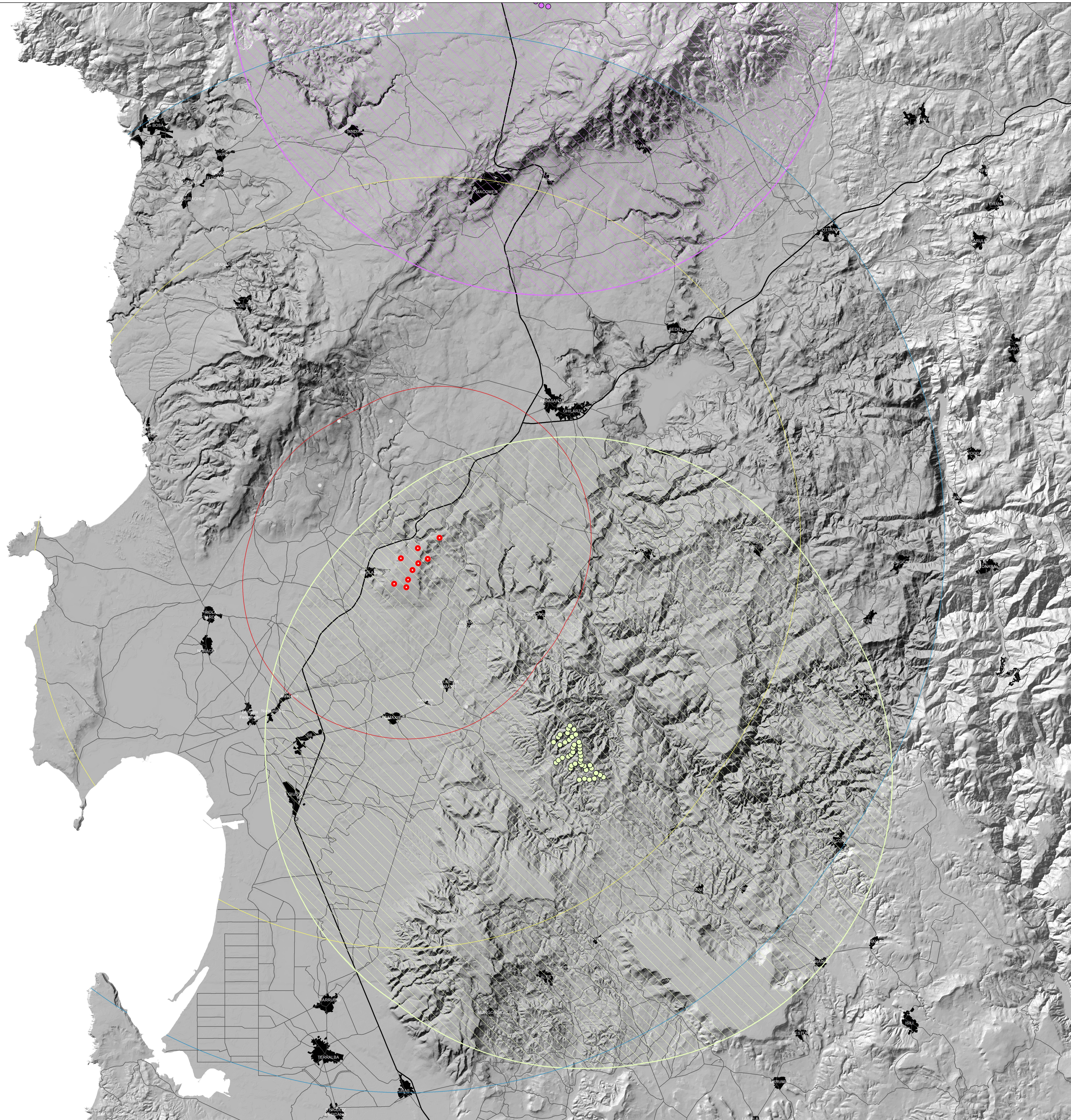


IMPIANTI IN RELAZIONE VISIVA CON L'IMPIANTO IN PROGETTO



Legenda

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

Impianti simili

- Imp. Bonaria
- Imp. Bonaria 20km
- Monte Grighine
- Imp. Monte Grighine 20km

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

**IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
BAULADU E PAULILATINO**

**POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 70,80 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15 MW**

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SR-BP-RA12-1
Titolo: Impianti in relazione visiva con l'impianto in progetto		Scala: 1:75.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
14/11/2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	CF	SR

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

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Massimo Erbani
Ing. Roberto Benucci
Ing. Paolo Deidda
Ing. Andrea Ortu
Ing. Elena Pighi

Contributi specialistici:
Dott. Massimo Cacciari
Dott. Carlo Maria Franceschi (edilizia) (prospetti)
Dott. Carlo Maria Franceschi (edilizia) (prospetti)
Dott. Massimo Franceschi (flussi)
Dott. Massimo Franceschi (flussi)
Dott. Massimo Franceschi (flussi)
Dott. Massimo Franceschi (flussi)
Dott. Massimo Franceschi (flussi)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

II Committente:

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Alghida, 4
20148 Milano (MI)

IAI CONSULTING E PROGETTI
www.iaiprogetti.it

Edizione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michelina Gioia s.n.c. 22 CACCP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070 288299
Questo documento è copia e non rappresenta l'originale del documento stesso di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. e non può essere riprodotto o utilizzato in alcun modo senza permesso scritto dalla I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.