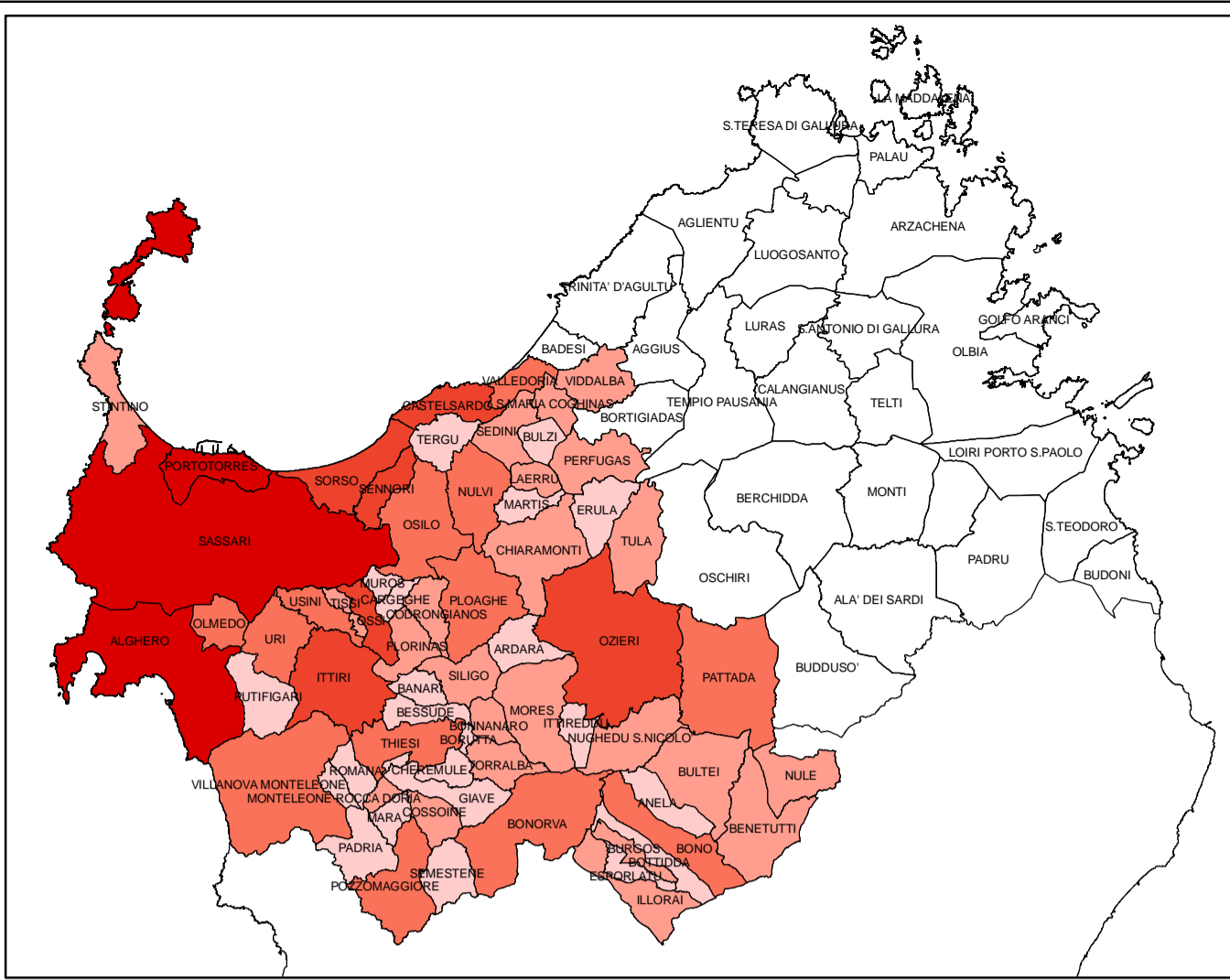
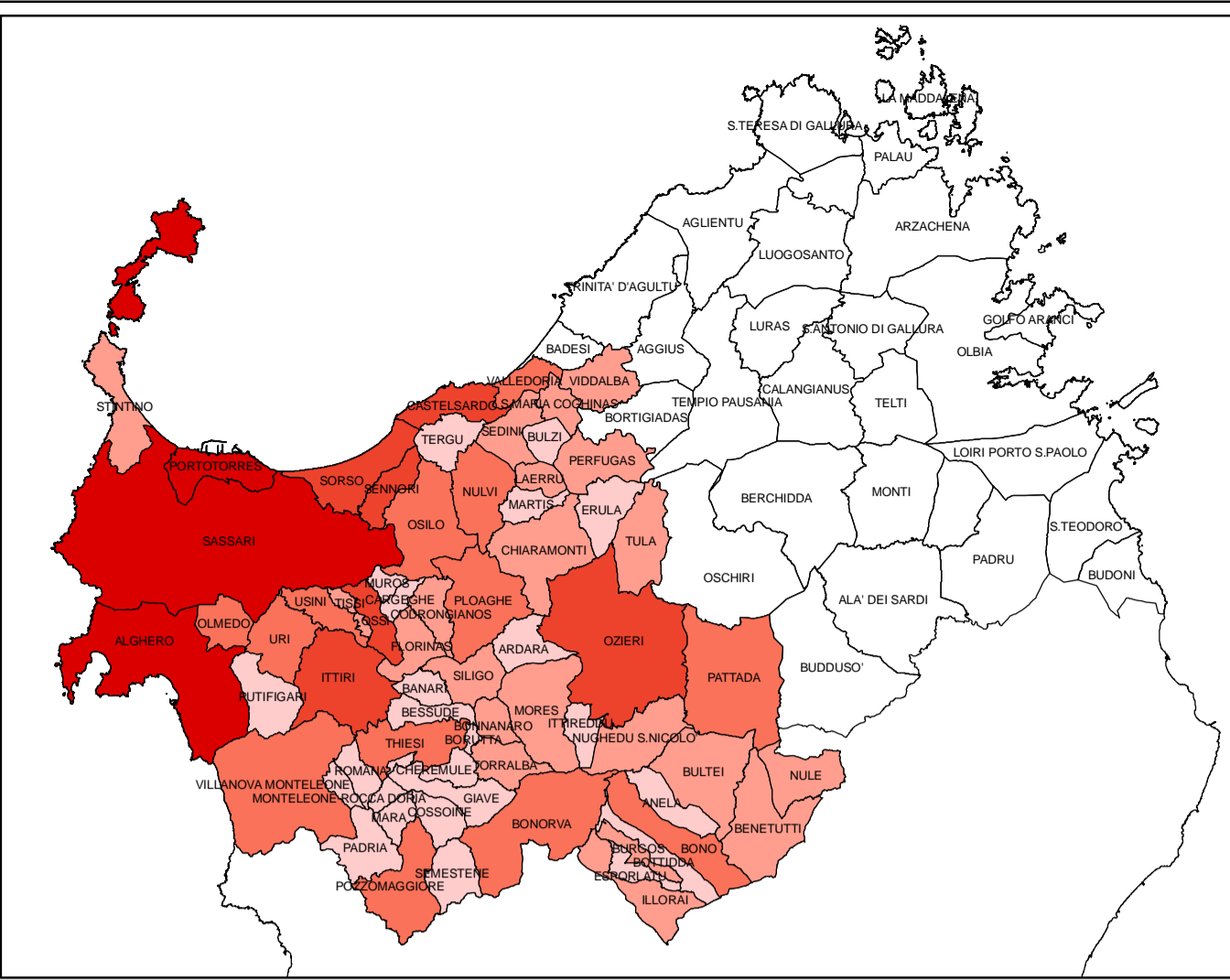


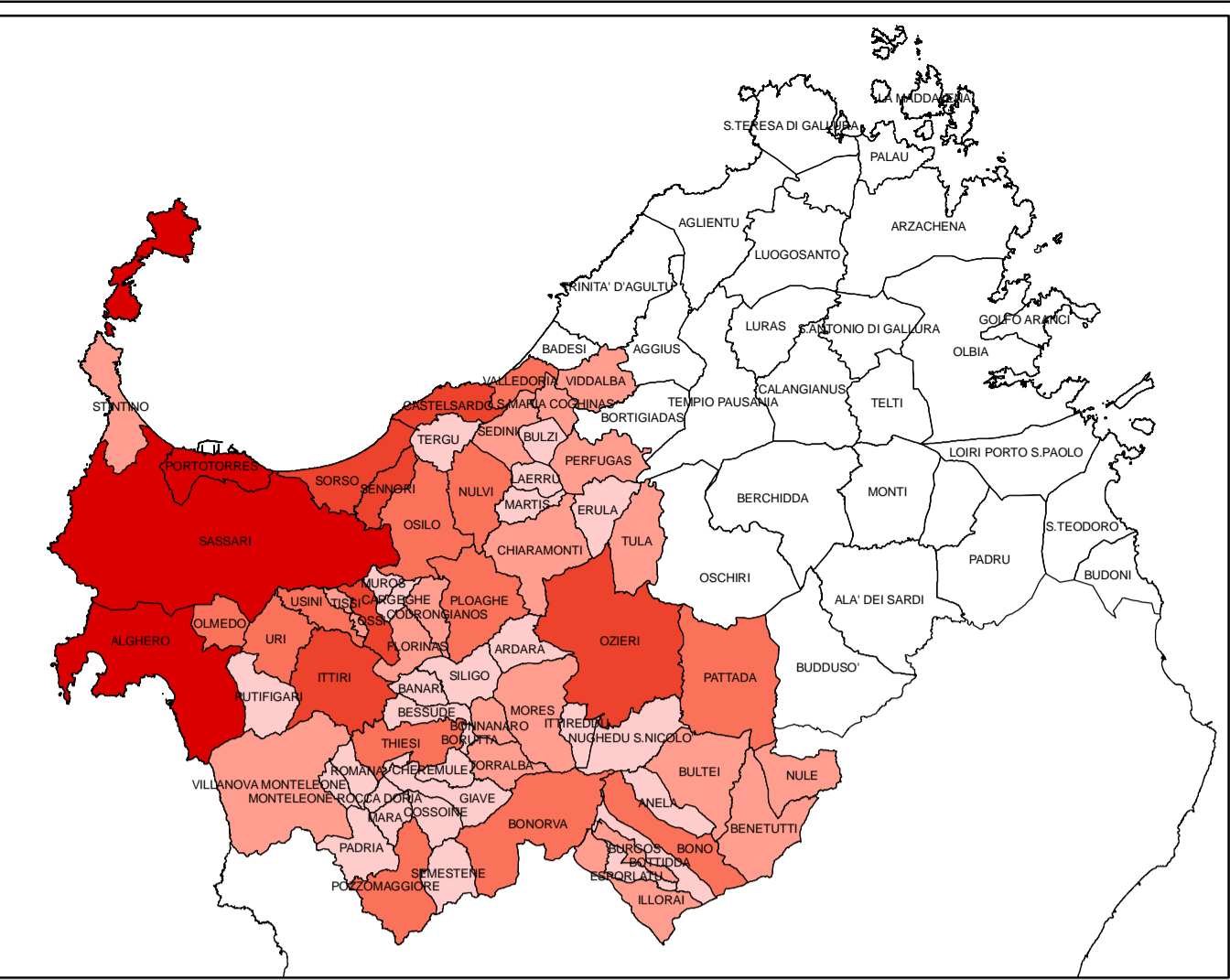
Popolazione residente 1992



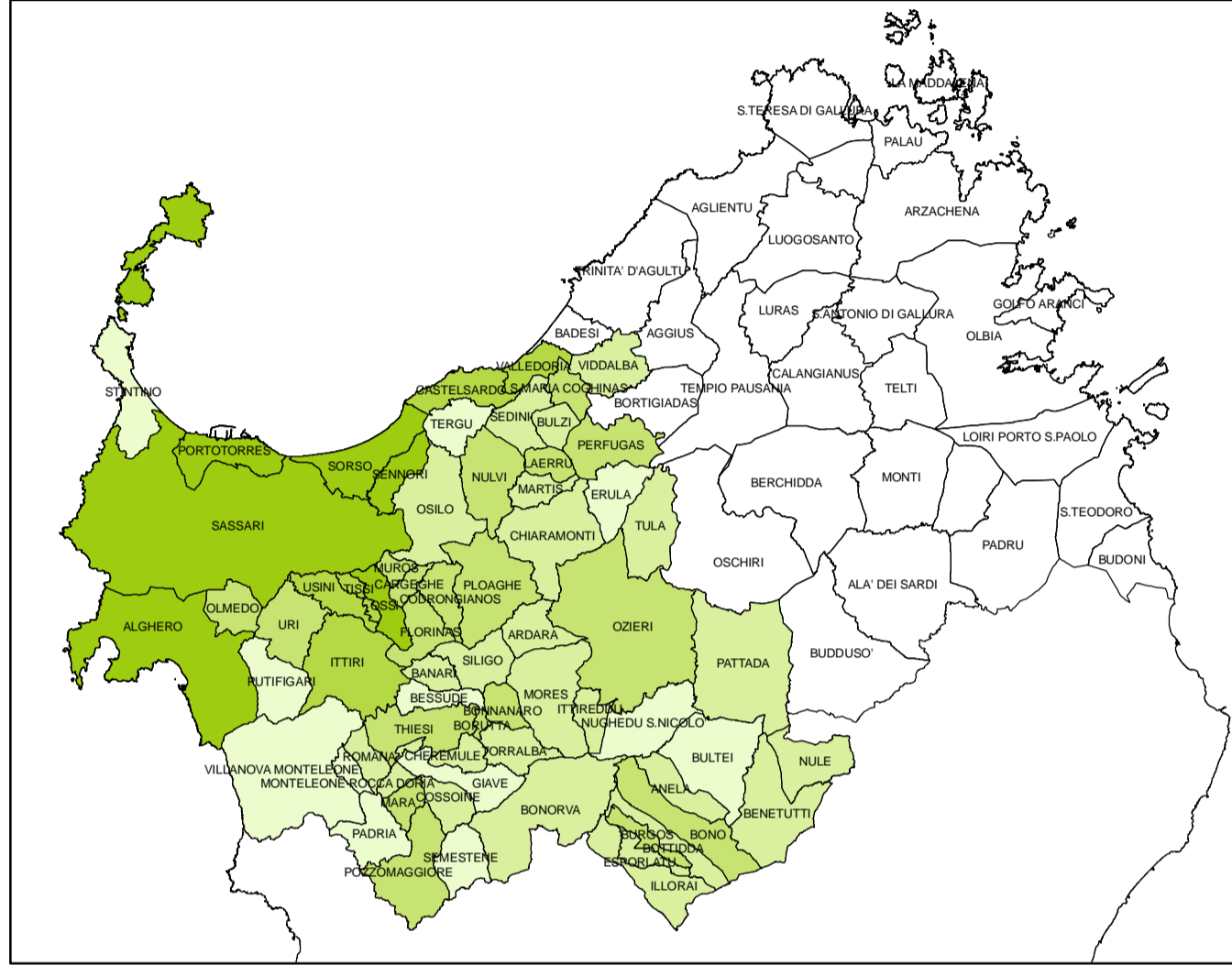
Popolazione residente 1997



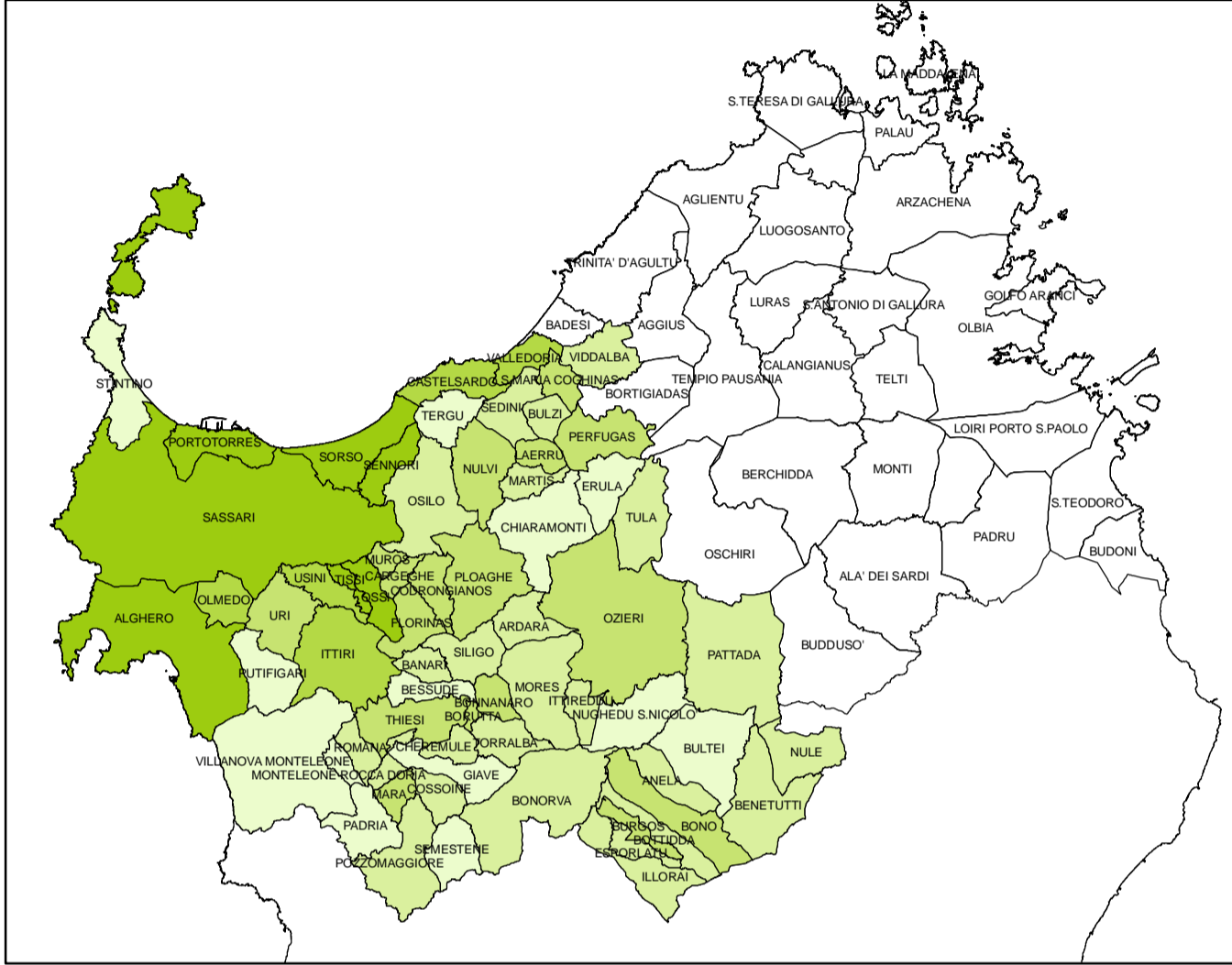
Popolazione residente 2002



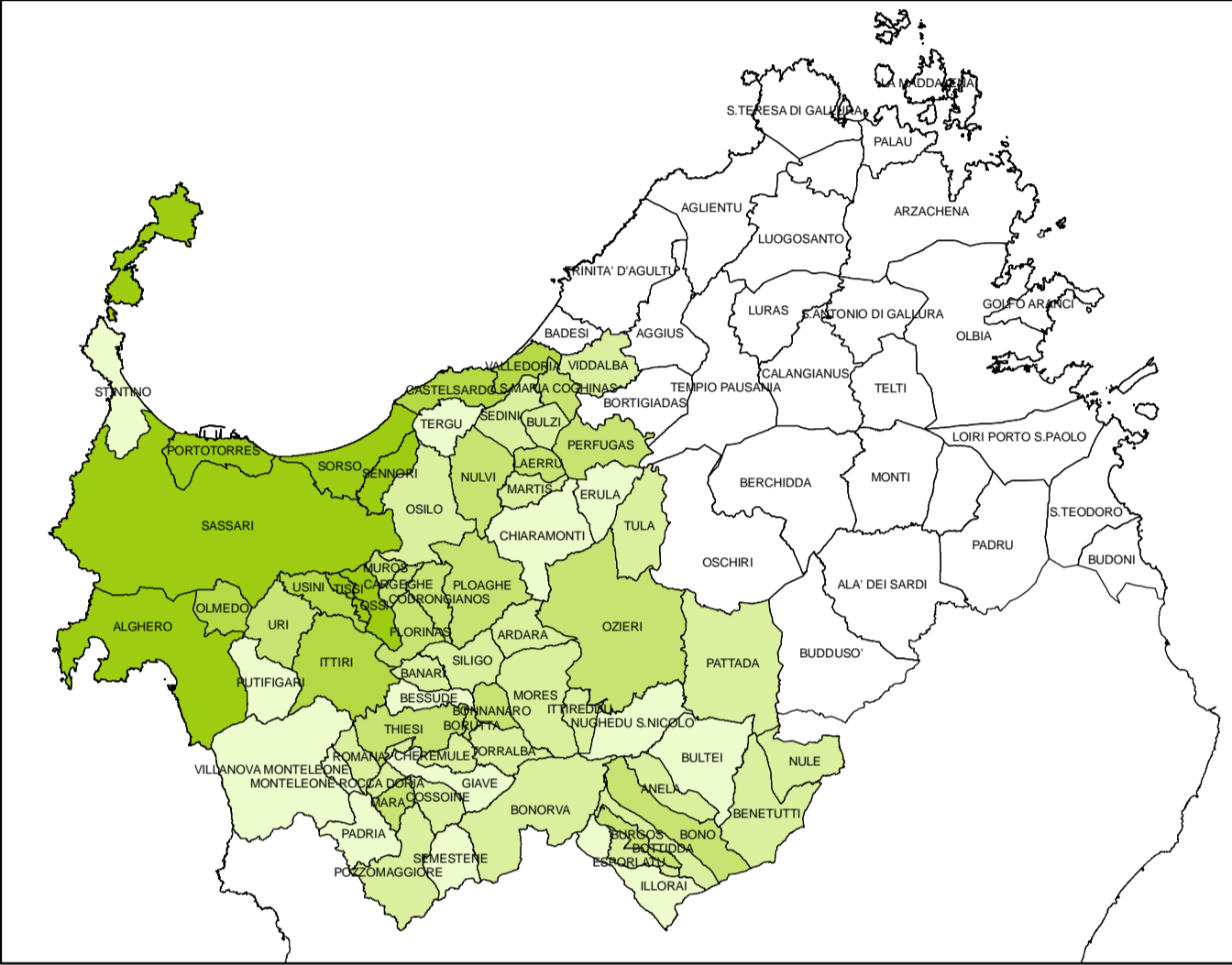
Popolazione residente 2007



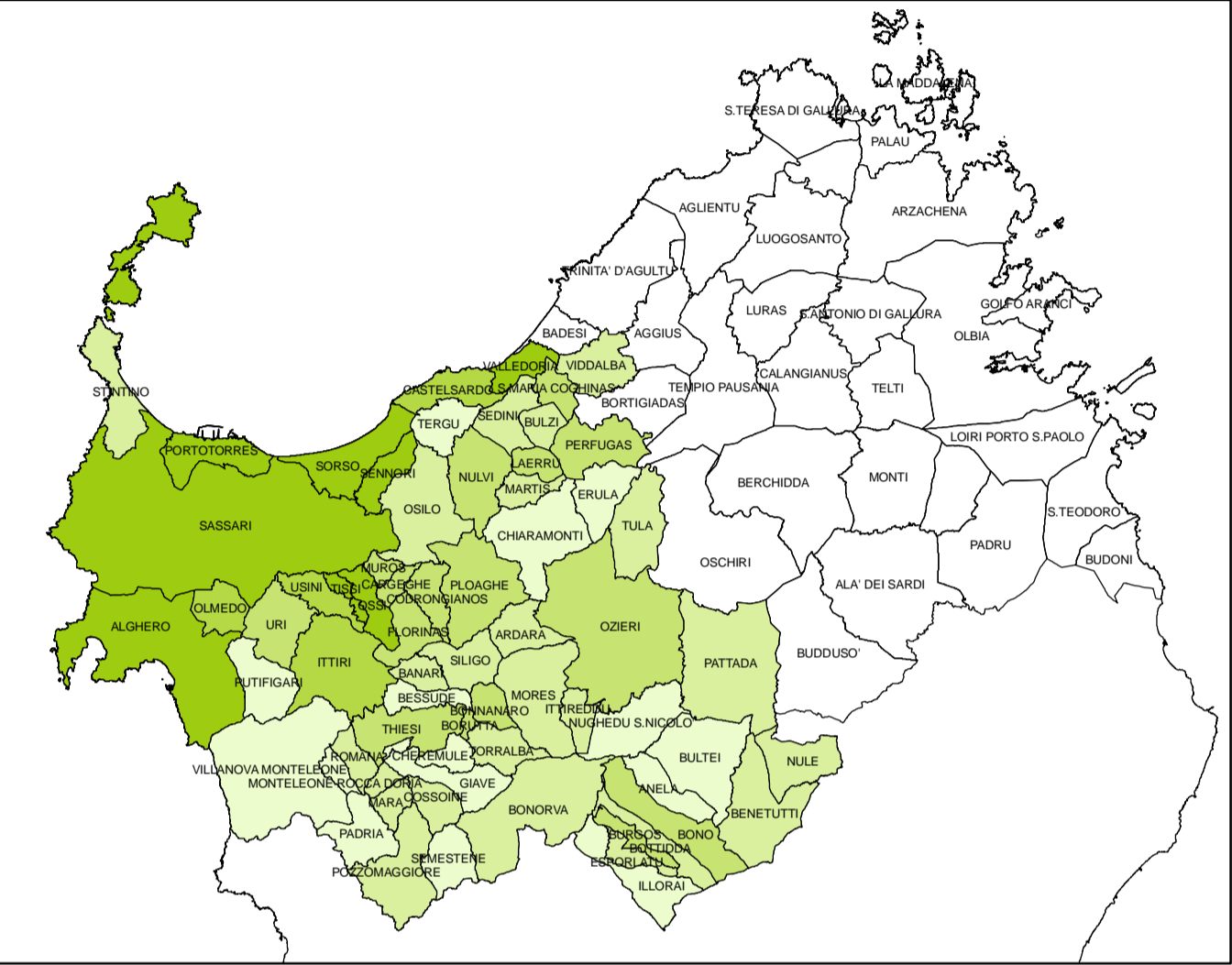
Densità 1992



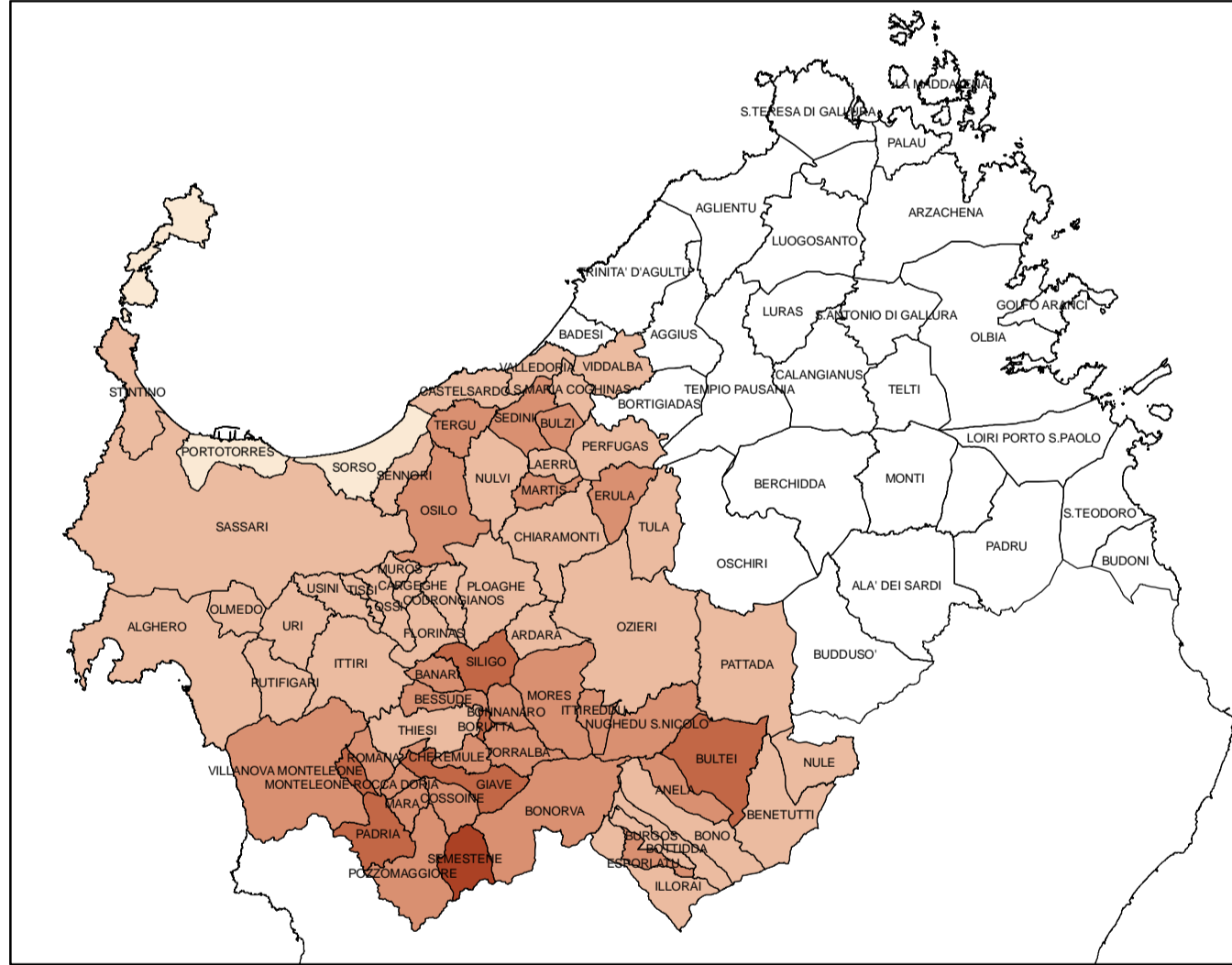
Densità 1997



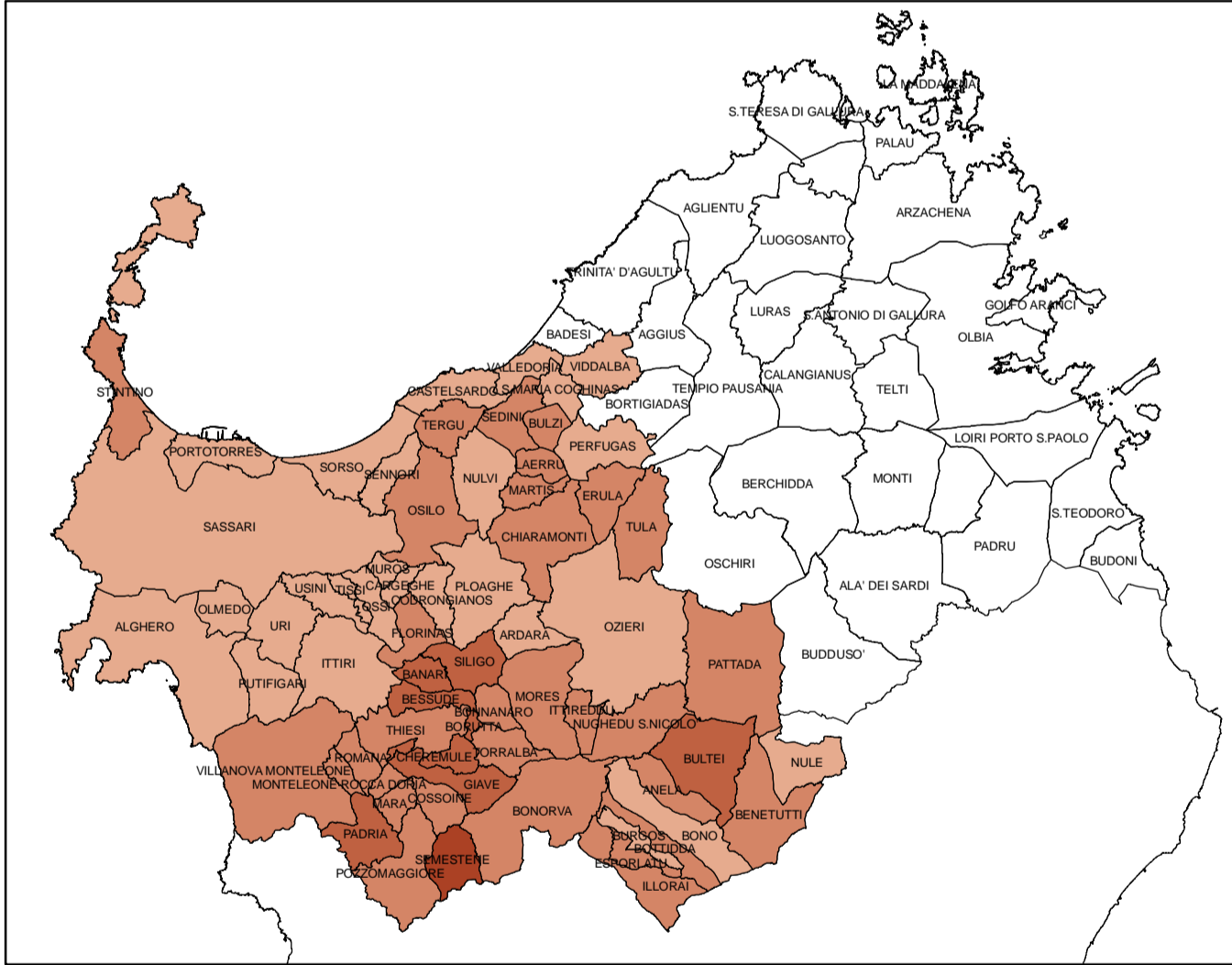
Densità 2002



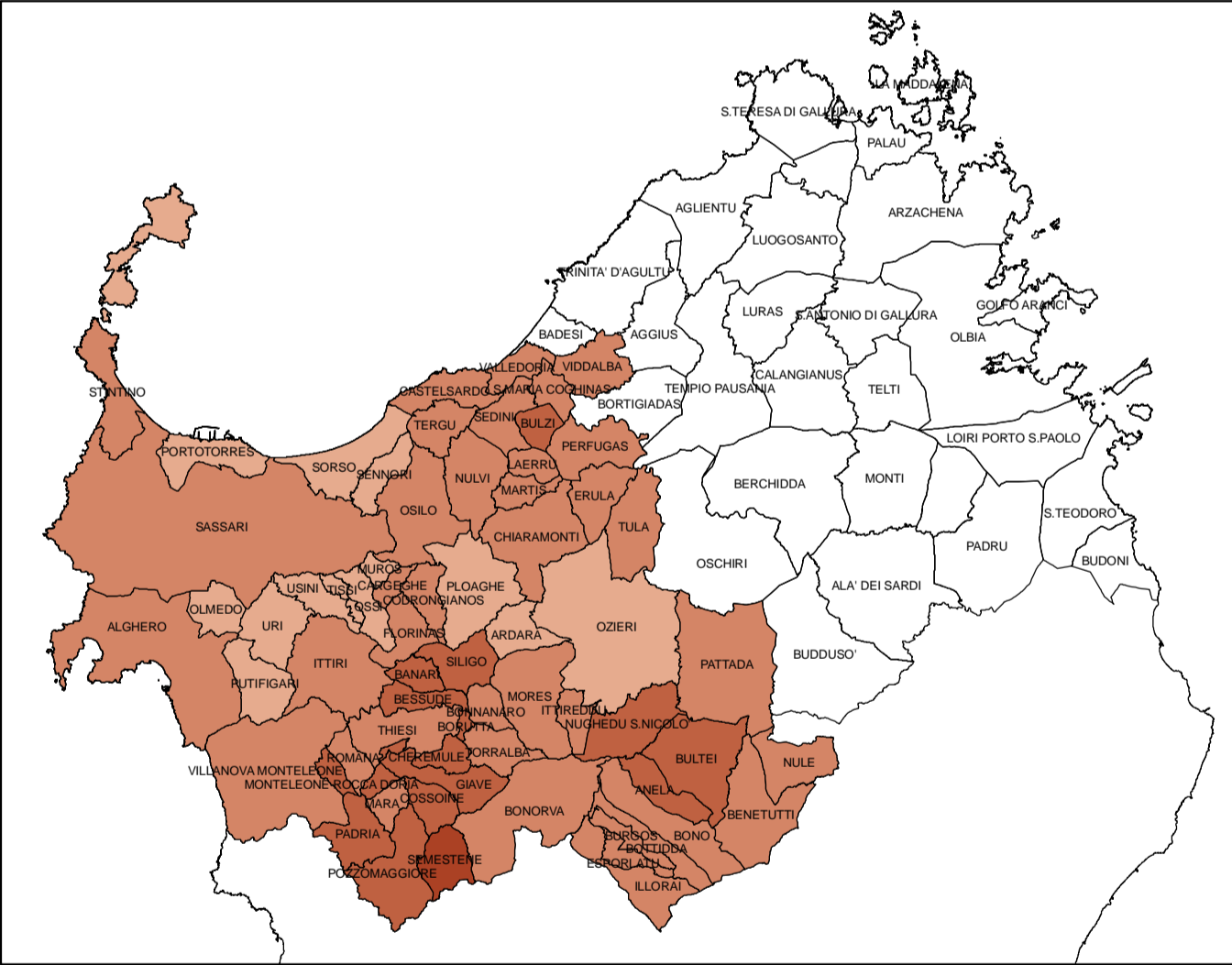
Densità 2007



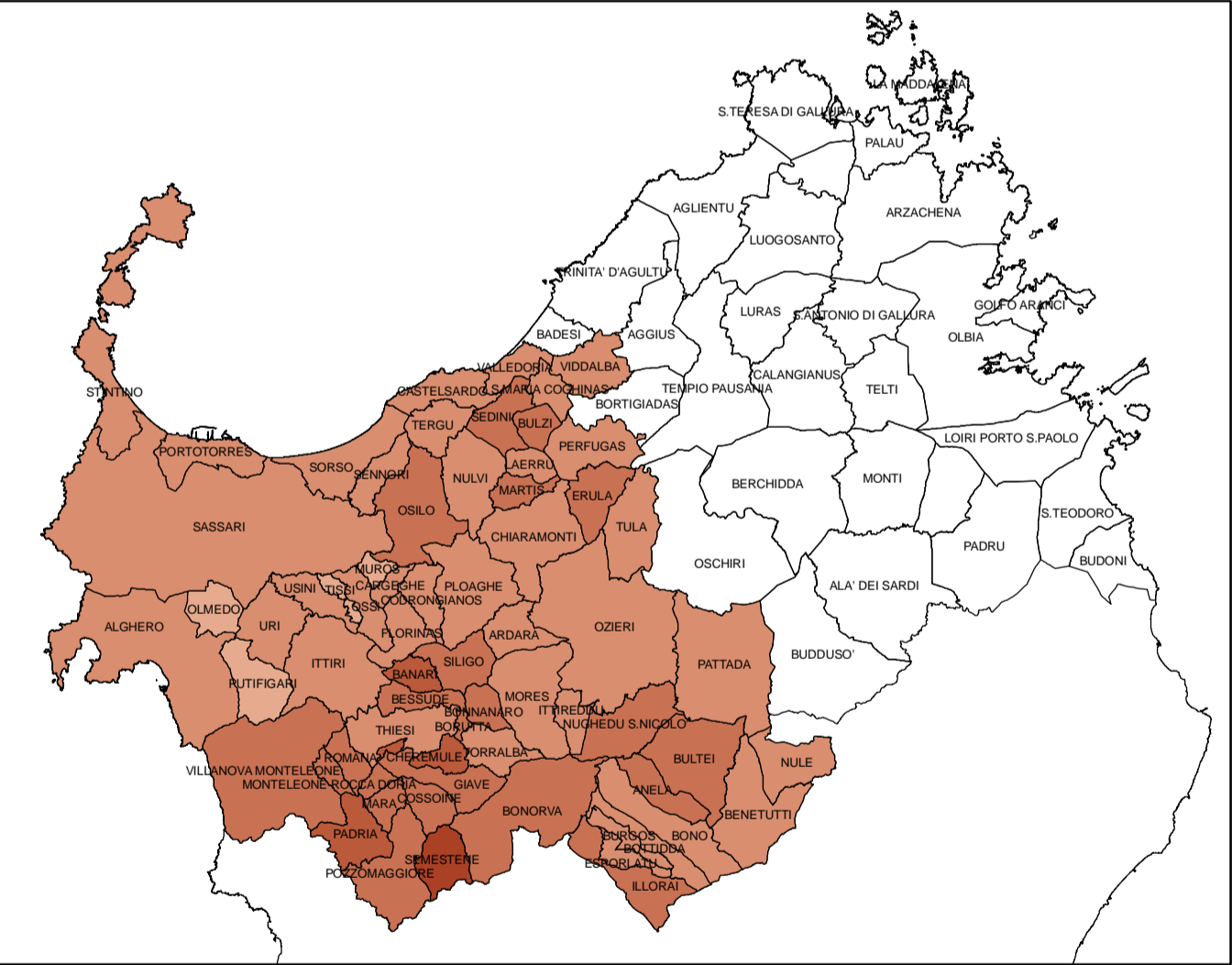
Età media 1992



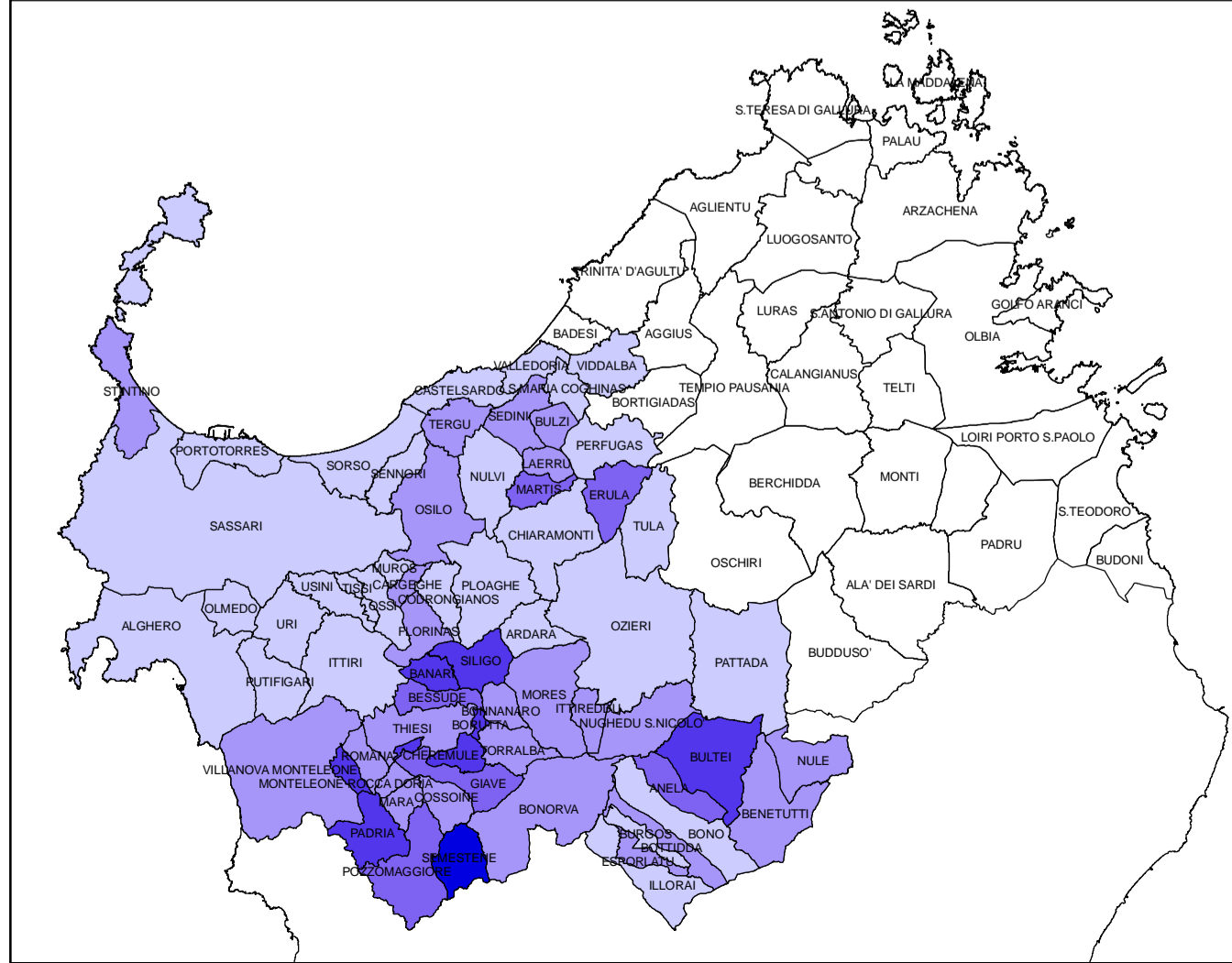
Età media 1997



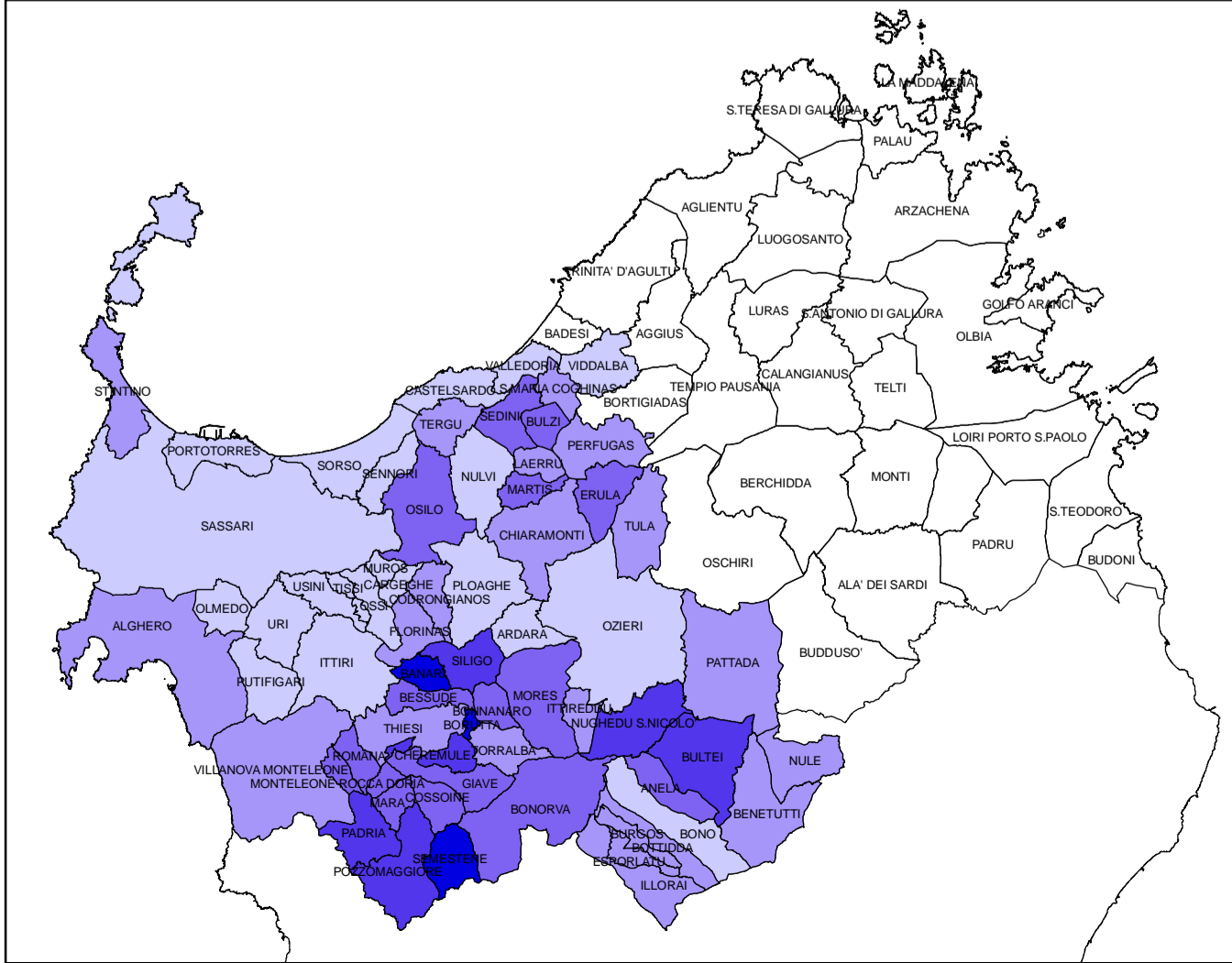
Età media 2002



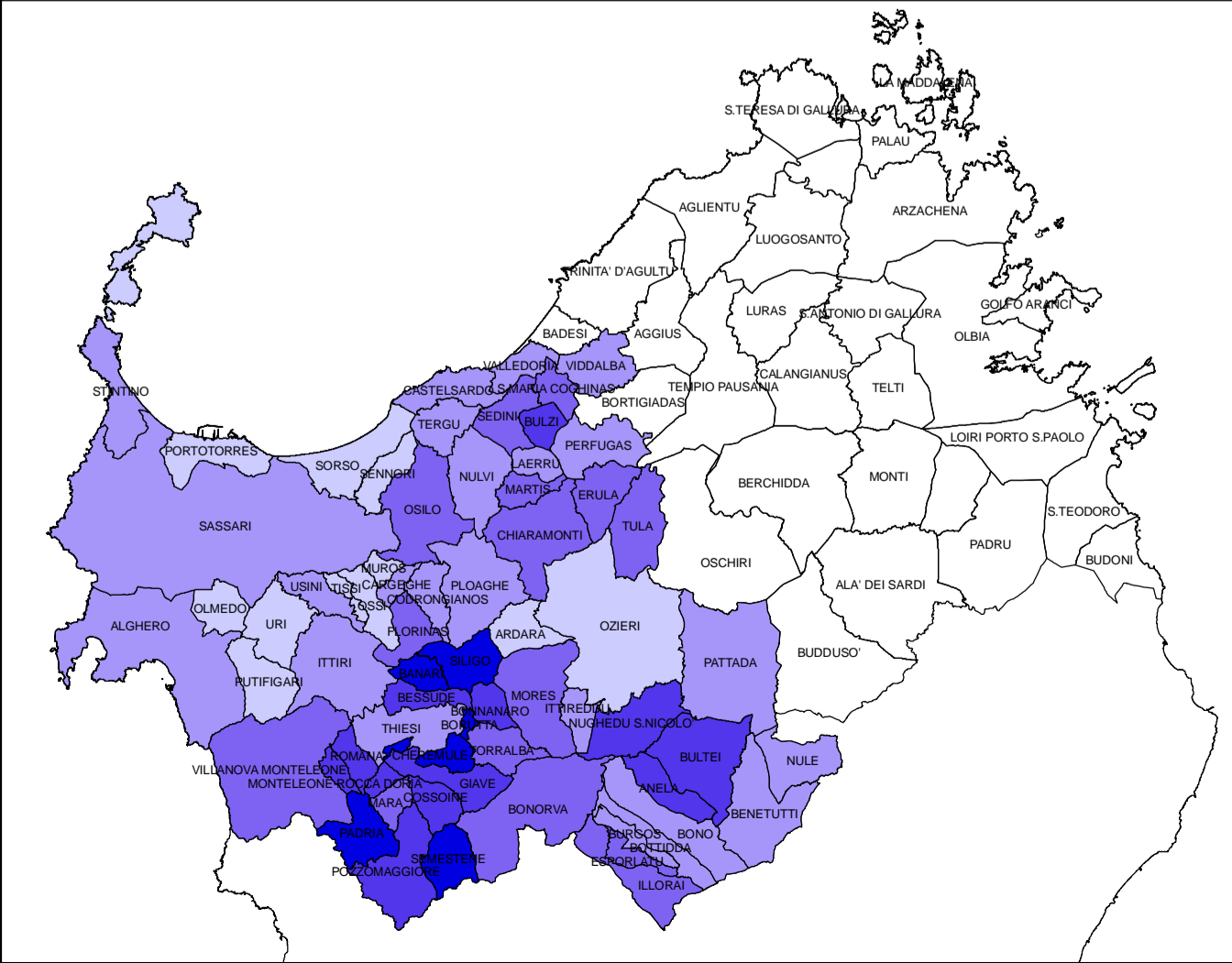
Età media 2007



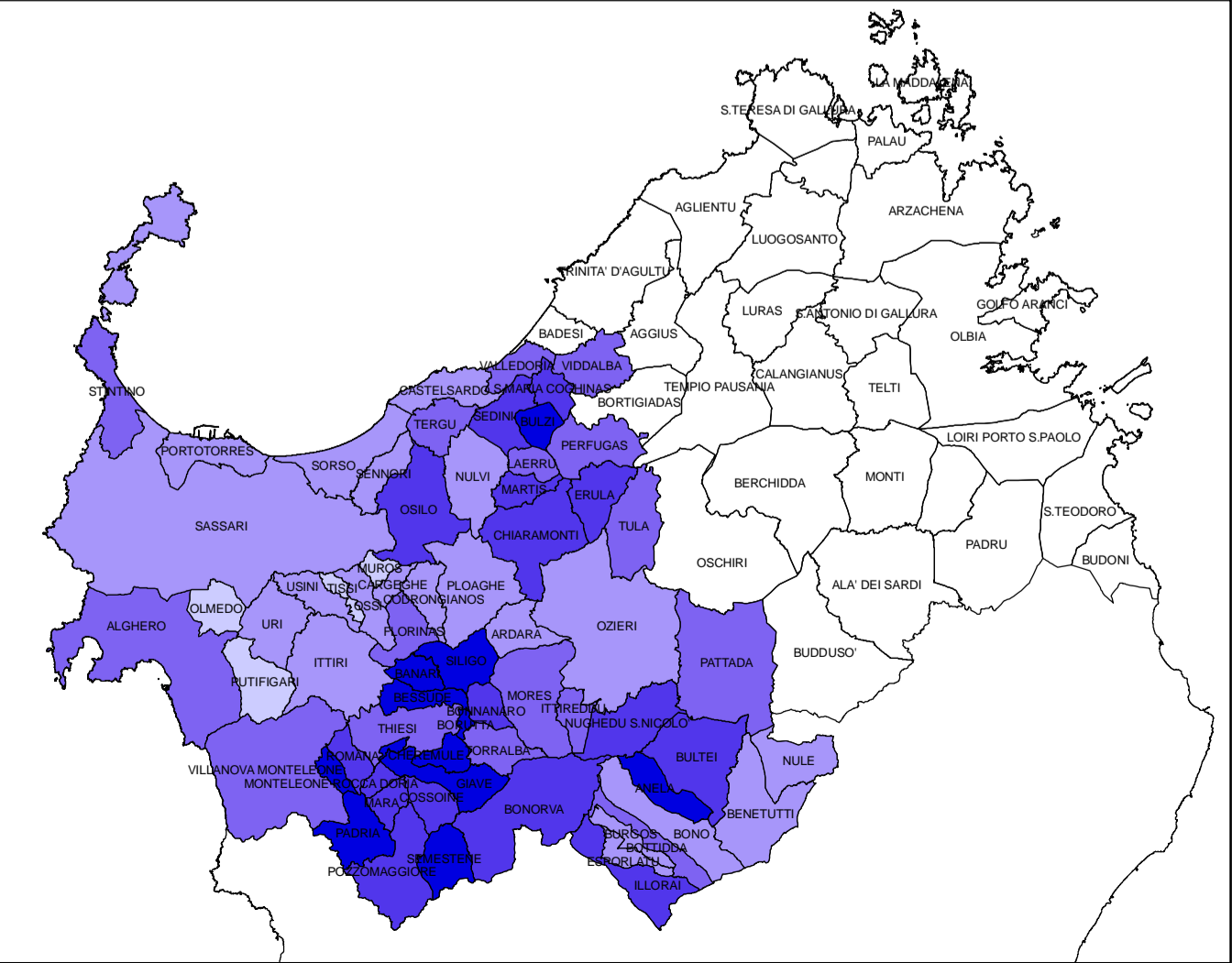
Indice di vecchiaia 1992



Indice di vecchiaia 1997



Indice di vecchiaia 2002



Indice di vecchiaia 2007

In riferimento alle norme del Ppr, che prevedono l'aggiornamento del quadro conoscitivo, si propone la rappresentazione di alcuni indicatori demografici su scala comunale, elaborati sulla base dei dati ISTAT e relativi al 01/01 di ciascun anno.

L'età media della popolazione (EM): è data dalla media aritmetica della popolazione espressa in classi annuali di età, ponderata con le rispettive numerosità.

$$EM = \frac{\sum_{i=0}^{100} p_i * (i + 0,5)}{Popolazione\ totale}$$

Esprime l'età in anni che avrebbero avuto gli individui che compongono la popolazione nell'ipotesi (fittizia) che essi fossero nati tutti in un determinato istante temporale. Ad esempio, per la provincia di Sassari l'età media calcolata al 01/01/2007 è risultata pari a 42,5 anni: se tutti gli abitanti della provincia fossero nati nello stesso giorno, a tale data avrebbero avuto 42,5 anni di età. L'età media degli abitanti della Sardegna, nei quattro anni indicati, è risultata pari rispettivamente a 36,7, 38,6, 40,6 e 42,5 anni. L'età media degli italiani, invece, è risultata pari rispettivamente a 39,4, 40,7, 41,9 e 42,8 anni.

L'indice di vecchiaia (IV) è dato dal rapporto fra la popolazione di età superiore ai 65 anni e quella di età inferiore ai 15, moltiplicato per 100.

$$IV = \frac{Pop. > 65\ anni}{Pop. < 15\ anni} * 100$$

Valori superiori al 100% indicano la prevalenza del fenomeno posto al numeratore. Ad esempio, per la provincia di Sassari l'indice di vecchiaia calcolato al 01/01/2007 è risultato pari al 141,8%; per ogni giovane al di sotto dei 15 anni si contano dunque circa 1,4 ultrasessantacinquenni. L'indice di vecchiaia della Sardegna, nei quattro anni indicati, è risultato pari rispettivamente al 70,5%, al 92,6%, al 116,1% ed al 142,0%. L'indice di vecchiaia dell'Italia, invece, è risultato pari rispettivamente al 100,4%, al 118,7%, al 131,4% ed al 141,7%.

**POPOLAZIONE RESIDENTE (ab.)**

< 1000,00	1000,01 - 2500,00	2500,01 - 5000,00
5000,01 - 15000,00	> 15000,01	

**DENSITA' (ab./kmq)**

0 - 20,00	20,01 - 40,00	40,01 - 80,00
80,01 - 160,00	> 160,01	

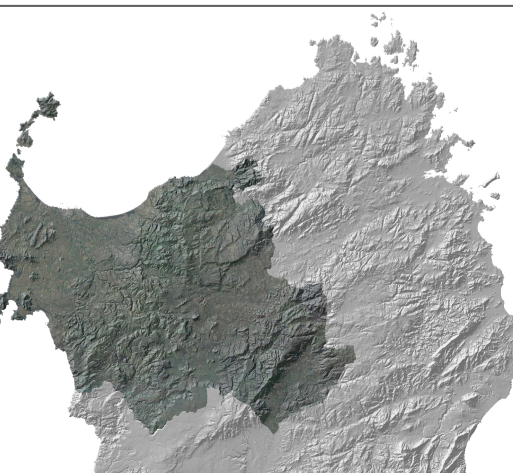
**ETA' MEDIA (anni)**

< 35,00	35,01 - 40,00	40,01 - 45,00
45,01 - 50,00	50,01 - 55,00	55,01 - 60,00

**INDICE DI VECCHIAIA (%)**

< 100,00	100,01 - 150,00	150,01 - 200,00
200,01 - 300,00	> 300,01	

**PIANO URBANISTICO PROVINCIALE  
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO**



GEOGRAFIA DELLA POPOLAZIONE E DELL'ECONOMIA DELLE ATTIVITA' DESCRITTORI DEMOGRAFICI I