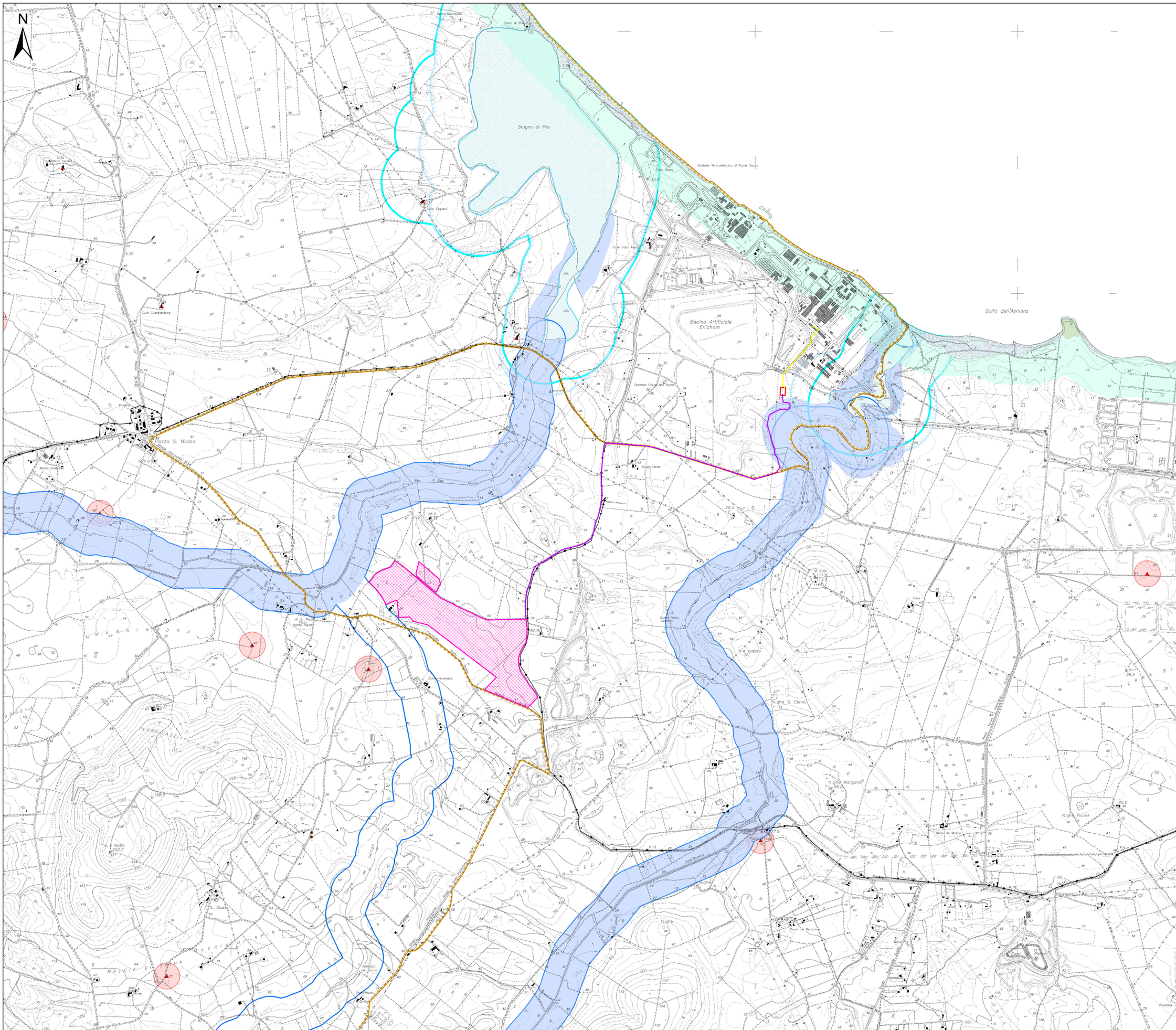


# CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA



- Legenda**
- Area di progetto
  - Cavidotto MT
  - Cavo AT
  - Sottostazione elettrica
  - Beni paesaggistici vincolati ai sensi dell'art. 142 del D.lgs. 42/04**
  - Aree vincolate ai sensi dell'art. 136, 137 e 157 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i.
  - Territori costieri compresi in una fascia di 300 m dalla linea di battigia (art. 142 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
  - Fascia di rispetto di 150m dai corsi d'acqua (art. 142 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
  - Beni paesaggistici vincolati ai sensi dell'art. 143 del D.lgs. 42/04**
  - Fascia costiera (artt. 8, 17, 18, 19, 20 N.T.A. PPR)
  - Sistemi a baie e promontori, falesie e piccole isole (artt. 8, 17, 18 N.T.A.)
  - Campi dunari e sistemi di spiaggia (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Grotte e caverne (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Zone umide costiere (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 300m dalle zone umide costiere (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 300 m da laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (artt. 8, 17, 18 N.T.A. PPR)
  - Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale

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



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

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		Cod. stat.: VGE-FVS-IA-T2	
Titolo: CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA		Scala: 1:10.000	
Data	Rev.	Descrizione	Esbig.
			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 Barbarini  
 Ing. Emma Betella  
 Dott. Arch. Felice Corona  
 Dott. Geol. Francesca Lubina  
 Dott. Nat. Fulvio Medda  
 Ing. Gianluca Melis  
 Dott. Nat. Paolo Sotgiu  
 Dott. Geol. Mauro Pompei  
 Ing. Emanuele Spiga  
 Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

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

**Il Committente:**  
 Volta Green Energy

**Completamento:**  
 Volta Green Energy S.r.l.  
 Piazza Montefiore, 1 - 09026 Soverato (TS)  
 Tel. +39 064 625300 - Fax +39 064 625301  
 PEC volta-green@voltagreen.it

**Logo IAT Consulenza e Progetti**

AD: 2021/0247  
 Formato: File originale  
 File di stampa  
 Codice archivio

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Santa Margherita, 4, 09124 Cagliari, Tel./Fax +39 070 638297