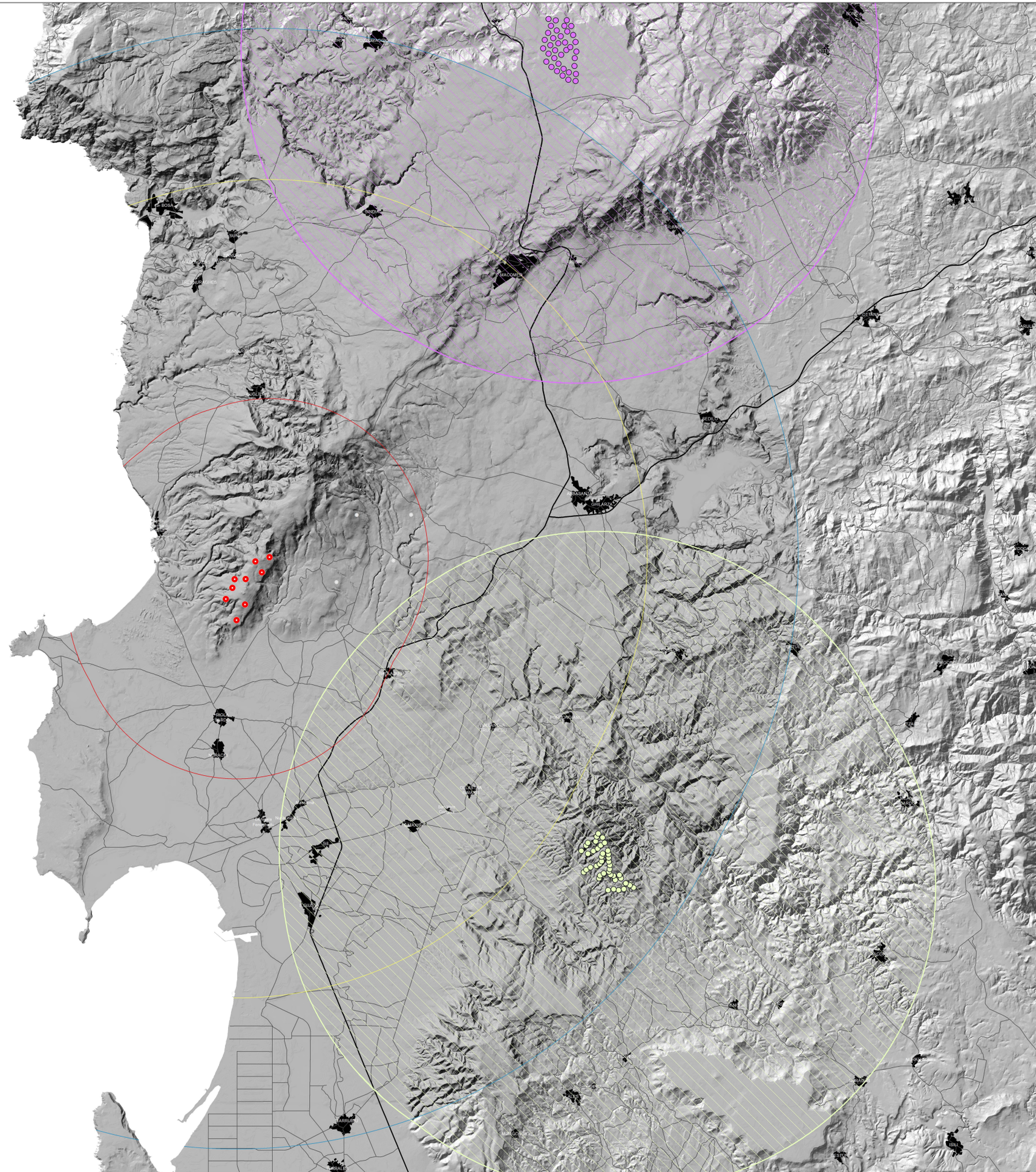


# IMPIANTI IN RELAZIONE VISIVA CON L'IMPIANTO IN PROGETTO



**Legenda**

- Aerogen. in progetto
- Area di massima influenza (10,5km)
- Bacino visivo (25km)
- Area di intervisibilità potenziale (35km)
- Impianti minieolici (fonte GSE)

**Impianti simili**

- Imp. Bonoria
- Imp. Bonoria 20km
- Monte Grighine
- Imp. Monte Grighine 20km

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Oristano

**IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SENEGHE NARBOLIA**  
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW  
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,6 MW

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SR-NS-RA5-12-1
TITOLO: Impianti in relazione visiva con l'impianto in progetto	Scala: 1:100.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Luglio 2023	0	Emissione per procedura di VIA	LM	GF	SR

**A cura di:**  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Marina Barlaam  
Ing. Andrea Capri  
Ing. Giacomo Cusi  
Ing. Carlo Delella  
Ing. Andrea Delella  
Ing. Tommaso Delella  
Ing. Marco Delella

**Contributi specialistici:**  
Dott. Arch. Daniela Scudato  
Dott. Arch. Marina Barlaam  
Dott. Arch. Nicola Maria (architetto)  
Dott. Arch. Francesco Marini (Prest.)  
Dott. Mauro Motta (Prest.)  
Dott. Sara Anna (architetto)  
Dott. Matteo Tadi (architetto)

**Progettazione:**  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Il Committente:**

**iat CONSULENZA E PROGETTI**  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 09100 Oristano (OR)  
Tel. +39 070 654291

**SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**  
Via Algarbi, 4 - 20148 Milano (MI)  
Tel. +39 02 70 654291

Aut.:	SENEGA/11/Imp/2023	SENEGA/11/Imp/2023	2023/02/04
Formato:	File origine	File di stampa	Calcolo grafica

Esportazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con sede unica - Via Milano, 4/A s.n.c. - 20148 Milano (MI) - C.A.P. 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 654291