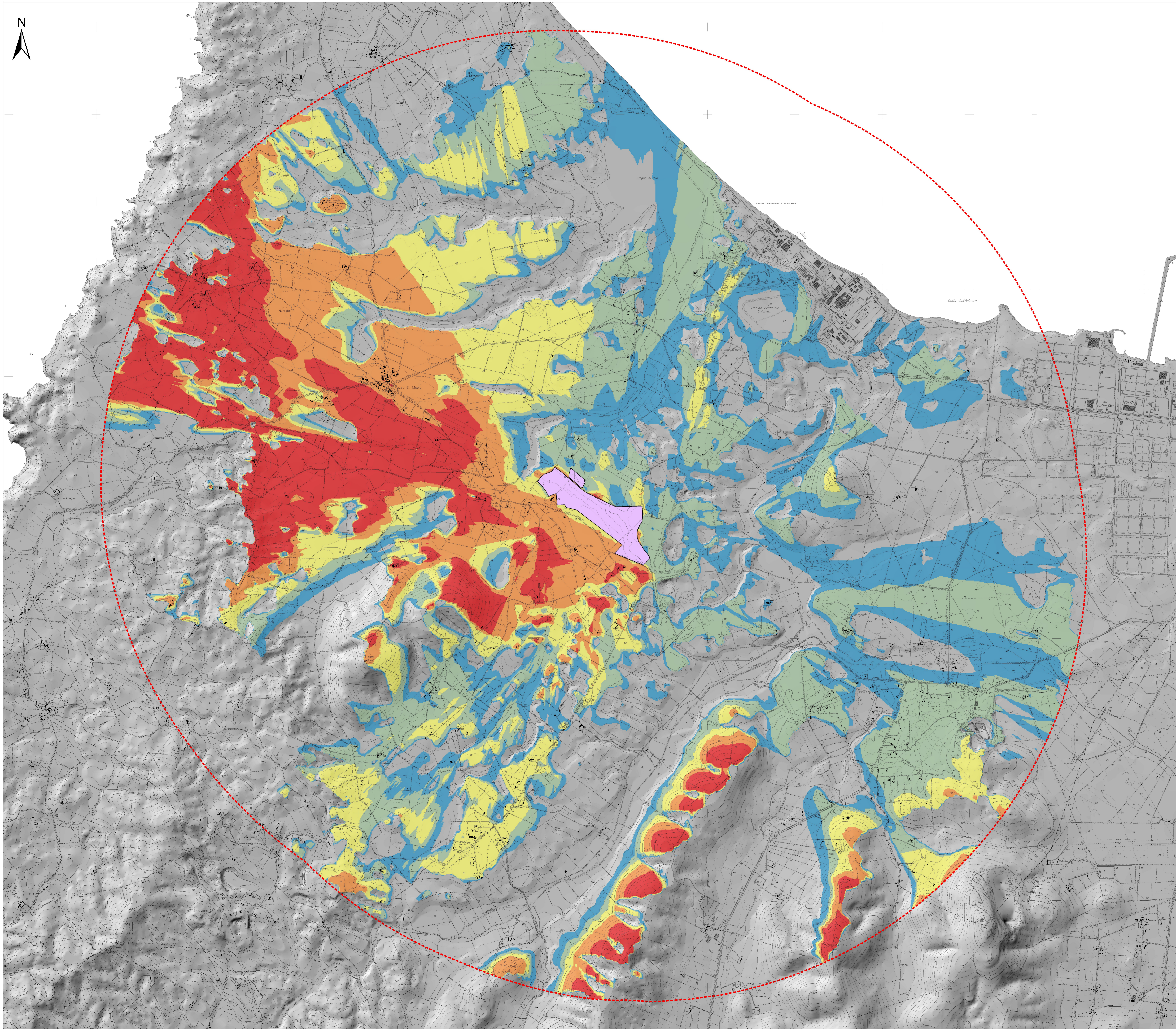


**MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA IMPIANTO IN ASSENZA DI MITIGAZIONE**



**Legenda**

- Area d'impianto
- Buffer 5km

**Intervisibilità teorica in assenza di mitigazione**

- Molto bassa
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Sassari  
 COMUNE DI SASSARI



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO**  
 denominato "NURRA" da 35 MW

Oggetto:	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Cod. univ.	VGE-FVS-IA-T15
Titolo:	MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA IMPIANTO IN ASSENZA DI MITIGAZIONE	scala:	1:15.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Luglio 2021	0	Emissione	IAT	GF	VGE

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

**Gruppo di lavoro:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Marianna Biondini  
 Ing. Enrico Belsella  
 Dott. Ing. Flaminia Casara  
 Dott. Geol. Francesca Lobina  
 Dott. Ing. Maurizio Medda  
 Dott. Ing. Gianluca Melis  
 Dott. Geol. Mauro Pompili  
 Ing. Erenando Sotgiu  
 Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

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

**Il Committente:**  
 Volta Green Energy

**Comittente:**  
 Volta Green Energy S.r.l.  
 Piazza Manifattura, 1 - 09068 Suvereto (TI)  
 Tel. +39 0664 625200 - Fax +39 0664 625201  
 PEC volta-gr@legalmail.it

**Logo Volta g.e.**

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con solo unico - Via Santa Margherita, 6, 09124 Cagliari, Tel./Fax +39 070 658297