

La nuova emergenza urgenza alla luce del DM 77 I modelli organizzativi

Tavola Rotonda I modelli organizzativi

Massimo Lombardo

Direttore Generale AREU Lombardia

Stefania Iannazzo

Direttore Sanitario f.f. ARES 118

Paolo Rosi

Direttore Coordinamento Regionale Emergenza Urgenza Regione Veneto

Adriano Lelli

Presidente FARE, Direttore Generale Azienda Zero Piemonte

Francesco Tomasello

Rettore Università degli Studi di Enna, Regione Sicilia

Simonetta Bettelini

Direttore Generale AREUS Sardegna

Giulio Trillò

Struttura Operativa Regionale SORES FVG

Camillo Odio

Responsabile Servizio Flussi Informativi e Sanità Digitale Regione Abruzzo

Piero Paolini

Coordinamento Regionale delle Centrali Operative 118 Regione Toscana

Antonio Pastori

Coordinatore Rete Regionale 118 e 112, Servizio Assistenza Ospedaliera Direzione Generale Cura della Persona Salute e Welfare Regione Emilia-Romagna

Angelo Vittorio Sestito

Dirigente Settore 6 Bilancio SSR, Monitoraggio andamento economico Aziende Sanitarie Regione Calabria



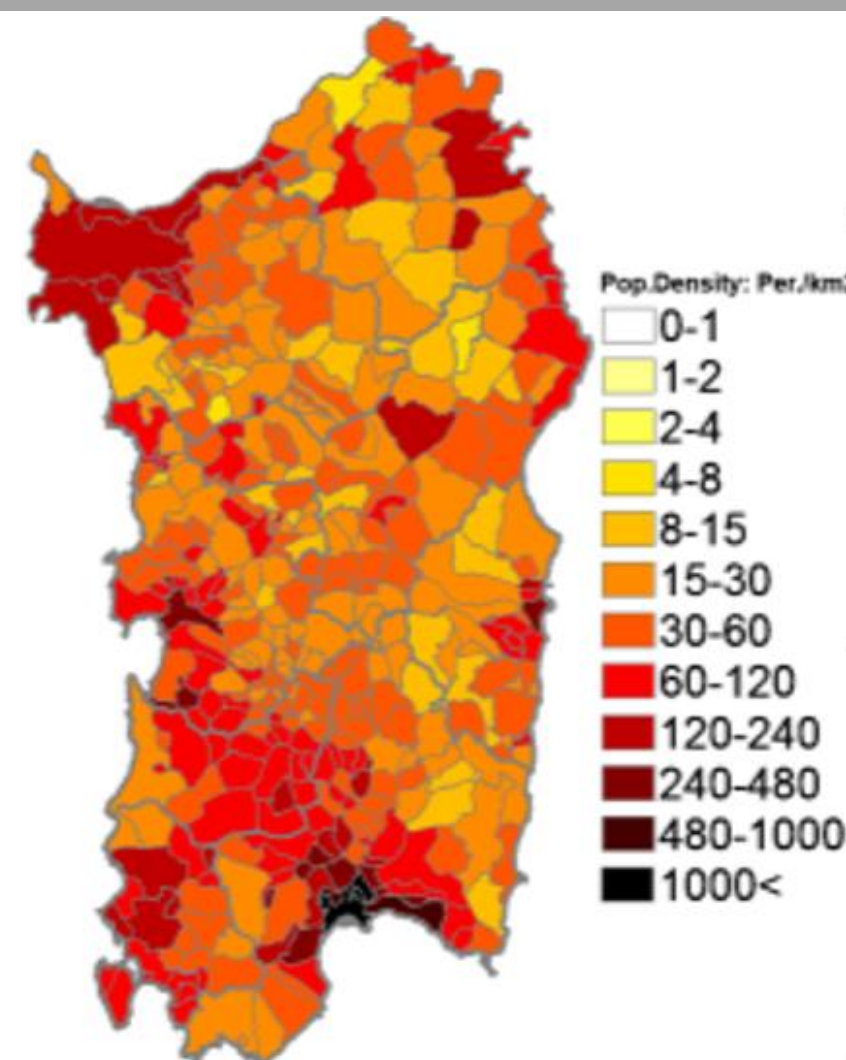
Simonetta Cinzia Bettelini
Direttore Generale AREUS



Sardegna



Demografia



Popolazione

1.569.832 ab. (01/01/2024 - Istat)

Superficie

24.106,30 km²

Densità

65,12 ab./km²

Sardegna



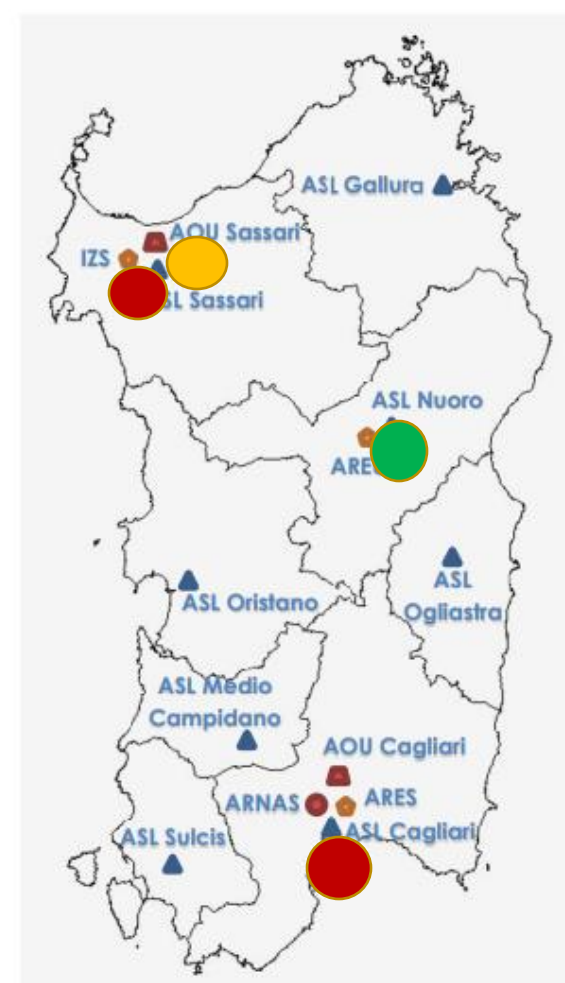
Organizzazione



Abitanti

- i 1.590.044 abitanti², distribuiti in 377 Comuni i quali, **secondo la metodologia OECD – SIS118**, sono classificati come segue:
- 349 Comuni, con una popolazione di **803.930 abitanti (50,56%)**, sono classificati come **rurali** ;
- 14 Comuni , con 379.148 (23,85%) abitanti sono di **area intermedia**;
- 14 Comuni⁶, con 406.966 abitanti, (25,59%), sono invece classificati come afferenti ad **aree urbane**.

Sardegna

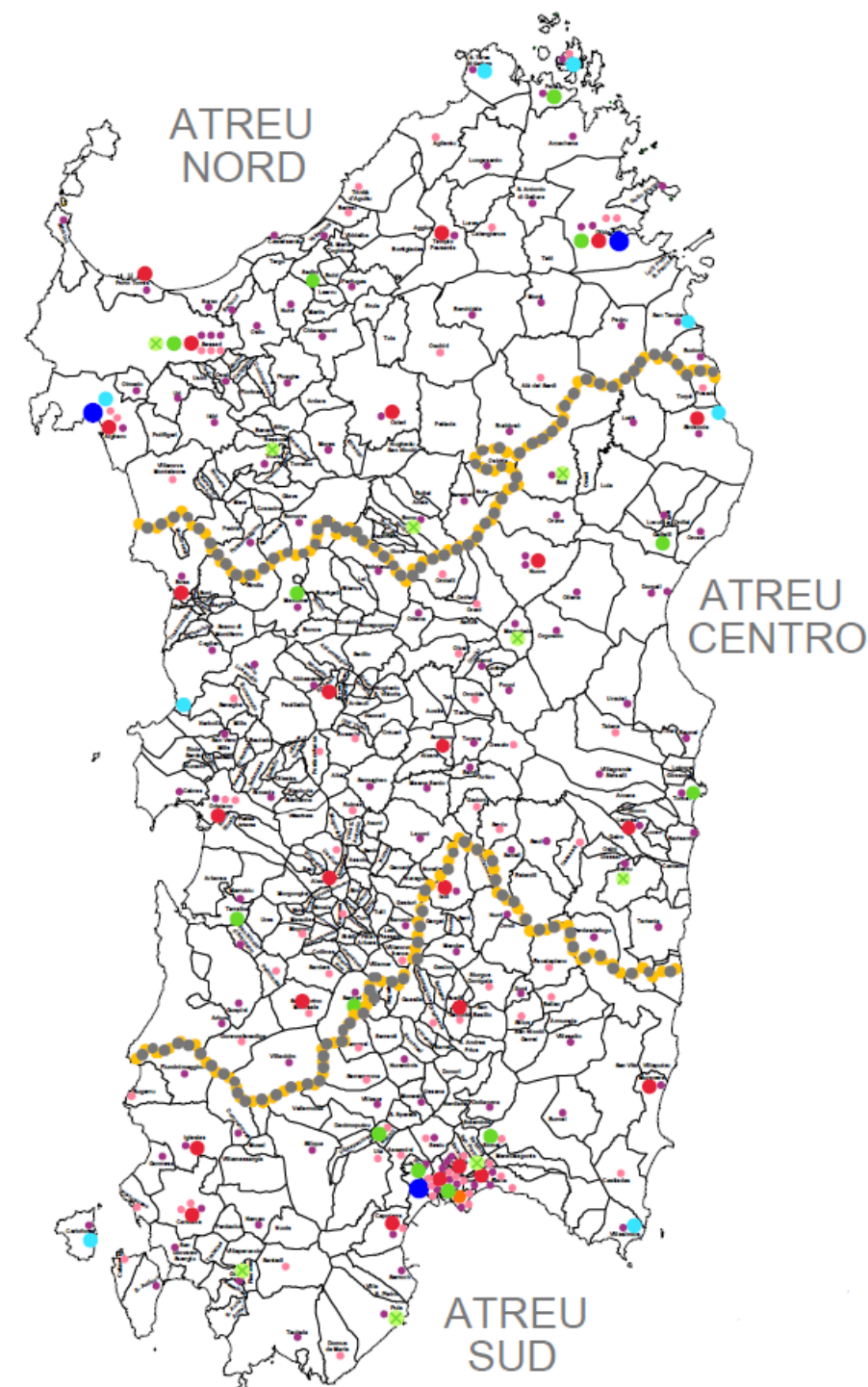


Organizzazione

- **2 Centrali Operative 118 - Cagliari e Sassari**
- **1 Centrale NUE 112 - Sassari**
- **1 Centrale NEA 116117 - Nuoro**

AREUS

ATREU
Area Territoriale
Regionale
dell'Emergenza
e Urgenza



Organizzazione territoriale

ATREU Nord: Sassari , Olbia

ATREU Centro : Nuoro, Oristano,
Ogliastra, Medio Campidano

ATREU Sud : Sulcis Iglesiente,
Cagliari

Sardegna



Volumi di attività Centrali Operative

Centrale Operativa 118

AGGREGATO AREUS Attività di emergenza urgenza extra-ospedaliera 118							
TIPOLOGIA ATTIVITA'	2024 tendenziale*	2023	Δ 2024- 2023	NOTE Δ	previsionale		
					2024	2025	2026
n. missioni	217.243	208.967	4,0%	in aumento, possibile maggiore appropriatezza richieste soccorso (effetto NUE)	218.000	220.000	221.000
n. richieste soccorso	177.211	170.279	4,1%	in aumento, in linea con l'aumento del numero di missioni	180.000	185.000	185.000
n. chiamate ricevute	185.779	193.496	-4,0%	riduzione per effetto NUE112. Possibile ulteriore riduzione con attivazione NEA116117	190.000	180.000	175.000
n. prestazioni Mezzi di Soccorso Base (MSB)	172.785	164.040	5,3%	in aumento, possibile maggiore appropriatezza richieste soccorso (effetto NUE)	175.000	180.000	180.000
n. prestazioni Mezzi di Soccorso Avanzato (MSA)	42.988	42.236	1,8%		41.600	40.500	40.000

Centrale Operativa NUE 112

Attività NUE 112 (Gen.-Sett. 2024)	
TIPOLOGIA ATTIVITA'	TOTALI
n. chiamate ricevute	588.987
n. chiamate risposte	559.670
n. chiamate inoltrate	320.199
n. chiamate NON inoltrate	271.858
n. chiamate abbandonate	25.966



Assetto mezzi di soccorso

- **Mezzi di Soccorso di Base**, gestiti in convenzione con Enti del Terzo Settore (ETS), attualmente **196**;
- **Mezzi di Soccorso Avanzato su ruote** (ambulanze medicalizzate, ambulanze infermieristiche, automediche), sono **28**;
- **Mezzi di Soccorso Avanzato su ala rotante** (Elisoccorso HEMS / SAR-HHO ed Eliambulanza), sono **3**.



Assetto elisoccorso



Alghero-Fertilia
Aeroporto Militare



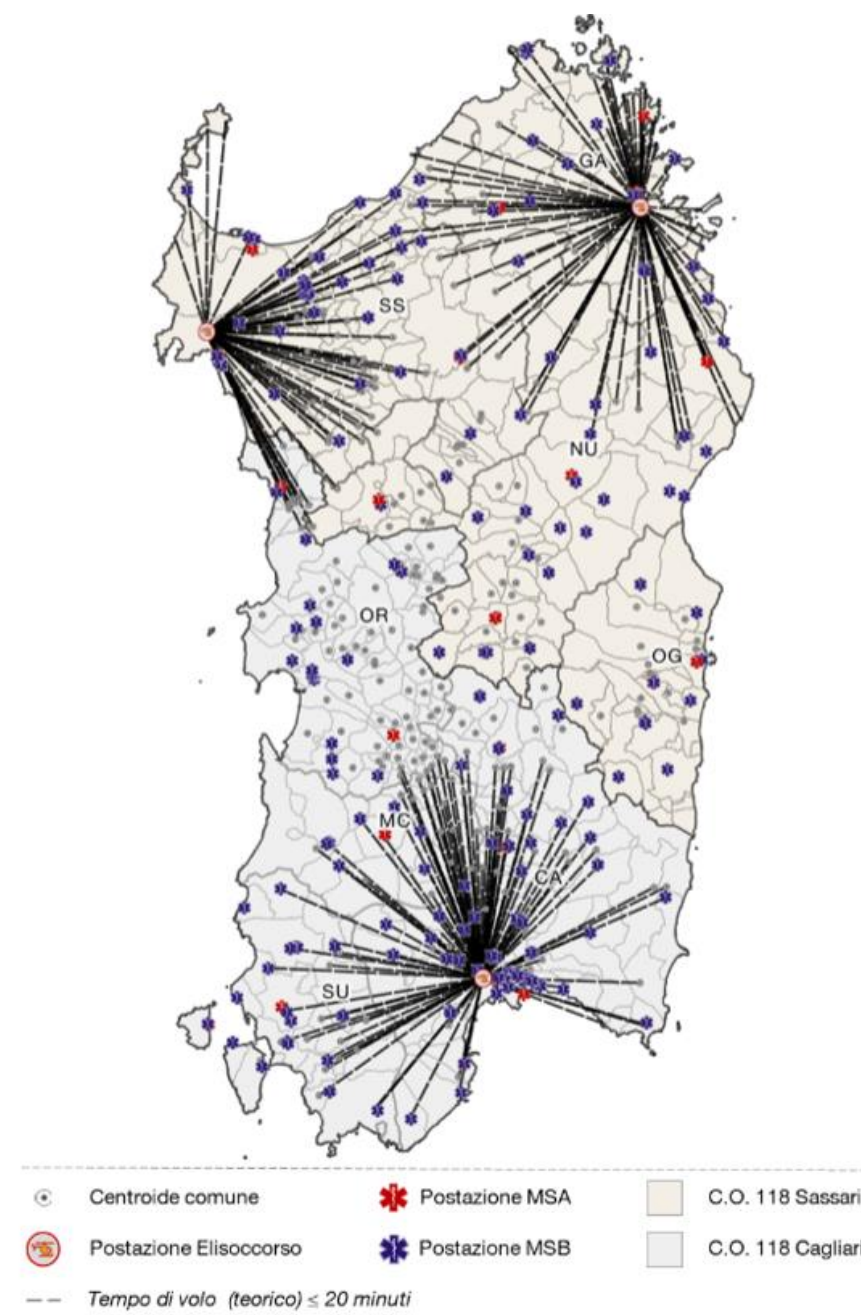
Cagliari-Elmas
Aeroporto Civile



 **AREUS**
 Azienda Regionale
 Emergenza Urgenza Sardegna



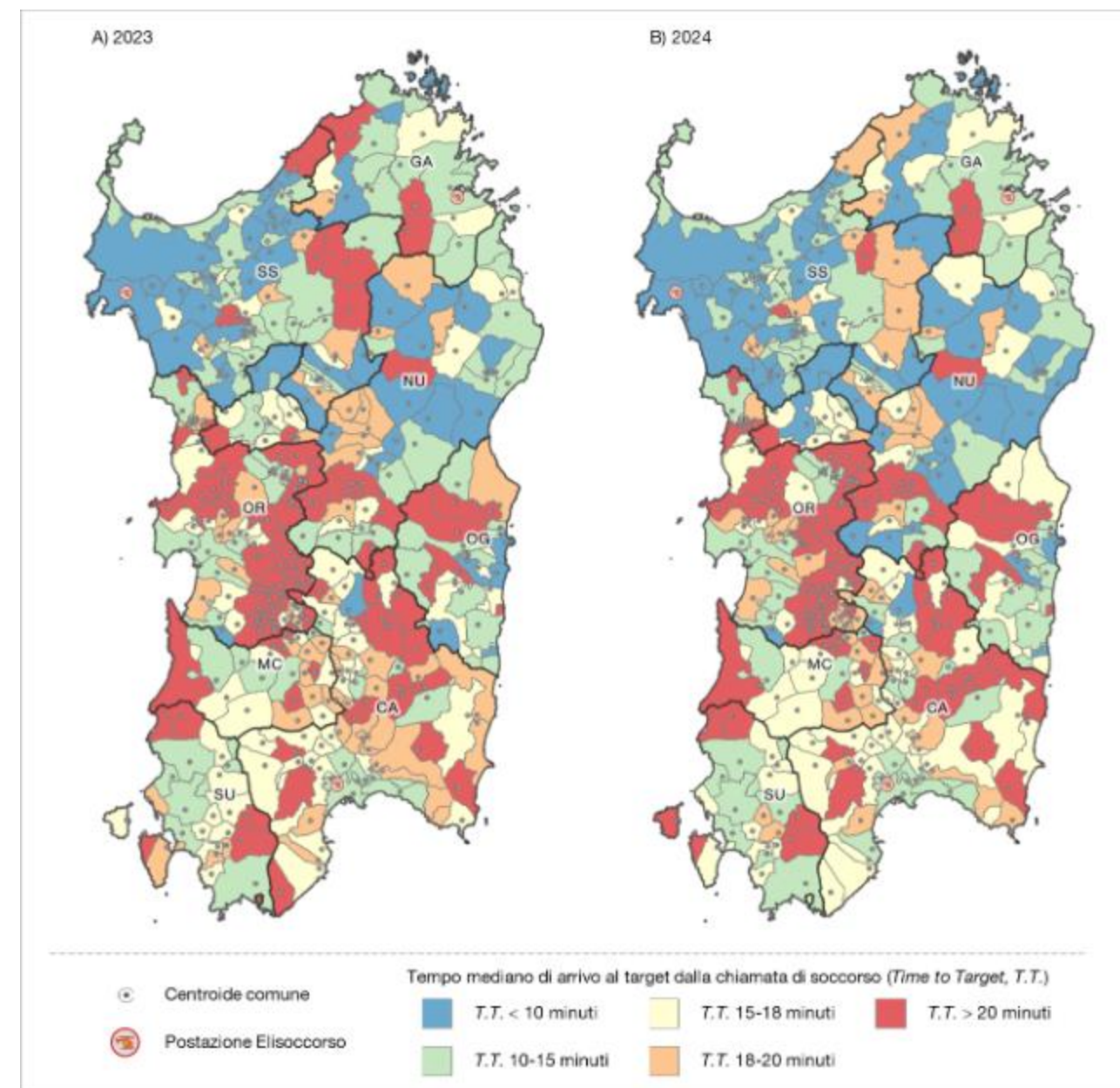
Olbia
Aeroporto Civile



AREUS
 Azienda Regionale
 Emergenza Urgenza Sardegna

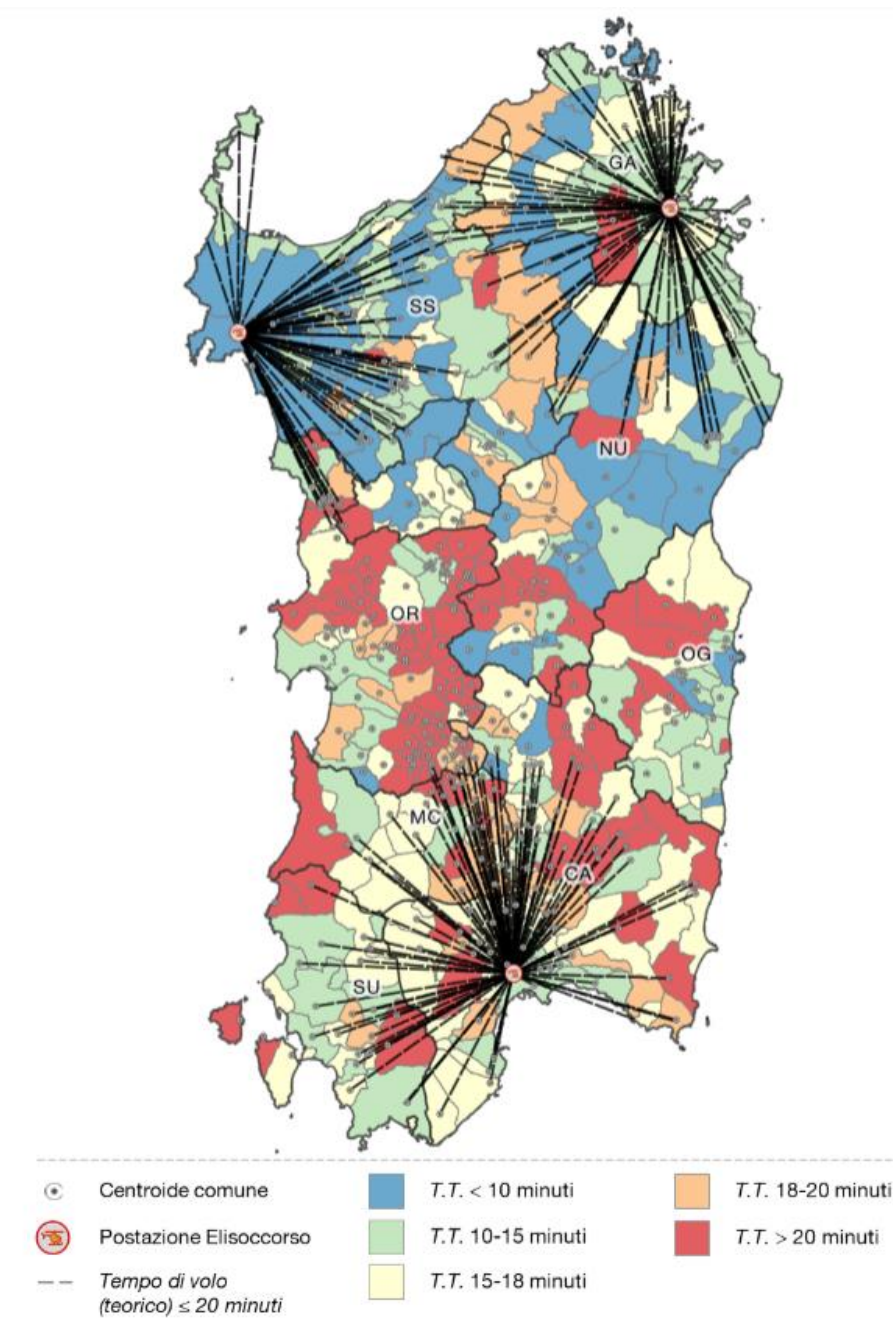
Dislocazione dei Mezzi di Soccorso di Base (MSB) e Avanzanti (MSA) nel territorio

Tempo di volo teorico dalle elisuperfici entro i 20 minuti.



AREUS
 Azienda Regionale
 Emergenza Urgenza Sardegna

Tempo mediano (50° percentile) di arrivo dei mezzi di soccorso (gomma) verso il comune dell'evento, dal momento della chiamata di soccorso, confronto 2023 vs 2024



Tempo mediano (50° percentile) di arrivo dei mezzi di soccorso (gomma) al comune dell'evento dal momento della chiamata di soccorso e tempo di volo teorico dalle elisuperfici entro i 20 minuti, anno 2024



CENTRALE NEA 116117

