 | 14 | 14 | 6 | 6 | — | — | 8 | 3 | 6 | 5 | — | — | 5 | — |
| 20. Escalaplano | 393 | 363 | 261 | 255 | 226 | 226 | 3 | 3 | 38 | 25 | 24 | 23 | 2 | 2 | 67 | |
| 21. Escolca | 211 | 210 | 32 | 29 | 24 | 23 | — | — | 11 | 6 | 11 | 11 | — | — | 7 | |
| 22. Esterzili | 319 | 293 | 51 | 45 | 121 | 121 | 1 | 1 | 21 | 17 | 17 | 14 | — | — | 26 | |
| 23. Flùssio | 188 | 187 | 11 | 9 | 9 | 9 | — | — | 6 | 4 | 4 | 4 | — | — | 3 | |
| 24. Fonni | 879 | 876 | 155 | 147 | 344 | 344 | 4 | 4 | 54 | 42 | 32 | 30 | 3 | 3 | 41 | 1 |
| 25. Gadoni | 135 | 134 | 166 | 164 | 76 | 76 | 3 | 3 | 16 | 12 | 15 | 14 | — | — | 50 | |
| 26. Gàiro | 310 | 294 | 77 | 76 | 243 | 242 | — | — | 38 | 31 | 33 | 33 | — | — | 14 | |
| 27. Galtelli | 407 | 404 | 57 | 53 | 81 | 81 | 4 | 4 | 29 | 19 | 10 | 8 | 2 | 2 | 22 | |
| 28. Gavoi | 620 | 567 | 104 | 92 | 395 | 393 | 1 | 1 | 83 | 44 | 31 | 26 | 5 | 4 | 51 | 18 |
| 29. Genoni | 405 | 403 | 17 | 17 | 18 | 18 | — | — | 13 | 11 | 4 | 3 | 1 | 1 | 14 | 7 |
| 30. Gèrgei | 544 | 536 | 59 | 48 | 63 | 62 | — | — | 26 | 20 | 20 | 18 | 1 | 1 | 13 | 10 |
| 31. Girasole | 58 | 50 | 11 | 11 | 26 | 26 | — | — | 3 | 2 | 5 | 5 | 2 | 2 | 6 | 2 |
| 32. Ilbono | 392 | 321 | 68 | 61 | 221 | 220 | 1 | 1 | 23 | 17 | 20 | 18 | 5 | 5 | 22 | 6 |
| 33. Igoli | 475 | 475 | 77 | 75 | 84 | 84 | 2 | 2 | 31 | 21 | 7 | 6 | — | — | 80 | 10 |
| 34. Isifi | 353 | 345 | 184 | 131 | 144 | 140 | 6 | 6 | 82 | 56 | 86 | 80 | 12 | 12 | 82 | 20 |
| 35. Jerzu | 866 | 863 | 110 | 87 | 155 | 155 | 1 | 1 | 71 | 48 | 54 | 52 | 4 | 4 | 58 | 26 |
| 36. Làconi | 356 | 353 | 112 | 109 | 266 | 264 | 2 | 2 | 44 | 24 | 35 | 34 | 3 | 3 | 52 | 23 |
| 37. Lanusei | 415 | 397 | 207 | 184 | 475 | 473 | 4 | 4 | 161 | 119 | 78 | 66 | 22 | 20 | 268 | 82 |
| 38. Lei | 122 | 121 | 49 | 49 | 21 | 21 | — | — | 5 | 2 | 9 | 9 | — | — | 4 | 4 |
| 39. Loceri | 425 | 284 | 59 | 54 | 58 | 58 | 1 | 1 | 22 | 19 | 7 | 6 | 1 | 1 | 26 | 11 |
| 40. Lòculi | 153 | 150 | 28 | 27 | 15 | 15 | 1 | 1 | 5 | 1 | 4 | 3 | — | — | 41 | 2 |
| 41. Lodè | 895 | 884 | 98 | 97 | 88 | 88 | 1 | 1 | 57 | 18 | 17 | 15 | 1 | 1 | 44 | 12 |
| 42. Lotzorai | 161 | 159 | 45 | 44 | 41 | 141 | 1 | 1 | 17 | 9 | 10 | 10 | 1 | — | 31 | 6 |
| 43. Lula | 390 | 377 | 154 | 150 | 27 | 127 | 2 | 2 | 43 | 18 | 21 | 19 | 2 | 2 | 21 | 7 |
| 44. Macomer | 208 | 206 | 660 | 548 | 389 | 388 | 15 | 15 | 403 | 286 | 426 | 400 | 39 | 33 | 202 | 86 |
| 45. Magomàdas | 168 | 166 | 14 | 9 | 18 | 18 | — | — | 11 | 7 | 5 | 5 | 2 | 2 | 7 | 5 |
| 46. Mamoiada | 423 | 423 | 99 | 91 | 293 | 292 | 5 | 5 | 53 | 17 | 24 | 23 | 1 | 1 | 46 | 15 |
| 47. Meana Sardo | 399 | 399 | 55 | 48 | 261 | 261 | 6 | 6 | 34 | 17 | 39 | 36 | 2 | 2 | 40 | 13 |
| 48. Mòdolo | 134 | 88 | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | 2 | 2 | — | — | 1 | 1 |
| 49. Montresta | 372 | 371 | 25 | 24 | 34 | 34 | 1 | 1 | 11 | 9 | 7 | 5 | — | — | 8 | 5 |
| 50. Noragùgume | 171 | 171 | 14 | 8 | 5 | 5 | — | — | 9 | 7 | 3 | 3 | — | — | 7 | 2 |
| 51. Nuoro | 684 | 666 | 971 | 878 | 1.350 | 1.342 | 67 | 65 | 941 | 620 | 473 | 428 | 130 | 117 | 1.003 | 414 |
| 52. Nurágus | 228 | 227 | 56 | 53 | 72 | 71 | 3 | 3 | 22 | 20 | 12 | 12 | — | — | 25 | 13 |
| 53. Nurallao | 152 | 152 | 67 | 66 | 134 | 134 | 2 | 2 | 22 | 16 | 31 | 30 | 2 | 2 | 32 | 3 |

iva per ramo di attività economica; non attiva per condizione non professionale

| | | | | POPOLAZIONE NON ATTIVA | | | | | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------|-------|--------|-------|-------------------------------|-----|--------|-------|--------------------|-------|-------------|------------|-----|-------|-----|--------|-------|--------|--------|--|
| Pubblica amministrazione | | Totale | | IN CERCA DI PRIMA OCCUPAZIONE | | TOTALE | | Scolari e studenti | | Casa-linghe | Pensionati | | Altri | | TOTALE | | TOTALE | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | F | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | |
| 55 | 38 | 725 | 649 | 15 | 14 | 740 | 663 | 350 | 190 | 645 | 90 | 79 | 55 | 40 | 1.140 | 309 | 1.880 | 972 | |
| 44 | 29 | 1.058 | 979 | 8 | 6 | 1.066 | 985 | 349 | 198 | 1.030 | 251 | 135 | 75 | 38 | 1.705 | 371 | 2.771 | 1.356 | |
| 21 | 15 | 483 | 438 | 7 | 7 | 490 | 445 | 183 | 103 | 475 | 163 | 121 | 26 | 14 | 847 | 238 | 1.337 | 683 | |
| 22 | 16 | 384 | 364 | 12 | 12 | 396 | 376 | 173 | 92 | 425 | 73 | 61 | 68 | 39 | 739 | 192 | 1.135 | 568 | |
| 44 | 20 | 958 | 901 | 4 | 4 | 962 | 905 | 300 | 172 | 1.014 | 171 | 120 | 67 | 18 | 1.552 | 310 | 2.514 | 1.215 | |
| 60 | 38 | 1.336 | 1.212 | 39 | 36 | 1.375 | 1.248 | 320 | 174 | 1.186 | 312 | 200 | 106 | 34 | 1.924 | 408 | 3.299 | 1.656 | |
| 6 | 5 | 304 | 272 | 2 | 2 | 306 | 274 | 79 | 38 | 272 | 69 | 51 | 16 | 10 | 436 | 99 | 742 | 373 | |
| 11 | 10 | 164 | 144 | 8 | 8 | 172 | 152 | 45 | 27 | 152 | 26 | 22 | 1 | — | 224 | 49 | 396 | 201 | |
| 139 | 94 | 1.791 | 1.619 | 19 | 16 | 1.810 | 1.635 | 516 | 269 | 1.821 | 285 | 204 | 280 | 219 | 2.902 | 692 | 4.712 | 2.327 | |
| 91 | 55 | 1.380 | 1.256 | 8 | 6 | 1.388 | 1.262 | 392 | 229 | 1.271 | 462 | 300 | 101 | 50 | 2.226 | 579 | 3.614 | 1.841 | |
| 39 | 26 | 869 | 796 | 8 | 8 | 877 | 804 | 298 | 160 | 783 | 212 | 148 | 98 | 48 | 1.391 | 356 | 2.268 | 1.160 | |
| 33 | 17 | 873 | 769 | 13 | 12 | 886 | 781 | 189 | 120 | 803 | 196 | 140 | 73 | 37 | 1.261 | 297 | 2.147 | 1.078 | |
| 240 | 144 | 2.479 | 2.081 | 28 | 21 | 2.507 | 2.102 | 954 | 500 | 2.236 | 473 | 312 | 286 | 131 | 3.949 | 943 | 6.456 | 3.045 | |
| 28 | 15 | 760 | 714 | 5 | 5 | 765 | 719 | 232 | 135 | 703 | 106 | 80 | 44 | 23 | 1.085 | 238 | 1.850 | 957 | |
| 88 | 54 | 1.497 | 1.305 | 18 | 14 | 1.515 | 1.319 | 361 | 208 | 1.252 | 527 | 303 | 145 | 76 | 2.285 | 587 | 3.900 | 1.906 | |
| 50 | 33 | 1.346 | 1.279 | 34 | 34 | 1.380 | 1.313 | 382 | 221 | 1.569 | 156 | 127 | 160 | 106 | 2.267 | 454 | 3.647 | 1.767 | |
| 133 | 84 | 2.214 | 2.007 | 20 | 19 | 2.234 | 2.026 | 639 | 353 | 2.061 | 609 | 359 | 196 | 100 | 3.505 | 812 | 5.739 | 2.838 | |
| 12 | 11 | 315 | 290 | 1 | — | 316 | 290 | 87 | 50 | 260 | 30 | 27 | 54 | 23 | 431 | 100 | 747 | 390 | |
| 11 | 9 | 144 | 131 | 1 | 1 | 145 | 132 | 41 | 22 | 167 | 40 | 31 | 32 | 16 | 280 | 69 | 425 | 201 | |
| 36 | 23 | 1.050 | 928 | 42 | 39 | 1.092 | 967 | 419 | 232 | 916 | 176 | 121 | 128 | 79 | 1.639 | 432 | 2.731 | 1.399 | |
| 9 | 6 | 305 | 290 | 4 | 3 | 309 | 293 | 106 | 58 | 281 | 62 | 42 | 14 | 6 | 463 | 106 | 772 | 399 | |
| 22 | 17 | 578 | 514 | 2 | 2 | 580 | 516 | 162 | 90 | 419 | 65 | 45 | 48 | 32 | 694 | 167 | 1.274 | 683 | |
| 5 | 4 | 226 | 219 | 1 | 1 | 227 | 220 | 59 | 30 | 213 | 62 | 36 | 26 | 2 | 360 | 68 | 587 | 288 | |
| 88 | 66 | 1.600 | 1.529 | 12 | 11 | 1.612 | 1.540 | 443 | 252 | 1.796 | 429 | 293 | 148 | 89 | 2.816 | 634 | 4.428 | 2.174 | |
| 17 | 13 | 478 | 422 | 23 | 18 | 501 | 440 | 138 | 66 | 459 | 122 | 83 | 55 | 31 | 774 | 180 | 1.275 | 620 | |
| 38 | 24 | 753 | 709 | 28 | 28 | 781 | 737 | 311 | 176 | 869 | 261 | 163 | 33 | 14 | 1.474 | 353 | 2.255 | 1.090 | |
| 28 | 18 | 640 | 594 | 2 | 2 | 642 | 596 | 215 | 117 | 570 | 76 | 52 | 92 | 48 | 953 | 217 | 1.595 | 813 | |
| 82 | 52 | 1.372 | 1.197 | 22 | 16 | 1.394 | 1.213 | 405 | 205 | 1.162 | 115 | 73 | 254 | 132 | 1.936 | 410 | 3.330 | 1.623 | |
| 23 | 17 | 495 | 477 | — | — | 495 | 477 | 172 | 97 | 439 | 60 | 52 | 45 | 12 | 716 | 161 | 1.211 | 638 | |
| 25 | 17 | 751 | 712 | 4 | 4 | 755 | 716 | 246 | 125 | 604 | 88 | 75 | 86 | 50 | 1.024 | 250 | 1.779 | 966 | |
| 2 | — | 113 | 98 | 1 | 1 | 114 | 99 | 39 | 21 | 90 | 26 | 12 | 9 | 2 | 164 | 35 | 278 | 134 | |
| 14 | 7 | 766 | 656 | 3 | 3 | 769 | 659 | 194 | 109 | 700 | 232 | 125 | 69 | 32 | 1.195 | 266 | 1.964 | 925 | |
| 18 | 13 | 774 | 686 | 4 | 1 | 778 | 687 | 133 | 74 | 530 | 63 | 41 | 53 | 32 | 779 | 147 | 1.557 | 834 | |
| 215 | 174 | 1.164 | 964 | 24 | 21 | 1.188 | 985 | 370 | 209 | 887 | 135 | 90 | 101 | 77 | 1.493 | 376 | 2.681 | 1.361 | |
| 79 | 50 | 1.398 | 1.086 | 20 | 14 | 1.418 | 1.100 | 444 | 259 | 983 | 309 | 165 | 122 | 55 | 1.858 | 479 | 3.276 | 1.579 | |
| 57 | 40 | 927 | 852 | 6 | 2 | 933 | 854 | 334 | 191 | 784 | 239 | 158 | 75 | 49 | 1.432 | 398 | 2.365 | 1.252 | |
| 269 | 186 | 1.899 | 1.531 | 24 | 22 | 1.923 | 1.553 | 595 | 331 | 1.446 | 246 | 159 | 76 | 39 | 2.363 | 529 | 4.286 | 2.082 | |
| 13 | 9 | 223 | 215 | 5 | 5 | 228 | 220 | 91 | 51 | 211 | 81 | 49 | 11 | 8 | 394 | 108 | 622 | 328 | |
| 22 | 20 | 621 | 454 | 16 | 13 | 637 | 467 | 192 | 102 | 298 | 231 | 125 | 89 | 29 | 910 | 256 | 1.447 | 723 | |
| 4 | 3 | 251 | 202 | — | — | 251 | 202 | 64 | 26 | 162 | 28 | 24 | 3 | 2 | 257 | 52 | 508 | 254 | |
| 17 | 12 | 1.218 | 1.128 | 14 | 13 | 1.232 | 1.141 | 334 | 187 | 1.011 | 106 | 86 | 96 | 63 | 1.547 | 336 | 2.779 | 1.477 | |
| 15 | 6 | 422 | 376 | 1 | 1 | 423 | 377 | 162 | 86 | 371 | 59 | 39 | 25 | 17 | 617 | 142 | 1.040 | 519 | |
| 34 | 21 | 794 | 723 | 3 | 2 | 797 | 725 | 204 | 109 | 723 | 147 | 102 | 74 | 52 | 1.148 | 263 | 1.945 | 988 | |
| 330 | 244 | 2.672 | 2.206 | 54 | 35 | 2.726 | 2.241 | 1.034 | 579 | 2.124 | 458 | 325 | 111 | 66 | 3.727 | 970 | 6.453 | 3.211 | |
| 8 | 2 | 233 | 214 | 10 | 10 | 243 | 224 | 76 | 45 | 270 | 124 | 75 | 15 | 6 | 485 | 126 | 728 | 350 | |
| 50 | 32 | 994 | 899 | 46 | 43 | 1.040 | 942 | 315 | 182 | 931 | 266 | 180 | 40 | 18 | 1.552 | 380 | 2.592 | 1.322 | |
| 36 | 27 | 872 | 809 | 11 | 11 | 883 | 820 | 200 | 111 | 836 | 155 | 141 | 85 | 41 | 1.276 | 293 | 2.159 | 1.113 | |
| 4 | 3 | 142 | 95 | — | — | 142 | 95 | 26 | 13 | 82 | 59 | 37 | 14 | 4 | 181 | 54 | 323 | 149 | |
| 19 | 16 | 477 | 465 | 2 | 2 | 479 | 467 | 117 | 65 | 436 | 36 | 35 | 34 | 23 | 623 | 123 | 1.102 | 590 | |
| 14 | 11 | 223 | 207 | 4 | 4 | 227 | 211 | 50 | 27 | 190 | 49 | 38 | 19 | 12 | 308 | 77 | 535 | 288 | |
| 00 | 1.477 | 7.719 | 6.007 | 224 | 170 | 7.943 | 6.177 | 3.293 | 1.735 | 5.420 | 700 | 513 | 460 | 292 | 9.873 | 2.540 | 17.816 | 8.717 | |
| 12 | 9 | 430 | 408 | 23 | 16 | 453 | 424 | 147 | 84 | 371 | 117 | 75 | 56 | 26 | 691 | 185 | 1.144 | 609 | |
| 23 | 19 | 465 | 424 | 50 | 50 | 515 | 474 | 196 | 123 | 498 | 102 | 81 | 20 | 16 | 816 | 220 | 1.331 | 694 | |

Seque Tav. 6 — Popolazione residente in età da 10 anni in poi attiva e non attiva per se

| C O M U N I | P O P O L A Z I O N E A T T I V A | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|-------------|--------|--------------------------------|-----|-----------|-------|---------------------------|-------|-------------------------|-----|---------|---|
| | I N C O N D I Z I O N E P R O F E S S I O N A L E | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Agricoltura, foreste, caccia e pesca | | Industrie estratt. e manifatturiere | | Costruzioni | | Energia elettrica, gas e acqua | | Commercio | | Trasporti e comunicazioni | | Credito e assicurazione | | Servizi | |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M |
| 54. Nurri | 596 | 595 | 165 | 150 | 154 | 153 | 6 | 6 | 64 | 37 | 59 | 58 | 2 | 2 | 42 | |
| 55. Oliena | 1.592 | 1.293 | 216 | 184 | 217 | 217 | 7 | 7 | 94 | 35 | 59 | 56 | 8 | 8 | 70 | |
| 56. Ollolai | 445 | 445 | 57 | 56 | 142 | 142 | 1 | 1 | 16 | 8 | 10 | 7 | 2 | 2 | 8 | |
| 57. Olzai | 196 | 194 | 26 | 26 | 237 | 235 | 3 | 3 | 22 | 17 | 13 | 13 | 2 | 1 | 46 | |
| 58. Ònani | 222 | 197 | 35 | 33 | 22 | 22 | — | — | 6 | 4 | 4 | 3 | — | — | 7 | |
| 59. Onifai | 298 | 291 | 25 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | 9 | 3 | 7 | 4 | — | — | 24 | |
| 60. Oniferi | 202 | 202 | 58 | 58 | 25 | 25 | 1 | 1 | 15 | 9 | 10 | 7 | — | — | 13 | |
| 61. Orani | 415 | 413 | 318 | 317 | 153 | 151 | 3 | 3 | 79 | 46 | 19 | 18 | 4 | 4 | 43 | |
| 62. Orgòsolo | 923 | 892 | 113 | 100 | 243 | 243 | — | — | 58 | 31 | 26 | 24 | 3 | 3 | 49 | |
| 63. Orosei | 735 | 730 | 120 | 118 | 164 | 163 | 1 | 1 | 55 | 46 | 26 | 23 | 4 | 4 | 59 | |
| 64. Orotelli | 383 | 374 | 244 | 238 | 213 | 213 | 3 | 3 | 97 | 41 | 33 | 29 | 3 | 2 | 47 | |
| 65. Orroli | 562 | 559 | 71 | 66 | 181 | 180 | 4 | 4 | 73 | 40 | 38 | 36 | 3 | 3 | 39 | |
| 66. Ortueri | 495 | 495 | 58 | 53 | 43 | 42 | — | — | 26 | 19 | 5 | 5 | 1 | — | 24 | |
| 67. Orune | 1.026 | 1.021 | 125 | 120 | 209 | 208 | 4 | 4 | 64 | 40 | 26 | 21 | 3 | 2 | 54 | |
| 68. Osidda | 73 | 72 | 7 | 7 | 47 | 47 | — | — | 10 | 9 | 3 | 2 | — | — | 12 | |
| 69. Òsini | 164 | 132 | 29 | 27 | 214 | 214 | — | — | 35 | 29 | 16 | 14 | — | — | 7 | |
| 70. Ottana | 289 | 289 | 93 | 88 | 101 | 101 | 1 | 1 | 31 | 14 | 14 | 12 | 1 | 1 | 9 | |
| 71. Ovodda | 277 | 276 | 23 | 22 | 254 | 252 | 1 | 1 | 30 | 23 | 12 | 10 | 3 | 3 | 10 | |
| 72. Perdasdefogu | 157 | 157 | 42 | 35 | 314 | 314 | 3 | 3 | 32 | 20 | 14 | 13 | 3 | 3 | 25 | |
| 73. Posada | 172 | 172 | 71 | 68 | 66 | 65 | — | — | 16 | 12 | 10 | 9 | 2 | 1 | 17 | |
| 74. Sàdali | 149 | 147 | 75 | 71 | 80 | 80 | 2 | 2 | 26 | 14 | 40 | 38 | — | — | 12 | |
| 75. Sàgama | 141 | 141 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | — | — | 1 | — | — | — | 3 | |
| 76. San Teodoro | 346 | 346 | 29 | 27 | 79 | 79 | — | — | 48 | 39 | 19 | 18 | 1 | 1 | 17 | |
| 77. Sarule | 400 | 387 | 135 | 87 | 119 | 119 | 1 | 1 | 39 | 25 | 22 | 22 | 2 | 2 | 31 | |
| 78. Scano di Montiferro | 564 | 561 | 89 | 85 | 83 | 83 | 4 | 4 | 49 | 21 | 17 | 14 | — | — | 25 | |
| 79. Sennariolo | 103 | 68 | 11 | 9 | 14 | 13 | — | — | 6 | 3 | 3 | 3 | — | — | 1 | |
| 80. Serri | 232 | 231 | 29 | 27 | 43 | 43 | — | — | 13 | 8 | 15 | 13 | 1 | — | 8 | |
| 81. Seui | 173 | 163 | 269 | 266 | 126 | 126 | 4 | 4 | 125 | 101 | 46 | 44 | 4 | 4 | 35 | |
| 82. Seulo | 371 | 320 | 79 | 72 | 52 | 52 | 4 | 4 | 24 | 11 | 14 | 12 | 1 | 1 | 28 | |
| 83. Silanus | 505 | 503 | 230 | 224 | 89 | 89 | 2 | 2 | 53 | 44 | 45 | 42 | 3 | 3 | 134 | |
| 84. Sindia | 436 | 433 | 221 | 195 | 138 | 137 | 2 | 2 | 32 | 17 | 35 | 31 | 4 | 3 | 38 | |
| 85. Siniscola | 765 | 761 | 253 | 244 | 603 | 601 | 4 | 4 | 122 | 65 | 98 | 97 | 15 | 14 | 94 | |
| 86. Sòrgono | 223 | 215 | 98 | 88 | 155 | 151 | 3 | 3 | 51 | 40 | 41 | 39 | 8 | 8 | 60 | |
| 87. Suni | 331 | 329 | 32 | 27 | 31 | 31 | 2 | 2 | 17 | 10 | 26 | 22 | — | — | 18 | |
| 88. Tàlana | 246 | 246 | 28 | 27 | 58 | 58 | 1 | 1 | 12 | 7 | 10 | 9 | 2 | 1 | 23 | |
| 89. Tertenia | 743 | 641 | 155 | 144 | 86 | 86 | 2 | 2 | 52 | 29 | 25 | 24 | 1 | 1 | 41 | |
| 90. Teti | 63 | 61 | 50 | 49 | 166 | 166 | — | — | 14 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 | 9 | |
| 91. Tiana | 154 | 143 | 45 | 44 | 51 | 51 | 1 | 1 | 16 | 11 | 3 | 3 | — | — | 12 | |
| 92. Tinnura | 78 | 78 | 13 | 10 | 5 | 5 | — | — | 4 | 3 | 8 | 7 | — | — | 3 | |
| 93. Tonara | 331 | 331 | 145 | 135 | 292 | 291 | 3 | 3 | 134 | 98 | 29 | 28 | 2 | 1 | 16 | |
| 94. Torpè | 535 | 534 | 78 | 74 | 220 | 220 | 2 | 2 | 22 | 13 | 10 | 8 | 1 | 1 | 23 | |
| 95. Tortoli | 420 | 331 | 207 | 179 | 345 | 344 | 9 | 9 | 173 | 113 | 123 | 119 | 13 | 10 | 65 | |
| 96. Tresnuràghes | 473 | 434 | 55 | 45 | 56 | 55 | 2 | 2 | 30 | 17 | 17 | 11 | 3 | 3 | 26 | |
| 97. Triei | 141 | 140 | 77 | 75 | 128 | 125 | 1 | 1 | 13 | 7 | 8 | 7 | — | — | 35 | |
| 98. Ulàssai | 465 | 265 | 41 | 39 | 229 | 229 | 1 | 1 | 41 | 27 | 19 | 19 | 1 | 1 | 22 | |
| 99. Urzulei | 326 | 318 | 52 | 50 | 92 | 92 | 2 | 2 | 18 | 13 | 8 | 6 | 1 | 1 | 18 | |
| 100. Ussàssai | 259 | 115 | 32 | 28 | 156 | 156 | 1 | 1 | 23 | 14 | 20 | 17 | 1 | 1 | 27 | |
| 101. Villagrande Strisàili | 476 | 468 | 53 | 48 | 343 | 342 | 64 | 64 | 45 | 29 | 47 | 46 | — | — | 46 | |
| 102. Villanova Tulo | 233 | 233 | 46 | 46 | 120 | 120 | 3 | 3 | 13 | 12 | 17 | 17 | — | — | 16 | |
| PROVINCIA | 41.008 | 38.959 | 11.051 | 10.005 | 16.161 | 16.096 | 369 | 364 | 5.575 | 3.643 | 3.246 | 2.993 | 428 | 386 | 4.812 | |

tiva per ramo di attività economica; non attiva per condizione non professionale

| | | | | POPOLAZIONE NON ATTIVA | | | | | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------|--------------|---------------|---------------|-------------------------------|--------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------------|---------------|----------------|----------------|--|
| Pubblica amministrazione | | Totale | | IN CERCA DI PRIMA OCCUPAZIONE | | TOTALE | | Scolari e studenti | | Casa-linghe | Pensionati | | Altri | | TOTALE | | TOTALE | | |
| MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | F | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | |
| 65 | 40 | 1.153 | 1.054 | 68 | 59 | 1.221 | 1.113 | 409 | 247 | 1.093 | 220 | 185 | 75 | 45 | 1.797 | 477 | 3.018 | 1.590 | |
| 71 | 50 | 2.334 | 1.887 | 36 | 30 | 2.370 | 1.917 | 580 | 317 | 1.710 | 674 | 407 | 219 | 94 | 3.183 | 818 | 5.553 | 2.735 | |
| 25 | 19 | 706 | 685 | 4 | 4 | 710 | 689 | 227 | 140 | 768 | 102 | 71 | 24 | 15 | 1.121 | 226 | 1.831 | 915 | |
| 23 | 18 | 568 | 513 | 21 | 21 | 589 | 534 | 162 | 98 | 537 | 147 | 93 | 100 | 30 | 946 | 221 | 1.535 | 755 | |
| 148 | 143 | 444 | 405 | — | — | 444 | 405 | 91 | 51 | 251 | 61 | 29 | 392 | 390 | 795 | 470 | 1.239 | 875 | |
| 11 | 10 | 386 | 347 | 2 | 1 | 388 | 348 | 73 | 42 | 257 | 29 | 24 | 58 | 32 | 417 | 98 | 805 | 446 | |
| 24 | 18 | 348 | 327 | 3 | 3 | 351 | 330 | 116 | 56 | 312 | 82 | 42 | 29 | 18 | 539 | 116 | 890 | 446 | |
| 58 | 46 | 1.092 | 1.012 | 34 | 33 | 1.126 | 1.045 | 337 | 190 | 1.119 | 246 | 168 | 75 | 51 | 1.777 | 409 | 2.903 | 1.454 | |
| 77 | 65 | 1.492 | 1.383 | 11 | 10 | 1.503 | 1.393 | 326 | 189 | 1.431 | 70 | 56 | 349 | 192 | 2.176 | 437 | 3.679 | 1.830 | |
| 68 | 50 | 1.232 | 1.154 | 14 | 13 | 1.246 | 1.167 | 353 | 216 | 1.231 | 257 | 171 | 97 | 53 | 1.938 | 440 | 3.184 | 1.607 | |
| 41 | 26 | 1.064 | 939 | 16 | 15 | 1.080 | 954 | 330 | 180 | 878 | 297 | 170 | 62 | 19 | 1.567 | 369 | 2.647 | 1.323 | |
| 37 | 23 | 1.008 | 923 | 16 | 16 | 1.024 | 939 | 489 | 256 | 899 | 260 | 195 | 71 | 41 | 1.719 | 492 | 2.743 | 1.431 | |
| 32 | 27 | 684 | 649 | 21 | 20 | 705 | 669 | 299 | 171 | 599 | 135 | 36 | 48 | 26 | 1.081 | 283 | 1.786 | 952 | |
| 138 | 57 | 1.649 | 1.501 | 42 | 39 | 1.691 | 1.540 | 623 | 343 | 1.450 | 242 | 172 | 216 | 139 | 2.531 | 654 | 4.222 | 2.194 | |
| 21 | 13 | 173 | 153 | — | — | 173 | 153 | 66 | 39 | 144 | 51 | 27 | 6 | 4 | 267 | 70 | 440 | 223 | |
| 20 | 14 | 485 | 433 | 17 | 14 | 502 | 447 | 184 | 103 | 526 | 91 | 51 | 57 | 25 | 858 | 189 | 1.360 | 636 | |
| 33 | 24 | 572 | 534 | — | — | 572 | 534 | 181 | 100 | 539 | 113 | 59 | 59 | 20 | 892 | 189 | 1.464 | 723 | |
| 28 | 19 | 638 | 613 | 3 | 3 | 641 | 616 | 187 | 105 | 644 | 102 | 72 | 99 | 53 | 1.032 | 230 | 1.673 | 846 | |
| 70 | 64 | 660 | 623 | 2 | 2 | 662 | 625 | 220 | 130 | 539 | 125 | 33 | 68 | 36 | 1.052 | 249 | 1.714 | 874 | |
| 23 | 17 | 377 | 353 | 22 | 21 | 399 | 374 | 126 | 68 | 335 | 113 | 76 | 39 | 27 | 613 | 171 | 1.012 | 545 | |
| 22 | 16 | 406 | 374 | 16 | 15 | 422 | 389 | 119 | 58 | 410 | 120 | 36 | 49 | 20 | 698 | 164 | 1.120 | 553 | |
| 2 | 2 | 152 | 149 | — | — | 152 | 149 | 45 | 26 | 129 | 58 | 34 | 7 | — | 239 | 60 | 391 | 209 | |
| 29 | 18 | 568 | 539 | 2 | 2 | 570 | 541 | 144 | 77 | 515 | 89 | 56 | 64 | 39 | 812 | 182 | 1.382 | 723 | |
| 32 | 23 | 781 | 678 | 21 | 19 | 802 | 697 | 201 | 101 | 740 | 33 | 28 | 285 | 156 | 1.259 | 285 | 2.361 | 982 | |
| 38 | 23 | 869 | 803 | 16 | 10 | 885 | 813 | 193 | 104 | 872 | 243 | 155 | 69 | 50 | 1.377 | 309 | 2.262 | 1.122 | |
| 8 | 3 | 146 | 100 | 1 | 1 | 147 | 101 | 22 | 13 | 87 | 40 | 26 | 20 | 9 | 169 | 48 | 316 | 149 | |
| 24 | 8 | 365 | 336 | 3 | 3 | 368 | 339 | 111 | 56 | 259 | 46 | 35 | 16 | 12 | 432 | 103 | 300 | 442 | |
| 62 | 46 | 844 | 770 | 35 | 35 | 879 | 805 | 343 | 190 | 880 | 293 | 158 | 74 | 37 | 1.590 | 385 | 2.469 | 1.190 | |
| 41 | 24 | 614 | 500 | — | — | 614 | 500 | 180 | 103 | 453 | 139 | 100 | 40 | 16 | 812 | 219 | 1.426 | 719 | |
| 38 | 28 | 1.099 | 945 | 15 | 12 | 1.114 | 957 | 260 | 151 | 881 | 171 | 142 | 71 | 44 | 1.383 | 337 | 2.497 | 1.294 | |
| 50 | 35 | 956 | 867 | 10 | 7 | 966 | 874 | 260 | 127 | 828 | 226 | 135 | 89 | 31 | 1.403 | 293 | 2.369 | 1.167 | |
| 134 | 90 | 2.088 | 1.913 | 28 | 28 | 2.116 | 1.941 | 662 | 373 | 1.942 | 238 | 196 | 138 | 96 | 2.980 | 665 | 5.396 | 2.606 | |
| 98 | 78 | 737 | 651 | 8 | 7 | 745 | 658 | 293 | 161 | 571 | 148 | 111 | 88 | 49 | 1.200 | 321 | 1.945 | 979 | |
| 27 | 20 | 484 | 451 | 5 | 3 | 489 | 454 | 162 | 85 | 516 | 232 | 136 | 22 | 16 | 932 | 237 | 1.421 | 691 | |
| 18 | 16 | 398 | 370 | 15 | 15 | 413 | 385 | 131 | 60 | 383 | 109 | 72 | 14 | 9 | 637 | 141 | 1.350 | 526 | |
| 64 | 40 | 1.169 | 985 | 26 | 24 | 1.195 | 1.009 | 314 | 166 | 902 | 229 | 139 | 100 | 36 | 1.545 | 341 | 2.740 | 1.350 | |
| 11 | 8 | 317 | 296 | 1 | 1 | 318 | 297 | 130 | 72 | 300 | 77 | 53 | 13 | 8 | 520 | 133 | 838 | 430 | |
| 23 | 16 | 305 | 271 | 13 | 13 | 318 | 284 | 91 | 50 | 262 | 64 | 51 | 26 | 15 | 443 | 116 | 761 | 400 | |
| 1 | — | 112 | 104 | — | — | 112 | 104 | 47 | 21 | 106 | 42 | 18 | 8 | 1 | 203 | 40 | 315 | 144 | |
| 59 | 39 | 1.011 | 935 | 27 | 22 | 1.038 | 957 | 313 | 194 | 1.066 | 218 | 178 | 120 | 63 | 1.717 | 435 | 2.755 | 1.392 | |
| 25 | 19 | 916 | 881 | 11 | 11 | 927 | 892 | 274 | 155 | 880 | 77 | 71 | 54 | 32 | 1.285 | 258 | 2.212 | 1.150 | |
| 91 | 64 | 1.446 | 1.198 | 18 | 17 | 1.464 | 1.215 | 522 | 301 | 1.134 | 285 | 154 | 69 | 35 | 2.010 | 490 | 3.474 | 1.705 | |
| 27 | 14 | 689 | 590 | 16 | 10 | 705 | 600 | 198 | 108 | 618 | 176 | 113 | 70 | 35 | 1.062 | 256 | 1.767 | 856 | |
| 5 | 3 | 408 | 364 | 2 | 2 | 410 | 366 | 105 | 61 | 350 | 57 | 34 | 63 | 31 | 575 | 126 | 985 | 492 | |
| 51 | 26 | 870 | 618 | 10 | 9 | 880 | 627 | 267 | 145 | 522 | 211 | 120 | 106 | 37 | 1.106 | 302 | 1.986 | 929 | |
| 38 | 32 | 555 | 523 | 6 | 4 | 561 | 527 | 173 | 94 | 472 | 53 | 40 | 78 | 37 | 776 | 171 | 1.337 | 698 | |
| 19 | 13 | 538 | 349 | 1 | — | 539 | 349 | 156 | 84 | 231 | 47 | 38 | 19 | 11 | 453 | 133 | 992 | 482 | |
| 53 | 38 | 1.127 | 1.049 | 18 | 16 | 1.145 | 1.065 | 441 | 246 | 1.155 | 191 | 136 | 174 | 81 | 1.961 | 463 | 3.106 | 1.528 | |
| 17 | 12 | 465 | 446 | 26 | 26 | 491 | 472 | 199 | 115 | 490 | 77 | 66 | 36 | 62 | 852 | 243 | 1.343 | 715 | |
| 6.975 | 4.848 | 89.625 | 79.045 | 1.617 | 1.404 | 91.242 | 80.449 | 28.911 | 15.966 | 78.623 | 17.141 | 11.478 | 8.644 | 4.856 | 133.319 | 32.306 | 224.561 | 112.749 | |

TAV. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

A - TOTALE

| COMUNI | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------|-----|--------------------------|-------|--------------------------|-----|--------------------------|-------|-------------|-----|--------|-------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M |
| 1. Aritzo | 4 | 3 | 64 | 39 | 185 | 169 | 446 | 414 | 26 | 24 | 725 | 649 |
| 2. Arzana | 10 | 9 | 59 | 30 | 432 | 419 | 450 | 417 | 107 | 104 | 1.058 | 979 |
| 3. Atzara | 1 | 1 | 21 | 12 | 166 | 147 | 282 | 267 | 13 | 11 | 483 | 438 |
| 4. Aùstis | 2 | — | 16 | 10 | 107 | 103 | 217 | 211 | 42 | 40 | 384 | 364 |
| 5. Bari Sardo | 4 | 3 | 40 | 19 | 330 | 324 | 467 | 441 | 117 | 114 | 958 | 901 |
| 6. Baunei | 3 | 3 | 60 | 35 | 504 | 480 | 598 | 562 | 171 | 132 | 1.336 | 1.212 |
| 7. Belvi | 1 | 1 | 15 | 11 | 82 | 77 | 194 | 172 | 12 | 11 | 304 | 272 |
| 8. Birori | — | — | 9 | 7 | 34 | 32 | 112 | 99 | 9 | 6 | 164 | 144 |
| 9. Bitti | 13 | 11 | 129 | 78 | 643 | 597 | 754 | 688 | 252 | 245 | 1.791 | 1.619 |
| 10. Bolòtana | 6 | 5 | 83 | 45 | 465 | 436 | 656 | 606 | 170 | 164 | 1.380 | 1.256 |
| 11. Bòrore | 10 | 9 | 53 | 36 | 295 | 277 | 440 | 410 | 71 | 64 | 869 | 796 |
| 12. Bortigali | 7 | 7 | 44 | 22 | 289 | 266 | 457 | 407 | 76 | 67 | 873 | 769 |
| 13. Bosa | 19 | 18 | 237 | 139 | 409 | 359 | 1.715 | 1.475 | 99 | 90 | 2.479 | 2.081 |
| 14. Budoni | 2 | 2 | 33 | 19 | 264 | 246 | 355 | 343 | 106 | 104 | 760 | 714 |
| 15. Cùghieri | 14 | 13 | 114 | 68 | 425 | 404 | 824 | 705 | 120 | 115 | 1.497 | 1.305 |
| 16. Dèsolo | 4 | 4 | 39 | 28 | 530 | 502 | 550 | 531 | 223 | 214 | 1.346 | 1.279 |
| 17. Dorgali | 11 | 9 | 153 | 93 | 575 | 535 | 1.365 | 1.263 | 110 | 107 | 2.214 | 2.007 |
| 18. Dualchi | 3 | 2 | 12 | 8 | 133 | 123 | 117 | 113 | 50 | 44 | 315 | 290 |
| 19. Elini | — | — | 9 | 7 | 78 | 75 | 38 | 32 | 19 | 17 | 144 | 131 |
| 20. Escalaplano | 3 | 2 | 39 | 22 | 202 | 190 | 754 | 667 | 52 | 47 | 1.050 | 928 |
| 21. Escolca | 1 | 1 | 10 | 7 | 115 | 111 | 133 | 128 | 46 | 43 | 305 | 290 |
| 22. Esterzili | — | — | 23 | 15 | 144 | 135 | 351 | 310 | 60 | 54 | 578 | 514 |
| 23. Flùssio | — | — | 10 | 7 | 93 | 89 | 96 | 96 | 27 | 27 | 226 | 215 |
| 24. Fonni | 6 | 5 | 64 | 38 | 630 | 615 | 698 | 671 | 202 | 200 | 1.600 | 1.525 |
| 25. Gadoni | 2 | 1 | 21 | 16 | 114 | 107 | 321 | 278 | 20 | 20 | 478 | 422 |
| 26. Gàiro | 5 | 5 | 33 | 19 | 205 | 190 | 461 | 448 | 49 | 47 | 753 | 705 |
| 27. Galteli | — | — | 21 | 12 | 181 | 171 | 330 | 304 | 108 | 107 | 640 | 594 |
| 28. Gavoi | 13 | 11 | 87 | 52 | 446 | 387 | 639 | 577 | 187 | 170 | 1.372 | 1.197 |
| 29. Genoni | 2 | 2 | 21 | 12 | 127 | 125 | 277 | 270 | 68 | 68 | 495 | 477 |
| 30. Gèrgei | 5 | 4 | 26 | 15 | 210 | 195 | 450 | 440 | 57 | 54 | 751 | 712 |
| 31. Girsòle | 1 | 1 | 5 | 3 | 17 | 16 | 84 | 72 | 6 | 6 | 113 | 98 |
| 32. Ilbono | 5 | 4 | 26 | 19 | 295 | 243 | 398 | 364 | 38 | 26 | 766 | 656 |
| 33. Irgoli | 4 | 3 | 13 | 7 | 236 | 228 | 404 | 331 | 117 | 117 | 774 | 686 |
| 34. Isili | 5 | 3 | 130 | 81 | 256 | 197 | 688 | 614 | 85 | 69 | 1.164 | 964 |
| 35. Jerzu | 15 | 14 | 78 | 46 | 487 | 410 | 612 | 492 | 206 | 124 | 1.398 | 1.086 |
| 36. Làconi | 5 | 4 | 73 | 50 | 225 | 214 | 511 | 484 | 109 | 100 | 927 | 852 |
| 37. Lanusei | 34 | 33 | 302 | 181 | 371 | 338 | 1.095 | 900 | 97 | 75 | 1.899 | 1.531 |
| 38. Lei | — | — | 11 | 8 | 88 | 84 | 103 | 102 | 21 | 21 | 223 | 215 |
| 39. Loceri | 2 | 2 | 16 | 13 | 140 | 122 | 412 | 289 | 51 | 28 | 621 | 454 |
| 40. Lòculi | — | — | 6 | 5 | 61 | 56 | 153 | 112 | 31 | 29 | 251 | 202 |
| 41. Lodè | 2 | 2 | 16 | 10 | 352 | 319 | 739 | 695 | 109 | 102 | 1.218 | 1.128 |
| 42. Lotzorai | 2 | 2 | 20 | 9 | 115 | 109 | 270 | 241 | 15 | 15 | 422 | 376 |
| 43. Lula | 4 | 3 | 30 | 16 | 285 | 266 | 371 | 346 | 100 | 92 | 794 | 723 |
| 44. Macomer | 34 | 29 | 451 | 316 | 422 | 359 | 1.678 | 1.436 | 87 | 66 | 2.672 | 2.206 |
| 45. Magomàdas | 1 | 1 | 14 | 7 | 97 | 88 | 106 | 103 | 15 | 15 | 233 | 214 |
| 46. Mamoiada | 11 | 10 | 40 | 19 | 275 | 238 | 586 | 555 | 78 | 77 | 994 | 899 |
| 47. Meana Sardo | 3 | 2 | 35 | 23 | 255 | 242 | 508 | 478 | 71 | 64 | 872 | 809 |
| 48. Mòcolo | — | — | 5 | 4 | 57 | 42 | 54 | 39 | 26 | 10 | 142 | 95 |
| 49. Montresta | 2 | 1 | 13 | 8 | 130 | 133 | 253 | 249 | 76 | 74 | 477 | 465 |
| 50. Noragùgume | — | — | 11 | 8 | 135 | 133 | 34 | 23 | 43 | 43 | 222 | 207 |
| 51. Nuoro | 139 | 131 | 2.132 | 1.377 | 1.057 | 882 | 4.105 | 3.404 | 286 | 213 | 7.715 | 6.007 |
| 52. Nuràgus | 3 | 3 | 21 | 12 | 128 | 126 | 248 | 238 | 30 | 29 | 430 | 408 |
| 53. Nurallao | 1 | — | 20 | 15 | 99 | 94 | 319 | 289 | 26 | 26 | 465 | 424 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

Segue A - TOTALE

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | M F | M |
| | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | | |
| 54. Nurri | 2 | 1 | 57 | 30 | 350 | 314 | 618 | 585 | 126 | 124 | 1.153 | 1.054 |
| 55. Oliena. | 10 | 10 | 63 | 36 | 598 | 531 | 1.486 | 1.167 | 177 | 143 | 2.334 | 1.887 |
| 56. Ollolai. | 1 | 1 | 25 | 14 | 259 | 250 | 358 | 357 | 63 | 63 | 706 | 685 |
| 57. Olzai | 1 | — | 18 | 11 | 160 | 153 | 343 | 303 | 46 | 46 | 568 | 513 |
| 58. Ònani | 1 | 1 | 36 | 28 | 112 | 102 | 192 | 188 | 103 | 86 | 444 | 405 |
| 59. Onifai | — | — | 14 | 10 | 80 | 73 | 253 | 225 | 39 | 39 | 386 | 347 |
| 60. Oniferi | 3 | 3 | 17 | 7 | 178 | 174 | 105 | 98 | 45 | 45 | 348 | 327 |
| 61. Orani | 6 | 6 | 52 | 42 | 304 | 279 | 620 | 585 | 110 | 100 | 1.092 | 1.012 |
| 62. Orgòsolo. | 6 | 5 | 53 | 35 | 431 | 408 | 812 | 755 | 190 | 180 | 1.492 | 1.383 |
| 63. Orosei | 7 | 7 | 68 | 43 | 322 | 312 | 691 | 651 | 144 | 141 | 1.232 | 1.154 |
| 64. Orotelli | 11 | 8 | 40 | 21 | 259 | 221 | 652 | 620 | 102 | 69 | 1.064 | 939 |
| 65. Orroli | 4 | 3 | 53 | 33 | 319 | 292 | 546 | 516 | 86 | 79 | 1.008 | 923 |
| 66. Ortueri | 4 | 3 | 24 | 19 | 212 | 206 | 391 | 370 | 53 | 51 | 684 | 649 |
| 67. Orune | 13 | 12 | 126 | 39 | 493 | 466 | 761 | 732 | 256 | 252 | 1.649 | 1.501 |
| 68. Osidda | 2 | 2 | 16 | 7 | 63 | 62 | 78 | 69 | 14 | 13 | 173 | 153 |
| 69. Òsini | — | — | 22 | 15 | 108 | 100 | 342 | 308 | 13 | 10 | 485 | 433 |
| 70. Ottana | 3 | 1 | 26 | 18 | 183 | 171 | 297 | 289 | 63 | 55 | 572 | 534 |
| 71. Ovodda | 3 | 2 | 35 | 25 | 220 | 212 | 288 | 282 | 92 | 92 | 638 | 613 |
| 72. Perdasdefogu. | 3 | 2 | 62 | 56 | 162 | 147 | 398 | 386 | 35 | 32 | 660 | 623 |
| 73. Posada | 1 | 1 | 22 | 14 | 95 | 90 | 241 | 230 | 18 | 18 | 377 | 353 |
| 74. Sàdali | 3 | 3 | 20 | 14 | 156 | 148 | 198 | 189 | 29 | 20 | 406 | 374 |
| 75. Sàgama | — | — | 4 | 3 | 77 | 76 | 39 | 38 | 32 | 32 | 152 | 149 |
| 76. San Teodoro. | 5 | 5 | 28 | 16 | 209 | 204 | 256 | 250 | 70 | 64 | 568 | 539 |
| 77. Sarule | 6 | 6 | 24 | 14 | 322 | 291 | 336 | 285 | 94 | 82 | 781 | 678 |
| 78. Scano di Montiferro | 6 | 5 | 38 | 21 | 409 | 383 | 281 | 269 | 135 | 125 | 869 | 803 |
| 79. Sennariolo | — | — | 8 | 4 | 35 | 30 | 101 | 65 | 2 | 1 | 146 | 100 |
| 80. Serri | 1 | 1 | 30 | 9 | 107 | 103 | 186 | 185 | 41 | 38 | 365 | 336 |
| 81. Seui | 7 | 6 | 66 | 45 | 196 | 170 | 534 | 512 | 41 | 37 | 844 | 770 |
| 82. Seulo | 2 | 2 | 40 | 18 | 163 | 139 | 356 | 296 | 53 | 45 | 514 | 500 |
| 83. Silanus | 2 | 2 | 36 | 21 | 432 | 418 | 525 | 403 | 104 | 101 | 1.099 | 945 |
| 84. Sindia | 5 | 4 | 42 | 25 | 284 | 270 | 487 | 446 | 138 | 122 | 956 | 867 |
| 85. Siniscola. | 17 | 16 | 127 | 81 | 608 | 557 | 1.178 | 1.112 | 158 | 147 | 2.088 | 1.913 |
| 86. Sòrgono | 6 | 6 | 92 | 68 | 183 | 169 | 423 | 381 | 33 | 27 | 737 | 651 |
| 87. Suni | 4 | 4 | 28 | 16 | 222 | 211 | 154 | 146 | 76 | 74 | 484 | 451 |
| 88. Tàlana. | 2 | 1 | 12 | 9 | 112 | 107 | 241 | 223 | 31 | 30 | 398 | 370 |
| 89. Tertenia | 7 | 6 | 49 | 30 | 412 | 380 | 516 | 434 | 185 | 135 | 1.169 | 985 |
| 90. Teti | 2 | 1 | 19 | 11 | 38 | 30 | 245 | 242 | 13 | 12 | 317 | 296 |
| 91. Tiana | 1 | 1 | 14 | 7 | 76 | 69 | 185 | 169 | 29 | 25 | 305 | 271 |
| 92. Tinnura | — | — | 3 | 1 | 47 | 44 | 48 | 45 | 14 | 14 | 112 | 104 |
| 93. Tonara | 9 | 8 | 49 | 29 | 379 | 341 | 506 | 497 | 68 | 60 | 1.011 | 935 |
| 94. Torpè | 2 | 1 | 32 | 19 | 164 | 159 | 637 | 624 | 81 | 78 | 916 | 881 |
| 95. Tortolì | 21 | 20 | 127 | 92 | 317 | 270 | 891 | 749 | 90 | 67 | 1.446 | 1.198 |
| 96. Tresnuràghes. | 3 | 3 | 30 | 13 | 287 | 259 | 259 | 236 | 110 | 79 | 689 | 590 |
| 97. Triei | — | — | 8 | 6 | 102 | 98 | 276 | 241 | 22 | 19 | 408 | 364 |
| 98. Ulàssai | 4 | 4 | 43 | 18 | 211 | 183 | 552 | 377 | 60 | 36 | 370 | 618 |
| 99. Urzulei | 1 | 1 | 21 | 14 | 225 | 220 | 245 | 231 | 63 | 57 | 555 | 523 |
| 100. Ussàssai | 1 | 1 | 18 | 9 | 152 | 80 | 263 | 231 | 104 | 28 | 538 | 349 |
| 101. Villagrande Strisàili. | 6 | 4 | 60 | 42 | 394 | 379 | 593 | 561 | 74 | 63 | 1.127 | 1.049 |
| 102. Villanova Tulo. | 1 | 1 | 16 | 8 | 132 | 131 | 266 | 256 | 50 | 50 | 465 | 446 |
| PROVINCIA | 529 | 559 | 6.926 | 4.324 | 25.377 | 23.311 | 48.526 | 43.610 | 8.167 | 7.241 | 89.625 | 79.645 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

B - AGRICOLTURA, FORESTE, CACCIA E PESCA

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|---------------------------|---------------------------------------------------|---|-----------------------|----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-------------|-----|-------------|-------|
| | Imprenditori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | MF | M |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | | |
| 1. Aritzo | 1 | 1 | 10 | 9 | 97 | 97 | 116 | 116 | 17 | 17 | 241 | 240 |
| 2. Arzana | 1 | 1 | 1 | — | 334 | 328 | 169 | 157 | 92 | 90 | 597 | 576 |
| 3. Atzara | — | — | — | — | 119 | 116 | 175 | 171 | 10 | 9 | 304 | 296 |
| 4. Austis | — | — | — | — | 88 | 86 | 111 | 108 | 40 | 39 | 239 | 233 |
| 5. Bari Sardo | — | — | — | — | 278 | 278 | 314 | 304 | 108 | 107 | 700 | 689 |
| 6. Baunei | — | — | — | — | 398 | 395 | 164 | 155 | 150 | 125 | 712 | 675 |
| 7. Belvi | — | — | 2 | 2 | 56 | 55 | 103 | 101 | 9 | 9 | 170 | 167 |
| 8. Birori | — | — | 1 | — | 30 | 29 | 29 | 29 | 6 | 6 | 66 | 64 |
| 9. Bitti | — | — | 1 | 1 | 446 | 445 | 228 | 227 | 205 | 205 | 880 | 878 |
| 10. Bolòtana | — | — | 3 | 3 | 352 | 352 | 147 | 147 | 152 | 152 | 654 | 654 |
| 11. Bòrore | 1 | 1 | — | — | 212 | 212 | 164 | 163 | 56 | 54 | 433 | 430 |
| 12. Bortigali | — | — | — | — | 195 | 195 | 183 | 182 | 59 | 59 | 437 | 436 |
| 13. Bosa | — | — | — | — | 141 | 140 | 720 | 633 | 42 | 42 | 903 | 815 |
| 14. Budoni | — | — | 1 | 1 | 188 | 188 | 231 | 231 | 93 | 93 | 513 | 513 |
| 15. Cùglieri | 2 | 2 | 1 | 1 | 234 | 234 | 381 | 379 | 78 | 78 | 696 | 694 |
| 16. Dèsolo | — | — | — | — | 391 | 391 | 211 | 210 | 204 | 204 | 806 | 805 |
| 17. Dorgali | — | — | 3 | 2 | 354 | 354 | 581 | 577 | 79 | 79 | 1.017 | 1.012 |
| 18. Dualchi | — | — | — | — | 105 | 105 | 84 | 84 | 42 | 42 | 231 | 231 |
| 19. Elini | — | — | — | — | 59 | 59 | 19 | 19 | 16 | 16 | 94 | 94 |
| 20. Escalaplano | — | — | — | — | 139 | 139 | 211 | 183 | 43 | 41 | 393 | 363 |
| 21. Escolca | — | — | — | — | 84 | 84 | 90 | 90 | 37 | 36 | 211 | 210 |
| 22. Esterzili | — | — | — | — | 108 | 105 | 156 | 139 | 55 | 49 | 319 | 293 |
| 23. Flùssio | — | — | 1 | — | 78 | 78 | 82 | 82 | 27 | 27 | 188 | 187 |
| 24. Fonni | — | — | — | — | 459 | 459 | 234 | 232 | 186 | 185 | 879 | 876 |
| 25. Gadoni | — | — | — | — | 80 | 79 | 40 | 40 | 15 | 15 | 135 | 134 |
| 26. Gàiro | 1 | 1 | — | — | 146 | 139 | 120 | 113 | 43 | 41 | 310 | 294 |
| 27. Galtelli | — | — | — | — | 141 | 139 | 164 | 163 | 102 | 102 | 407 | 404 |
| 28. Gavoi | — | — | 1 | 1 | 326 | 308 | 126 | 99 | 167 | 159 | 620 | 567 |
| 29. Genoni | — | — | — | — | 94 | 94 | 247 | 245 | 64 | 64 | 405 | 403 |
| 30. Gérgi | 2 | 1 | — | — | 154 | 151 | 333 | 331 | 55 | 53 | 544 | 536 |
| 31. Girasole | 1 | 1 | — | — | 13 | 13 | 38 | 30 | 6 | 6 | 58 | 50 |
| 32. Ilbono | — | — | 4 | 4 | 250 | 203 | 102 | 90 | 36 | 24 | 392 | 321 |
| 33. Irgoli | — | — | — | — | 181 | 181 | 182 | 182 | 112 | 112 | 475 | 475 |
| 34. Isili | — | — | 1 | 1 | 109 | 109 | 189 | 186 | 54 | 49 | 353 | 345 |
| 35. Jerzu | — | — | — | — | 368 | 314 | 318 | 238 | 180 | 111 | 866 | 663 |
| 36. Làconi | — | — | 15 | 14 | 163 | 163 | 90 | 89 | 88 | 87 | 356 | 353 |
| 37. Lanusei | 1 | 1 | 5 | 5 | 201 | 195 | 162 | 153 | 46 | 43 | 415 | 397 |
| 38. Lei | — | — | — | — | 76 | 75 | 26 | 26 | 20 | 20 | 122 | 121 |
| 39. Loceri | — | — | — | — | 115 | 101 | 259 | 155 | 51 | 28 | 425 | 284 |
| 40. Lòculi | — | — | — | — | 53 | 52 | 69 | 69 | 31 | 29 | 153 | 150 |
| 41. Lodè | 1 | 1 | — | — | 278 | 278 | 515 | 504 | 101 | 101 | 895 | 884 |
| 42. Lotzorai | — | — | — | — | 86 | 84 | 61 | 61 | 14 | 14 | 161 | 159 |
| 43. Lula | — | — | — | — | 200 | 198 | 106 | 96 | 84 | 83 | 390 | 377 |
| 44. Macomer | 3 | 3 | 5 | 3 | 103 | 103 | 83 | 83 | 14 | 14 | 208 | 206 |
| 45. Magomàdas | — | — | — | — | 73 | 71 | 80 | 80 | 15 | 15 | 168 | 166 |
| 46. Mamoiada | 1 | 1 | — | — | 182 | 182 | 173 | 173 | 67 | 67 | 423 | 423 |
| 47. Meana Sardo | — | — | 2 | 2 | 195 | 195 | 147 | 147 | 55 | 55 | 399 | 399 |
| 48. Mòdolo | — | — | — | — | 56 | 41 | 52 | 37 | 26 | 10 | 134 | 88 |
| 49. Montresta | — | — | — | — | 109 | 109 | 193 | 193 | 70 | 69 | 372 | 371 |
| 50. Noragùgume | — | — | — | — | 121 | 121 | 8 | 8 | 42 | 42 | 171 | 171 |
| 51. Nuoro | — | — | 74 | 63 | 266 | 263 | 258 | 257 | 86 | 83 | 684 | 666 |
| 52. Nuràgus | — | — | 1 | 1 | 88 | 88 | 113 | 113 | 26 | 25 | 228 | 227 |
| 53. Nurallao | — | — | — | — | 63 | 63 | 64 | 64 | 25 | 25 | 152 | 152 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

Segue B - AGRICOLTURA, FORESTE, CACCIA E PESCA

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------|----|-----------------------|-----|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-------------|-------|-------------|--------|
| | Imprenditori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | MF | M |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | | |
| 54. Nurri | — | — | 1 | 1 | 226 | 225 | 257 | 257 | 112 | 112 | 596 | 595 |
| 55. Oliena | — | — | 1 | 1 | 414 | 401 | 1.036 | 770 | 141 | 121 | 1.592 | 1.293 |
| 56. Ollolai | — | — | — | — | 219 | 219 | 167 | 167 | 59 | 59 | 445 | 445 |
| 57. Olzai | — | — | — | — | 116 | 114 | 38 | 38 | 42 | 42 | 196 | 194 |
| 58. Onani | — | — | — | — | 95 | 87 | 25 | 25 | 102 | 85 | 222 | 197 |
| 59. Onifai | — | — | — | — | 71 | 70 | 190 | 184 | 37 | 37 | 298 | 291 |
| 60. Oniferi | — | — | 1 | 1 | 123 | 123 | 38 | 38 | 40 | 40 | 202 | 202 |
| 61. Orani | 2 | 2 | — | — | 185 | 185 | 154 | 153 | 74 | 73 | 415 | 413 |
| 62. Orgòsolo | — | — | — | — | 347 | 341 | 405 | 381 | 171 | 170 | 923 | 892 |
| 63. Orosei | — | — | 1 | — | 230 | 230 | 375 | 372 | 129 | 128 | 735 | 730 |
| 64. Orotelli | 4 | 4 | — | — | 145 | 143 | 173 | 172 | 61 | 55 | 383 | 374 |
| 65. Orroli | — | — | 2 | 2 | 224 | 223 | 268 | 266 | 68 | 68 | 562 | 559 |
| 66. Ortueri | 1 | 1 | 1 | 1 | 153 | 153 | 292 | 292 | 48 | 48 | 495 | 495 |
| 67. Orune | 1 | 1 | — | — | 358 | 357 | 421 | 419 | 246 | 244 | 1.026 | 1.021 |
| 68. Osidda | — | — | — | — | 50 | 50 | 9 | 9 | 14 | 13 | 73 | 72 |
| 69. Òsini | — | — | — | — | 72 | 69 | 81 | 53 | 11 | 10 | 164 | 132 |
| 70. Ottana | 1 | 1 | — | — | 149 | 149 | 90 | 90 | 49 | 49 | 289 | 289 |
| 71. Ovodda | — | — | — | — | 177 | 177 | 20 | 19 | 80 | 80 | 277 | 276 |
| 72. Perdasdefogu | — | — | — | — | 112 | 112 | 21 | 21 | 24 | 24 | 157 | 157 |
| 73. Posada | — | — | — | — | 68 | 68 | 88 | 88 | 16 | 16 | 172 | 172 |
| 74. Sàdali | — | — | — | — | 98 | 97 | 32 | 32 | 19 | 18 | 149 | 147 |
| 75. Sàgama | — | — | — | — | 74 | 74 | 35 | 35 | 32 | 32 | 141 | 141 |
| 76. San Teodoro | 2 | 2 | — | — | 132 | 132 | 157 | 157 | 55 | 55 | 346 | 346 |
| 77. Sarule | — | — | — | — | 199 | 199 | 134 | 123 | 67 | 65 | 400 | 387 |
| 78. Scano di Montiferro | 1 | 1 | — | — | 316 | 313 | 145 | 145 | 102 | 102 | 564 | 561 |
| 79. Sennariolo | — | — | — | — | 24 | 23 | 77 | 44 | 2 | 1 | 103 | 68 |
| 80. Serri | — | — | 1 | 1 | 80 | 80 | 118 | 117 | 33 | 33 | 232 | 231 |
| 81. Seui | 2 | 2 | — | — | 93 | 85 | 63 | 61 | 15 | 15 | 173 | 163 |
| 82. Seulo | — | — | — | — | 128 | 118 | 194 | 159 | 49 | 43 | 371 | 320 |
| 83. Silanus | — | — | — | — | 329 | 329 | 86 | 86 | 90 | 88 | 505 | 503 |
| 84. Sindia | — | — | — | — | 202 | 202 | 128 | 126 | 106 | 105 | 436 | 433 |
| 85. Siniscola | — | — | 6 | 6 | 423 | 421 | 204 | 204 | 132 | 130 | 765 | 761 |
| 86. Sòrgono | — | — | — | — | 95 | 93 | 108 | 105 | 20 | 17 | 223 | 215 |
| 87. Suni | — | — | 2 | 2 | 180 | 178 | 78 | 78 | 71 | 71 | 331 | 329 |
| 88. Tàlana | — | — | — | — | 92 | 92 | 129 | 129 | 25 | 25 | 246 | 246 |
| 89. Tertenia | — | — | — | — | 320 | 310 | 256 | 205 | 167 | 126 | 743 | 641 |
| 90. Teti | — | — | 2 | 2 | 16 | 15 | 35 | 34 | 10 | 10 | 63 | 61 |
| 91. Tiana | — | — | — | — | 57 | 55 | 72 | 67 | 25 | 21 | 154 | 143 |
| 92. Tinnura | — | — | — | — | 37 | 37 | 30 | 30 | 11 | 11 | 78 | 78 |
| 93. Tonara | — | — | — | — | 167 | 167 | 130 | 130 | 34 | 34 | 331 | 331 |
| 94. Torpè | — | — | — | — | 129 | 129 | 330 | 329 | 76 | 76 | 535 | 534 |
| 95. Tortolì | 3 | 3 | 5 | 5 | 123 | 122 | 253 | 174 | 36 | 27 | 420 | 331 |
| 96. Tresnuràghes | — | — | — | — | 229 | 215 | 148 | 147 | 96 | 72 | 473 | 434 |
| 97. Triei | — | — | — | — | 75 | 75 | 50 | 49 | 16 | 16 | 141 | 140 |
| 98. Ulassai | — | — | — | — | 153 | 134 | 261 | 99 | 51 | 32 | 465 | 265 |
| 99. Urzulei | — | — | — | — | 189 | 188 | 75 | 73 | 62 | 57 | 326 | 318 |
| 100. Ussàssai | — | — | — | — | 128 | 60 | 34 | 31 | 97 | 24 | 259 | 115 |
| 101. Villagrande Strisàil | — | — | 2 | 2 | 310 | 306 | 105 | 104 | 59 | 56 | 476 | 468 |
| 102. Villanova Tulo | — | — | — | — | 104 | 104 | 80 | 80 | 49 | 49 | 233 | 233 |
| PROVINCIA | 32 | 31 | 157 | 137 | 17.271 | 16.888 | 16.916 | 15.711 | 6.632 | 6.195 | 41.008 | 38.959 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

C - INDUSTRIE

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|---------------------------|---------------------------------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|-----|--------------------------|-------|-------------|----|-------------|-------|
| | Imprenditori e quadri superiori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | M F | M |
| | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | | |
| 1. Aritzo | — | — | 5 | 5 | 25 | 23 | 282 | 259 | 2 | 2 | 314 | 289 |
| 2. Arzana | — | — | 2 | 2 | 59 | 57 | 219 | 216 | 8 | 8 | 288 | 283 |
| 3. Atzara | — | — | 1 | 1 | 27 | 19 | 87 | 84 | 2 | 2 | 117 | 106 |
| 4. Austis | — | — | — | — | 10 | 10 | 90 | 89 | 1 | 1 | 101 | 100 |
| 5. Bari Sardo | — | — | 2 | 2 | 28 | 28 | 103 | 100 | 5 | 5 | 138 | 135 |
| 6. Baunei | 2 | 2 | — | — | 59 | 51 | 379 | 376 | 4 | 2 | 444 | 431 |
| 7. Belvi | 1 | 1 | 2 | 2 | 10 | 9 | 61 | 59 | 1 | 1 | 75 | 72 |
| 8. Birori | — | — | — | — | — | — | 51 | 49 | 1 | — | 52 | 49 |
| 9. Bitti | 3 | 3 | 3 | 3 | 85 | 72 | 419 | 377 | 29 | 26 | 539 | 481 |
| 10. Bolòtana | 1 | 1 | 2 | 2 | 55 | 49 | 418 | 401 | 9 | 9 | 485 | 462 |
| 11. Bòrore | 4 | 4 | 6 | 4 | 38 | 30 | 216 | 204 | 13 | 9 | 277 | 251 |
| 12. Bortigali | 5 | 5 | 3 | 3 | 49 | 38 | 200 | 186 | 6 | 4 | 263 | 236 |
| 13. Bosa | 3 | 3 | 10 | 8 | 102 | 90 | 706 | 689 | 20 | 17 | 841 | 807 |
| 14. Budoni | — | — | 1 | 1 | 34 | 25 | 94 | 93 | 8 | 8 | 137 | 127 |
| 15. Cùglieri | 1 | 1 | 4 | 3 | 113 | 108 | 273 | 257 | 33 | 29 | 424 | 398 |
| 16. Désulo | — | — | — | — | 51 | 44 | 297 | 293 | 13 | 7 | 361 | 344 |
| 17. Dorgali | — | — | 14 | 11 | 111 | 99 | 597 | 581 | 23 | 20 | 745 | 711 |
| 18. Dualchi | — | — | 1 | — | 12 | 7 | 20 | 20 | 3 | 1 | 36 | 28 |
| 19. Elini | — | — | — | — | 13 | 13 | 6 | 6 | 1 | 1 | 20 | 20 |
| 20. Escalaplano | — | — | 4 | 4 | 35 | 32 | 449 | 446 | 2 | 2 | 490 | 484 |
| 21. Escolca | — | — | — | — | 20 | 19 | 32 | 29 | 4 | 4 | 56 | 52 |
| 22. Esterzili | — | — | 1 | 1 | 18 | 15 | 152 | 149 | 2 | 2 | 173 | 167 |
| 23. Flùssio | — | — | — | — | 8 | 6 | 12 | 12 | — | — | 20 | 18 |
| 24. Fonni | — | — | 5 | 5 | 114 | 109 | 372 | 370 | 12 | 11 | 503 | 495 |
| 25. Gadoni | — | — | 6 | 6 | 13 | 11 | 222 | 222 | 4 | 4 | 245 | 243 |
| 26. Gàiro | — | — | 2 | 2 | 21 | 20 | 296 | 295 | 1 | 1 | 320 | 318 |
| 27. Galtelli | — | — | — | — | 11 | 11 | 126 | 122 | 5 | 5 | 142 | 138 |
| 28. Gavoi | 4 | 4 | 17 | 17 | 42 | 35 | 429 | 427 | 8 | 3 | 500 | 486 |
| 29. Genoni | — | — | — | — | 15 | 15 | 16 | 16 | 4 | 4 | 35 | 35 |
| 30. Gèrgei | — | — | 2 | 1 | 31 | 26 | 88 | 83 | 1 | — | 122 | 110 |
| 31. Girasole | — | — | — | — | 1 | 1 | 36 | 36 | — | — | 37 | 37 |
| 32. Ilbono | — | — | 2 | 2 | 20 | 17 | 266 | 261 | 2 | 2 | 290 | 282 |
| 33. Irgoli | 1 | 1 | — | — | 27 | 27 | 133 | 131 | 2 | 2 | 163 | 161 |
| 34. Isili | — | — | 2 | 2 | 84 | 42 | 231 | 221 | 17 | 12 | 334 | 277 |
| 35. Jerzu | 2 | 2 | 4 | 4 | 45 | 34 | 208 | 198 | 7 | 5 | 266 | 243 |
| 36. Làconi | — | — | 9 | 9 | 20 | 19 | 338 | 336 | 13 | 11 | 380 | 375 |
| 37. Lanusei | 4 | 4 | 8 | 8 | 64 | 59 | 599 | 586 | 11 | 10 | 686 | 661 |
| 38. Lei | — | — | 1 | 1 | 5 | 5 | 64 | 64 | — | — | 70 | 70 |
| 39. Locci | — | — | — | — | 8 | 7 | 110 | 106 | — | — | 118 | 113 |
| 40. Lòculi | — | — | — | — | 3 | 3 | 41 | 40 | — | — | 44 | 43 |
| 41. Lodè | — | — | — | — | 23 | 22 | 163 | 163 | 1 | 1 | 187 | 186 |
| 42. Lotzorai | — | — | 1 | 1 | 15 | 15 | 170 | 169 | 1 | 1 | 187 | 186 |
| 43. Lula | 2 | 2 | 2 | 2 | 44 | 42 | 228 | 227 | 7 | 6 | 283 | 279 |
| 44. Macomer | 9 | 9 | 50 | 47 | 97 | 85 | 883 | 787 | 25 | 23 | 1.064 | 951 |
| 45. Magomèdas | — | — | — | — | 11 | 8 | 21 | 15 | — | — | 32 | 27 |
| 46. Mamoiada | 2 | 2 | — | — | 41 | 37 | 347 | 342 | 7 | 7 | 397 | 388 |
| 47. Meana Sardo | — | — | 2 | 2 | 26 | 24 | 285 | 283 | 9 | 6 | 322 | 315 |
| 48. Mòdolo | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | 1 |
| 49. Montresta | — | — | 1 | 1 | 13 | 13 | 41 | 40 | 5 | 5 | 60 | 59 |
| 50. Noragugume | — | — | — | — | 6 | 6 | 13 | 7 | — | — | 19 | 13 |
| 51. Nuoro | 29 | 28 | 98 | 84 | 259 | 236 | 1.940 | 1.882 | 62 | 55 | 2.388 | 2.285 |
| 52. Nuragus | 1 | 1 | 2 | 1 | 16 | 16 | 109 | 106 | 3 | 3 | 131 | 127 |
| 53. Nurallao | — | — | 1 | 1 | 14 | 14 | 188 | 187 | — | — | 203 | 202 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

Segue C - INDUSTRIE

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------|-----|-------------|--------|
| | Imprenditori e quadri superiori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M |
| 54. Nurri | — | — | — | — | 54 | 46 | 260 | 254 | 11 | 9 | 325 | 309 |
| 55. Oliena | 3 | 3 | 1 | 1 | 74 | 66 | 344 | 321 | 18 | 17 | 440 | 408 |
| 56. Ollolai | — | — | 1 | 1 | 22 | 21 | 174 | 174 | 3 | 3 | 200 | 199 |
| 57. Olzai | — | — | 1 | 1 | 16 | 16 | 245 | 243 | 4 | 4 | 266 | 264 |
| 58. Ònani | — | — | — | — | 10 | 10 | 46 | 44 | 1 | 1 | 57 | 55 |
| 59. Onifai | — | — | 1 | 1 | 3 | 2 | 32 | 30 | 1 | 1 | 37 | 34 |
| 60. Oniferi | — | — | — | — | 36 | 36 | 43 | 43 | 5 | 5 | 84 | 84 |
| 61. Orani | 1 | 1 | 3 | 3 | 50 | 49 | 398 | 396 | 22 | 22 | 474 | 471 |
| 62. Orgòsola | 1 | 1 | 1 | 1 | 35 | 35 | 313 | 302 | 6 | 4 | 356 | 343 |
| 63. Orosei | 2 | 2 | 3 | 3 | 39 | 37 | 236 | 235 | 5 | 5 | 285 | 282 |
| 64. Orotelli | — | — | 2 | 2 | 35 | 32 | 414 | 412 | 9 | 8 | 460 | 454 |
| 65. Orroli | 2 | 2 | 8 | 8 | 32 | 30 | 209 | 205 | 5 | 5 | 256 | 250 |
| 66. Ortueri | — | — | 1 | 1 | 31 | 30 | 67 | 62 | 2 | 2 | 101 | 95 |
| 67. Orune | 3 | 3 | 1 | 1 | 74 | 71 | 252 | 250 | 8 | 7 | 338 | 332 |
| 68. Osidda | — | — | — | — | 5 | 5 | 49 | 49 | — | — | 54 | 54 |
| 69. Òsini | — | — | 2 | 2 | 8 | 7 | 233 | 232 | — | — | 243 | 241 |
| 70. Ottana | — | — | 1 | 1 | 10 | 9 | 179 | 177 | 5 | 3 | 195 | 190 |
| 71. Ovodda | — | — | 13 | 13 | 12 | 11 | 247 | 245 | 6 | 6 | 278 | 275 |
| 72. Perdasdefogu | — | — | 3 | 3 | 19 | 14 | 335 | 334 | 2 | 1 | 359 | 352 |
| 73. Posada | — | — | — | — | 8 | 7 | 128 | 125 | 1 | 1 | 137 | 133 |
| 74. Sàdali | 1 | 1 | 4 | 4 | 33 | 33 | 115 | 114 | 4 | 1 | 157 | 153 |
| 75. Sàgama | — | — | — | — | 2 | 1 | 3 | 3 | — | — | 5 | 4 |
| 76. San Teodoro | — | — | 1 | 1 | 29 | 27 | 75 | 75 | 3 | 3 | 108 | 106 |
| 77. Sarule | — | — | — | — | 86 | 65 | 156 | 134 | 13 | 8 | 255 | 207 |
| 78. Scano di Montiferro | 1 | 1 | 3 | 3 | 48 | 44 | 106 | 106 | 18 | 18 | 176 | 172 |
| 79. Sennariolo | — | — | — | — | 3 | 2 | 22 | 20 | — | — | 25 | 22 |
| 80. Serri | — | — | 1 | 1 | 15 | 14 | 52 | 52 | 4 | 3 | 72 | 70 |
| 81. Seui | — | — | 1 | 1 | 45 | 42 | 346 | 346 | 7 | 7 | 399 | 396 |
| 82. Seulo | — | — | 1 | 1 | 15 | 12 | 119 | 115 | — | — | 135 | 128 |
| 83. Silanus | — | — | — | — | 47 | 44 | 268 | 266 | 6 | 5 | 321 | 315 |
| 84. Sindia | — | — | 1 | 1 | 41 | 35 | 299 | 286 | 20 | 12 | 361 | 334 |
| 85. Siniscola | 5 | 5 | 9 | 9 | 50 | 48 | 788 | 779 | 8 | 8 | 860 | 849 |
| 86. Sòrgono | — | — | 5 | 5 | 37 | 32 | 210 | 201 | 4 | 4 | 256 | 242 |
| 87. Suni | 1 | 1 | — | — | 19 | 16 | 44 | 43 | 1 | — | 65 | 60 |
| 88. Tàlana | — | — | — | — | 7 | 6 | 78 | 78 | 2 | 2 | 87 | 86 |
| 89. Tertenia | — | — | 1 | 1 | 41 | 32 | 195 | 194 | 6 | 5 | 243 | 232 |
| 90. Teti | — | — | 3 | 3 | 10 | 9 | 201 | 201 | 2 | 2 | 216 | 215 |
| 91. Tiana | — | — | 1 | 1 | 5 | 4 | 88 | 88 | 3 | 3 | 97 | 96 |
| 92. Tinnura | — | — | — | — | 5 | 3 | 10 | 9 | 3 | 3 | 18 | 15 |
| 93. Tonara | 5 | 5 | 3 | 3 | 81 | 72 | 336 | 334 | 15 | 15 | 440 | 429 |
| 94. Torpè | — | — | 2 | 2 | 13 | 12 | 285 | 282 | — | — | 300 | 296 |
| 95. Tortolì | 7 | 7 | 18 | 17 | 67 | 59 | 454 | 435 | 15 | 14 | 561 | 532 |
| 96. Tresnuràghes | — | — | 1 | 1 | 27 | 24 | 76 | 72 | 9 | 5 | 113 | 102 |
| 97. Triei | — | — | 1 | 1 | 18 | 17 | 184 | 180 | 3 | 3 | 206 | 201 |
| 98. Ulàssai | — | — | 1 | 1 | 17 | 17 | 251 | 249 | 2 | 2 | 271 | 269 |
| 99. Urzulei | — | — | — | — | 19 | 19 | 127 | 125 | — | — | 146 | 144 |
| 100. Ussàssai | — | — | 1 | 1 | 10 | 10 | 178 | 174 | — | — | 189 | 185 |
| 101. Villagrande Strisàili | — | — | 11 | 11 | 28 | 26 | 416 | 413 | 5 | 4 | 460 | 454 |
| 102. Villanova Tulo | — | — | 1 | 1 | 14 | 14 | 154 | 154 | — | — | 169 | 169 |
| PROVINCIA | 106 | 105 | 388 | 359 | 3.456 | 3.076 | 22.967 | 22.357 | 664 | 568 | 27.581 | 26.465 |

Seque Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

D - ALTRE ATTIVITÀ

| COMUNI | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------|-----|--------------------------|-------|--------------------------|-----|--------------------------|-------|-------------|----|--------|-------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | MF | M |
| | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | MF | M | | |
| 1. Aritzo | 3 | 2 | 49 | 25 | 63 | 49 | 48 | 39 | 7 | 5 | 170 | 11 |
| 2. Arzana | 9 | 8 | 56 | 28 | 39 | 34 | 62 | 44 | 7 | 6 | 173 | 11 |
| 3. Atzara | 1 | 1 | 20 | 11 | 20 | 12 | 20 | 12 | 1 | — | 62 | 7 |
| 4. Àustis | 2 | — | 16 | 10 | 9 | 7 | 16 | 14 | 1 | — | 44 | 13 |
| 5. Bari Sardo | 4 | 3 | 38 | 17 | 24 | 18 | 50 | 37 | 4 | 2 | 120 | 7 |
| 6. Baunei | 1 | 1 | 60 | 35 | 47 | 34 | 55 | 31 | 17 | 5 | 180 | 10 |
| 7. Belvi | — | — | 11 | 7 | 16 | 13 | 30 | 12 | 2 | 1 | 59 | 3 |
| 8. Birori | — | — | 8 | 7 | 4 | 3 | 32 | 21 | 2 | — | 46 | 3 |
| 9. Bitti | 10 | 8 | 125 | 74 | 112 | 80 | 107 | 84 | 18 | 14 | 372 | 26 |
| 10. Bolòtana | 5 | 4 | 78 | 40 | 58 | 35 | 91 | 58 | 9 | 3 | 241 | 14 |
| 11. Bòrore | 5 | 4 | 47 | 32 | 45 | 35 | 60 | 43 | 2 | 1 | 159 | 11 |
| 12. Bortigali | 2 | 2 | 41 | 19 | 45 | 33 | 74 | 39 | 11 | 4 | 173 | 9 |
| 13. Bosa | 16 | 15 | 227 | 131 | 166 | 129 | 289 | 153 | 37 | 31 | 735 | 45 |
| 14. Budoni | 2 | 2 | 31 | 17 | 42 | 33 | 30 | 19 | 5 | 3 | 110 | 7 |
| 15. Cùglieri | 11 | 10 | 109 | 64 | 78 | 62 | 170 | 69 | 9 | 8 | 377 | 21 |
| 16. Dèsudo | 4 | 4 | 39 | 28 | 88 | 67 | 42 | 28 | 6 | 3 | 179 | 13 |
| 17. Dorgali | 11 | 9 | 136 | 80 | 110 | 82 | 187 | 105 | 8 | 8 | 452 | 28 |
| 18. Dualchi | 3 | 2 | 11 | 8 | 16 | 11 | 13 | 9 | 5 | 1 | 48 | 31 |
| 19. Elini | — | — | 9 | 7 | 6 | 3 | 13 | 7 | 2 | — | 30 | 17 |
| 20. Escalaplano | 3 | 2 | 35 | 18 | 28 | 19 | 94 | 38 | 7 | 4 | 167 | 81 |
| 21. Escolca | 1 | 1 | 10 | 7 | 11 | 8 | 11 | 9 | 5 | 3 | 38 | 28 |
| 22. Esterzili | — | — | 22 | 14 | 18 | 15 | 43 | 22 | 3 | 3 | 86 | 54 |
| 23. Flùssio | — | — | 9 | 7 | 7 | 5 | 2 | 2 | — | — | 18 | 14 |
| 24. Fonni | 6 | 5 | 59 | 33 | 57 | 47 | 92 | 69 | 4 | 4 | 218 | 158 |
| 25. Gadoni | 2 | 1 | 15 | 10 | 21 | 17 | 59 | 16 | 1 | 1 | 98 | 45 |
| 26. Gàiro | 4 | 4 | 31 | 17 | 38 | 31 | 45 | 40 | 5 | 5 | 123 | 97 |
| 27. Galtelli | — | — | 21 | 12 | 29 | 21 | 40 | 19 | 1 | — | 91 | 52 |
| 28. Gavoi | 9 | 7 | 69 | 34 | 78 | 44 | 84 | 51 | 12 | 8 | 252 | 144 |
| 29. Genoni | 2 | 2 | 21 | 12 | 18 | 16 | 14 | 9 | — | — | 55 | 39 |
| 30. Gèrgei | 3 | 3 | 24 | 14 | 28 | 22 | 29 | 26 | 1 | 1 | 85 | 66 |
| 31. Girasole | — | — | 5 | 3 | 3 | 2 | 10 | 6 | — | — | 18 | 11 |
| 32. Ilbono | 5 | 4 | 20 | 13 | 29 | 23 | 30 | 13 | — | — | 84 | 53 |
| 33. Irgoli | 3 | 2 | 13 | 7 | 28 | 20 | 89 | 18 | 3 | 3 | 136 | 50 |
| 34. Isili | 5 | 3 | 127 | 78 | 63 | 46 | 268 | 207 | 14 | 8 | 477 | 342 |
| 35. Jerzu | 13 | 12 | 74 | 42 | 74 | 62 | 86 | 56 | 19 | 8 | 266 | 180 |
| 36. Làconi | 5 | 4 | 49 | 27 | 46 | 32 | 83 | 59 | 8 | 2 | 191 | 124 |
| 37. Lanusei | 29 | 28 | 289 | 168 | 106 | 84 | 334 | 167 | 40 | 26 | 798 | 473 |
| 38. Lei | — | — | 10 | 7 | 7 | 4 | 13 | 12 | 1 | 1 | 31 | 24 |
| 39. Loceri | 2 | 2 | 16 | 13 | 17 | 14 | 43 | 28 | — | — | 78 | 57 |
| 40. Lòculi | — | — | 6 | 5 | 5 | 1 | 43 | 3 | — | — | 54 | 9 |
| 41. Lodè | 1 | 1 | 16 | 10 | 51 | 19 | 61 | 28 | 7 | — | 136 | 58 |
| 42. Lotzorai | 2 | 2 | 19 | 8 | 14 | 10 | 39 | 11 | — | — | 74 | 31 |
| 43. Lula | 2 | 1 | 28 | 14 | 45 | 26 | 37 | 23 | 9 | 3 | 121 | 67 |
| 44. Macomer | 22 | 17 | 396 | 266 | 222 | 171 | 712 | 566 | 48 | 29 | 1.400 | 1.049 |
| 45. Magomàdas | 1 | 1 | 14 | 7 | 13 | 9 | 5 | 4 | — | — | 33 | 21 |
| 46. Mamojada | 8 | 7 | 40 | 19 | 56 | 19 | 66 | 40 | 4 | 3 | 174 | 88 |
| 47. Meana Sardo | 3 | 2 | 31 | 19 | 34 | 23 | 76 | 48 | 7 | 3 | 151 | 95 |
| 48. Mòdolo | — | — | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | — | — | 7 | 6 |
| 49. Montresta | 2 | 1 | 12 | 7 | 11 | 11 | 19 | 16 | 1 | — | 45 | 35 |
| 50. Noragùgume | — | — | 11 | 8 | 8 | 6 | 13 | 8 | 1 | 1 | 33 | 23 |
| 51. Nuoro | 110 | 103 | 1.960 | 1.230 | 532 | 383 | 1.907 | 1.265 | 138 | 75 | 4.647 | 3.056 |
| 52. Nuràgus | 2 | 2 | 18 | 10 | 24 | 22 | 26 | 19 | 1 | 1 | 71 | 54 |
| 53. Nurallao | 1 | — | 19 | 14 | 22 | 17 | 67 | 38 | 1 | 1 | 110 | 70 |

Segue Tav. 7 — Popolazione residente attiva in condizione professionale per sesso, settore di attività economica e posizione nella professione

Segue D - ALTRE ATTIVITÀ

| C O M U N I | P O S I Z I O N E N E L L A P R O F E S S I O N E | | | | | | | | | | T O T A L E | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-------------|------------|---------------|---------------|
| | Imprenditori, quadri superior, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | M F | M |
| | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | M F | M | | |
| 54. Nurri | 2 | 1 | 56 | 29 | 70 | 43 | 101 | 74 | 3 | 3 | 232 | 150 |
| 55. Oliena. | 7 | 7 | 61 | 34 | 110 | 64 | 106 | 76 | 18 | 5 | 302 | 186 |
| 56. Ollolai. | 1 | 1 | 24 | 13 | 18 | 10 | 17 | 16 | 1 | 1 | 61 | 41 |
| 57. Olzai | 1 | — | 17 | 10 | 28 | 23 | 60 | 22 | — | — | 106 | 55 |
| 58. Onani | 1 | 1 | 36 | 28 | 7 | 5 | 121 | 119 | — | — | 165 | 153 |
| 59. Onifai | — | — | 13 | 9 | 6 | 1 | 31 | 11 | 1 | 1 | 51 | 22 |
| 60. Oniferi | 3 | 3 | 16 | 6 | 19 | 15 | 24 | 17 | — | — | 62 | 41 |
| 61. Orani | 3 | 3 | 49 | 39 | 69 | 45 | 68 | 36 | 14 | 5 | 203 | 128 |
| 62. Orgòsolo. | 5 | 4 | 52 | 34 | 49 | 32 | 94 | 72 | 13 | 6 | 213 | 148 |
| 63. Orosei | 5 | 5 | 64 | 40 | 53 | 45 | 80 | 44 | 10 | 8 | 212 | 142 |
| 64. Orotelli | 7 | 4 | 38 | 19 | 79 | 46 | 65 | 36 | 32 | 6 | 221 | 111 |
| 65. Orrolì | 2 | 1 | 43 | 23 | 63 | 35 | 69 | 45 | 13 | 6 | 190 | 114 |
| 66. Ortueri | 3 | 2 | 22 | 17 | 28 | 23 | 32 | 16 | 3 | 1 | 82 | 55 |
| 67. Orune | 9 | 8 | 125 | 38 | 61 | 38 | 88 | 63 | 2 | 1 | 285 | 148 |
| 68. Osidda | 2 | 2 | 16 | 7 | 8 | 7 | 20 | 11 | — | — | 46 | 27 |
| 69. Osini | — | — | 20 | 13 | 28 | 24 | 28 | 23 | 2 | — | 78 | 60 |
| 70. Ottana | 2 | — | 25 | 17 | 24 | 13 | 28 | 22 | 9 | 3 | 88 | 55 |
| 71. Ovodda | 3 | 2 | 22 | 12 | 31 | 24 | 21 | 18 | 6 | 6 | 83 | 62 |
| 72. Perdasdefogu. | 3 | 2 | 59 | 53 | 31 | 21 | 42 | 31 | 9 | 7 | 144 | 114 |
| 73. Posada | 1 | 1 | 22 | 14 | 19 | 15 | 25 | 17 | 1 | 1 | 68 | 48 |
| 74. Sàtali | 2 | 2 | 16 | 10 | 25 | 18 | 51 | 43 | 6 | 1 | 106 | 74 |
| 75. Sàgama | — | — | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | — | — | — | 6 | 4 |
| 76. San Teodoro | 3 | 3 | 27 | 15 | 48 | 45 | 24 | 18 | 12 | 6 | 114 | 87 |
| 77. Sarule | 6 | 6 | 24 | 14 | 37 | 27 | 45 | 28 | 14 | 9 | 126 | 84 |
| 78. Scano di Montiferro | 4 | 3 | 35 | 18 | 45 | 26 | 30 | 18 | 15 | 5 | 125 | 70 |
| 79. Sennariolo | — | — | 8 | 4 | 8 | 5 | 2 | 1 | — | — | 18 | 10 |
| 80. Seri | 1 | 1 | 28 | 7 | 12 | 9 | 16 | 16 | 4 | 2 | 61 | 35 |
| 81. Seui. | 5 | 4 | 65 | 44 | 58 | 43 | 125 | 105 | 19 | 15 | 272 | 211 |
| 82. Seulo | 2 | 2 | 39 | 17 | 20 | 9 | 43 | 22 | 4 | 2 | 108 | 52 |
| 83. Silanus | 2 | 2 | 36 | 21 | 56 | 45 | 171 | 51 | 8 | 8 | 273 | 127 |
| 84. Sindia | 5 | 4 | 41 | 24 | 41 | 33 | 60 | 34 | 12 | 5 | 159 | 100 |
| 85. Siniscola. | 12 | 11 | 112 | 66 | 135 | 88 | 186 | 129 | 18 | 9 | 463 | 303 |
| 86. Sòrgoro | 6 | 6 | 87 | 63 | 51 | 44 | 105 | 75 | 9 | 6 | 258 | 194 |
| 87. Suni | 3 | 3 | 26 | 14 | 23 | 17 | 32 | 25 | 4 | 3 | 88 | 62 |
| 88. Tàlana. | 2 | 1 | 12 | 9 | 13 | 9 | 34 | 16 | 4 | 3 | 65 | 38 |
| 89. Tertenia | 7 | 6 | 48 | 29 | 51 | 38 | 65 | 35 | 12 | 4 | 183 | 112 |
| 90. Teti. | 2 | 1 | 14 | 6 | 12 | 6 | 9 | 7 | 1 | — | 38 | 20 |
| 91. Tiana | 1 | 1 | 13 | 6 | 14 | 10 | 25 | 14 | 1 | 1 | 54 | 32 |
| 92. Tinnura | — | — | 3 | 1 | 5 | 4 | 8 | 6 | — | — | 16 | 11 |
| 93. Tonara | 4 | 3 | 46 | 26 | 131 | 102 | 40 | 33 | 19 | 11 | 240 | 175 |
| 94. Torpè | 2 | 1 | 30 | 17 | 22 | 18 | 22 | 13 | 5 | 2 | 81 | 51 |
| 95. Tortolì | 11 | 10 | 104 | 70 | 127 | 89 | 184 | 140 | 39 | 26 | 465 | 335 |
| 96. Tresnuraghes. | 3 | 3 | 29 | 12 | 31 | 20 | 35 | 17 | 5 | 2 | 103 | 54 |
| 97. Triei | — | — | 7 | 5 | 9 | 6 | 42 | 12 | 3 | — | 61 | 23 |
| 98. Ulàssai | 4 | 4 | 42 | 17 | 41 | 32 | 40 | 29 | 7 | 2 | 134 | 84 |
| 99. Urzulei | 1 | 1 | 21 | 14 | 17 | 13 | 43 | 33 | 1 | — | 83 | 61 |
| 100. Ussàssai | 1 | 1 | 17 | 8 | 14 | 10 | 51 | 26 | 7 | 4 | 90 | 49 |
| 101. Villagrande Stivisài. | 6 | 4 | 47 | 29 | 56 | 47 | 72 | 44 | 10 | 3 | 191 | 127 |
| 102. Villanova Tulo | 1 | 1 | 15 | 7 | 14 | 13 | 32 | 22 | 1 | 1 | 63 | 44 |
| PROVINCIA | 491 | 423 | 6.381 | 3.828 | 4.650 | 3.350 | 8.643 | 5.542 | 871 | 478 | 21.036 | 13.621 |

TAV. 8 — Famiglie residenti per ramo di attività eco

| C O M U N I | FAMIGLIE CON CAPO FAMIGLIA IN CONDI | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------|-----------------|-----------|-----------------|---------------------------|-----------------|--------------|
| | Agricoltura, foreste, caccia e pesca | | Industrie estrattive e manifatturiere | | Costruzioni | | Energia elettrica, gas e acqua | | Commercio | | Trasporti e comunicazioni | | Cre e assici |
| | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie |
| 1. Aritzo | 156 | 709 | 24 | 120 | 116 | 643 | 1 | 6 | 42 | 195 | 16 | 90 | 3 |
| 2. Arzana | 280 | 1.387 | 51 | 256 | 82 | 430 | — | — | 24 | 116 | 17 | 93 | 1 |
| 3. Atzara | 173 | 881 | 18 | 76 | 19 | 97 | 1 | 4 | 7 | 42 | 2 | 4 | 1 |
| 4. Aùstis | 110 | 592 | 21 | 86 | 44 | 253 | 1 | 6 | 5 | 21 | 5 | 23 | — |
| 5. Bari Sardo | 370 | 1.926 | 29 | 128 | 49 | 230 | 2 | 8 | 12 | 55 | 9 | 32 | — |
| 6. Baunei | 411 | 1.867 | 89 | 348 | 104 | 493 | 1 | 5 | 21 | 71 | 10 | 46 | 3 |
| 7. Belvi | 90 | 413 | 9 | 43 | 25 | 134 | — | — | 8 | 36 | 7 | 39 | — |
| 8. Birori | 36 | 155 | 17 | 104 | 3 | 10 | 1 | 2 | 1 | 2 | 8 | 39 | — |
| 9. Bitti | 432 | 2.194 | 72 | 386 | 125 | 691 | 5 | 31 | 62 | 262 | 23 | 99 | 5 |
| 10. Bolòtana | 390 | 1.771 | 92 | 331 | 74 | 333 | 2 | 12 | 27 | 127 | 9 | 29 | 3 |
| 11. Bòrore | 220 | 972 | 49 | 216 | 43 | 269 | 7 | 38 | 25 | 66 | 28 | 134 | 2 |
| 12. Bortigali | 243 | 1.021 | 50 | 215 | 22 | 105 | — | — | 22 | 97 | 19 | 101 | — |
| 13. Bosa | 550 | 2.631 | 126 | 604 | 267 | 1.355 | 8 | 40 | 128 | 590 | 38 | 169 | 15 |
| 14. Budoni | 296 | 1.476 | 36 | 176 | 33 | 171 | 1 | 3 | 22 | 106 | 9 | 41 | 1 |
| 15. Cùglieri | 400 | 1.763 | 60 | 268 | 61 | 297 | 4 | 12 | 38 | 159 | 23 | 99 | 5 |
| 16. Dèsolo | 396 | 2.043 | 46 | 238 | 140 | 751 | — | — | 53 | 233 | 12 | 63 | 2 |
| 17. Dorgali | 521 | 2.561 | 87 | 437 | 182 | 1.137 | 6 | 25 | 50 | 240 | 33 | 147 | 7 |
| 18. Dualchi | 116 | 508 | 6 | 23 | 9 | 45 | 1 | 4 | 11 | 21 | 1 | 3 | 1 |
| 19. Elini | 46 | 224 | 11 | 39 | 3 | 12 | — | — | 2 | 4 | 4 | 19 | — |
| 20. Escalaplano | 252 | 1.304 | 123 | 590 | 136 | 682 | 2 | 15 | 13 | 74 | 12 | 57 | 2 |
| 21. Escolca | 127 | 608 | 15 | 80 | 7 | 32 | — | — | 6 | 27 | 5 | 26 | — |
| 22. Esterzili | 180 | 812 | 20 | 87 | 65 | 301 | — | — | 12 | 36 | 8 | 32 | — |
| 23. Flùssio | 101 | 456 | 5 | 18 | 3 | 4 | — | — | 5 | 16 | 3 | 9 | — |
| 24. Fonni | 401 | 1.902 | 47 | 200 | 178 | 1.006 | 3 | 3 | 31 | 126 | 13 | 57 | 2 |
| 25. Gadoni | 70 | 307 | 107 | 516 | 34 | 167 | 2 | 7 | 9 | 44 | 6 | 23 | — |
| 26. Gàiro | 190 | 824 | 23 | 82 | 144 | 749 | — | — | 24 | 128 | 20 | 95 | — |
| 27. Galtelli | 201 | 1.069 | 18 | 87 | 47 | 268 | 4 | 28 | 18 | 84 | 7 | 27 | 1 |
| 28. Gavoi | 234 | 1.139 | 55 | 280 | 214 | 1.053 | 1 | 4 | 39 | 157 | 15 | 57 | 4 |
| 29. Genoni | 200 | 957 | 8 | 41 | 10 | 69 | — | — | 11 | 48 | — | — | 1 |
| 30. Gèrgei | 304 | 1.301 | 21 | 75 | 24 | 116 | — | — | 10 | 41 | 10 | 48 | 1 |
| 31. Girasole | 37 | 191 | 5 | 20 | 13 | 75 | — | — | 2 | 13 | 4 | 16 | — |
| 32. Ilbono | 204 | 957 | 34 | 158 | 87 | 408 | 1 | 10 | 16 | 57 | 8 | 44 | 1 |
| 33. Irgoli | 237 | 1.282 | 22 | 93 | 22 | 111 | 2 | 10 | 18 | 68 | 2 | 9 | — |
| 34. Isili | 199 | 998 | 60 | 261 | 44 | 241 | 4 | 27 | 34 | 171 | 64 | 365 | 7 |
| 35. Jerzu | 454 | 1.881 | 48 | 196 | 77 | 345 | — | — | 32 | 130 | 16 | 66 | 3 |
| 36. Làconi | 193 | 1.008 | 69 | 337 | 97 | 555 | 1 | 7 | 25 | 129 | 19 | 100 | 3 |
| 37. Lanusei | 290 | 1.455 | 74 | 403 | 173 | 978 | 2 | 10 | 73 | 319 | 44 | 272 | 12 |
| 38. Lei | 72 | 347 | 12 | 52 | 8 | 41 | — | — | 1 | 3 | 7 | 42 | — |
| 39. Loceri | 191 | 797 | 23 | 98 | 30 | 142 | 1 | 2 | 10 | 45 | 4 | 15 | 1 |
| 40. Lòculi | 88 | 451 | 12 | 40 | 7 | 46 | — | — | 1 | 7 | 3 | 9 | — |
| 41. Lodè | 457 | 2.324 | 40 | 192 | 39 | 216 | 1 | 6 | 11 | 56 | 7 | 27 | 1 |
| 42. Lotzorai | 97 | 461 | 21 | 112 | 77 | 420 | 1 | 9 | 7 | 43 | 2 | 6 | — |
| 43. Lula | 163 | 792 | 78 | 448 | 49 | 257 | 1 | 4 | 16 | 72 | 9 | 46 | — |
| 44. Macomer | 129 | 584 | 308 | 1.538 | 152 | 754 | 5 | 28 | 172 | 792 | 313 | 1.499 | 21 |
| 45. Magomàdas | 84 | 360 | 9 | 29 | 6 | 25 | — | — | 8 | 30 | 4 | 25 | — |
| 46. Mamoiada | 184 | 1.071 | 31 | 160 | 130 | 793 | 3 | 10 | 13 | 50 | 11 | 57 | — |
| 47. Meana Sardo | 243 | 1.144 | 30 | 127 | 92 | 381 | 5 | 28 | 14 | 43 | 28 | 119 | 1 |
| 48. Mòdolo | 57 | 190 | — | — | 1 | 4 | — | — | — | — | 1 | 5 | — |
| 49. Montresta | 186 | 858 | 15 | 64 | 17 | 97 | 1 | 3 | 9 | 35 | 1 | 4 | — |
| 50. Noragùgume | 92 | 372 | 7 | 25 | 2 | 10 | — | — | 6 | 27 | 2 | 12 | — |
| 51. Nuoro | 396 | 1.943 | 388 | 1.842 | 685 | 3.818 | 39 | 209 | 449 | 1.927 | 294 | 1.472 | 101 |
| 52. Nuràgus | 127 | 637 | 23 | 98 | 23 | 111 | 2 | 8 | 11 | 65 | 4 | 18 | — |
| 53. Nurallao | 98 | 527 | 52 | 263 | 66 | 337 | 2 | 16 | 11 | 41 | 18 | 97 | — |

(a) Compresse le famiglie con il capo famiglia in cerca di prima occupazione.

Condizione non professionale del capo famiglia

| PROFESSIONALE | | | | FAMIGLIE CON CAPO FAMIGLIA IN CONDIZIONE NON PROFESSIONALE | | | | | | | | | | | | TOTALE | | |
|---------------|------------|--------------------------|------------|------------------------------------------------------------|------------|-------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|----------|------------|-------|----------|------------|--------|
| Servizi | | Pubblica amministrazione | | TOTALE | | | Casalinghe | | Pensionati | | Altri (a) | | TOTALE | | | TOTALE | | |
| Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | Famiglie | Componenti | |
| | | | | | MF | M | | | | | | | | MF | M | | MF | M |
| 11 | 44 | 19 | 67 | 388 | 1.886 | 985 | 90 | 223 | 75 | 278 | 18 | 50 | 183 | 551 | 247 | 571 | 2.437 | 1.232 |
| 9 | 30 | 15 | 57 | 479 | 2.371 | 1.227 | 81 | 214 | 196 | 744 | 26 | 84 | 303 | 1.042 | 482 | 782 | 3.413 | 1.709 |
| 6 | 19 | 12 | 35 | 239 | 1.160 | 607 | 32 | 77 | 131 | 449 | 14 | 24 | 177 | 550 | 285 | 416 | 1.710 | 892 |
| 3 | 7 | 8 | 36 | 197 | 1.024 | 519 | 35 | 101 | 65 | 264 | 28 | 88 | 128 | 453 | 213 | 325 | 1.477 | 732 |
| 6 | 30 | 16 | 60 | 493 | 2.469 | 1.243 | 83 | 230 | 138 | 503 | 9 | 28 | 230 | 761 | 342 | 723 | 3.230 | 1.585 |
| 10 | 50 | 33 | 114 | 682 | 3.013 | 1.535 | 50 | 135 | 245 | 785 | 35 | 91 | 330 | 1.011 | 479 | 1.012 | 4.024 | 2.014 |
| 2 | 3 | 4 | 11 | 145 | 679 | 337 | 17 | 56 | 48 | 179 | 5 | 15 | 70 | 250 | 130 | 215 | 929 | 467 |
| 1 | 1 | 6 | 32 | 73 | 345 | 188 | 22 | 48 | 24 | 86 | — | — | 46 | 134 | 58 | 119 | 479 | 246 |
| 20 | 71 | 51 | 196 | 795 | 3.952 | 2.000 | 154 | 423 | 214 | 828 | 114 | 420 | 482 | 1.671 | 757 | 1.277 | 5.623 | 2.757 |
| 8 | 28 | 28 | 125 | 633 | 2.772 | 1.424 | 81 | 185 | 372 | 1.127 | 51 | 172 | 504 | 1.484 | 727 | 1.137 | 4.256 | 2.151 |
| 8 | 42 | 12 | 46 | 394 | 1.797 | 970 | 66 | 183 | 163 | 618 | 24 | 76 | 253 | 877 | 410 | 647 | 2.674 | 1.380 |
| 10 | 42 | 13 | 66 | 379 | 1.647 | 857 | 75 | 213 | 154 | 506 | 34 | 105 | 263 | 824 | 386 | 642 | 2.471 | 1.243 |
| 53 | 237 | 112 | 485 | 1.297 | 6.162 | 3.081 | 162 | 371 | 370 | 1.132 | 56 | 208 | 588 | 1.711 | 733 | 1.885 | 7.873 | 3.814 |
| 10 | 36 | 13 | 37 | 421 | 2.048 | 1.058 | 24 | 68 | 77 | 270 | 12 | 30 | 113 | 368 | 180 | 534 | 2.416 | 1.238 |
| 24 | 90 | 42 | 143 | 657 | 2.845 | 1.500 | 103 | 255 | 335 | 1.030 | 67 | 222 | 505 | 1.507 | 701 | 1.162 | 4.352 | 2.201 |
| 4 | 16 | 19 | 91 | 672 | 3.439 | 1.753 | 167 | 488 | 133 | 519 | 71 | 273 | 371 | 1.280 | 552 | 1.043 | 4.719 | 2.305 |
| 31 | 132 | 40 | 182 | 957 | 4.890 | 2.495 | 140 | 402 | 458 | 1.613 | 56 | 231 | 654 | 2.246 | 1.057 | 1.611 | 7.136 | 3.552 |
| 5 | 25 | 7 | 37 | 157 | 673 | 358 | 31 | 76 | 26 | 99 | 23 | 68 | 80 | 243 | 120 | 237 | 916 | 478 |
| — | — | 3 | 13 | 69 | 311 | 157 | 19 | 41 | 36 | 111 | 19 | 60 | 74 | 212 | 97 | 143 | 523 | 254 |
| 6 | 30 | 7 | 28 | 553 | 2.797 | 1.445 | 44 | 150 | 144 | 504 | 49 | 183 | 237 | 837 | 407 | 790 | 3.634 | 1.852 |
| 3 | 13 | 2 | 17 | 165 | 803 | 407 | 16 | 38 | 48 | 131 | 6 | 10 | 70 | 179 | 90 | 235 | 982 | 497 |
| 3 | 10 | 11 | 51 | 299 | 1.329 | 711 | 19 | 49 | 54 | 173 | 23 | 85 | 96 | 307 | 156 | 395 | 1.636 | 867 |
| 2 | 3 | 1 | 2 | 120 | 508 | 273 | 8 | 18 | 46 | 135 | 16 | 34 | 70 | 187 | 78 | 190 | 695 | 351 |
| 9 | 37 | 18 | 69 | 702 | 3.410 | 1.759 | 140 | 394 | 353 | 1.431 | 45 | 168 | 538 | 1.993 | 901 | 1.240 | 5.403 | 2.660 |
| 6 | 23 | 8 | 27 | 242 | 1.114 | 559 | 30 | 87 | 92 | 342 | 24 | 80 | 146 | 509 | 241 | 388 | 1.623 | 800 |
| 6 | 18 | 13 | 49 | 420 | 1.945 | 1.015 | 52 | 122 | 223 | 761 | 11 | 29 | 286 | 912 | 389 | 706 | 2.857 | 1.404 |
| 4 | 11 | 12 | 41 | 312 | 1.619 | 842 | 29 | 89 | 68 | 215 | 49 | 169 | 146 | 473 | 227 | 458 | 2.092 | 1.069 |
| 14 | 49 | 22 | 90 | 598 | 2.851 | 1.456 | 141 | 439 | 93 | 296 | 167 | 560 | 401 | 1.295 | 577 | 999 | 4.146 | 2.033 |
| 5 | 16 | 13 | 51 | 248 | 1.186 | 657 | 47 | 119 | 47 | 153 | 9 | 22 | 103 | 294 | 146 | 351 | 1.480 | 803 |
| 8 | 25 | 12 | 52 | 390 | 1.663 | 924 | 66 | 175 | 80 | 230 | 51 | 136 | 197 | 541 | 268 | 587 | 2.204 | 1.192 |
| 1 | 1 | — | — | 62 | 316 | 155 | 1 | 2 | 14 | 50 | — | — | 15 | 52 | 20 | 77 | 368 | 175 |
| 6 | 22 | 3 | 11 | 360 | 1.672 | 851 | 34 | 89 | 189 | 639 | 30 | 92 | 253 | 820 | 338 | 613 | 2.492 | 1.189 |
| 8 | 36 | 9 | 45 | 320 | 1.654 | 900 | 39 | 132 | 49 | 154 | 19 | 62 | 107 | 348 | 158 | 427 | 2.002 | 1.058 |
| 14 | 51 | 101 | 409 | 527 | 2.553 | 1.289 | 67 | 204 | 117 | 412 | 60 | 195 | 244 | 811 | 378 | 771 | 3.364 | 1.667 |
| 16 | 54 | 24 | 114 | 670 | 2.798 | 1.437 | 88 | 226 | 256 | 724 | 54 | 196 | 398 | 1.146 | 486 | 1.068 | 3.944 | 1.923 |
| 8 | 21 | 24 | 112 | 439 | 2.284 | 1.217 | 26 | 69 | 179 | 602 | 24 | 77 | 229 | 748 | 371 | 668 | 3.032 | 1.588 |
| 56 | 224 | 141 | 549 | 865 | 4.265 | 2.164 | 111 | 321 | 188 | 685 | 24 | 73 | 323 | 1.079 | 462 | 1.188 | 5.344 | 2.626 |
| 2 | 7 | 4 | 20 | 106 | 512 | 275 | 12 | 23 | 58 | 214 | 1 | 1 | 71 | 238 | 120 | 177 | 750 | 395 |
| 4 | 15 | 7 | 25 | 271 | 1.146 | 569 | 5 | 23 | 152 | 551 | 20 | 62 | 177 | 636 | 321 | 448 | 1.782 | 890 |
| 3 | 11 | 2 | 7 | 116 | 571 | 288 | 10 | 26 | 23 | 97 | 1 | 2 | 34 | 125 | 60 | 150 | 696 | 348 |
| 10 | 43 | 4 | 20 | 570 | 2.889 | 1.529 | 53 | 160 | 85 | 348 | 41 | 160 | 179 | 668 | 351 | 749 | 3.557 | 1.880 |
| 5 | 13 | 10 | 29 | 220 | 1.093 | 563 | 14 | 44 | 47 | 165 | 17 | 50 | 78 | 259 | 121 | 298 | 1.352 | 684 |
| 4 | 18 | 6 | 29 | 326 | 1.666 | 840 | 57 | 140 | 108 | 414 | 36 | 163 | 201 | 717 | 354 | 527 | 2.383 | 1.194 |
| 49 | 197 | 171 | 754 | 1.320 | 6.224 | 3.110 | 124 | 392 | 359 | 1.269 | 38 | 158 | 521 | 1.819 | 859 | 1.841 | 8.043 | 3.969 |
| 4 | 19 | 1 | 6 | 116 | 494 | 253 | 8 | 19 | 89 | 294 | 5 | 10 | 102 | 323 | 140 | 218 | 817 | 393 |
| 10 | 28 | 8 | 40 | 390 | 2.209 | 1.153 | 64 | 193 | 186 | 775 | 12 | 40 | 262 | 1.008 | 480 | 652 | 3.217 | 1.633 |
| 8 | 23 | 16 | 59 | 437 | 1.931 | 1.004 | 65 | 172 | 112 | 471 | 26 | 65 | 203 | 708 | 334 | 640 | 2.639 | 1.338 |
| 1 | 2 | 3 | 9 | 63 | 210 | 98 | 6 | 13 | 44 | 134 | 5 | 12 | 55 | 159 | 71 | 118 | 369 | 169 |
| 5 | 15 | 10 | 40 | 244 | 1.116 | 600 | 41 | 113 | 34 | 94 | 24 | 61 | 99 | 268 | 136 | 343 | 1.384 | 736 |
| 1 | 2 | 3 | 10 | 113 | 458 | 250 | 19 | 40 | 40 | 141 | 7 | 15 | 66 | 196 | 101 | 179 | 654 | 351 |
| 307 | 1.397 | 1.154 | 5.079 | 3.813 | 18.147 | 9.071 | 441 | 1.418 | 539 | 2.236 | 151 | 655 | 1.131 | 4.309 | 1.950 | 4.944 | 22.456 | 11.021 |
| 11 | 39 | 6 | 27 | 207 | 1.003 | 558 | 29 | 85 | 83 | 264 | 18 | 39 | 130 | 388 | 191 | 337 | 1.391 | 749 |
| 2 | 3 | 15 | 73 | 264 | 1.357 | 707 | 23 | 55 | 89 | 317 | 8 | 47 | 120 | 419 | 206 | 384 | 1.776 | 913 |

Segue Tav. 8 — Famiglie residenti per ramo di attività econon

| C O M U N I | FAMIGLIE CON CAPO FAMIGLIA IN CONDIZIO | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------------|--------------|---------------|--------------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | Agricoltura, foreste, caccia e pesca | | Industrie estrattive e manifatturiere | | Costruzioni | | Energia elettrica, gas e acqua | | Commercio | | Trasporti e comunicazioni | | Credito e assicurazioni | |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti |
| 54. Nurri | 364 | 1.873 | 70 | 353 | 72 | 389 | 3 | 16 | 24 | 115 | 34 | 152 | 2 | |
| 55. Oliena | 650 | 3.134 | 66 | 322 | 118 | 666 | 4 | 21 | 27 | 120 | 27 | 107 | 4 | |
| 56. Ollolai | 222 | 1.073 | 33 | 148 | 61 | 333 | 1 | 1 | 9 | 43 | 6 | 27 | 1 | |
| 57. Olzai | 75 | 361 | 14 | 60 | 119 | 590 | 3 | 9 | 16 | 75 | 8 | 32 | 2 | |
| 58. Onani | 100 | 482 | 19 | 69 | 14 | 72 | — | — | 3 | 8 | 2 | 7 | — | |
| 59. Onifai | 139 | 705 | 7 | 29 | 4 | 23 | 1 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | |
| 60. Oniferi | 93 | 502 | 30 | 153 | 10 | 47 | — | — | 9 | 43 | 2 | 9 | — | |
| 61. Orani | 189 | 918 | 219 | 1.278 | 34 | 162 | 3 | 18 | 37 | 158 | 9 | 32 | 2 | |
| 62. Orgòsolo | 434 | 2.109 | 39 | 178 | 142 | 790 | — | — | 24 | 125 | 10 | 42 | 1 | |
| 63. Orosei | 409 | 2.189 | 44 | 216 | 79 | 409 | 1 | 5 | 34 | 182 | 14 | 57 | 4 | |
| 64. Orotelli | 224 | 1.052 | 107 | 497 | 84 | 466 | 2 | 7 | 32 | 139 | 20 | 106 | 2 | |
| 65. Orroli | 334 | 1.694 | 34 | 180 | 104 | 536 | 3 | 15 | 20 | 76 | 13 | 61 | 3 | |
| 66. Ortueri | 265 | 1.412 | 30 | 155 | 15 | 74 | — | — | 15 | 66 | 5 | 28 | — | |
| 67. Orune | 402 | 2.366 | 61 | 377 | 103 | 625 | 1 | 7 | 40 | 193 | 12 | 69 | 2 | |
| 68. Osidda | 34 | 151 | 4 | 13 | 20 | 133 | — | — | 5 | 26 | 1 | 2 | — | |
| 69. Òsini | 104 | 492 | 17 | 82 | 115 | 561 | — | — | 22 | 78 | 11 | 37 | — | |
| 70. Ottana | 155 | 807 | 41 | 185 | 62 | 325 | — | — | 12 | 53 | 4 | 15 | 1 | |
| 71. Ovodda | 97 | 509 | 4 | 19 | 139 | 778 | 1 | 7 | 13 | 54 | 4 | 17 | 2 | |
| 72. Perdasdefogu | 95 | 469 | 15 | 62 | 194 | 936 | 3 | 12 | 13 | 50 | 9 | 47 | 2 | |
| 73. Posada | 90 | 462 | 20 | 97 | 35 | 202 | — | — | 10 | 45 | 6 | 24 | — | |
| 74. Sàdali | 102 | 448 | 36 | 139 | 44 | 195 | — | — | 12 | 45 | 28 | 124 | — | |
| 75. Sàgama | 58 | 261 | 1 | 5 | 1 | 3 | 1 | 5 | — | — | — | — | — | |
| 76. San Teodoro | 207 | 878 | 14 | 61 | 46 | 195 | — | — | 27 | 108 | 14 | 54 | 1 | |
| 77. Sarule | 168 | 793 | 43 | 194 | 68 | 342 | 1 | 9 | 16 | 81 | 9 | 40 | 1 | |
| 78. Scano di Montiferro | 314 | 1.215 | 47 | 184 | 23 | 113 | 4 | 18 | 18 | 68 | 6 | 27 | — | |
| 79. Sennariolo | 39 | 154 | 2 | 6 | 5 | 21 | — | — | 2 | 11 | 1 | 3 | — | |
| 80. Serri | 127 | 614 | 6 | 17 | 10 | 64 | — | — | 4 | 18 | 9 | 48 | — | |
| 81. Seui | 129 | 582 | 123 | 609 | 75 | 394 | 4 | 27 | 37 | 154 | 37 | 183 | 4 | |
| 82. Seulo | 193 | 915 | 30 | 142 | 20 | 99 | 4 | 23 | 2 | 9 | 3 | 15 | 1 | |
| 83. Silanus | 269 | 1.377 | 65 | 325 | 30 | 155 | 2 | 12 | 25 | 111 | 23 | 132 | 2 | |
| 84. Sindia | 242 | 1.149 | 64 | 314 | 40 | 211 | 1 | 5 | 19 | 109 | 16 | 68 | 1 | |
| 85. Siniscola | 465 | 2.266 | 116 | 528 | 273 | 1.406 | 3 | 16 | 61 | 242 | 57 | 244 | 12 | |
| 86. Sòrgono | 139 | 629 | 41 | 205 | 61 | 302 | 2 | 4 | 32 | 132 | 24 | 120 | 7 | |
| 87. Suni | 168 | 740 | 21 | 100 | 17 | 91 | 1 | 4 | 7 | 31 | 14 | 49 | — | |
| 88. Tàlana | 132 | 680 | 15 | 86 | 27 | 143 | 1 | 3 | 5 | 32 | 5 | 24 | — | |
| 89. Tertenia | 393 | 1.859 | 85 | 433 | 51 | 254 | 2 | 5 | 20 | 95 | 12 | 58 | — | |
| 90. Teti | 32 | 151 | 20 | 78 | 95 | 451 | — | — | 5 | 25 | 2 | 9 | 1 | |
| 91. Tiana | 96 | 455 | 15 | 60 | 29 | 119 | 1 | 8 | 11 | 40 | 2 | 3 | — | |
| 92. Tinnura | 42 | 195 | 7 | 27 | 2 | 7 | — | — | 3 | 20 | 3 | 13 | — | |
| 93. Tonara | 182 | 824 | 68 | 268 | 136 | 731 | 1 | 4 | 79 | 313 | 18 | 68 | — | |
| 94. Torpè | 247 | 1.409 | 28 | 118 | 130 | 726 | 2 | 11 | 10 | 51 | 5 | 26 | — | |
| 95. Tortolì | 214 | 1.152 | 83 | 379 | 175 | 977 | 2 | 11 | 82 | 400 | 69 | 403 | 8 | |
| 96. Tresnuràghes | 250 | 1.020 | 24 | 104 | 25 | 147 | 1 | 7 | 16 | 72 | 10 | 63 | 2 | |
| 97. Triei | 83 | 392 | 43 | 183 | 56 | 251 | 1 | 2 | 3 | 17 | 3 | 10 | — | |
| 98. Ulàssai | 122 | 550 | 20 | 97 | 136 | 733 | 1 | 5 | 16 | 60 | 3 | 7 | 1 | |
| 99. Urzulei | 174 | 830 | 21 | 96 | 57 | 315 | 2 | 10 | 4 | 17 | 3 | 23 | — | |
| 100. Ussàssai | 102 | 402 | 16 | 75 | 104 | 498 | 1 | 4 | 7 | 28 | 9 | 37 | 1 | |
| 101. Villagrande Strisàili | 218 | 1.013 | 23 | 94 | 184 | 943 | 57 | 301 | 24 | 135 | 21 | 103 | — | |
| 102. Villanova Tulo | 125 | 709 | 28 | 126 | 62 | 335 | 2 | 12 | 5 | 24 | 11 | 73 | — | |
| PROVINCIA | 21.281 | 102.825 | 4.675 | 22.232 | 7.666 | 40.406 | 247 | 1.268 | 2.596 | 11.447 | 1.852 | 8.926 | 281 | 1.211 |

(a) Compresa le famiglie con il capo famiglia in cerca di prima occupazione.

condizione non professionale del capo famiglia

| PROFESSIONALE | | | | | | | FAMIGLIE CON CAPO FAMIGLIA IN CONDIZIONE NON PROFESSIONALE | | | | | | | | | | TOTALE | | |
|---------------|--------------|--------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|--|
| Servizi | | Pubblica amministrazione | | TOTALE | | | Casalinghe | | Pensionati | | Altri (a) | | TOTALE | | | TOTALE | | | |
| Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | Famiglie | Componenti | | |
| | | | | | MF | M | | | | | | | | MF | M | | MF | M | |
| 11 | 50 | 28 | 120 | 608 | 3.070 | 1.681 | 58 | 147 | 184 | 644 | 25 | 81 | 267 | 872 | 416 | 875 | 3.942 | 2.097 | |
| 18 | 79 | 24 | 126 | 938 | 4.592 | 2.329 | 89 | 258 | 507 | 1.861 | 89 | 275 | 685 | 2.394 | 1.158 | 1.623 | 6.986 | 3.487 | |
| 5 | 17 | 6 | 21 | 344 | 1.670 | 895 | 85 | 214 | 88 | 340 | 12 | 46 | 185 | 600 | 257 | 529 | 2.270 | 1.152 | |
| 6 | 10 | 8 | 37 | 251 | 1.178 | 613 | 48 | 147 | 129 | 436 | 28 | 73 | 205 | 656 | 323 | 456 | 1.834 | 936 | |
| 2 | 6 | 47 | 199 | 187 | 843 | 445 | 7 | 21 | 44 | 112 | 2 | 5 | 53 | 138 | 70 | 240 | 981 | 515 | |
| 1 | 4 | 7 | 36 | 162 | 806 | 433 | 9 | 19 | 27 | 97 | 27 | 90 | 63 | 206 | 119 | 225 | 1.012 | 552 | |
| 3 | 15 | 7 | 31 | 154 | 800 | 415 | 21 | 63 | 66 | 206 | 14 | 44 | 101 | 313 | 146 | 255 | 1.113 | 561 | |
| 11 | 41 | 25 | 105 | 529 | 2.717 | 1.403 | 80 | 187 | 196 | 673 | 20 | 68 | 296 | 928 | 433 | 825 | 3.645 | 1.836 | |
| 15 | 57 | 25 | 101 | 690 | 3.404 | 1.746 | 105 | 334 | 53 | 218 | 163 | 644 | 321 | 1.196 | 556 | 1.011 | 4.600 | 2.302 | |
| 11 | 46 | 38 | 189 | 634 | 3.308 | 1.723 | 35 | 116 | 205 | 675 | 36 | 105 | 276 | 896 | 429 | 910 | 4.204 | 2.152 | |
| 15 | 53 | 12 | 50 | 498 | 2.383 | 1.220 | 41 | 117 | 208 | 727 | 19 | 41 | 268 | 885 | 399 | 766 | 3.268 | 1.619 | |
| 8 | 28 | 14 | 65 | 533 | 2.664 | 1.406 | 39 | 98 | 208 | 742 | 19 | 55 | 266 | 895 | 470 | 799 | 3.559 | 1.876 | |
| 3 | 8 | 16 | 70 | 349 | 1.813 | 967 | 27 | 72 | 106 | 372 | 16 | 46 | 149 | 490 | 250 | 498 | 2.303 | 1.217 | |
| 19 | 104 | 25 | 104 | 665 | 3.858 | 2.011 | 105 | 378 | 193 | 846 | 100 | 445 | 398 | 1.669 | 840 | 1.063 | 5.527 | 2.851 | |
| 3 | 4 | 6 | 23 | 73 | 352 | 180 | 12 | 32 | 36 | 124 | 2 | 3 | 50 | 159 | 75 | 123 | 511 | 255 | |
| 1 | 1 | 6 | 25 | 276 | 1.276 | 645 | 38 | 97 | 82 | 296 | 31 | 97 | 151 | 490 | 202 | 427 | 1.766 | 847 | |
| 5 | 14 | 12 | 46 | 292 | 1.450 | 739 | 30 | 85 | 87 | 285 | 26 | 67 | 143 | 437 | 194 | 435 | 1.887 | 933 | |
| 5 | 13 | 14 | 53 | 279 | 1.457 | 739 | 37 | 125 | 92 | 373 | 42 | 144 | 171 | 642 | 314 | 450 | 2.099 | 1.053 | |
| 10 | 39 | 41 | 154 | 382 | 1.775 | 927 | 39 | 86 | 105 | 304 | 25 | 78 | 169 | 468 | 215 | 551 | 2.243 | 1.142 | |
| 3 | 10 | 9 | 37 | 173 | 877 | 478 | 5 | 10 | 94 | 346 | 10 | 27 | 109 | 383 | 210 | 282 | 1.260 | 688 | |
| 6 | 23 | 7 | 32 | 235 | 1.006 | 509 | 8 | 18 | 108 | 334 | 15 | 43 | 131 | 395 | 180 | 366 | 1.401 | 689 | |
| 1 | 2 | 2 | 11 | 64 | 287 | 152 | 6 | 18 | 48 | 135 | 7 | 15 | 61 | 168 | 88 | 125 | 455 | 240 | |
| 6 | 19 | 14 | 61 | 329 | 1.385 | 734 | 13 | 28 | 65 | 198 | 24 | 93 | 102 | 319 | 167 | 431 | 1.704 | 901 | |
| 8 | 33 | 9 | 45 | 323 | 1.547 | 753 | 56 | 150 | 27 | 110 | 152 | 658 | 235 | 918 | 408 | 558 | 2.455 | 1.161 | |
| 11 | 29 | 21 | 69 | 444 | 1.723 | 880 | 68 | 196 | 166 | 523 | 39 | 142 | 273 | 861 | 407 | 717 | 2.584 | 1.287 | |
| 1 | 6 | 4 | 15 | 54 | 216 | 105 | 10 | 18 | 34 | 92 | 12 | 30 | 56 | 140 | 68 | 110 | 356 | 173 | |
| 5 | 18 | 6 | 19 | 167 | 798 | 433 | 14 | 31 | 35 | 108 | 8 | 38 | 57 | 177 | 99 | 224 | 975 | 532 | |
| 13 | 62 | 35 | 110 | 457 | 2.139 | 1.103 | 55 | 146 | 269 | 736 | 45 | 139 | 369 | 1.021 | 437 | 826 | 3.160 | 1.540 | |
| 2 | 4 | 11 | 57 | 266 | 1.269 | 647 | 9 | 32 | 114 | 440 | 10 | 27 | 133 | 499 | 240 | 399 | 1.768 | 887 | |
| 6 | 20 | 16 | 62 | 438 | 2.205 | 1.139 | 66 | 235 | 146 | 532 | 24 | 74 | 236 | 811 | 396 | 674 | 3.016 | 1.535 | |
| 6 | 27 | 20 | 94 | 409 | 1.984 | 988 | 30 | 125 | 174 | 614 | 35 | 128 | 239 | 867 | 426 | 648 | 2.851 | 1.414 | |
| 22 | 86 | 57 | 200 | 1.066 | 5.018 | 2.542 | 199 | 557 | 196 | 691 | 72 | 258 | 467 | 1.506 | 711 | 1.533 | 6.524 | 3.253 | |
| 17 | 71 | 43 | 158 | 366 | 1.643 | 840 | 37 | 109 | 123 | 454 | 27 | 89 | 187 | 652 | 322 | 553 | 2.295 | 1.162 | |
| 7 | 15 | 14 | 52 | 249 | 1.082 | 556 | 36 | 77 | 181 | 517 | 6 | 17 | 223 | 611 | 278 | 472 | 1.693 | 834 | |
| 3 | 13 | 5 | 21 | 193 | 1.002 | 510 | 20 | 54 | 84 | 281 | 1 | 1 | 105 | 336 | 155 | 298 | 1.338 | 665 | |
| 11 | 38 | 28 | 101 | 602 | 2.843 | 1.468 | 36 | 127 | 205 | 588 | 40 | 92 | 281 | 807 | 357 | 883 | 3.650 | 1.825 | |
| 2 | 5 | 4 | 22 | 161 | 744 | 388 | 11 | 28 | 67 | 262 | 3 | 14 | 81 | 304 | 153 | 242 | 1.048 | 541 | |
| 1 | 2 | 7 | 26 | 162 | 713 | 382 | 16 | 33 | 49 | 156 | 10 | 30 | 75 | 219 | 103 | 237 | 932 | 485 | |
| 1 | 3 | — | — | 58 | 265 | 122 | 2 | 5 | 31 | 98 | 1 | 2 | 34 | 105 | 48 | 92 | 370 | 170 | |
| 5 | 18 | 24 | 87 | 513 | 2.313 | 1.210 | 94 | 258 | 198 | 738 | 49 | 132 | 341 | 1.128 | 534 | 854 | 3.441 | 1.744 | |
| 7 | 20 | 7 | 35 | 436 | 2.396 | 1.265 | 71 | 207 | 57 | 219 | 25 | 103 | 153 | 529 | 249 | 589 | 2.925 | 1.514 | |
| 19 | 80 | 43 | 161 | 695 | 3.596 | 1.823 | 58 | 182 | 223 | 737 | 17 | 61 | 298 | 980 | 443 | 993 | 4.576 | 2.266 | |
| 5 | 16 | 10 | 34 | 343 | 1.475 | 739 | 38 | 97 | 130 | 375 | 30 | 98 | 198 | 570 | 260 | 541 | 2.045 | 999 | |
| 4 | 17 | 3 | 14 | 196 | 886 | 463 | 31 | 87 | 44 | 151 | 25 | 86 | 100 | 324 | 153 | 296 | 1.210 | 616 | |
| 8 | 30 | 19 | 82 | 326 | 1.570 | 769 | 35 | 128 | 166 | 589 | 44 | 144 | 245 | 861 | 391 | 571 | 2.431 | 1.160 | |
| 5 | 17 | 15 | 71 | 281 | 1.379 | 727 | 12 | 49 | 37 | 155 | 29 | 122 | 78 | 326 | 151 | 359 | 1.705 | 878 | |
| 4 | 10 | 10 | 26 | 254 | 1.089 | 539 | 27 | 57 | 36 | 105 | 3 | 5 | 66 | 167 | 75 | 320 | 1.256 | 614 | |
| 11 | 32 | 17 | 62 | 555 | 2.683 | 1.394 | 95 | 296 | 160 | 647 | 54 | 322 | 339 | 1.265 | 592 | 894 | 3.948 | 1.986 | |
| 4 | 13 | 10 | 33 | 247 | 1.325 | 718 | 24 | 63 | 66 | 222 | 42 | 164 | 132 | 449 | 232 | 379 | 1.774 | 950 | |
| 178 | 4.707 | 3.125 | 13.129 | 42.901 | 206.150 | 106.116 | 5.448 | 15.415 | 13.497 | 47.046 | 3.318 | 11.517 | 22.263 | 73.978 | 34.643 | 65.164 | 280.128 | 140.759 | |

TAV. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

A - TOTALE

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------|-----------------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti |
| 1. Aritzo | 3 | 12 | 30 | 93 | 141 | 700 | 214 | 1.081 | — | — | 388 | 1.886 |
| 2. Arzana | 5 | 15 | 14 | 52 | 260 | 1.271 | 198 | 1.024 | 2 | 9 | 479 | 2.371 |
| 3. Atzara | 1 | 1 | 12 | 25 | 83 | 426 | 143 | 708 | — | — | 239 | 1.160 |
| 4. Aùstis | 2 | 4 | 7 | 27 | 70 | 367 | 118 | 626 | — | — | 197 | 1.024 |
| 5. Bari Sardo | 3 | 14 | 12 | 42 | 260 | 1.333 | 218 | 1.080 | — | — | 493 | 2.469 |
| 6. Baunei | 2 | 10 | 32 | 127 | 370 | 1.609 | 274 | 1.251 | 4 | 16 | 682 | 3.013 |
| 7. Belvi | 1 | 4 | 5 | 15 | 45 | 190 | 93 | 465 | 1 | 5 | 145 | 679 |
| 8. Birori | — | — | 3 | 12 | 26 | 112 | 44 | 221 | — | — | 73 | 345 |
| 9. Bitti | 10 | 55 | 51 | 195 | 428 | 2.141 | 304 | 1.552 | 2 | 9 | 795 | 3.952 |
| 10. Bolòtana | 2 | 11 | 26 | 115 | 350 | 1.571 | 253 | 1.062 | 2 | 13 | 633 | 2.772 |
| 11. Bòrore | 6 | 31 | 21 | 77 | 197 | 798 | 170 | 891 | — | — | 394 | 1.797 |
| 12. Bortigali | 6 | 25 | 12 | 39 | 199 | 871 | 162 | 712 | — | — | 379 | 1.647 |
| 13. Bosa | 15 | 73 | 112 | 447 | 336 | 1.600 | 834 | 4.042 | — | — | 1.297 | 6.162 |
| 14. Budoni | 1 | 4 | 17 | 43 | 204 | 1.000 | 198 | 997 | 1 | 4 | 421 | 2.048 |
| 15. Cùglieri | 11 | 38 | 37 | 121 | 304 | 1.314 | 305 | 1.372 | — | — | 657 | 2.845 |
| 16. Désulo | 1 | 6 | 17 | 77 | 395 | 2.054 | 255 | 1.287 | 4 | 15 | 672 | 3.439 |
| 17. Dorgali | 5 | 19 | 53 | 235 | 368 | 1.742 | 527 | 2.860 | 4 | 34 | 957 | 4.990 |
| 18. Dualchi | 3 | 12 | 7 | 39 | 99 | 418 | 48 | 204 | — | — | 157 | 673 |
| 19. Elini | — | — | 2 | 8 | 51 | 237 | 16 | 66 | — | — | 69 | 311 |
| 20. Escalaplano | 2 | 11 | 10 | 44 | 159 | 811 | 382 | 1.931 | — | — | 553 | 2.797 |
| 21. Escolca | — | — | 4 | 29 | 92 | 427 | 69 | 347 | — | — | 165 | 803 |
| 22. Esterzili | — | — | 13 | 53 | 117 | 496 | 163 | 754 | 6 | 26 | 299 | 1.329 |
| 23. Flùssio | — | — | 4 | 8 | 83 | 362 | 33 | 138 | — | — | 120 | 508 |
| 24. Fonni | 1 | 5 | 23 | 78 | 398 | 1.872 | 279 | 1.447 | 1 | 8 | 702 | 3.410 |
| 25. Gadoni | 1 | 3 | 13 | 41 | 68 | 306 | 159 | 757 | 1 | 7 | 242 | 1.114 |
| 26. Gàiro | 2 | 5 | 16 | 48 | 153 | 697 | 247 | 1.190 | 2 | 5 | 420 | 1.945 |
| 27. Galtelli | — | — | 9 | 35 | 140 | 732 | 163 | 852 | — | — | 312 | 1.619 |
| 28. Gavoi | 9 | 36 | 35 | 124 | 263 | 1.275 | 289 | 1.405 | 2 | 11 | 598 | 2.851 |
| 29. Genoni | 1 | 4 | 11 | 43 | 105 | 503 | 131 | 636 | — | — | 248 | 1.186 |
| 30. Gèrgei | 5 | 12 | 14 | 52 | 149 | 667 | 222 | 932 | — | — | 390 | 1.663 |
| 31. Girasole | 1 | 8 | 2 | 7 | 16 | 78 | 43 | 223 | — | — | 62 | 316 |
| 32. Ilbono | 4 | 18 | 10 | 48 | 182 | 828 | 163 | 772 | 1 | 6 | 360 | 1.672 |
| 33. Irgoli | 4 | 11 | 7 | 27 | 186 | 955 | 123 | 661 | — | — | 320 | 1.654 |
| 34. Isili | 2 | 10 | 70 | 270 | 167 | 793 | 288 | 1.480 | — | — | 527 | 2.553 |
| 35. Jerzu | 10 | 42 | 22 | 102 | 354 | 1.476 | 284 | 1.178 | — | — | 670 | 2.798 |
| 36. Làconi | 3 | 6 | 32 | 139 | 176 | 920 | 222 | 1.189 | 6 | 30 | 439 | 2.284 |
| 37. Lanusei | 30 | 135 | 117 | 442 | 289 | 1.427 | 424 | 2.233 | 5 | 28 | 865 | 4.265 |
| 38. Lei | — | — | 5 | 22 | 67 | 323 | 34 | 167 | — | — | 106 | 512 |
| 39. Loceri | 2 | 8 | 7 | 24 | 99 | 362 | 163 | 752 | — | — | 271 | 1.146 |
| 40. Lòculi | — | — | 4 | 14 | 52 | 278 | 60 | 279 | — | — | 116 | 571 |
| 41. Lodè | 1 | 3 | 9 | 42 | 252 | 1.279 | 307 | 1.554 | 1 | 11 | 570 | 2.889 |
| 42. Lotzorai | 1 | 4 | 11 | 28 | 90 | 482 | 118 | 579 | — | — | 220 | 1.093 |
| 43. Lula | 3 | 13 | 7 | 22 | 183 | 979 | 133 | 752 | — | — | 326 | 1.666 |
| 44. Macomer | 27 | 129 | 203 | 850 | 301 | 1.377 | 780 | 3.834 | 9 | 34 | 1.320 | 6.224 |
| 45. Magomàdas | 1 | 7 | 3 | 12 | 69 | 268 | 43 | 207 | — | — | 116 | 494 |
| 46. Mamojada | 6 | 33 | 7 | 34 | 153 | 798 | 222 | 1.327 | 2 | 17 | 390 | 2.209 |
| 47. Meana Sardo | 3 | 12 | 17 | 73 | 182 | 811 | 235 | 1.035 | — | — | 437 | 1.931 |
| 48. Mòdolo | — | — | 5 | 16 | 38 | 133 | 20 | 61 | — | — | 63 | 210 |
| 49. Montresta | 2 | 6 | 6 | 23 | 115 | 546 | 121 | 541 | — | — | 244 | 1.116 |
| 50. Noragùgume | — | — | 4 | 14 | 100 | 410 | 9 | 34 | — | — | 113 | 458 |
| 51. Nuoro | 104 | 467 | 1.091 | 4.666 | 738 | 3.437 | 1.870 | 9.530 | 10 | 47 | 3.813 | 18.147 |
| 52. Nuràgus | 3 | 15 | 9 | 29 | 90 | 459 | 105 | 500 | — | — | 207 | 1.003 |
| 53. Nurallao | 1 | 1 | 10 | 44 | 80 | 412 | 173 | 900 | — | — | 264 | 1.357 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

Segue A - TOTALE

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|-----------------------|----------------|-------------|------------|---------------|----------------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti |
| 54. Nurri | 2 | 8 | 22 | 77 | 269 | 1.379 | 315 | 1.606 | — | — | 608 | 3.070 |
| 55. Oliena | 7 | 24 | 26 | 109 | 334 | 1.556 | 566 | 2.586 | 5 | 17 | 938 | 4.592 |
| 56. Ollolai | 1 | 1 | 9 | 28 | 187 | 883 | 146 | 757 | 1 | 1 | 344 | 1.670 |
| 57. Olzai | 1 | 1 | 10 | 31 | 96 | 441 | 144 | 705 | — | — | 251 | 1.178 |
| 58. Onani | — | — | 27 | 112 | 94 | 445 | 62 | 268 | 4 | 18 | 187 | 843 |
| 59. Onifai | — | — | 5 | 24 | 60 | 301 | 97 | 481 | — | — | 162 | 806 |
| 60. Oniferi | 1 | 6 | 6 | 22 | 120 | 637 | 27 | 135 | — | — | 154 | 800 |
| 61. Orani | 6 | 17 | 28 | 108 | 209 | 1.030 | 283 | 1.542 | 3 | 20 | 529 | 2.717 |
| 62. Orgòsolo | 3 | 12 | 18 | 74 | 288 | 1.372 | 377 | 1.931 | 4 | 15 | 690 | 3.404 |
| 63. Orosei | 5 | 26 | 30 | 135 | 251 | 1.285 | 347 | 1.857 | 1 | 5 | 634 | 3.308 |
| 64. Orotelli | 8 | 36 | 11 | 43 | 181 | 814 | 298 | 1.490 | — | — | 498 | 2.383 |
| 65. Orroli | 2 | 11 | 19 | 72 | 223 | 1.089 | 286 | 1.483 | 3 | 9 | 533 | 2.664 |
| 66. Ortueri | 2 | 10 | 9 | 45 | 156 | 797 | 178 | 945 | 4 | 16 | 349 | 1.813 |
| 67. Orune | 7 | 34 | 27 | 115 | 297 | 1.594 | 333 | 2.111 | 1 | 4 | 665 | 3.858 |
| 68. Osidda | 1 | 1 | 5 | 14 | 42 | 186 | 25 | 151 | — | — | 73 | 352 |
| 69. Òsini | — | — | 6 | 24 | 86 | 379 | 183 | 870 | 1 | 3 | 276 | 1.276 |
| 70. Ottana | 3 | 4 | 12 | 42 | 125 | 676 | 152 | 728 | — | — | 292 | 1.450 |
| 71. Ovodda | 2 | 6 | 20 | 67 | 112 | 580 | 143 | 800 | 2 | 4 | 279 | 1.457 |
| 72. Perdasdefogu | 2 | 10 | 39 | 142 | 115 | 545 | 223 | 1.067 | 3 | 11 | 382 | 1.775 |
| 73. Posada | — | — | 11 | 42 | 66 | 354 | 96 | 481 | — | — | 173 | 877 |
| 74. Sàdali | 3 | 15 | 9 | 36 | 126 | 537 | 97 | 418 | — | — | 235 | 1.006 |
| 75. Sàgama | — | — | 3 | 13 | 54 | 238 | 7 | 36 | — | — | 64 | 287 |
| 76. San Teodoro | 3 | 14 | 15 | 66 | 175 | 721 | 134 | 582 | 2 | 2 | 329 | 1.385 |
| 77. Saule | 4 | 23 | 11 | 59 | 178 | 818 | 129 | 645 | 1 | 2 | 323 | 1.547 |
| 78. Scano di Montiferro | 4 | 15 | 19 | 54 | 294 | 1.143 | 126 | 505 | 1 | 6 | 444 | 1.723 |
| 79. Sennariolo | — | — | 4 | 20 | 19 | 75 | 31 | 121 | — | — | 54 | 216 |
| 80. Serri | 1 | 4 | 9 | 24 | 74 | 349 | 82 | 417 | 1 | 4 | 167 | 798 |
| 81. Seui | 4 | 20 | 41 | 142 | 158 | 675 | 253 | 1.299 | 1 | 3 | 457 | 2.139 |
| 82. Seulo | — | — | 12 | 57 | 101 | 498 | 153 | 714 | — | — | 266 | 1.269 |
| 83. Silanus | 2 | 7 | 15 | 66 | 300 | 1.505 | 120 | 615 | 1 | 12 | 438 | 2.205 |
| 84. Sindia | 2 | 10 | 13 | 62 | 211 | 1.035 | 180 | 859 | 3 | 18 | 409 | 1.984 |
| 85. Siniscola | 12 | 38 | 59 | 169 | 428 | 2.053 | 565 | 2.744 | 2 | 14 | 1.066 | 5.018 |
| 86. Sòrgono | 5 | 12 | 42 | 138 | 134 | 626 | 182 | 858 | 3 | 9 | 366 | 1.643 |
| 87. Suni | 3 | 9 | 13 | 50 | 154 | 672 | 79 | 351 | — | — | 249 | 1.082 |
| 88. Tàlana | — | — | 6 | 24 | 68 | 335 | 118 | 639 | 1 | 4 | 193 | 1.002 |
| 89. Tertenia | 5 | 22 | 21 | 67 | 316 | 1.435 | 260 | 1.319 | — | — | 602 | 2.843 |
| 90. Teti | 1 | 2 | 8 | 34 | 28 | 130 | 124 | 578 | — | — | 161 | 744 |
| 91. Tiana | — | — | 5 | 18 | 62 | 271 | 95 | 424 | — | — | 162 | 713 |
| 92. Tinnura | — | — | 1 | 3 | 38 | 185 | 19 | 77 | — | — | 58 | 265 |
| 93. Tonara | 8 | 36 | 15 | 52 | 250 | 1.024 | 238 | 1.191 | 2 | 10 | 513 | 2.313 |
| 94. Torpè | 2 | 6 | 7 | 31 | 111 | 610 | 316 | 1.749 | — | — | 436 | 2.396 |
| 95. Tortolì | 14 | 62 | 62 | 248 | 243 | 1.194 | 375 | 2.084 | 1 | 8 | 695 | 3.596 |
| 96. Tresnuràghes | 2 | 6 | 9 | 43 | 219 | 875 | 113 | 551 | — | — | 343 | 1.475 |
| 97. Triei | — | — | 3 | 11 | 79 | 380 | 113 | 489 | 1 | 6 | 196 | 886 |
| 98. Ulàssai | 2 | 10 | 15 | 59 | 97 | 433 | 212 | 1.068 | — | — | 326 | 1.570 |
| 99. Urzulei | 1 | 6 | 9 | 39 | 158 | 729 | 113 | 605 | — | — | 281 | 1.379 |
| 100. Ussàssai | — | — | 11 | 32 | 92 | 354 | 150 | 698 | 1 | 5 | 254 | 1.089 |
| 101. Villagrande Strisàili | 3 | 10 | 24 | 86 | 212 | 951 | 314 | 1.630 | 2 | 6 | 555 | 2.683 |
| 102. Villanova Tulo | 1 | 3 | 7 | 18 | 108 | 598 | 131 | 706 | — | — | 247 | 1.325 |
| PROVINCIA | 441 | 1.875 | 3.088 | 12.339 | 17.690 | 83.425 | 21.561 | 107.944 | 121 | 567 | 42.901 | 206.150 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

B - AGRICOLTURA, FORESTE, CACCIA E PESCA

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|-----------------------------------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-------------|------------|----------|------------|
| | Imprenditori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti |
| 1. Àritzo | 1 | 5 | 9 | 23 | 73 | 377 | 73 | 304 | — | — | 156 | 709 |
| 2. Arzana | 1 | 2 | — | — | 202 | 1.001 | 77 | 384 | — | — | 280 | 1.387 |
| 3. Atzara | — | — | — | — | 62 | 318 | 111 | 563 | — | — | 173 | 881 |
| 4. Àustis | — | — | — | — | 56 | 311 | 54 | 281 | — | — | 110 | 592 |
| 5. Bari Sardo | — | — | — | — | 227 | 1.177 | 143 | 749 | — | — | 370 | 1.926 |
| 6. Baunei | — | — | — | — | 306 | 1.364 | 103 | 493 | 2 | 10 | 411 | 1.867 |
| 7. Belvi | — | — | — | — | 33 | 138 | 57 | 275 | — | — | 90 | 413 |
| 8. Bìrori | — | — | — | — | 24 | 107 | 12 | 48 | — | — | 36 | 155 |
| 9. Bitti | — | — | 1 | 4 | 308 | 1.569 | 123 | 621 | — | — | 432 | 2.194 |
| 10. Bolòtana | — | — | — | — | 291 | 1.323 | 98 | 442 | 1 | 6 | 390 | 1.771 |
| 11. Bòrore | 1 | 6 | — | — | 144 | 600 | 75 | 366 | — | — | 220 | 972 |
| 12. Bortigali | — | — | — | — | 149 | 661 | 94 | 360 | — | — | 243 | 1.021 |
| 13. Bosa | — | — | — | — | 130 | 643 | 420 | 1.988 | — | — | 550 | 2.631 |
| 14. Budoni | — | — | 1 | 3 | 157 | 798 | 138 | 675 | — | — | 296 | 1.476 |
| 15. Cùglieri | 2 | 5 | 1 | 3 | 186 | 805 | 211 | 950 | — | — | 400 | 1.763 |
| 16. Dèsolo | — | — | — | — | 304 | 1.639 | 88 | 389 | 4 | 15 | 396 | 2.043 |
| 17. Dorgali | — | — | 2 | 17 | 238 | 1.098 | 277 | 1.412 | 4 | 34 | 521 | 2.561 |
| 18. Dualchi | — | — | — | — | 83 | 368 | 33 | 140 | — | — | 116 | 508 |
| 19. Elini | — | — | — | — | 38 | 194 | 8 | 30 | — | — | 46 | 224 |
| 20. Escalaplano | — | — | — | — | 119 | 621 | 133 | 683 | — | — | 252 | 1.304 |
| 21. Escolca | — | — | — | — | 71 | 333 | 56 | 275 | — | — | 127 | 608 |
| 22. Esterzili | — | — | — | — | 92 | 396 | 83 | 393 | 5 | 23 | 180 | 812 |
| 23. Flùssio | — | — | — | — | 72 | 327 | 29 | 129 | — | — | 101 | 456 |
| 24. Fonni | — | — | — | — | 307 | 1.454 | 93 | 440 | 1 | 8 | 401 | 1.902 |
| 25. Gadoni | — | — | — | — | 48 | 213 | 22 | 94 | — | — | 70 | 307 |
| 26. Gàiro | 1 | 4 | — | — | 114 | 506 | 75 | 314 | — | — | 190 | 824 |
| 27. Galtelli | — | — | — | — | 112 | 607 | 89 | 462 | — | — | 201 | 1.069 |
| 28. Gavoi | — | — | — | — | 198 | 1.000 | 35 | 134 | 1 | 5 | 234 | 1.139 |
| 29. Genoni | — | — | — | — | 82 | 401 | 118 | 556 | — | — | 200 | 957 |
| 30. Gèrgei | 2 | 5 | — | — | 117 | 534 | 185 | 762 | — | — | 304 | 1.301 |
| 31. Girasole | 1 | 8 | — | — | 13 | 60 | 23 | 123 | — | — | 37 | 191 |
| 32. Ilbono | — | — | 3 | 13 | 152 | 722 | 48 | 216 | 1 | 6 | 204 | 957 |
| 33. Ìrgoli | — | — | — | — | 146 | 775 | 91 | 507 | — | — | 237 | 1.282 |
| 34. Ìsili | — | — | 1 | 5 | 83 | 414 | 115 | 579 | — | — | 199 | 998 |
| 35. Jerzu | — | — | — | — | 284 | 1.212 | 170 | 669 | — | — | 454 | 1.881 |
| 36. Làconi | — | — | 11 | 37 | 132 | 723 | 48 | 237 | 2 | 11 | 193 | 1.008 |
| 37. Lanusei | 1 | 2 | 2 | 7 | 171 | 862 | 115 | 577 | 1 | 7 | 290 | 1.455 |
| 38. Lei | — | — | — | — | 63 | 307 | 9 | 40 | — | — | 72 | 347 |
| 39. Loceri | — | — | — | — | 83 | 310 | 108 | 487 | — | — | 191 | 797 |
| 40. Lòculi | — | — | — | — | 48 | 259 | 40 | 192 | — | — | 88 | 451 |
| 41. Lodè | 1 | 3 | — | — | 220 | 1.127 | 235 | 1.183 | 1 | 11 | 457 | 2.324 |
| 42. Lotzorai | — | — | — | — | 70 | 371 | 27 | 90 | — | — | 97 | 461 |
| 43. Lula | — | — | — | — | 134 | 645 | 29 | 147 | — | — | 163 | 792 |
| 44. Macomer | 2 | 10 | 2 | 12 | 82 | 358 | 43 | 204 | — | — | 129 | 584 |
| 45. Magomàdas | — | — | — | — | 50 | 195 | 34 | 165 | — | — | 84 | 360 |
| 46. Mamoiada | 1 | 7 | — | — | 117 | 640 | 65 | 415 | 1 | 9 | 184 | 1.071 |
| 47. Meana Sardo | — | — | 2 | 7 | 141 | 662 | 100 | 475 | — | — | 243 | 1.144 |
| 48. Mòdolo | — | — | — | — | 38 | 133 | 19 | 57 | — | — | 57 | 190 |
| 49. Montresta | — | — | — | — | 92 | 447 | 94 | 411 | — | — | 186 | 858 |
| 50. Noragùgume | — | — | — | — | 90 | 366 | 2 | 6 | — | — | 92 | 372 |
| 51. Nuoro | — | — | 44 | 192 | 198 | 995 | 152 | 746 | 2 | 10 | 396 | 1.943 |
| 52. Nuràgus | — | — | 1 | 5 | 59 | 310 | 67 | 322 | — | — | 127 | 637 |
| 53. Nurallao | — | — | — | — | 55 | 316 | 43 | 211 | — | — | 98 | 527 |

Seque Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

Segue B — AGRICOLTURA, FORESTE, CACCIA E PESCA

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | Imprenditori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | Famiglie | Compo- nenti |
| | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | Famiglie | Compo- nenti | | |
| 54. Nurri | — | — | — | — | 196 | 1.026 | 168 | 847 | — | — | 364 | 1.873 |
| 55. Oliena | — | — | 1 | 4 | 245 | 1.155 | 400 | 1.963 | 4 | 12 | 650 | 3.134 |
| 56. Ollolai | — | — | — | — | 162 | 777 | 60 | 296 | — | — | 222 | 1.073 |
| 57. Olzai | — | — | — | — | 67 | 325 | 8 | 36 | — | — | 75 | 361 |
| 58. Ònani | — | — | — | — | 84 | 415 | 12 | 49 | 4 | 18 | 100 | 482 |
| 59. Onifai | — | — | — | — | 56 | 290 | 83 | 415 | — | — | 139 | 705 |
| 60. Oniferi | — | — | — | — | 83 | 449 | 10 | 53 | — | — | 93 | 502 |
| 61. Orani | 2 | 4 | — | — | 142 | 724 | 44 | 180 | 1 | 10 | 189 | 918 |
| 62. Orgòsolo | — | — | — | — | 248 | 1.186 | 184 | 912 | 2 | 11 | 434 | 2.109 |
| 63. Orosei | — | — | — | — | 186 | 948 | 222 | 1.236 | 1 | 5 | 409 | 2.189 |
| 64. Orotelli | 4 | 16 | — | — | 116 | 520 | 104 | 516 | — | — | 224 | 1.052 |
| 65. Orroli | — | — | — | — | 180 | 911 | 154 | 783 | — | — | 334 | 1.694 |
| 66. Ortueri | 1 | 5 | 1 | 5 | 117 | 610 | 143 | 784 | 3 | 8 | 265 | 1.412 |
| 67. Orune | 1 | 3 | — | — | 220 | 1.225 | 180 | 1.129 | 1 | 4 | 402 | 2.366 |
| 68. Osidda | — | — | — | — | 33 | 147 | 1 | 4 | — | — | 34 | 151 |
| 69. Òsini | — | — | — | — | 58 | 273 | 45 | 216 | 1 | 3 | 104 | 492 |
| 70. Ottana | 1 | 1 | — | — | 105 | 582 | 49 | 224 | — | — | 155 | 807 |
| 71. Ovodda | — | — | — | — | 94 | 497 | 3 | 12 | — | — | 97 | 509 |
| 72. Perdasdefogu | — | — | — | — | 85 | 426 | 7 | 32 | 3 | 11 | 95 | 469 |
| 73. Posada | — | — | — | — | 50 | 267 | 40 | 195 | — | — | 90 | 462 |
| 74. Sàdali | — | — | — | — | 84 | 367 | 18 | 81 | — | — | 102 | 448 |
| 75. Sàgama | — | — | — | — | 53 | 233 | 5 | 28 | — | — | 58 | 261 |
| 76. San Teodoro | 1 | 5 | — | — | 116 | 487 | 88 | 384 | 2 | 2 | 207 | 878 |
| 77. Sarule | — | — | — | — | 118 | 557 | 50 | 236 | — | — | 168 | 793 |
| 78. Scano di Montiferro | 1 | 6 | — | — | 232 | 905 | 80 | 298 | 1 | 6 | 314 | 1.215 |
| 79. Sennariolo | — | — | — | — | 15 | 56 | 24 | 98 | — | — | 39 | 154 |
| 80. Serri | — | — | — | — | 61 | 290 | 66 | 324 | — | — | 127 | 614 |
| 81. Seui | 2 | 11 | — | — | 83 | 372 | 43 | 196 | 1 | 3 | 129 | 582 |
| 82. Seulo | — | — | — | — | 88 | 430 | 105 | 485 | — | — | 193 | 915 |
| 83. Silanus | — | — | — | — | 242 | 1.241 | 27 | 136 | — | — | 269 | 1.377 |
| 84. Sindia | — | — | — | — | 156 | 743 | 84 | 395 | 2 | 11 | 242 | 1.149 |
| 85. Siniscola | — | — | 5 | 13 | 318 | 1.597 | 141 | 655 | 1 | 1 | 465 | 2.266 |
| 86. Sòrgono | — | — | — | — | 72 | 337 | 67 | 292 | — | — | 139 | 629 |
| 87. Suni | — | — | 1 | 4 | 130 | 577 | 37 | 159 | — | — | 168 | 740 |
| 88. Tàlana | — | — | — | — | 56 | 266 | 76 | 414 | — | — | 132 | 680 |
| 89. Tertenia | — | — | — | — | 263 | 1.209 | 130 | 650 | — | — | 393 | 1.859 |
| 90. Teti | — | — | 2 | 4 | 14 | 72 | 16 | 75 | — | — | 32 | 151 |
| 91. Tiana | — | — | — | — | 49 | 222 | 47 | 233 | — | — | 96 | 455 |
| 92. Tinnura | — | — | — | — | 31 | 149 | 11 | 46 | — | — | 42 | 195 |
| 93. Tonara | — | — | — | — | 110 | 478 | 72 | 346 | — | — | 182 | 824 |
| 94. Torpè | — | — | — | — | 88 | 511 | 159 | 898 | — | — | 247 | 1.409 |
| 95. Tortolì | 3 | 12 | 3 | 12 | 112 | 584 | 96 | 544 | — | — | 214 | 1.152 |
| 96. Tresnuràghes | — | — | — | — | 178 | 708 | 72 | 312 | — | — | 250 | 1.020 |
| 97. Triei | — | — | — | — | 62 | 308 | 21 | 84 | — | — | 83 | 392 |
| 98. Ulàssai | — | — | — | — | 70 | 331 | 52 | 219 | — | — | 122 | 550 |
| 99. Urzulei | — | — | — | — | 138 | 640 | 36 | 190 | — | — | 174 | 830 |
| 100. Ussàssai | — | — | — | — | 77 | 281 | 24 | 116 | 1 | 5 | 102 | 402 |
| 101. Villagrande Strisàili | — | — | 2 | 12 | 166 | 727 | 50 | 274 | — | — | 218 | 1.013 |
| 102. Villanova Tulo | — | — | — | — | 88 | 502 | 37 | 207 | — | — | 125 | 709 |
| PROVINCIA | 30 | 125 | 95 | 382 | 12.661 | 61.025 | 8.441 | 41.028 | 54 | 265 | 21.281 | 102.825 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

C - INDUSTRIE

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|-----------------------------------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-------------|------------|----------|------------|
| | Imprenditori e quadri superiori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | Famiglie | Componenti |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | |
| 1. Aritzo | — | — | — | — | 19 | 87 | 122 | 682 | — | — | 141 | 769 |
| 2. Arzana | — | — | 1 | 6 | 32 | 155 | 99 | 521 | 1 | 4 | 133 | 686 |
| 3. Atzara | — | — | — | — | 11 | 56 | 27 | 121 | — | — | 38 | 177 |
| 4. Aùstis | — | — | — | — | 8 | 27 | 58 | 318 | — | — | 66 | 345 |
| 5. Bari Sardo | — | — | — | — | 21 | 97 | 59 | 269 | — | — | 80 | 366 |
| 6. Baunei | 2 | 10 | — | — | 40 | 155 | 152 | 681 | — | — | 194 | 846 |
| 7. Belvi | 1 | 4 | 1 | 4 | 5 | 21 | 27 | 148 | — | — | 34 | 177 |
| 8. Birori | — | — | — | — | — | — | 21 | 116 | — | — | 21 | 116 |
| 9. Bitti | 3 | 25 | 1 | 6 | 56 | 315 | 142 | 762 | — | — | 202 | 1.108 |
| 10. Bolòtana | 1 | 7 | — | — | 29 | 122 | 137 | 540 | 1 | 7 | 168 | 676 |
| 11. Bòrore | 4 | 18 | 2 | 6 | 23 | 113 | 70 | 386 | — | — | 99 | 523 |
| 12. Bortigali | 4 | 14 | 1 | 3 | 23 | 93 | 44 | 210 | — | — | 72 | 320 |
| 13. Bosa | 3 | 16 | 7 | 30 | 78 | 376 | 313 | 1.577 | — | — | 401 | 1.999 |
| 14. Budoni | — | — | — | — | 20 | 82 | 49 | 264 | 1 | 4 | 70 | 350 |
| 15. Cùglieri | 1 | 4 | — | — | 66 | 293 | 58 | 280 | — | — | 125 | 577 |
| 16. Désulo | — | — | — | — | 34 | 160 | 152 | 829 | — | — | 186 | 989 |
| 17. Dorgali | — | — | 10 | 38 | 68 | 357 | 197 | 1.204 | — | — | 275 | 1.599 |
| 18. Dualchi | — | — | — | — | 5 | 21 | 11 | 51 | — | — | 16 | 72 |
| 19. Elini | — | — | — | — | 11 | 39 | 3 | 12 | — | — | 14 | 51 |
| 20. Escalaplano | — | — | — | — | 24 | 108 | 237 | 1.179 | — | — | 261 | 1.287 |
| 21. Escolca | — | — | — | — | 13 | 61 | 9 | 51 | — | — | 22 | 112 |
| 22. Esterzili | — | — | 1 | 3 | 12 | 55 | 72 | 330 | — | — | 85 | 388 |
| 23. Flùssio | — | — | — | — | 5 | 18 | 3 | 4 | — | — | 8 | 22 |
| 24. Fonni | — | — | 5 | 12 | 53 | 262 | 170 | 935 | — | — | 228 | 1.209 |
| 25. Gadoni | — | — | 6 | 14 | 7 | 38 | 129 | 631 | 1 | 7 | 143 | 690 |
| 26. Gàiro | — | — | 2 | 10 | 14 | 53 | 150 | 765 | 1 | 3 | 167 | 831 |
| 27. Galtelli | — | — | — | — | 8 | 36 | 61 | 347 | — | — | 69 | 383 |
| 28. Gavoi | 4 | 16 | 14 | 47 | 22 | 101 | 230 | 1.173 | — | — | 270 | 1.337 |
| 29. Genoni | — | — | — | — | 10 | 50 | 8 | 60 | — | — | 18 | 110 |
| 30. Gèrgei | — | — | 2 | 7 | 16 | 59 | 27 | 125 | — | — | 45 | 191 |
| 31. Girasole | — | — | — | — | 1 | 5 | 17 | 90 | — | — | 18 | 95 |
| 32. Ilbono | — | — | — | — | 14 | 47 | 108 | 529 | — | — | 122 | 576 |
| 33. Ìrgoli | 1 | 4 | — | — | 21 | 103 | 24 | 107 | — | — | 46 | 214 |
| 34. Ìsili | — | — | 1 | 6 | 46 | 188 | 61 | 335 | — | — | 108 | 529 |
| 35. Jerzu | 2 | 9 | — | — | 25 | 86 | 98 | 446 | — | — | 125 | 541 |
| 36. Làconi | — | — | 2 | 9 | 14 | 52 | 147 | 819 | 4 | 19 | 167 | 899 |
| 37. Lanusei | 4 | 28 | 4 | 20 | 48 | 249 | 192 | 1.086 | 1 | 8 | 249 | 1.391 |
| 38. Lei | — | — | — | — | 3 | 13 | 17 | 80 | — | — | 20 | 93 |
| 39. Loceri | — | — | — | — | 6 | 19 | 48 | 223 | — | — | 54 | 242 |
| 40. Lòculi | — | — | — | — | 3 | 12 | 16 | 74 | — | — | 19 | 86 |
| 41. Lodè | — | — | — | — | 16 | 80 | 64 | 334 | — | — | 80 | 414 |
| 42. Lotzorai | — | — | 1 | 4 | 12 | 63 | 86 | 474 | — | — | 99 | 541 |
| 43. Lula | 2 | 11 | 1 | 1 | 26 | 119 | 99 | 578 | — | — | 128 | 709 |
| 44. Macomer | 9 | 55 | 30 | 116 | 64 | 312 | 361 | 1.835 | 1 | 2 | 465 | 2.320 |
| 45. Magomàdas | — | — | — | — | 8 | 29 | 7 | 25 | — | — | 15 | 54 |
| 46. Mamoiada | 2 | 16 | — | — | 19 | 96 | 143 | 851 | — | — | 164 | 963 |
| 47. Meana Sardo | — | — | — | — | 23 | 98 | 104 | 438 | — | — | 127 | 536 |
| 48. Mòdolo | — | — | — | — | — | — | 1 | 4 | — | — | 1 | 4 |
| 49. Montresta | — | — | — | — | 12 | 57 | 21 | 107 | — | — | 33 | 164 |
| 50. Noragùgume | — | — | — | — | 4 | 17 | 5 | 18 | — | — | 9 | 35 |
| 51. Nuoro | 29 | 124 | 49 | 222 | 158 | 828 | 864 | 4.679 | 2 | 16 | 1.112 | 5.869 |
| 52. Nuràgus | 1 | 9 | — | — | 13 | 54 | 34 | 154 | — | — | 48 | 217 |
| 53. Nurallao | — | — | 1 | 5 | 11 | 44 | 108 | 567 | — | — | 120 | 616 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

Segue C - INDUSTRIE

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|---------------|-------------|------------|---------------|---------------|
| | Imprenditori e quadri superiori | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | Famiglie | Componenti |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | | |
| 54. Nurri | — | — | — | — | 34 | 181 | 111 | 577 | — | — | 145 | 758 |
| 55. Oliena | 3 | 12 | — | — | 45 | 215 | 140 | 782 | — | — | 188 | 1.009 |
| 56. Ollolai | — | — | — | — | 14 | 56 | 80 | 425 | 1 | 1 | 95 | 482 |
| 57. Olzai | — | — | 1 | 2 | 11 | 41 | 124 | 616 | — | — | 136 | 659 |
| 58. Onani | — | — | — | — | 6 | 20 | 27 | 121 | — | — | 33 | 141 |
| 59. Onifai | — | — | — | — | 2 | 8 | 10 | 48 | — | — | 12 | 56 |
| 60. Oniferi | — | — | — | — | 27 | 138 | 13 | 62 | — | — | 40 | 200 |
| 61. Orani | 1 | 6 | 2 | 11 | 29 | 147 | 224 | 1.294 | — | — | 256 | 1.458 |
| 62. Orgòsolo | — | — | 1 | 9 | 20 | 86 | 160 | 873 | — | — | 181 | 968 |
| 63. Orosei | 2 | 9 | — | — | 27 | 132 | 95 | 489 | — | — | 124 | 630 |
| 64. Orotelli | — | — | 1 | 4 | 22 | 104 | 170 | 862 | — | — | 193 | 970 |
| 65. Orroli | 1 | 7 | 4 | 20 | 16 | 73 | 118 | 623 | 2 | 8 | 141 | 731 |
| 66. Ortueri | — | — | — | — | 20 | 112 | 24 | 109 | 1 | 8 | 45 | 229 |
| 67. Orune | 2 | 9 | — | — | 37 | 188 | 126 | 812 | — | — | 165 | 1.009 |
| 68. Osidda | — | — | — | — | 4 | 13 | 20 | 133 | — | — | 24 | 146 |
| 69. Òsini | — | — | — | — | 5 | 24 | 127 | 619 | — | — | 132 | 643 |
| 70. Ottana | — | — | — | — | 7 | 36 | 96 | 474 | — | — | 103 | 510 |
| 71. Ovodda | — | — | 10 | 36 | 4 | 19 | 129 | 747 | 1 | 2 | 144 | 804 |
| 72. Perdasdefogu | — | — | 2 | 7 | 12 | 49 | 198 | 954 | — | — | 212 | 1.010 |
| 73. Posada | — | — | — | — | 4 | 30 | 51 | 269 | — | — | 55 | 299 |
| 74. Sàdali | 1 | 4 | 1 | 5 | 26 | 110 | 52 | 215 | — | — | 80 | 334 |
| 75. Sàgama | — | — | — | — | 1 | 5 | 2 | 8 | — | — | 3 | 13 |
| 76. San Teodoro | — | — | — | — | 20 | 85 | 40 | 171 | — | — | 60 | 256 |
| 77. Sarule | — | — | — | — | 41 | 174 | 71 | 371 | — | — | 112 | 545 |
| 78. Scano di Montiferro | — | — | 1 | 3 | 36 | 141 | 37 | 171 | — | — | 74 | 315 |
| 79. Sennariolo | — | — | — | — | 2 | 10 | 5 | 17 | — | — | 7 | 27 |
| 80. Serri | — | — | — | — | 8 | 35 | 8 | 46 | — | — | 16 | 81 |
| 81. Seui | — | — | 1 | 7 | 31 | 123 | 170 | 900 | — | — | 202 | 1.030 |
| 82. Seulo | — | — | 1 | 5 | 9 | 47 | 44 | 212 | — | — | 54 | 264 |
| 83. Silanus | — | — | — | — | 29 | 141 | 68 | 351 | — | — | 97 | 492 |
| 84. Sindia | — | — | — | — | 26 | 135 | 78 | 388 | 1 | 7 | 105 | 530 |
| 85. Siniscola | 5 | 20 | 5 | 15 | 33 | 130 | 348 | 1.772 | 1 | 13 | 392 | 1.950 |
| 86. Sòrgono | — | — | 2 | 9 | 22 | 112 | 80 | 390 | — | — | 104 | 511 |
| 87. Suni | 1 | 4 | — | — | 12 | 48 | 26 | 143 | — | — | 39 | 195 |
| 88. Tàlana | — | — | — | — | 5 | 25 | 38 | 207 | — | — | 43 | 232 |
| 89. Tertenia | — | — | 1 | 6 | 24 | 106 | 113 | 580 | — | — | 138 | 692 |
| 90. Teti | — | — | 1 | 8 | 9 | 33 | 105 | 488 | — | — | 115 | 529 |
| 91. Tiana | — | — | — | — | 3 | 17 | 42 | 170 | — | — | 45 | 187 |
| 92. Tinnura | — | — | — | — | 4 | 16 | 5 | 18 | — | — | 9 | 34 |
| 93. Tonara | 5 | 24 | — | — | 53 | 204 | 147 | 775 | — | — | 205 | 1.003 |
| 94. Torpè | — | — | — | — | 10 | 39 | 150 | 816 | — | — | 160 | 855 |
| 95. Tortoli | 5 | 32 | 9 | 35 | 46 | 181 | 200 | 1.119 | — | — | 260 | 1.367 |
| 96. Tresnuràghes | — | — | — | — | 21 | 87 | 29 | 171 | — | — | 50 | 258 |
| 97. Triei | — | — | — | — | 12 | 47 | 87 | 383 | 1 | 6 | 100 | 436 |
| 98. Ulàssai | — | — | 1 | 8 | 9 | 30 | 147 | 797 | — | — | 157 | 835 |
| 99. Urzulei | — | — | — | — | 15 | 69 | 65 | 352 | — | — | 80 | 421 |
| 100. Ussàssai | — | — | 1 | 5 | 8 | 44 | 112 | 528 | — | — | 121 | 577 |
| 101. Villagrande Strisàili | — | — | 6 | 24 | 14 | 58 | 243 | 1.254 | 1 | 2 | 264 | 1.338 |
| 102. Villanova Tulo | — | — | — | — | 13 | 59 | 79 | 414 | — | — | 92 | 473 |
| PROVINCIA | 99 | 497 | 193 | 788 | 2.178 | 9.964 | 10.096 | 52.540 | 22 | 117 | 12.588 | 63.906 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

D - ALTRE ATTIVITÀ

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-------------|------------|----------|------------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti |
| 1. Aritzo | 2 | 7 | 21 | 70 | 49 | 236 | 19 | 95 | — | — | 91 | 408 |
| 2. Arzana | 4 | 13 | 13 | 46 | 26 | 115 | 22 | 119 | 1 | 5 | 66 | 298 |
| 3. Atzara | 1 | 1 | 12 | 25 | 10 | 52 | 5 | 24 | — | — | 28 | 102 |
| 4. Austis | 2 | 4 | 7 | 27 | 6 | 29 | 6 | 27 | — | — | 21 | 87 |
| 5. Bari Sardo | 3 | 14 | 12 | 42 | 12 | 59 | 16 | 62 | — | — | 43 | 177 |
| 6. Baunei | — | — | 32 | 127 | 24 | 90 | 19 | 77 | 2 | 6 | 77 | 300 |
| 7. Belvi | — | — | 4 | 11 | 7 | 31 | 9 | 42 | 1 | 5 | 21 | 89 |
| 8. Birori | — | — | 3 | 12 | 2 | 5 | 11 | 57 | — | — | 16 | 74 |
| 9. Bitti | 7 | 30 | 49 | 185 | 64 | 257 | 39 | 169 | 2 | 9 | 161 | 650 |
| 10. Bolòtana | 1 | 4 | 26 | 115 | 30 | 126 | 18 | 80 | — | — | 75 | 325 |
| 11. Bòrore | 1 | 7 | 19 | 71 | 30 | 85 | 25 | 139 | — | — | 75 | 302 |
| 12. Bortigali | 2 | 11 | 11 | 36 | 27 | 117 | 24 | 142 | — | — | 64 | 306 |
| 13. Bosa | 12 | 57 | 105 | 417 | 128 | 581 | 101 | 477 | — | — | 346 | 1.532 |
| 14. Budoni | 1 | 4 | 16 | 40 | 27 | 120 | 11 | 58 | — | — | 55 | 222 |
| 15. Cùglieri | 8 | 29 | 36 | 118 | 52 | 216 | 36 | 142 | — | — | 132 | 505 |
| 16. Désulo | 1 | 6 | 17 | 77 | 57 | 255 | 15 | 69 | — | — | 90 | 407 |
| 17. Dorgali | 5 | 19 | 41 | 180 | 62 | 287 | 53 | 244 | — | — | 161 | 730 |
| 18. Dualchi | 3 | 12 | 7 | 39 | 11 | 29 | 4 | 13 | — | — | 25 | 93 |
| 19. Elini | — | — | 2 | 8 | 2 | 4 | 5 | 24 | — | — | 9 | 36 |
| 20. Escalaplano | 2 | 11 | 10 | 44 | 16 | 82 | 12 | 69 | — | — | 40 | 206 |
| 21. Escolca | — | — | 4 | 29 | 8 | 33 | 4 | 21 | — | — | 16 | 83 |
| 22. Esterzili | — | — | 12 | 50 | 13 | 45 | 8 | 31 | 1 | 3 | 34 | 129 |
| 23. Flùssio | — | — | 4 | 8 | 6 | 17 | 1 | 5 | — | — | 11 | 30 |
| 24. Fonni | 1 | 5 | 18 | 66 | 38 | 156 | 16 | 72 | — | — | 73 | 299 |
| 25. Gadoni | 1 | 3 | 7 | 27 | 13 | 55 | 8 | 32 | — | — | 29 | 117 |
| 26. Gàiro | 1 | 1 | 14 | 38 | 25 | 138 | 22 | 111 | 1 | 2 | 63 | 290 |
| 27. Galtelli | — | — | 9 | 35 | 20 | 89 | 13 | 43 | — | — | 42 | 167 |
| 28. Gavoi | 5 | 20 | 21 | 77 | 43 | 174 | 24 | 98 | 1 | 6 | 94 | 375 |
| 29. Genoni | 1 | 4 | 11 | 43 | 13 | 52 | 5 | 20 | — | — | 30 | 119 |
| 30. Gèrgei | 3 | 7 | 12 | 45 | 16 | 74 | 10 | 45 | — | — | 41 | 171 |
| 31. Girasole | — | — | 2 | 7 | 2 | 13 | 3 | 10 | — | — | 7 | 30 |
| 32. Ilbono | 4 | 18 | 7 | 35 | 16 | 59 | 7 | 27 | — | — | 34 | 139 |
| 33. Irgoli | 3 | 7 | 7 | 27 | 19 | 77 | 8 | 47 | — | — | 37 | 158 |
| 34. Isili | 2 | 10 | 68 | 259 | 38 | 191 | 112 | 566 | — | — | 220 | 1.026 |
| 35. Jerzu | 8 | 33 | 22 | 102 | 45 | 178 | 16 | 63 | — | — | 91 | 376 |
| 36. Làconi | 3 | 6 | 19 | 93 | 30 | 145 | 27 | 133 | — | — | 79 | 377 |
| 37. Lanusei | 25 | 105 | 111 | 415 | 70 | 316 | 117 | 570 | 3 | 13 | 326 | 1.419 |
| 38. Lei | — | — | 5 | 22 | 1 | 3 | 8 | 47 | — | — | 14 | 72 |
| 39. Loceri | 2 | 8 | 7 | 24 | 10 | 33 | 7 | 42 | — | — | 26 | 107 |
| 40. Lòculi | — | — | 4 | 14 | 1 | 7 | 4 | 13 | — | — | 9 | 34 |
| 41. Lodè | — | — | 9 | 42 | 16 | 72 | 8 | 37 | — | — | 33 | 151 |
| 42. Lotzorai | 1 | 4 | 10 | 24 | 8 | 48 | 5 | 15 | — | — | 24 | 91 |
| 43. Lula | 1 | 2 | 6 | 21 | 23 | 115 | 5 | 27 | — | — | 35 | 165 |
| 44. Macomer | 16 | 64 | 171 | 722 | 155 | 707 | 376 | 1.795 | 8 | 32 | 726 | 3.320 |
| 45. Magomàdas | 1 | 7 | 3 | 12 | 11 | 44 | 2 | 17 | — | — | 17 | 80 |
| 46. Mamoiada | 3 | 10 | 7 | 34 | 17 | 62 | 14 | 61 | 1 | 8 | 42 | 175 |
| 47. Meana Sardo | 3 | 12 | 15 | 66 | 18 | 51 | 31 | 122 | — | — | 67 | 251 |
| 48. Mòdolo | — | — | 5 | 16 | — | — | — | — | — | — | 5 | 16 |
| 49. Montresta | 2 | 6 | 6 | 23 | 11 | 42 | 6 | 23 | — | — | 25 | 94 |
| 50. Noragùgume | — | — | 4 | 14 | 6 | 27 | 2 | 10 | — | — | 12 | 51 |
| 51. Nuoro | 75 | 343 | 998 | 4.252 | 372 | 1.614 | 854 | 4.105 | 6 | 21 | 2.305 | 10.335 |
| 52. Nuràgus | 2 | 6 | 8 | 24 | 18 | 95 | 4 | 24 | — | — | 32 | 149 |
| 53. Nurallao | 1 | 1 | 9 | 39 | 14 | 52 | 22 | 122 | — | — | 46 | 214 |

Segue Tav. 9 — Famiglie residenti con il capo famiglia in condizione professionale, per settore di attività economica e posizione nella professione del capo famiglia

Segue D — ALTRE ATTIVITÀ

| C O M U N I | POSIZIONE NELLA PROFESSIONE DEL CAPO FAMIGLIA | | | | | | | | | | TOTALE | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|-------------|------------|--------------|---------------|
| | Imprenditori, quadri superiori, liberi professionisti | | Dirigenti e impiegati | | Lavoratori in proprio | | Lavoratori dipendenti | | Coadiuvanti | | | |
| | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti | Famiglie | Componenti |
| 54. Nurri | 2 | 8 | 22 | 77 | 39 | 172 | 36 | 182 | — | — | 99 | 439 |
| 55. Oliena | 4 | 12 | 25 | 105 | 44 | 186 | 26 | 141 | 1 | 5 | 100 | 449 |
| 56. Ollolai | 1 | 1 | 9 | 28 | 11 | 50 | 6 | 36 | — | — | 27 | 115 |
| 57. Olzai | 1 | 1 | 9 | 29 | 18 | 75 | 12 | 53 | — | — | 40 | 158 |
| 58. Onani | — | — | 27 | 112 | 4 | 10 | 23 | 98 | — | — | 54 | 220 |
| 59. Onifai | — | — | 5 | 24 | 2 | 3 | 4 | 18 | — | — | 11 | 45 |
| 60. Oniferi | 1 | 6 | 6 | 22 | 10 | 50 | 4 | 20 | — | — | 21 | 98 |
| 61. Orani | 3 | 7 | 26 | 97 | 38 | 159 | 15 | 68 | 2 | 10 | 84 | 341 |
| 62. Orgòsolo | 3 | 12 | 17 | 65 | 20 | 100 | 33 | 146 | 2 | 4 | 75 | 327 |
| 63. Orsei | 3 | 17 | 30 | 135 | 38 | 205 | 30 | 132 | — | — | 101 | 489 |
| 64. Orotelli | 4 | 20 | 10 | 39 | 43 | 190 | 24 | 112 | — | — | 81 | 361 |
| 65. Orroli | 1 | 4 | 15 | 52 | 27 | 105 | 14 | 77 | 1 | 1 | 58 | 239 |
| 66. Ortueri | 1 | 5 | 8 | 40 | 19 | 75 | 11 | 52 | — | — | 39 | 172 |
| 67. Orune | 4 | 17 | 27 | 115 | 40 | 181 | 27 | 170 | — | — | 98 | 483 |
| 68. Osidda | 1 | 1 | 5 | 14 | 5 | 26 | 4 | 14 | — | — | 15 | 58 |
| 69. Òsini | — | — | 6 | 24 | 23 | 82 | 11 | 35 | — | — | 40 | 141 |
| 70. Ottara | 2 | 3 | 12 | 42 | 13 | 58 | 7 | 30 | — | — | 34 | 133 |
| 71. Ovodda | 2 | 6 | 10 | 31 | 14 | 64 | 11 | 41 | 1 | 2 | 38 | 144 |
| 72. Perdasdefogu | 2 | 10 | 37 | 135 | 18 | 70 | 18 | 81 | — | — | 75 | 296 |
| 73. Posada | — | — | 11 | 42 | 12 | 57 | 5 | 17 | — | — | 28 | 116 |
| 74. Sàdali | 2 | 11 | 8 | 31 | 16 | 60 | 27 | 122 | — | — | 53 | 224 |
| 75. Sàgama | — | — | 3 | 13 | — | — | — | — | — | — | 3 | 13 |
| 76. San Teodoro | 2 | 9 | 15 | 66 | 39 | 149 | 6 | 27 | — | — | 62 | 251 |
| 77. Saxule | 4 | 23 | 11 | 59 | 19 | 87 | 8 | 38 | 1 | 2 | 43 | 209 |
| 78. Scano di Montiferro | 3 | 9 | 18 | 51 | 26 | 97 | 9 | 36 | — | — | 56 | 193 |
| 79. Semmariolo | — | — | 4 | 20 | 2 | 9 | 2 | 6 | — | — | 8 | 35 |
| 80. Seri | 1 | 4 | 9 | 24 | 5 | 24 | 8 | 47 | 1 | 4 | 24 | 103 |
| 81. Seui | 2 | 9 | 40 | 135 | 44 | 180 | 40 | 203 | — | — | 126 | 527 |
| 82. Seulo | — | — | 11 | 52 | 4 | 21 | 4 | 17 | — | — | 19 | 90 |
| 83. Silanus | 2 | 7 | 15 | 66 | 29 | 123 | 25 | 128 | 1 | 12 | 72 | 336 |
| 84. Sindhia | 2 | 10 | 13 | 62 | 29 | 157 | 18 | 76 | — | — | 62 | 305 |
| 85. Siniscola | 7 | 18 | 49 | 141 | 77 | 326 | 76 | 317 | — | — | 209 | 802 |
| 86. Sòrgono | 5 | 12 | 40 | 129 | 40 | 177 | 35 | 176 | 3 | 9 | 123 | 503 |
| 87. Suni | 2 | 5 | 12 | 46 | 12 | 47 | 16 | 49 | — | — | 42 | 147 |
| 88. Tàlana | — | — | 6 | 24 | 7 | 44 | 4 | 18 | 1 | 4 | 18 | 90 |
| 89. Tertenia | 5 | 22 | 20 | 61 | 26 | 120 | 17 | 89 | — | — | 71 | 292 |
| 90. Teti | 1 | 2 | 5 | 22 | 5 | 25 | 3 | 15 | — | — | 14 | 64 |
| 91. Tiara | — | — | 5 | 18 | 10 | 32 | 6 | 21 | — | — | 21 | 71 |
| 92. Tintura | — | — | 1 | 3 | 3 | 20 | 3 | 13 | — | — | 7 | 36 |
| 93. Tonara | 3 | 12 | 15 | 52 | 87 | 342 | 19 | 70 | 2 | 10 | 126 | 486 |
| 94. Torpè | 2 | 6 | 7 | 31 | 13 | 60 | 7 | 35 | — | — | 29 | 132 |
| 95. Tortoli | 6 | 18 | 50 | 201 | 85 | 425 | 79 | 421 | 1 | 8 | 221 | 1.077 |
| 96. Tresnuràghes | 2 | 6 | 9 | 43 | 20 | 80 | 12 | 68 | — | — | 43 | 197 |
| 97. Trie | — | — | 3 | 11 | 5 | 25 | 5 | 22 | — | — | 13 | 58 |
| 98. Ulassai | 2 | 10 | 14 | 51 | 18 | 72 | 13 | 52 | — | — | 47 | 185 |
| 99. Urzulei | 1 | 6 | 9 | 39 | 5 | 20 | 12 | 63 | — | — | 27 | 128 |
| 00. Ussàssai | — | — | 10 | 27 | 7 | 29 | 14 | 54 | — | — | 31 | 110 |
| 01. Villagrande Strisàli | 3 | 10 | 16 | 50 | 32 | 166 | 21 | 102 | 1 | 4 | 73 | 332 |
| 02. Villanova Tulo | 1 | 3 | 7 | 18 | 7 | 37 | 15 | 85 | — | — | 30 | 143 |
| PROVINCIA | 312 | 1.253 | 2.800 | 11.169 | 2.851 | 12.436 | 3.024 | 14.376 | 45 | 185 | 9.032 | 39.419 |

TAV. 10 - Abitazioni occupate e

| COMUNI | ABITAZIONI OCCUPATE | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|----|
| | PROPRIETÀ | | | | AFFITTO | | | | ALTRO TITOLO | | | | Abita- zioni | T |
| | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | | |
| | | Totale | adibite esclusiva- mente o pro- miscua- mente ad abitazione | | | Totale | adibite esclusiva- mente o pro- miscua- mente ad abitazione | | | Totale | adibite esclusiva- mente o pro- miscua- mente ad abitazione | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Aritzo | 516 | 2.238 | 2.182 | 2.226 | 43 | 143 | 139 | 167 | 11 | 55 | 55 | 43 | 570 | : |
| 2. Arzana | 679 | 2.538 | 2.405 | 3.040 | 53 | 121 | 119 | 191 | 37 | 110 | 103 | 157 | 769 | : |
| 3. Atzara | 353 | 1.175 | 1.139 | 1.573 | 22 | 63 | 57 | 76 | 11 | 42 | 42 | 58 | 386 | : |
| 4. Àustis | 258 | 946 | 921 | 1.249 | 41 | 138 | 137 | 196 | 6 | 27 | 27 | 23 | 305 | : |
| 5. Bari Sardo | 562 | 2.048 | 2.012 | 2.591 | 104 | 282 | 281 | 480 | 40 | 123 | 123 | 154 | 706 | : |
| 6. Baunei | 915 | 3.574 | 3.478 | 3.736 | 35 | 100 | 95 | 143 | 42 | 139 | 137 | 141 | 992 | : |
| 7. Belvi | 169 | 753 | 720 | 725 | 34 | 113 | 111 | 153 | 12 | 28 | 28 | 51 | 215 | : |
| 8. Birori | 95 | 308 | 290 | 386 | 18 | 44 | 42 | 73 | 6 | 21 | 21 | 20 | 119 | : |
| 9. Bitti | 1.037 | 3.895 | 3.820 | 4.690 | 179 | 520 | 518 | 792 | 33 | 126 | 125 | 141 | 1.249 | 4 |
| 10. Bolòtana | 908 | 3.383 | 3.330 | 3.861 | 61 | 191 | 186 | 265 | 23 | 79 | 79 | 115 | 992 | 3 |
| 11. Bòrore | 530 | 2.144 | 2.110 | 2.208 | 82 | 284 | 282 | 392 | 16 | 71 | 68 | 60 | 628 | 2 |
| 12. Bortigali | 512 | 2.316 | 2.281 | 1.990 | 88 | 324 | 324 | 392 | 22 | 77 | 75 | 80 | 622 | 2 |
| 13. Bosa | 1.074 | 4.083 | 3.998 | 4.502 | 670 | 2.076 | 2.056 | 2.936 | 95 | 293 | 291 | 395 | 1.839 | 6 |
| 14. Budoni | 481 | 1.143 | 1.138 | 2.210 | 33 | 66 | 65 | 114 | 19 | 47 | 47 | 92 | 533 | 1 |
| 15. Cùglieri | 937 | 4.175 | 4.029 | 3.509 | 160 | 507 | 496 | 643 | 48 | 176 | 175 | 187 | 1.145 | 4 |
| 16. Désulo | 877 | 3.330 | 3.256 | 4.244 | 80 | 230 | 229 | 393 | 14 | 51 | 50 | 76 | 971 | 3 |
| 17. Dorgali | 1.330 | 5.261 | 5.103 | 6.034 | 129 | 419 | 412 | 657 | 96 | 299 | 296 | 438 | 1.555 | 5 |
| 18. Dualchi | 190 | 637 | 636 | 768 | 31 | 89 | 89 | 121 | 10 | 31 | 31 | 27 | 231 | : |
| 19. Elini | 116 | 516 | 507 | 443 | 10 | 24 | 24 | 31 | 10 | 35 | 33 | 40 | 136 | : |
| 20. Escalaplano | 685 | 2.420 | 2.305 | 3.252 | 65 | 178 | 173 | 235 | 35 | 113 | 113 | 131 | 785 | 2 |
| 21. Escolca | 214 | 829 | 773 | 939 | 7 | 16 | 16 | 18 | 8 | 31 | 28 | 25 | 229 | : |
| 22. Esterzili | 362 | 1.208 | 1.171 | 1.532 | 27 | 79 | 78 | 90 | 5 | 14 | 13 | 14 | 394 | 1 |
| 23. Flùssio | 178 | 619 | 618 | 681 | 5 | 11 | 11 | 12 | 1 | 6 | 5 | 2 | 184 | : |
| 24. Fonni | 1.100 | 4.011 | 3.937 | 4.881 | 97 | 290 | 286 | 411 | 23 | 79 | 79 | 109 | 1.220 | 4 |
| 25. Gadoni | 258 | 875 | 819 | 1.130 | 75 | 213 | 204 | 335 | 28 | 85 | 81 | 104 | 361 | 1 |
| 26. Gàiro | 446 | 1.880 | 1.757 | 1.771 | 236 | 651 | 636 | 990 | 21 | 75 | 69 | 95 | 703 | 2 |
| 27. Galtelli | 388 | 1.368 | 1.311 | 1.850 | 40 | 100 | 99 | 190 | 13 | 34 | 34 | 52 | 441 | 1 |
| 28. Gavoi | 635 | 2.950 | 2.878 | 3.383 | 147 | 444 | 436 | 661 | 14 | 50 | 50 | 58 | 796 | 3 |
| 29. Genoni | 309 | 1.260 | 1.248 | 1.340 | 28 | 97 | 96 | 104 | 9 | 29 | 29 | 36 | 346 | 1 |
| 30. Gèrgei | 517 | 1.852 | 1.841 | 2.011 | 37 | 92 | 92 | 132 | 20 | 57 | 55 | 60 | 574 | 2 |
| 31. Girasole | 60 | 221 | 209 | 304 | 10 | 25 | 25 | 46 | 7 | 15 | 15 | 18 | 77 | : |
| 32. Ilbono | 557 | 2.618 | 2.555 | 2.279 | 33 | 110 | 106 | 151 | 14 | 55 | 55 | 62 | 604 | 2 |
| 33. Irgoli | 355 | 1.352 | 1.257 | 1.719 | 44 | 108 | 106 | 171 | 28 | 78 | 71 | 112 | 427 | 1 |
| 34. Isili | 495 | 2.014 | 1.962 | 2.123 | 210 | 693 | 686 | 948 | 60 | 220 | 215 | 288 | 765 | 2 |
| 35. Jerzu | 800 | 2.801 | 2.744 | 2.974 | 228 | 666 | 662 | 874 | 31 | 81 | 80 | 96 | 1.059 | 3 |
| 36. Làconi | 536 | 2.127 | 2.102 | 2.464 | 97 | 336 | 332 | 436 | 29 | 88 | 88 | 132 | 662 | 2 |
| 37. Lanusei | 755 | 3.216 | 3.081 | 3.639 | 342 | 1.169 | 1.145 | 1.429 | 61 | 211 | 204 | 265 | 1.158 | 4 |
| 38. Lei | 152 | 590 | 584 | 656 | 12 | 42 | 42 | 53 | 9 | 34 | 33 | 41 | 173 | : |
| 39. Loceri | 338 | 1.505 | 1.499 | 1.388 | 63 | 181 | 176 | 261 | 21 | 71 | 71 | 84 | 422 | 1 |
| 40. Lòculi | 109 | 387 | 356 | 627 | 9 | 22 | 22 | 40 | 9 | 20 | 17 | 29 | 127 | : |
| 41. Lodè | 726 | 1.999 | 1.901 | 3.485 | 19 | 47 | 46 | 61 | 2 | 12 | 10 | 9 | 747 | 2 |
| 42. Lotzorai | 229 | 993 | 967 | 1.103 | 45 | 134 | 133 | 177 | 24 | 57 | 55 | 72 | 298 | 1 |
| 43. Lula | 429 | 1.334 | 1.330 | 1.949 | 82 | 203 | 202 | 357 | 14 | 36 | 35 | 76 | 525 | 1 |
| 44. Macomer | 998 | 3.931 | 3.818 | 4.372 | 692 | 2.185 | 2.166 | 3.211 | 98 | 304 | 291 | 429 | 1.788 | 6 |
| 45. Magomàdas | 204 | 829 | 823 | 762 | 14 | 45 | 44 | 55 | — | — | — | — | 218 | : |
| 46. Mamoiada | 504 | 2.327 | 2.266 | 2.554 | 95 | 305 | 304 | 507 | 17 | 65 | 64 | 94 | 616 | 2 |
| 47. Meana Sardo | 555 | 1.923 | 1.735 | 2.324 | 50 | 159 | 144 | 206 | 22 | 70 | 61 | 86 | 627 | 2 |
| 48. Mòdolo | 113 | 416 | 406 | 365 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 7 | 6 | 2 | 116 | : |
| 49. Montresta | 280 | 947 | 936 | 1.190 | 32 | 89 | 89 | 114 | 7 | 23 | 23 | 32 | 319 | 1 |
| 50. Noragùgume | 159 | 532 | 518 | 582 | 15 | 46 | 46 | 67 | 2 | 8 | 7 | 3 | 176 | : |
| 51. Nuoro | 1.968 | 8.107 | 7.893 | 9.468 | 2.636 | 8.362 | 8.268 | 12.221 | 174 | 608 | 592 | 713 | 4.778 | 17 |
| 52. Nuràgus | 286 | 1.333 | 1.291 | 1.239 | 28 | 99 | 99 | 122 | 12 | 86 | 79 | 30 | 326 | 1 |
| 53. Nurallao | 304 | 1.165 | 1.124 | 1.456 | 38 | 112 | 111 | 175 | 28 | 106 | 104 | 144 | 370 | 1 |

ipate per titolo di godimento

| | | ABITAZIONI NON OCCUPATE | | | | | | | | ABITAZIONI IN COMPLESSO | | | | | | | | ALTRI ALLOGGI OCCUPATI | |
|-------------------------------------------------------|-----------|-------------------------|--------|------------|--------|--------------|--------|------------|--------|-------------------------|--------|------------|--------|--------------|--------|------------|--------|------------------------|-----------|
| | | PROPRIETÀ | | AFFITTO | | ALTRO TITOLO | | TOTALE | | PROPRIETÀ | | AFFITTO | | ALTRO TITOLO | | TOTALE | | N | Occupanti |
| abitazioni usivate o in corso di esecuzione ad azione | Occupanti | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | | |
| 2.376 | 2.436 | 56 | 289 | 3 | 10 | — | — | 59 | 299 | 572 | 2.527 | 46 | 153 | 11 | 55 | 629 | 2.735 | — | — |
| 2.627 | 3.388 | 30 | 75 | 1 | 1 | 1 | 2 | 32 | 78 | 709 | 2.613 | 54 | 122 | 38 | 112 | 801 | 2.847 | 2 | 8 |
| 1.238 | 1.707 | 25 | 106 | 3 | 10 | 5 | 20 | 33 | 136 | 378 | 1.281 | 25 | 73 | 16 | 62 | 419 | 1.416 | — | — |
| 1.085 | 1.468 | 8 | 20 | 1 | 1 | — | — | 9 | 21 | 266 | 966 | 42 | 139 | 6 | 27 | 314 | 1.132 | — | — |
| 2.416 | 3.225 | 47 | 115 | 3 | 8 | 1 | 4 | 51 | 127 | 609 | 2.163 | 107 | 290 | 41 | 127 | 757 | 2.580 | — | — |
| 3.710 | 4.020 | 82 | 297 | 1 | 1 | — | — | 83 | 298 | 997 | 3.871 | 36 | 101 | 42 | 139 | 1.075 | 4.111 | 1 | 4 |
| 859 | 929 | 12 | 47 | 1 | 3 | 2 | 7 | 15 | 57 | 181 | 800 | 35 | 116 | 14 | 35 | 230 | 951 | — | — |
| 353 | 479 | 17 | 52 | 1 | 1 | 1 | 4 | 19 | 57 | 112 | 360 | 19 | 45 | 7 | 25 | 138 | 430 | — | — |
| 4.463 | 5.623 | 9 | 39 | 3 | 12 | — | — | 12 | 51 | 1.046 | 3.934 | 182 | 532 | 33 | 126 | 1.261 | 4.592 | — | — |
| 3.595 | 4.241 | 166 | 491 | — | — | — | — | 166 | 491 | 1.074 | 3.874 | 61 | 191 | 23 | 79 | 1.158 | 4.144 | — | — |
| 2.460 | 2.660 | 32 | 132 | 1 | 1 | 1 | 1 | 34 | 134 | 562 | 2.276 | 83 | 285 | 17 | 72 | 562 | 2.633 | 1 | 4 |
| 2.680 | 2.462 | 62 | 242 | 4 | 13 | 4 | 15 | 70 | 270 | 574 | 2.558 | 92 | 337 | 26 | 92 | 692 | 2.987 | 9 | 9 |
| 6.345 | 7.833 | 89 | 488 | 4 | 15 | — | — | 93 | 503 | 1.163 | 4.571 | 674 | 2.091 | 95 | 293 | 1.932 | 6.955 | 12 | 40 |
| 1.250 | 2.416 | 108 | 231 | 1 | 1 | — | — | 109 | 232 | 589 | 1.374 | 34 | 67 | 19 | 47 | 542 | 1.488 | — | — |
| 4.700 | 4.339 | 249 | 868 | 5 | 27 | 1 | 3 | 255 | 898 | 1.186 | 5.043 | 165 | 534 | 49 | 179 | 1.400 | 5.756 | 5 | 13 |
| 3.535 | 4.713 | 54 | 169 | 2 | 5 | — | — | 56 | 174 | 931 | 3.499 | 82 | 235 | 14 | 51 | 1.027 | 3.785 | — | — |
| 5.811 | 7.129 | 123 | 587 | — | — | — | — | 123 | 587 | 1.453 | 5.848 | 129 | 419 | 96 | 299 | 1.578 | 6.566 | 2 | 7 |
| 756 | 916 | 35 | 101 | — | — | — | — | 35 | 101 | 225 | 738 | 31 | 89 | 10 | 31 | 266 | 858 | — | — |
| 564 | 514 | 15 | 58 | — | — | 1 | 2 | 16 | 60 | 131 | 574 | 10 | 24 | 11 | 37 | 152 | 635 | 1 | 2 |
| 2.591 | 3.618 | 66 | 199 | 2 | 7 | 1 | 4 | 69 | 210 | 751 | 2.619 | 67 | 185 | 36 | 117 | 854 | 2.921 | 5 | 16 |
| 817 | 982 | 12 | 41 | — | — | — | — | 12 | 41 | 226 | 870 | 7 | 16 | 8 | 31 | 241 | 917 | — | — |
| 1.262 | 1.636 | 28 | 92 | 1 | 5 | 1 | 4 | 30 | 101 | 390 | 1.300 | 28 | 84 | 6 | 18 | 424 | 1.402 | — | — |
| 634 | 695 | 12 | 43 | 1 | 5 | — | — | 13 | 48 | 190 | 662 | 6 | 16 | 1 | 6 | 197 | 684 | — | — |
| 4.302 | 5.401 | 26 | 114 | 2 | 11 | — | — | 28 | 125 | 1.126 | 4.125 | 99 | 301 | 23 | 79 | 1.248 | 4.505 | — | — |
| 1.104 | 1.569 | 10 | 32 | — | — | 4 | 13 | 14 | 45 | 268 | 907 | 75 | 213 | 32 | 98 | 375 | 1.218 | 4 | 10 |
| 2.462 | 2.856 | 3 | 16 | 2 | 3 | — | — | 5 | 19 | 449 | 1.896 | 238 | 654 | 21 | 75 | 708 | 2.625 | — | — |
| 1.444 | 2.092 | 27 | 70 | — | — | — | — | 27 | 70 | 415 | 1.438 | 40 | 100 | 13 | 34 | 468 | 1.572 | — | — |
| 3.364 | 4.102 | 8 | 37 | 2 | 4 | — | — | 10 | 41 | 643 | 2.987 | 149 | 448 | 14 | 50 | 806 | 3.485 | 4 | 13 |
| 1.373 | 1.480 | 12 | 44 | 2 | 6 | — | — | 14 | 50 | 321 | 1.304 | 30 | 103 | 9 | 29 | 360 | 1.436 | — | — |
| 1.988 | 2.203 | 10 | 36 | 1 | 2 | — | — | 11 | 38 | 527 | 1.888 | 38 | 94 | 20 | 57 | 585 | 2.039 | — | — |
| 249 | 368 | 1 | 3 | — | — | 1 | 3 | 2 | 6 | 61 | 224 | 10 | 25 | 8 | 18 | 79 | 267 | — | — |
| 2.716 | 2.492 | 33 | 73 | — | — | — | — | 33 | 73 | 590 | 2.691 | 33 | 110 | 14 | 55 | 637 | 2.856 | — | — |
| 1.434 | 2.002 | 29 | 113 | — | — | — | — | 29 | 113 | 384 | 1.465 | 44 | 108 | 28 | 78 | 456 | 1.651 | — | — |
| 2.863 | 3.359 | 7 | 46 | — | — | — | — | 7 | 46 | 502 | 2.060 | 210 | 693 | 60 | 220 | 772 | 2.973 | 5 | 5 |
| 3.486 | 3.944 | 61 | 234 | 7 | 20 | — | — | 68 | 254 | 861 | 3.035 | 235 | 686 | 31 | 91 | 1.127 | 3.802 | — | — |
| 2.522 | 3.032 | 109 | 471 | 2 | 6 | 1 | 4 | 112 | 481 | 645 | 2.598 | 99 | 342 | 30 | 92 | 774 | 3.032 | — | — |
| 4.430 | 5.333 | 62 | 264 | 7 | 21 | 2 | 10 | 71 | 295 | 817 | 3.480 | 349 | 1.190 | 63 | 221 | 1.229 | 4.891 | — | — |
| 659 | 750 | 8 | 33 | 1 | 4 | 1 | 7 | 10 | 44 | 160 | 623 | 13 | 46 | 10 | 41 | 183 | 710 | — | — |
| 1.746 | 1.733 | 9 | 37 | — | — | — | — | 9 | 37 | 347 | 1.542 | 63 | 181 | 21 | 71 | 431 | 1.794 | 21 | 49 |
| 395 | 696 | 2 | 7 | — | — | — | — | 2 | 7 | 111 | 394 | 9 | 22 | 9 | 20 | 129 | 436 | — | — |
| 1.957 | 3.555 | 41 | 104 | 5 | 11 | 1 | 1 | 47 | 116 | 767 | 2.103 | 24 | 58 | 3 | 13 | 794 | 2.174 | — | — |
| 1.155 | 1.352 | 5 | 19 | 1 | 9 | — | — | 6 | 28 | 234 | 1.012 | 46 | 143 | 24 | 57 | 304 | 1.212 | — | — |
| 1.567 | 2.382 | 3 | 9 | — | — | — | — | 3 | 9 | 432 | 1.343 | 82 | 203 | 14 | 36 | 528 | 1.582 | — | — |
| 6.275 | 8.012 | 73 | 228 | 5 | 10 | 1 | 1 | 79 | 239 | 1.071 | 4.159 | 697 | 2.195 | 99 | 305 | 1.867 | 6.659 | 11 | 22 |
| 867 | 817 | 13 | 69 | — | — | 1 | 1 | 14 | 70 | 217 | 898 | 14 | 45 | 1 | 1 | 232 | 944 | — | — |
| 2.634 | 3.155 | 15 | 47 | — | — | — | — | 15 | 47 | 519 | 2.374 | 95 | 305 | 17 | 55 | 631 | 2.744 | — | — |
| 1.940 | 2.616 | 71 | 267 | 1 | 4 | — | — | 72 | 271 | 626 | 2.190 | 51 | 163 | 22 | 70 | 599 | 2.423 | 5 | 23 |
| 415 | 369 | 4 | 15 | — | — | — | — | 4 | 15 | 117 | 431 | 2 | 3 | 1 | 7 | 120 | 441 | — | — |
| 1.048 | 1.336 | 3 | 9 | — | — | — | — | 3 | 9 | 283 | 956 | 32 | 89 | 7 | 23 | 322 | 1.068 | 1 | 3 |
| 571 | 652 | 17 | 44 | — | — | — | — | 17 | 44 | 176 | 576 | 15 | 46 | 2 | 8 | 193 | 630 | 1 | 2 |
| 16.753 | 22.402 | 101 | 375 | 71 | 185 | 19 | 70 | 191 | 630 | 2.069 | 8.482 | 2.707 | 8.547 | 193 | 678 | 4.969 | 17.707 | 6 | 14 |
| 1.469 | 1.391 | 4 | 18 | — | — | 4 | 17 | 8 | 35 | 290 | 1.351 | 28 | 99 | 16 | 103 | 334 | 1.553 | — | — |
| 1.339 | 1.775 | 18 | 75 | — | — | 6 | 18 | 24 | 93 | 322 | 1.240 | 38 | 112 | 34 | 124 | 394 | 1.476 | — | — |

Segue Tav. 10 — Abitazioni occupate e

| C O M U N I | A B I T A Z I O N I O C C U P A T E | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|--------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|-----|
| | P R O P R I E T À | | | | A F F I T T O | | | | A L T R O T I T O L O | | | | Abita- zioni | T |
| | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | Abita- zioni | Stanze | | Occu- panti | | |
| | | Totale | adibite esclusiva- mente o promiscua- mente ad abitazione | | | Totale | adibite esclusiva- mente o promiscua- mente ad abitazione | | | Totale | adibite esclusiva- mente o promiscua- mente ad abitazione | | | |
| 54. Nurri | 750 | 3.072 | 3.010 | 3.460 | 86 | 300 | 289 | 365 | 31 | 107 | 102 | 114 | 867 | 3 |
| 55. Oliena | 1.346 | 5.141 | 4.982 | 6.084 | 129 | 340 | 339 | 573 | 85 | 230 | 198 | 324 | 1.560 | 4 |
| 56. Ollolai | 441 | 1.362 | 1.335 | 2.137 | 18 | 46 | 46 | 95 | 12 | 31 | 29 | 38 | 471 | 1 |
| 57. Olzai | 357 | 1.472 | 1.395 | 1.630 | 38 | 128 | 125 | 181 | 4 | 19 | 18 | 23 | 399 | 1 |
| 58. Ònani | 174 | 376 | 372 | 731 | 44 | 124 | 121 | 188 | 15 | 48 | 46 | 56 | 233 | |
| 59. Onifai | 181 | 682 | 627 | 903 | 17 | 57 | 48 | 90 | 3 | 8 | 8 | 18 | 201 | |
| 60. Oniferi | 224 | 775 | 770 | 978 | 27 | 85 | 83 | 124 | 3 | 9 | 9 | 7 | 254 | |
| 61. Orani | 595 | 2.398 | 2.332 | 2.823 | 141 | 498 | 483 | 705 | 15 | 67 | 60 | 52 | 751 | 2 |
| 62. Orgòsolo | 872 | 3.105 | 3.034 | 4.218 | 73 | 196 | 196 | 305 | 21 | 66 | 64 | 70 | 966 | 3 |
| 63. Orosei | 727 | 2.597 | 2.418 | 3.426 | 102 | 352 | 338 | 467 | 68 | 179 | 164 | 294 | 897 | 3 |
| 64. Orotelli | 650 | 1.898 | 1.861 | 2.828 | 78 | 195 | 195 | 359 | 22 | 55 | 53 | 78 | 750 | 2 |
| 65. Orroli | 740 | 2.962 | 2.886 | 3.331 | 32 | 115 | 115 | 131 | 18 | 75 | 73 | 82 | 790 | 3 |
| 66. Ortueri | 441 | 1.668 | 1.628 | 2.116 | 31 | 95 | 92 | 125 | 12 | 51 | 45 | 59 | 484 | 1 |
| 67. Orune | 878 | 2.834 | 2.772 | 4.817 | 115 | 284 | 281 | 530 | 42 | 125 | 125 | 174 | 1.035 | 3 |
| 68. Osidda | 89 | 370 | 348 | 396 | 24 | 70 | 70 | 107 | 2 | 7 | 7 | 8 | 115 | |
| 69. Òsini | 173 | 701 | 665 | 716 | 24 | 59 | 58 | 79 | 210 | 524 | 503 | 971 | 407 | 1 |
| 70. Ottana | 400 | 1.176 | 1.139 | 1.832 | 15 | 28 | 28 | 35 | 4 | 22 | 21 | 20 | 419 | 1 |
| 71. Ovodda | 366 | 1.613 | 1.557 | 1.882 | 44 | 141 | 125 | 210 | 2 | 11 | 9 | 7 | 412 | 1 |
| 72. Perdasdefogu | 469 | 1.861 | 1.806 | 1.939 | 74 | 230 | 227 | 272 | 8 | 30 | 28 | 32 | 551 | 2 |
| 73. Posada | 237 | 729 | 714 | 1.080 | 34 | 95 | 93 | 159 | 5 | 20 | 19 | 21 | 276 | |
| 74. Sàdali | 332 | 1.286 | 1.247 | 1.284 | 9 | 25 | 25 | 31 | 21 | 34 | 76 | 86 | 362 | 1 |
| 75. Sàgama | 110 | 435 | 435 | 425 | 6 | 28 | 28 | 28 | 1 | 5 | 5 | 2 | 117 | |
| 76. San Teodoro | 341 | 1.064 | 968 | 1.391 | 46 | 89 | 89 | 181 | 37 | 111 | 101 | 129 | 424 | 1 |
| 77. Sarule | 486 | 2.169 | 2.135 | 2.203 | 40 | 128 | 124 | 172 | 8 | 76 | 46 | 21 | 534 | 2 |
| 78. Scano di Montiferro | 642 | 2.855 | 2.821 | 2.391 | 44 | 136 | 135 | 153 | 12 | 51 | 50 | 40 | 698 | 3 |
| 79. Sennariolo | 93 | 402 | 398 | 308 | 13 | 42 | 42 | 42 | 1 | 6 | 6 | 6 | 107 | |
| 80. Serri | 190 | 761 | 750 | 820 | 19 | 62 | 62 | 79 | 15 | 48 | 46 | 76 | 224 | |
| 81. Seui | 577 | 1.843 | 1.835 | 2.302 | 162 | 450 | 449 | 535 | 50 | 157 | 155 | 207 | 789 | 2 |
| 82. Seulo | 363 | 1.559 | 1.549 | 1.668 | 20 | 72 | 72 | 83 | 4 | 17 | 17 | 17 | 387 | 1 |
| 83. Silanus | 574 | 1.790 | 1.751 | 2.668 | 62 | 165 | 163 | 293 | 12 | 32 | 32 | 53 | 648 | 1 |
| 84. Sindia | 562 | 2.017 | 1.954 | 2.522 | 56 | 179 | 177 | 275 | 10 | 25 | 25 | 46 | 628 | 2 |
| 85. Siniscola | 1.028 | 3.598 | 3.367 | 4.509 | 363 | 959 | 934 | 1.407 | 116 | 405 | 366 | 514 | 1.507 | 4 |
| 86. Sòrgono | 389 | 1.565 | 1.478 | 1.649 | 129 | 418 | 409 | 540 | 19 | 74 | 68 | 86 | 537 | 2 |
| 87. Suni | 365 | 1.384 | 1.360 | 1.502 | 37 | 117 | 116 | 164 | 6 | 27 | 24 | 25 | 408 | 1 |
| 88. Tàlana | 292 | 970 | 956 | 1.321 | 5 | 14 | 14 | 16 | 1 | 6 | 5 | 1 | 298 | |
| 89. Tertenia | 760 | 2.604 | 2.482 | 3.241 | 81 | 211 | 208 | 328 | 20 | 75 | 70 | 81 | 861 | 2 |
| 90. Teti | 213 | 710 | 694 | 965 | 15 | 42 | 39 | 75 | 2 | 10 | 8 | 8 | 230 | |
| 91. Tiana | 186 | 645 | 626 | 814 | 20 | 61 | 58 | 82 | 13 | 38 | 38 | 36 | 219 | |
| 92. Tinnura | 82 | 328 | 324 | 350 | 2 | 7 | 7 | 9 | 4 | 14 | 12 | 9 | 88 | |
| 93. Tonara | 641 | 2.979 | 2.856 | 2.907 | 78 | 276 | 270 | 345 | 42 | 159 | 153 | 157 | 761 | 3 |
| 94. Torpè | 523 | 1.381 | 1.348 | 2.698 | 36 | 89 | 88 | 171 | 16 | 44 | 41 | 56 | 575 | 1 |
| 95. Tortoli | 555 | 2.362 | 2.251 | 2.576 | 327 | 1.059 | 1.029 | 1.545 | 99 | 287 | 285 | 440 | 981 | 3 |
| 96. Tresnuràghes | 462 | 2.015 | 1.905 | 1.688 | 57 | 187 | 183 | 293 | 13 | 43 | 40 | 62 | 532 | 2 |
| 97. Triei | 283 | 818 | 800 | 1.172 | 3 | 5 | 5 | 15 | 7 | 20 | 20 | 21 | 293 | |
| 98. Ulàssai | 455 | 1.802 | 1.731 | 1.967 | 98 | 293 | 288 | 414 | 10 | 45 | 43 | 48 | 563 | 2 |
| 99. Urzulei | 335 | 1.161 | 1.103 | 1.602 | 14 | 38 | 37 | 58 | 9 | 34 | 31 | 39 | 358 | 1 |
| 100. Ussàssai | 276 | 1.088 | 1.071 | 1.118 | 16 | 41 | 40 | 49 | 22 | 79 | 79 | 88 | 314 | 1 |
| 101. Villagrande Strisàili | 754 | 2.523 | 2.474 | 3.378 | 48 | 140 | 139 | 211 | 75 | 272 | 262 | 356 | 877 | 2 |
| 102. Villanova Tulo | 326 | 1.160 | 1.135 | 1.607 | 32 | 87 | 86 | 127 | 11 | 36 | 33 | 39 | 369 | 1 |
| PROVINCIA | 49.848 | 188.468 | 182.825 | 222.150 | 10.417 | 31.904 | 31.414 | 45.998 | 2.636 | 8.592 | 8.256 | 10.998 | 62.901 | 228 |

ipate per titolo di godimento

| Categorie | Occupanti | ABITAZIONI NON OCCUPATE | | | | | | | | ABITAZIONI IN COMPLESSO | | | | | | | | ALTRI ALLOGGI OCCUPATI | |
|----------------|----------------|-------------------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|---------------|-------------------------|----------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------------|------------|
| | | PROPRIETÀ | | AFFITTO | | ALTRO TITOLO | | TOTALE | | PROPRIETÀ | | AFFITTO | | ALTRO TITOLO | | TOTALE | | N | Occupanti |
| | | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | Abitazioni | Stanze | | |
| 3.401 | 3.939 | 62 | 322 | 3 | 6 | 1 | 7 | 66 | 335 | 812 | 3.394 | 89 | 306 | 32 | 114 | 933 | 3.814 | 2 | 2 |
| 5.519 | 6.981 | 31 | 112 | 1 | 2 | — | — | 32 | 114 | 1.377 | 5.253 | 130 | 342 | 85 | 200 | 1.592 | 5.795 | — | — |
| 1.410 | 2.270 | — | — | 1 | 2 | — | — | 1 | 2 | 441 | 1.362 | 19 | 48 | 12 | 31 | 472 | 1.441 | — | — |
| 1.538 | 1.834 | 14 | 74 | 6 | 25 | 1 | 6 | 21 | 105 | 371 | 1.546 | 44 | 153 | 5 | 25 | 420 | 1.724 | — | — |
| 539 | 975 | 11 | 38 | — | — | — | — | 11 | 38 | 185 | 414 | 44 | 124 | 15 | 48 | 244 | 586 | 4 | 6 |
| 683 | 1.011 | 39 | 118 | — | — | — | — | 39 | 118 | 220 | 800 | 17 | 57 | 3 | 8 | 240 | 865 | — | — |
| 862 | 1.109 | 14 | 43 | — | — | 2 | 8 | 16 | 51 | 238 | 818 | 27 | 85 | 5 | 17 | 270 | 920 | — | — |
| 2.875 | 3.580 | 30 | 109 | 5 | 15 | 1 | 2 | 36 | 126 | 625 | 2.507 | 146 | 513 | 16 | 69 | 787 | 3.089 | — | — |
| 3.294 | 4.593 | 39 | 117 | — | — | — | — | 39 | 117 | 911 | 3.222 | 73 | 196 | 21 | 66 | 1.005 | 3.484 | — | — |
| 2.920 | 4.187 | 9 | 39 | — | — | 2 | 7 | 11 | 46 | 736 | 2.636 | 102 | 352 | 70 | 186 | 908 | 3.174 | — | — |
| 2.109 | 3.265 | 59 | 169 | 1 | 2 | 1 | 2 | 61 | 173 | 709 | 2.067 | 79 | 197 | 23 | 57 | 811 | 2.321 | — | — |
| 3.074 | 3.544 | 95 | 328 | 3 | 8 | — | — | 98 | 336 | 835 | 3.290 | 35 | 123 | 18 | 75 | 888 | 3.488 | 1 | 1 |
| 1.765 | 2.300 | 15 | 45 | 2 | 5 | — | — | 17 | 50 | 456 | 1.713 | 33 | 100 | 12 | 51 | 501 | 1.864 | 2 | 3 |
| 3.178 | 5.521 | 70 | 155 | 7 | 10 | — | — | 77 | 165 | 948 | 2.989 | 122 | 294 | 42 | 125 | 1.112 | 3.408 | — | — |
| 425 | 511 | 8 | 33 | 1 | 2 | — | — | 9 | 35 | 97 | 403 | 25 | 72 | 2 | 7 | 124 | 482 | — | — |
| 1.226 | 1.766 | — | — | — | — | — | — | — | — | 173 | 701 | 24 | 59 | 210 | 524 | 407 | 1.284 | — | — |
| 1.188 | 1.887 | 9 | 20 | 1 | 2 | — | — | 10 | 22 | 409 | 1.196 | 16 | 30 | 4 | 22 | 429 | 1.248 | — | — |
| 1.691 | 2.099 | — | — | — | — | 6 | 27 | 6 | 27 | 366 | 1.613 | 44 | 141 | 8 | 38 | 418 | 1.792 | — | — |
| 2.061 | 2.243 | 45 | 163 | 2 | 5 | — | — | 47 | 168 | 514 | 2.024 | 76 | 235 | 8 | 30 | 598 | 2.289 | — | — |
| 826 | 1.260 | 112 | 210 | 5 | 10 | — | — | 117 | 220 | 349 | 939 | 39 | 105 | 5 | 20 | 393 | 1.064 | — | — |
| 1.348 | 1.401 | 53 | 209 | — | — | 1 | 4 | 54 | 213 | 385 | 1.495 | 9 | 25 | 22 | 88 | 416 | 1.608 | — | — |
| 468 | 455 | 10 | 43 | — | — | — | — | 10 | 43 | 120 | 478 | 6 | 28 | 1 | 5 | 127 | 511 | — | — |
| 1.158 | 1.701 | 43 | 100 | 2 | 3 | 1 | 2 | 46 | 105 | 384 | 1.164 | 48 | 92 | 38 | 113 | 470 | 1.369 | — | — |
| 2.305 | 2.396 | 4 | 26 | 3 | 9 | — | — | 7 | 35 | 490 | 2.195 | 43 | 137 | 8 | 76 | 541 | 2.408 | — | — |
| 3.006 | 2.584 | 142 | 419 | — | — | 2 | 26 | 144 | 445 | 784 | 3.274 | 44 | 136 | 14 | 77 | 842 | 3.487 | — | — |
| 446 | 356 | 2 | 13 | — | — | — | — | 2 | 13 | 95 | 415 | 13 | 42 | 1 | 6 | 109 | 463 | — | — |
| 858 | 975 | 10 | 42 | — | — | — | — | 10 | 42 | 200 | 803 | 19 | 62 | 15 | 48 | 234 | 913 | — | — |
| 2.439 | 3.144 | 84 | 234 | 7 | 21 | 3 | 5 | 94 | 260 | 661 | 2.077 | 169 | 471 | 53 | 162 | 883 | 2.710 | 4 | 16 |
| 1.638 | 1.768 | 42 | 163 | 1 | 5 | — | — | 43 | 168 | 405 | 1.722 | 21 | 77 | 4 | 17 | 430 | 1.816 | — | — |
| 1.946 | 3.014 | 43 | 131 | — | — | 1 | 1 | 44 | 132 | 617 | 1.921 | 62 | 165 | 13 | 33 | 692 | 2.119 | — | — |
| 2.156 | 2.843 | 55 | 168 | 1 | 3 | — | — | 56 | 171 | 617 | 2.185 | 57 | 182 | 10 | 25 | 684 | 2.392 | 3 | 8 |
| 4.667 | 6.430 | 196 | 621 | 10 | 16 | 12 | 19 | 218 | 656 | 1.224 | 4.219 | 373 | 975 | 128 | 424 | 1.725 | 5.618 | 6 | 23 |
| 1.955 | 2.275 | 24 | 132 | 4 | 13 | — | — | 28 | 145 | 413 | 1.697 | 133 | 431 | 19 | 74 | 565 | 2.202 | — | — |
| 1.500 | 1.691 | 27 | 106 | 2 | 6 | — | — | 29 | 112 | 392 | 1.490 | 39 | 123 | 6 | 27 | 437 | 1.640 | 2 | 2 |
| 975 | 1.338 | 25 | 67 | 1 | 2 | 2 | 7 | 28 | 76 | 317 | 1.037 | 6 | 16 | 3 | 13 | 326 | 1.066 | — | — |
| 2.760 | 3.650 | 145 | 390 | — | — | 3 | 12 | 148 | 402 | 905 | 2.994 | 81 | 211 | 23 | 87 | 1.009 | 3.292 | — | — |
| 741 | 1.048 | 13 | 53 | 2 | 10 | — | — | 15 | 63 | 226 | 763 | 17 | 52 | 2 | 10 | 245 | 825 | — | — |
| 722 | 932 | 6 | 25 | 4 | 11 | — | — | 10 | 36 | 192 | 670 | 24 | 72 | 13 | 38 | 229 | 780 | — | — |
| 343 | 368 | 2 | 8 | — | — | — | — | 2 | 8 | 84 | 336 | 2 | 7 | 4 | 14 | 90 | 357 | — | — |
| 3.279 | 3.409 | 54 | 252 | 3 | 7 | 2 | 10 | 59 | 269 | 695 | 3.231 | 81 | 283 | 44 | 169 | 820 | 3.683 | 1 | 5 |
| 1.477 | 2.925 | 33 | 85 | — | — | — | — | 33 | 85 | 556 | 1.466 | 36 | 89 | 16 | 44 | 608 | 1.599 | — | — |
| 3.565 | 4.561 | 47 | 179 | 9 | 20 | 7 | 15 | 63 | 214 | 602 | 2.541 | 336 | 1.079 | 106 | 302 | 1.044 | 3.922 | 4 | 6 |
| 2.128 | 2.043 | 11 | 46 | — | — | — | — | 11 | 46 | 473 | 2.061 | 57 | 187 | 13 | 43 | 543 | 2.291 | 2 | 2 |
| 825 | 1.208 | 6 | 25 | — | — | — | — | 6 | 25 | 289 | 843 | 3 | 5 | 7 | 20 | 299 | 868 | 1 | 2 |
| 2.062 | 2.429 | 21 | 73 | 4 | 11 | 2 | 6 | 27 | 90 | 476 | 1.875 | 102 | 304 | 12 | 51 | 590 | 2.230 | — | — |
| 1.171 | 1.699 | — | — | — | — | — | — | — | — | 335 | 1.161 | 14 | 38 | 9 | 34 | 358 | 1.233 | — | — |
| 1.190 | 1.255 | — | — | — | — | — | — | — | — | 276 | 1.088 | 16 | 41 | 22 | 79 | 314 | 1.208 | — | — |
| 2.875 | 3.945 | 33 | 118 | 4 | 7 | 10 | 33 | 47 | 158 | 787 | 2.641 | 52 | 147 | 85 | 305 | 924 | 3.093 | 3 | 3 |
| 1.254 | 1.773 | 19 | 63 | — | — | 1 | 5 | 20 | 68 | 345 | 1.223 | 32 | 87 | 12 | 41 | 389 | 1.351 | — | — |
| 222.495 | 279.146 | 3.934 | 13.577 | 242 | 660 | 121 | 415 | 4.297 | 14.652 | 53.782 | 202.045 | 10.659 | 32.564 | 2.757 | 9.007 | 67.198 | 243.616 | 131 | 323 |

TAV. II - Abitazioni occupat

| COMUNI | ABITAZIONI IN COMPLESSO | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|--------|----------------|-----|-------|-----------------|-----------------|-----------------------|--------|--------------|-------------------|-------------------------------|--------|--------------------------|-----|
| | TOTALE | | FORNITE DI | | | | | | | | | | | | |
| | Abitazioni | Stanze | Acqua potabile | | | | Latrina | | | Bagno (b) | Elettricità | | | Gas | |
| | | | di acquedotto | | | di pozzo (a) | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | per illuminazione | per illuminazione e altri usi | Totale | da rete di distribuzione | bon |
| nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Aritzo | 629 | 2.735 | 481 | 4 | 485 | 26 | 545 | 5 | 550 | 28 | 607 | 2 | 609 | — | |
| 2. Arzana | 801 | 2.847 | 360 | 152 | 512 | 16 | 268 | 171 | 439 | 36 | 741 | 16 | 757 | — | |
| 3. Atzara | 419 | 1.416 | 17 | — | 17 | 2 | 77 | 60 | 137 | 1 | 413 | 4 | 417 | — | |
| 4. Austis | 314 | 1.132 | 45 | 25 | 70 | 4 | 35 | 8 | 43 | 4 | 307 | 4 | 311 | — | |
| 5. Bari Sardo | 757 | 2.580 | 2 | 731 | 733 | 19 | 54 | 675 | 729 | 10 | 722 | 10 | 732 | — | |
| 6. Baunei | 1.075 | 4.111 | 471 | 63 | 534 | 26 | 340 | 334 | 674 | 11 | 1.042 | 14 | 1.056 | — | |
| 7. Belvi | 230 | 951 | 3 | 1 | 4 | 2 | 196 | 11 | 207 | — | 223 | 1 | 224 | — | |
| 8. Birori | 138 | 430 | 47 | 46 | 93 | 3 | 28 | 36 | 64 | — | 128 | 1 | 129 | — | |
| 9. Bitti | 1.261 | 4.592 | 795 | 84 | 879 | 20 | 810 | 90 | 900 | 67 | 1.206 | 26 | 1.232 | — | 1 |
| 10. Bolòtana | 1.158 | 4.144 | 819 | 18 | 837 | 60 | 747 | 61 | 808 | 63 | 1.105 | 31 | 1.136 | — | |
| 11. Bòrore | 662 | 2.633 | 430 | 170 | 600 | 6 | 280 | 300 | 580 | 37 | 621 | 22 | 643 | — | |
| 12. Bortigali | 692 | 2.987 | 561 | 24 | 585 | 5 | 571 | 41 | 612 | 39 | 635 | 20 | 655 | — | |
| 13. Bosa | 1.932 | 6.955 | 1.660 | 136 | 1.796 | 18 | 1.744 | 72 | 1.816 | 159 | 1.837 | 45 | 1.882 | — | 1 |
| 14. Budoni | 642 | 1.488 | 89 | 208 | 297 | 250 | 69 | 94 | 163 | 11 | 498 | 2 | 500 | — | |
| 15. Cùglieri | 1.400 | 5.756 | 1.203 | 30 | 1.233 | 12 | 1.192 | 120 | 1.312 | 132 | 1.302 | 30 | 1.332 | — | 1 |
| 16. Dèsolo | 1.027 | 3.785 | 687 | 28 | 715 | 6 | 664 | 49 | 713 | 19 | 1.020 | 2 | 1.022 | — | |
| 17. Dorgali | 1.678 | 6.566 | 116 | 115 | 231 | 58 | 901 | 170 | 1.071 | 113 | 1.604 | 46 | 1.650 | — | 1 |
| 18. Dualchi | 266 | 858 | 148 | 1 | 149 | 2 | 87 | 15 | 102 | 1 | 253 | 9 | 262 | — | |
| 19. Elini | 152 | 635 | 1 | 2 | 3 | — | 16 | 123 | 139 | 1 | 146 | — | 146 | — | |
| 20. Escalaplano | 854 | 2.921 | 144 | 230 | 374 | 11 | 87 | 325 | 412 | 11 | 812 | 18 | 830 | — | |
| 21. Escolca | 241 | 917 | 48 | 24 | 72 | 9 | 25 | 23 | 48 | 3 | 222 | 3 | 225 | — | |
| 22. Esterzili | 424 | 1.402 | 19 | 14 | 33 | 3 | 32 | 38 | 70 | 2 | 410 | 4 | 414 | — | |
| 23. Flùssio | 197 | 684 | 28 | 67 | 95 | — | 8 | 76 | 84 | 2 | 190 | — | 190 | — | |
| 24. Fonni | 1.248 | 4.505 | 734 | 58 | 792 | 2 | 415 | 44 | 459 | 51 | 1.202 | 8 | 1.210 | — | 1 |
| 25. Gadoni | 375 | 1.218 | 120 | 142 | 262 | 3 | 78 | 43 | 121 | 24 | 351 | 18 | 369 | — | |
| 26. Gàiro | 708 | 2.625 | 234 | 82 | 316 | 68 | 411 | 139 | 550 | 3 | 557 | 6 | 563 | — | |
| 27. Galtelli | 468 | 1.572 | 76 | 155 | 231 | 6 | 46 | 103 | 149 | 3 | 445 | 2 | 447 | — | |
| 28. Gavoi | 806 | 3.485 | 414 | 244 | 658 | 8 | 410 | 288 | 698 | 85 | 731 | 60 | 791 | — | |
| 29. Genoni | 360 | 1.436 | 113 | 2 | 115 | 17 | 220 | 8 | 228 | 3 | 352 | 5 | 357 | — | |
| 30. Gèrgei | 585 | 2.039 | 63 | 79 | 142 | 158 | 66 | 79 | 145 | 22 | 526 | 30 | 556 | — | |
| 31. Girasole | 79 | 267 | 26 | 31 | 57 | 2 | 16 | 6 | 22 | 1 | 70 | 2 | 72 | — | |
| 32. Ilbono | 637 | 2.856 | 462 | 6 | 468 | 7 | 150 | 35 | 185 | 7 | 621 | 6 | 627 | — | |
| 33. Irgoli | 456 | 1.651 | 72 | 10 | 82 | 152 | 253 | 71 | 324 | 9 | 391 | 14 | 405 | — | |
| 34. Isili | 772 | 2.973 | 357 | 108 | 465 | 14 | 327 | 298 | 625 | 64 | 721 | 36 | 757 | — | |
| 35. Jerzu | 1.127 | 3.802 | 969 | 70 | 1.039 | 26 | 897 | 92 | 989 | 48 | 1.081 | 14 | 1.095 | — | |
| 36. Làconi | 774 | 3.032 | 307 | 56 | 363 | 10 | 535 | 196 | 731 | 57 | 644 | 26 | 670 | — | |
| 37. Lanusei | 1.229 | 4.891 | 903 | 207 | 1.110 | 38 | 1.101 | 90 | 1.191 | 205 | 1.034 | 125 | 1.159 | — | 1 |
| 38. Lei | 183 | 710 | 67 | 29 | 96 | 4 | 23 | 27 | 50 | 3 | 179 | 1 | 180 | — | |
| 39. Loceri | 431 | 1.794 | 260 | 54 | 314 | 15 | 215 | 63 | 278 | 10 | 401 | 6 | 407 | — | |
| 40. Lòculi | 129 | 436 | 9 | — | 9 | 4 | 8 | 14 | 22 | 4 | 101 | 3 | 104 | — | |
| 41. Lodè | 794 | 2.174 | 384 | 72 | 456 | 11 | 196 | 62 | 258 | 20 | 661 | 9 | 670 | — | |
| 42. Lotzorai | 304 | 1.212 | 58 | 74 | 132 | 6 | 56 | 146 | 202 | 2 | 293 | 6 | 299 | — | |
| 43. Lula | 528 | 1.582 | 12 | 2 | 14 | 73 | 48 | 5 | 53 | 3 | 487 | 8 | 495 | — | |
| 44. Macomer | 1.867 | 6.659 | 1.645 | 126 | 1.771 | 15 | 1.482 | 292 | 1.774 | 393 | 1.603 | 234 | 1.837 | — | 1 |
| 45. Magomàdas | 232 | 944 | 200 | 7 | 207 | 1 | 109 | 65 | 174 | 9 | 226 | 3 | 229 | — | |
| 46. Mamoiada | 631 | 2.744 | 145 | 175 | 320 | 21 | 275 | 250 | 525 | 19 | 597 | 4 | 601 | — | |
| 47. Meana Sardo | 699 | 2.423 | 199 | 188 | 387 | 4 | 136 | 217 | 353 | 20 | 667 | 10 | 677 | — | |
| 48. Mòdolo | 120 | 441 | 59 | 9 | 68 | — | 21 | 98 | 119 | 1 | 118 | 1 | 119 | — | |
| 49. Montresta | 322 | 1.068 | 158 | 40 | 198 | 1 | 91 | 195 | 286 | 12 | 298 | 18 | 316 | — | |
| 50. Noragùgume | 193 | 530 | 58 | 49 | 107 | 1 | 11 | 19 | 30 | 2 | 186 | 5 | 191 | — | |
| 51. Nuoro | 4.969 | 17.707 | 4.032 | 576 | 4.608 | 61 | 3.584 | 901 | 4.485 | 1.780 | 3.867 | 985 | 4.852 | — | 4 |
| 52. Nuràgus | 334 | 1.553 | 95 | 79 | 174 | 30 | 122 | 183 | 305 | 18 | 299 | 21 | 320 | — | |
| 53. Nurallao | 394 | 1.476 | 95 | 55 | 150 | 15 | 75 | 313 | 388 | 19 | 350 | 5 | 355 | — | |

(a) Compresa le cisterne. — (b) Vasca o doccia.

occupate per servizio installato

| | | ABITAZIONI OCCUPATE | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|---------------------|--------|-----------------|-----------------------|--------|--------------|-----------------|-----------------------|--------|-----------|-------------------|-------------------------------|--------|--------------------------|------------|---------------------------|---------------------------------------|
| Comune | Sfor-nite di Acqua Potabile e Latrina | TOTALE | | FORNITE DI | | | | | | | | | | | | | | Sfor-nite di Acqua Potabile e Latrina |
| | | Abitazioni | Stanze | Acqua potabile | | | | Latrina | | | Bagno (b) | Elettricità | | | Gas | | Impianto di riscaldamento | |
| | | | | di acquedotto | | | di pozzo (a) | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | per illuminazione | per illuminazione e altri usi | Totale | da rete di distribuzione | in bombole | | |
| | | | | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 69 | 570 | 2.436 | 446 | 4 | 450 | 5 | 494 | 5 | 499 | 25 | 554 | 2 | 556 | — | 547 | 2 | 66 |
| 20 | 232 | 769 | 2.769 | 352 | 140 | 492 | 10 | 251 | 169 | 420 | 35 | 726 | 16 | 742 | — | 687 | 19 | 228 |
| 4 | 279 | 386 | 1.280 | 10 | — | 10 | 2 | 61 | 57 | 118 | 1 | 380 | 4 | 384 | — | 336 | 4 | 265 |
| 4 | 230 | 305 | 1.111 | 39 | 25 | 64 | 4 | 32 | 5 | 37 | 4 | 298 | 4 | 302 | — | 223 | 4 | 227 |
| 7 | 4 | 706 | 2.453 | 2 | 682 | 684 | 19 | 51 | 628 | 679 | 8 | 688 | 9 | 697 | — | 677 | 6 | 3 |
| 3 | 280 | 992 | 3.813 | 452 | 62 | 514 | 10 | 310 | 303 | 613 | 11 | 964 | 14 | 978 | — | 547 | 3 | 263 |
| — | 22 | 215 | 894 | 3 | 1 | 4 | 1 | 188 | 10 | 198 | — | 209 | 1 | 210 | — | 198 | — | 16 |
| — | 38 | 119 | 373 | 35 | 46 | 81 | 3 | 18 | 33 | 51 | — | 109 | 1 | 110 | — | 118 | — | 33 |
| 14 | 223 | 1.249 | 4.541 | 787 | 84 | 871 | 20 | 803 | 90 | 893 | 66 | 1.195 | 26 | 1.221 | — | 1.188 | 14 | 219 |
| 4 | 238 | 992 | 3.653 | 753 | 17 | 770 | 9 | 656 | 39 | 695 | 55 | 949 | 29 | 978 | — | 908 | 3 | 197 |
| 7 | 13 | 628 | 2.499 | 410 | 160 | 570 | 6 | 267 | 287 | 554 | 33 | 595 | 20 | 615 | — | 548 | 7 | 13 |
| 4 | 61 | 622 | 2.717 | 508 | 23 | 531 | 4 | 524 | 29 | 553 | 33 | 572 | 20 | 592 | — | 583 | 3 | 52 |
| 21 | 30 | 1.839 | 6.452 | 1.588 | 133 | 1.721 | 10 | 1.668 | 70 | 1.738 | 154 | 1.763 | 45 | 1.808 | — | 1.706 | 19 | 25 |
| — | 89 | 533 | 1.256 | 51 | 186 | 237 | 222 | 35 | 73 | 108 | 10 | 417 | 2 | 419 | — | 369 | — | 70 |
| 19 | 54 | 1.145 | 4.858 | 1.031 | 23 | 1.054 | 8 | 1.041 | 37 | 1.078 | 101 | 1.104 | 28 | 1.132 | — | 1.053 | 18 | 40 |
| 4 | 279 | 971 | 3.611 | 651 | 28 | 679 | 5 | 631 | 47 | 678 | 17 | 966 | 2 | 968 | — | 871 | 2 | 261 |
| 14 | 538 | 1.555 | 5.979 | 88 | 87 | 175 | 53 | 816 | 169 | 985 | 106 | 1.483 | 45 | 1.528 | — | 1.488 | 14 | 503 |
| 2 | 102 | 231 | 757 | 125 | 1 | 126 | 2 | 73 | 12 | 85 | 1 | 221 | 7 | 228 | — | 207 | 2 | 91 |
| — | 13 | 136 | 575 | 1 | — | 1 | — | 10 | 118 | 128 | 1 | 131 | — | 131 | — | 131 | — | 8 |
| 8 | 326 | 785 | 2.711 | 105 | 217 | 322 | 11 | 77 | 283 | 360 | 11 | 745 | 18 | 763 | — | 706 | 8 | 311 |
| — | 152 | 229 | 876 | 45 | 19 | 64 | 9 | 19 | 20 | 39 | 3 | 212 | 3 | 215 | — | 214 | — | 149 |
| 1 | 348 | 394 | 1.301 | 14 | 5 | 19 | 2 | 25 | 30 | 55 | 2 | 381 | 4 | 385 | — | 247 | 1 | 334 |
| — | 78 | 184 | 636 | 23 | 63 | 86 | — | 8 | 69 | 77 | 2 | 177 | — | 177 | — | 162 | — | 74 |
| 12 | 394 | 1.220 | 4.380 | 725 | 55 | 780 | 2 | 399 | 40 | 439 | 41 | 1.182 | 8 | 1.190 | — | 1.024 | 12 | 388 |
| 3 | 87 | 361 | 1.173 | 116 | 138 | 254 | 3 | 72 | 42 | 114 | 23 | 339 | 16 | 355 | — | 312 | 3 | 83 |
| 5 | 98 | 703 | 2.606 | 233 | 81 | 314 | 68 | 406 | 139 | 545 | 3 | 553 | 6 | 559 | — | 608 | 5 | 98 |
| 4 | 211 | 441 | 1.502 | 67 | 151 | 218 | 5 | 40 | 95 | 135 | 3 | 420 | 2 | 422 | — | 398 | 4 | 199 |
| 2 | 65 | 796 | 3.444 | 405 | 243 | 648 | 8 | 400 | 288 | 688 | 78 | 727 | 60 | 787 | — | 731 | 2 | 65 |
| — | 116 | 346 | 1.386 | 109 | 1 | 110 | 15 | 216 | 5 | 221 | 3 | 338 | 5 | 343 | — | 299 | — | 111 |
| 4 | 262 | 574 | 2.001 | 61 | 78 | 139 | 157 | 62 | 76 | 138 | 20 | 516 | 30 | 546 | — | 520 | 4 | 258 |
| 1 | 18 | 77 | 261 | 25 | 30 | 55 | 2 | 15 | 5 | 20 | 1 | 68 | 2 | 70 | — | 73 | 1 | 18 |
| 1 | 146 | 604 | 2.783 | 434 | 6 | 440 | 7 | 129 | 34 | 163 | 7 | 590 | 6 | 596 | — | 239 | 1 | 141 |
| 3 | 98 | 427 | 1.538 | 67 | 9 | 76 | 142 | 228 | 69 | 297 | 9 | 367 | 14 | 381 | — | 414 | 3 | 96 |
| 12 | 118 | 765 | 2.927 | 351 | 108 | 459 | 13 | 321 | 297 | 618 | 63 | 715 | 35 | 750 | — | 720 | 12 | 118 |
| 7 | 29 | 1.059 | 3.548 | 921 | 63 | 984 | 23 | 854 | 76 | 930 | 48 | 1.020 | 12 | 1.032 | — | 790 | 7 | 24 |
| 4 | 40 | 662 | 2.551 | 286 | 56 | 342 | 9 | 436 | 186 | 622 | 48 | 613 | 22 | 635 | — | 630 | 4 | 37 |
| 16 | 15 | 1.158 | 4.596 | 859 | 205 | 1.064 | 28 | 1.048 | 76 | 1.124 | 191 | 986 | 120 | 1.106 | — | 1.015 | 16 | 14 |
| 1 | 82 | 173 | 666 | 61 | 27 | 88 | 4 | 21 | 21 | 42 | 3 | 169 | 1 | 170 | — | 157 | 1 | 80 |
| 4 | 77 | 422 | 1.757 | 254 | 53 | 307 | 15 | 212 | 61 | 273 | 9 | 394 | 6 | 400 | — | 292 | 4 | 75 |
| 3 | 105 | 127 | 429 | 7 | — | 7 | 4 | 6 | 14 | 20 | 4 | 99 | 3 | 102 | — | 119 | 3 | 105 |
| 5 | 317 | 747 | 2.058 | 349 | 69 | 418 | 11 | 183 | 39 | 222 | 15 | 616 | 9 | 625 | — | 619 | 5 | 309 |
| 2 | 93 | 298 | 1.184 | 53 | 74 | 127 | 6 | 55 | 142 | 197 | 2 | 287 | 6 | 293 | — | 278 | 2 | 92 |
| 1 | 417 | 525 | 1.573 | 11 | 2 | 13 | 73 | 48 | 4 | 52 | 3 | 484 | 8 | 492 | — | 493 | 1 | 415 |
| 36 | 35 | 1.788 | 6.420 | 1.576 | 122 | 1.698 | 14 | 1.416 | 286 | 1.702 | 386 | 1.530 | 231 | 1.761 | — | 1.693 | 36 | 33 |
| — | 18 | 218 | 874 | 190 | 7 | 197 | — | 104 | 60 | 164 | 8 | 212 | 3 | 215 | — | 208 | — | 18 |
| 2 | 79 | 616 | 2.697 | 139 | 170 | 309 | 21 | 270 | 243 | 513 | 18 | 582 | 4 | 586 | — | 573 | 2 | 78 |
| 4 | 247 | 627 | 2.152 | 165 | 170 | 335 | 4 | 121 | 194 | 315 | 16 | 601 | 9 | 610 | — | 482 | 4 | 228 |
| — | — | 116 | 426 | 57 | 9 | 66 | — | 19 | 96 | 115 | 1 | 115 | 1 | 116 | — | 105 | — | — |
| 3 | 12 | 319 | 1.059 | 157 | 40 | 197 | 1 | 91 | 194 | 285 | 12 | 295 | 18 | 313 | — | 307 | 3 | 11 |
| 1 | 84 | 176 | 586 | 53 | 47 | 100 | 1 | 10 | 17 | 27 | 2 | 170 | 5 | 175 | — | 167 | 1 | 74 |
| 194 | 237 | 4.778 | 17.077 | 3.880 | 551 | 4.431 | 61 | 3.467 | 857 | 4.324 | 1.737 | 3.713 | 957 | 4.670 | — | 4.521 | 189 | 224 |
| 9 | 22 | 326 | 1.518 | 92 | 78 | 170 | 28 | 118 | 181 | 299 | 18 | 292 | 21 | 313 | — | 297 | 9 | 21 |
| 2 | 2 | 370 | 1.383 | 93 | 55 | 148 | 15 | 67 | 297 | 364 | 12 | 340 | 5 | 345 | — | 348 | 2 | 2 |

Segue Tav. 11 — Abitazioni occupate

| COMUNI | ABITAZIONI IN COMPLESSO | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|---------|----------------|-------|--------|-----------------|-----------------|-----------------------|--------|--------------|-------------------|-------------------------------|--------|--------------------------|-------|
| | TOTALE | | FORNITE DI | | | | | | | | | | | | |
| | Abitazioni | Stanze | Acqua potabile | | | | Latrina | | | Bagno (b) | Elettricità | | | Gas | |
| | | | di acquedotto | | | di pozzo (a) | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | per illuminazione | per illuminazione e altri usi | Totale | da rete di distribuzione | bolli |
| nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | | | | | | | | | | | | |
| 54. Nurri | 933 | 3.814 | 163 | 290 | 453 | 33 | 79 | 742 | 821 | 23 | 851 | 32 | 883 | — | — |
| 55. Oliena | 1.592 | 5.795 | 905 | 293 | 1.198 | 28 | 600 | 155 | 755 | 54 | 1.527 | 17 | 1.544 | — | 1 |
| 56. Ollolai | 472 | 1.441 | 2 | — | 2 | 1 | 19 | 2 | 21 | 3 | 470 | 1 | 471 | — | — |
| 57. Olzai | 420 | 1.724 | 301 | — | 301 | 11 | 110 | 4 | 114 | 19 | 406 | 3 | 409 | — | — |
| 58. Ònani | 244 | 586 | 51 | 10 | 61 | — | 56 | 3 | 59 | 6 | 235 | — | 235 | — | — |
| 59. Onifai | 240 | 865 | 47 | 5 | 52 | 21 | 28 | 67 | 95 | 5 | 201 | 7 | 208 | — | — |
| 60. Oniferi | 270 | 920 | 227 | 34 | 261 | 5 | 74 | 10 | 84 | 23 | 251 | 2 | 253 | — | — |
| 61. Orani | 787 | 3.089 | 594 | 23 | 617 | 20 | 242 | 13 | 255 | 89 | 717 | 62 | 779 | — | — |
| 62. Orgòsolo | 1.005 | 3.484 | 542 | 65 | 607 | 7 | 277 | 44 | 321 | 42 | 989 | 9 | 998 | — | — |
| 63. Orosei | 908 | 3.174 | 123 | 164 | 287 | 26 | 306 | 427 | 733 | 54 | 826 | 20 | 846 | — | — |
| 64. Orotelli | 811 | 2.321 | 269 | 29 | 298 | 14 | 133 | 49 | 182 | 30 | 687 | 23 | 710 | — | — |
| 65. Orroli | 888 | 3.488 | 140 | 193 | 333 | 141 | 100 | 176 | 276 | 18 | 814 | 25 | 839 | — | — |
| 66. Ortueri | 501 | 1.864 | 131 | 47 | 178 | 24 | 36 | 45 | 81 | 2 | 489 | 3 | 492 | — | — |
| 67. Orune | 1.112 | 3.408 | 618 | 81 | 699 | 1 | 354 | 37 | 391 | 66 | 1.061 | 29 | 1.090 | — | 1 |
| 68. Osidda | 124 | 482 | 4 | 2 | 6 | 23 | 8 | 7 | 15 | 3 | 123 | — | 123 | — | — |
| 69. Òsini | 407 | 1.284 | 175 | 10 | 185 | 32 | 167 | 38 | 205 | 4 | 374 | 3 | 377 | — | — |
| 70. Ottana | 429 | 1.248 | 7 | 4 | 11 | 12 | 11 | 61 | 72 | 6 | 409 | 7 | 416 | — | — |
| 71. Ovodda | 418 | 1.792 | 268 | 5 | 273 | 13 | 92 | 136 | 228 | 40 | 385 | 2 | 387 | — | — |
| 72. Perdasdefogu | 598 | 2.289 | 5 | 2 | 7 | 9 | 107 | 109 | 216 | 25 | 593 | — | 593 | — | — |
| 73. Posada | 393 | 1.064 | 100 | 26 | 126 | 69 | 42 | 112 | 154 | 9 | 364 | 5 | 369 | — | — |
| 74. Sàdali | 416 | 1.608 | 92 | 2 | 94 | 79 | 50 | 92 | 142 | 5 | 380 | 3 | 383 | — | — |
| 75. Sàgama | 127 | 511 | 42 | 2 | 44 | — | 8 | 5 | 13 | 1 | 121 | 2 | 123 | — | — |
| 76. San Teodoro | 470 | 1.369 | 109 | 40 | 149 | 51 | 44 | 71 | 115 | 13 | 230 | 10 | 240 | — | — |
| 77. Sarule | 541 | 2.408 | 88 | 218 | 306 | 24 | 48 | 184 | 232 | 14 | 506 | 15 | 521 | — | — |
| 78. Scano di Montiferro | 842 | 3.487 | 541 | 30 | 571 | 3 | 399 | 26 | 425 | 26 | 805 | 10 | 815 | — | — |
| 79. Sennariolo | 109 | 463 | 50 | 16 | 66 | 1 | 23 | 15 | 38 | 1 | 104 | — | 104 | — | — |
| 80. Serri | 234 | 913 | 23 | 42 | 65 | 7 | 22 | 22 | 44 | 11 | 208 | 7 | 215 | — | — |
| 81. Seui | 883 | 2.710 | 395 | 18 | 413 | 6 | 351 | 29 | 380 | 34 | 795 | 11 | 806 | — | — |
| 82. Seulo | 430 | 1.816 | 420 | — | 420 | 1 | 43 | 5 | 48 | 8 | 417 | 2 | 419 | — | — |
| 83. Silànus | 692 | 2.119 | 308 | 55 | 363 | 6 | 160 | 21 | 181 | 10 | 643 | 19 | 662 | — | — |
| 84. Sindia | 684 | 2.392 | 216 | 262 | 478 | 5 | 170 | 193 | 363 | 31 | 630 | 22 | 652 | — | — |
| 85. Siniscola | 1.725 | 5.618 | 683 | 210 | 893 | 42 | 672 | 215 | 887 | 143 | 1.378 | 43 | 1.421 | — | 1 |
| 86. Sòrgono | 565 | 2.202 | 295 | 66 | 361 | 11 | 371 | 89 | 460 | 67 | 516 | 17 | 533 | — | — |
| 87. Suni | 437 | 1.640 | 212 | 90 | 302 | 8 | 50 | 202 | 252 | 11 | 422 | 2 | 424 | — | — |
| 88. Tàlana | 326 | 1.066 | — | 2 | 2 | 8 | 24 | 50 | 74 | — | 298 | — | 298 | — | — |
| 89. Tertenia | 1.009 | 3.292 | 346 | 41 | 387 | 163 | 512 | 341 | 853 | 11 | 729 | 5 | 734 | — | — |
| 90. Teti | 245 | 825 | 41 | 4 | 45 | 2 | 19 | 5 | 24 | 3 | 230 | 3 | 233 | — | — |
| 91. Tiana | 229 | 780 | 86 | 4 | 90 | 1 | 45 | 20 | 65 | 4 | 219 | — | 219 | — | — |
| 92. Timura | 90 | 357 | 12 | 10 | 22 | 2 | 5 | 33 | 38 | 2 | 88 | 2 | 90 | — | — |
| 93. Tonara | 820 | 3.683 | 403 | 33 | 436 | 4 | 521 | 112 | 633 | 20 | 779 | 21 | 800 | — | — |
| 94. Torpè | 608 | 1.599 | 129 | 121 | 250 | 5 | 48 | 54 | 102 | 11 | 465 | 21 | 486 | — | — |
| 95. Tortoi | 1.044 | 3.922 | 517 | 146 | 663 | 13 | 598 | 199 | 797 | 111 | 927 | 70 | 997 | — | — |
| 96. Tresnuràghes | 543 | 2.291 | 433 | 19 | 452 | — | 234 | 182 | 416 | 18 | 502 | 12 | 514 | — | — |
| 97. Triei | 299 | 868 | 14 | 31 | 45 | 5 | 12 | 19 | 31 | 2 | 238 | 6 | 244 | — | — |
| 98. Ulàssai | 590 | 2.230 | 414 | 2 | 416 | 1 | 363 | 9 | 372 | 8 | 567 | 4 | 571 | — | — |
| 99. Urzulei | 358 | 1.233 | 11 | 324 | 335 | 12 | 45 | 45 | 94 | 10 | 341 | 9 | 350 | — | — |
| 100. Ussàssai | 314 | 1.208 | 6 | — | 6 | 1 | 15 | 23 | 42 | 8 | 277 | 3 | 280 | — | — |
| 101. Villagrànde Strisàili | 924 | 3.093 | 416 | 46 | 462 | 3 | 153 | 8 | 161 | 91 | 814 | 69 | 883 | — | — |
| 102. Villanova Tulo | 389 | 1.351 | 48 | 78 | 126 | 2 | 46 | 91 | 137 | 19 | 326 | 9 | 335 | — | — |
| PROVINCIA | 67.198 | 243.616 | 31.522 | 8.153 | 39.675 | 2.287 | 28.053 | 11.836 | 39.889 | 4.861 | 60.830 | 2.628 | 63.458 | — | 55. |

(a) Compresa le cisterne. — (b) Vasca o doccia.

occupate per servizio installato

| ABITAZIONI OCCUPATE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|-----------------|-----------------------|---------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------|--------------------------|------------|
| n.º | SFORNITE DI ACQUA POTABILE E LATRINA | TOTALE | | FORNITE DI | | | | | | | | | | | | | | SFORNITE DI ACQUA POTABILE E LATRINA | | | |
| | | Abitazioni | Stanze | Acqua potabile | | | | Latrina | | | Bagno (b) | Elettricità | | | Gas | | Impianto di riscaldamento | | | | |
| | | | | di acquedotto | | | di pozzo (a) | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | per illuminazione | per illuminazione e altri usi | | | Totale | da rete di distribuzione | in bombole |
| | | | | nell'abitazione | fuori dell'abitazione | Totale | | | | | | | | | | | | | | | |
| 78 | 85 | 867 | 3.479 | 137 | 278 | 415 | 32 | 66 | 701 | 767 | 18 | 790 | 30 | 820 | — | 791 | 77 | 76 | | | |
| 12 | 354 | 1.560 | 5.681 | 879 | 288 | 1.167 | 28 | 585 | 147 | 732 | 49 | 1.496 | 17 | 1.513 | — | 1.469 | 12 | 353 | | | |
| 2 | 451 | 471 | 1.439 | 2 | — | 2 | 1 | 19 | 2 | 21 | 3 | 469 | 1 | 470 | — | 463 | 2 | 450 | | | |
| 8 | 106 | 399 | 1.619 | 282 | — | 282 | 11 | 98 | 1 | 99 | 18 | 386 | 3 | 389 | — | 15 | 7 | 104 | | | |
| 25 | 178 | 233 | 548 | 43 | 10 | 53 | — | 48 | 2 | 50 | 5 | 224 | — | 224 | — | 224 | 25 | 176 | | | |
| 3 | 127 | 201 | 747 | 21 | 5 | 26 | 17 | 21 | 47 | 68 | 5 | 165 | 7 | 172 | — | 186 | 3 | 119 | | | |
| — | 3 | 254 | 869 | 219 | 34 | 253 | — | 73 | 5 | 78 | 23 | 240 | 2 | 242 | — | 253 | — | — | | | |
| 15 | 147 | 751 | 2.963 | 570 | 23 | 593 | 16 | 230 | 13 | 243 | 84 | 685 | 61 | 746 | — | 693 | 15 | 139 | | | |
| 6 | 387 | 966 | 3.367 | 521 | 65 | 586 | 7 | 271 | 36 | 307 | 40 | 950 | 9 | 959 | — | 843 | 6 | 370 | | | |
| 31 | 158 | 897 | 3.128 | 120 | 163 | 283 | 26 | 297 | 425 | 722 | 46 | 821 | 20 | 841 | — | 864 | 31 | 158 | | | |
| 4 | 491 | 750 | 2.148 | 225 | 28 | 253 | 13 | 122 | 17 | 139 | 24 | 627 | 23 | 650 | — | 687 | 4 | 477 | | | |
| 3 | 372 | 790 | 3.152 | 91 | 177 | 268 | 128 | 92 | 125 | 217 | 16 | 722 | 23 | 745 | — | 713 | 3 | 354 | | | |
| — | 291 | 484 | 1.814 | 128 | 43 | 171 | 24 | 35 | 41 | 76 | 2 | 473 | 3 | 476 | — | 389 | — | 281 | | | |
| 32 | 380 | 1.035 | 3.243 | 585 | 76 | 661 | 1 | 337 | 28 | 365 | 62 | 991 | 28 | 1.019 | — | 987 | 30 | 343 | | | |
| — | 91 | 115 | 447 | 2 | 2 | 4 | 22 | 6 | 5 | 11 | 1 | 115 | — | 115 | — | 107 | — | 86 | | | |
| 15 | 187 | 407 | 1.284 | 175 | 10 | 185 | 32 | 167 | 38 | 205 | 4 | 374 | 3 | 377 | — | 343 | 15 | 187 | | | |
| 4 | 351 | 419 | 1.226 | 7 | 4 | 11 | 11 | 11 | 52 | 63 | 6 | 402 | 7 | 409 | — | 404 | 4 | 350 | | | |
| 6 | 85 | 412 | 1.765 | 266 | 5 | 271 | 13 | 87 | 136 | 223 | 40 | 385 | 2 | 387 | — | 388 | 6 | 85 | | | |
| 3 | 378 | 551 | 2.121 | 5 | 2 | 7 | 9 | 98 | 104 | 202 | 18 | 546 | — | 546 | — | 504 | 3 | 345 | | | |
| — | 192 | 276 | 844 | 79 | 12 | 91 | — | 37 | 21 | 58 | 8 | 249 | 5 | 254 | — | 264 | — | 180 | | | |
| — | 207 | 362 | 1.395 | 58 | 2 | 60 | 74 | 44 | 61 | 105 | 4 | 329 | 3 | 332 | — | 325 | — | 196 | | | |
| — | 82 | 117 | 468 | 39 | 2 | 41 | — | 7 | 3 | 10 | 1 | 111 | 2 | 113 | — | 110 | — | 76 | | | |
| 1 | 242 | 424 | 1.264 | 103 | 39 | 142 | 49 | 43 | 63 | 106 | 13 | 197 | 10 | 207 | — | 386 | 1 | 212 | | | |
| 2 | 178 | 534 | 2.373 | 82 | 217 | 299 | 24 | 43 | 182 | 225 | 13 | 501 | 14 | 515 | — | 505 | 2 | 178 | | | |
| 2 | 257 | 698 | 3.042 | 503 | 26 | 529 | 2 | 381 | 25 | 406 | 24 | 672 | 10 | 682 | — | 574 | 2 | 158 | | | |
| — | 40 | 107 | 450 | 49 | 15 | 64 | 1 | 21 | 15 | 36 | 1 | 102 | — | 102 | — | 97 | — | 40 | | | |
| 1 | 149 | 224 | 871 | 21 | 41 | 62 | 6 | 20 | 20 | 40 | 11 | 201 | 7 | 208 | — | 200 | 1 | 145 | | | |
| — | 387 | 789 | 2.450 | 363 | 15 | 378 | 6 | 322 | 27 | 349 | 31 | 707 | 11 | 718 | — | 556 | — | 334 | | | |
| 2 | 9 | 387 | 1.648 | 377 | — | 377 | 1 | 41 | 3 | 44 | 8 | 378 | 2 | 380 | — | 308 | 2 | 9 | | | |
| 2 | 304 | 648 | 1.987 | 289 | 54 | 343 | 4 | 149 | 21 | 170 | 8 | 603 | 18 | 621 | — | 619 | 2 | 283 | | | |
| 3 | 177 | 628 | 2.221 | 202 | 245 | 447 | 5 | 158 | 184 | 342 | 29 | 583 | 21 | 604 | — | 593 | 3 | 155 | | | |
| 33 | 658 | 1.507 | 4.962 | 636 | 186 | 822 | 33 | 619 | 165 | 784 | 128 | 1.240 | 40 | 1.280 | — | 1.365 | 32 | 563 | | | |
| 31 | 80 | 537 | 2.057 | 281 | 63 | 344 | 11 | 351 | 87 | 438 | 62 | 490 | 17 | 507 | — | 382 | 31 | 74 | | | |
| — | 103 | 408 | 1.528 | 196 | 86 | 282 | 6 | 44 | 190 | 234 | 10 | 396 | 2 | 398 | — | 390 | — | 97 | | | |
| — | 246 | 298 | 990 | — | 2 | 2 | 1 | 22 | 36 | 58 | — | 291 | — | 291 | — | 234 | — | 240 | | | |
| 38 | 92 | 861 | 2.890 | 335 | 39 | 374 | 154 | 510 | 231 | 741 | 11 | 686 | 5 | 691 | — | 666 | 725 | 62 | | | |
| 1 | 194 | 230 | 762 | 39 | 4 | 43 | 2 | 18 | 5 | 23 | 2 | 216 | 2 | 218 | — | 15 | — | 181 | | | |
| 12 | 125 | 219 | 744 | 82 | 4 | 86 | 1 | 43 | 20 | 63 | 4 | 209 | — | 209 | — | 181 | 12 | 119 | | | |
| 2 | 43 | 88 | 349 | 12 | 10 | 22 | 2 | 5 | 33 | 38 | 2 | 86 | 2 | 88 | — | 84 | 2 | 41 | | | |
| 3 | 164 | 761 | 3.414 | 374 | 33 | 407 | 4 | 493 | 105 | 598 | 15 | 726 | 19 | 745 | — | 641 | 3 | 143 | | | |
| 6 | 348 | 575 | 1.514 | 126 | 119 | 245 | 4 | 46 | 52 | 98 | 11 | 437 | 20 | 457 | — | 538 | 6 | 322 | | | |
| 5 | 181 | 981 | 3.708 | 489 | 145 | 634 | 6 | 559 | 193 | 752 | 99 | 875 | 67 | 942 | — | 948 | 5 | 166 | | | |
| 2 | 68 | 532 | 2.245 | 424 | 19 | 443 | — | 228 | 180 | 408 | 17 | 491 | 12 | 503 | — | 489 | 2 | 66 | | | |
| — | 233 | 293 | 843 | 14 | 31 | 45 | 5 | 12 | 19 | 31 | 2 | 232 | 6 | 238 | — | 246 | — | 227 | | | |
| 5 | 137 | 563 | 2.140 | 396 | 2 | 398 | 1 | 351 | 8 | 359 | 8 | 540 | 4 | 544 | — | 432 | 5 | 128 | | | |
| 25 | 9 | 358 | 1.233 | 11 | 324 | 335 | 12 | 49 | 45 | 94 | 10 | 341 | 9 | 350 | — | 236 | 25 | 9 | | | |
| 2 | 272 | 314 | 1.208 | 6 | — | 6 | 1 | 19 | 23 | 42 | 8 | 277 | 3 | 280 | — | 240 | 2 | 272 | | | |
| 1 | 451 | 877 | 2.935 | 392 | 46 | 438 | 2 | 129 | 8 | 137 | 68 | 777 | 62 | 839 | — | 660 | 1 | 429 | | | |
| 18 | 210 | 369 | 1.283 | 45 | 76 | 121 | 1 | 37 | 91 | 128 | 13 | 315 | 9 | 324 | — | 318 | 18 | 202 | | | |
| 23 | 17.682 | 62.901 | 228.964 | 29.616 | 7.774 | 37.390 | 1.964 | 26.356 | 10.758 | 37.114 | 4.548 | 57.291 | 2.546 | 59.837 | — | 55.071 | 1.590 | 16.623 | | | |





