

LEGENDA

- Area di Progetto PORTO TORRES
- Battery Pack cluster Sassari
- Caviddotto stradale Porto Torres - 6,74 km
- Stazione Elettrica Fiumesanto_2

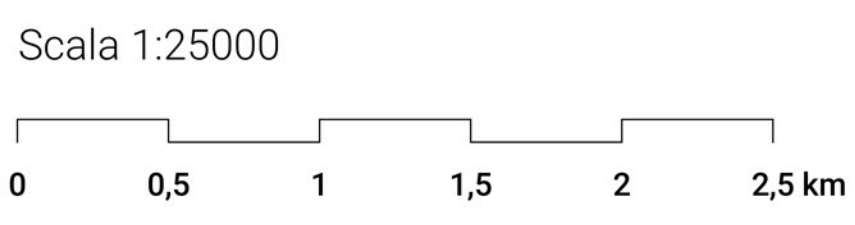
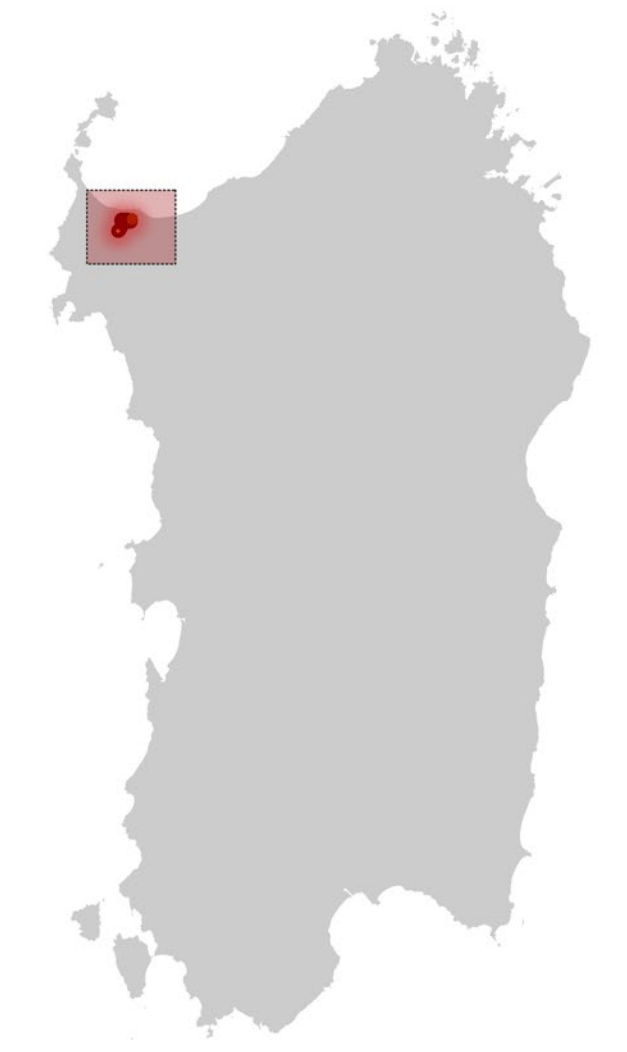
**Carta della Natura
Sensibilità Ecologica**

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

CTR 1:10000

- Edificato
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale

DTM



Capogrossi R., Laureti L., Angelini P., 2013. *Carta della Natura della Regione Sardegna: Carte di Valore Ecologico, Sensibilità Ecologica, Pressione Antropica e Fragilità Ambientale* scala 1:50.000. ISPRA

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
COMUNE DI PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltico
di potenza nominale pari a 40 MWp
denominato "PORTO TORRES" sito nel
Comune di Porto Torres (SS)**

Località "Strada Vicinale Rio d'Ottava"

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		PTTORRES-IAT21
TITOLO ELABORATO: CARTA DELLA SENSIBILITÀ ECOLOGICA		CODICE ELABORATO:
Data	Revisione	Descrizione
Gennaio 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione	Verifica	Approvazione
Ing. A. Palmisano	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott. Maurizio PIRESSO Ing. Emanuele CANTERNO Dott. Claudio BERTOLLO	 IMPIANTO AGRIVOLTAICO PORTO TORRES	GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. Gianni BELLU Dott. Nicola DEMURTAS Arch. Danilo SCALIA Maura Soc. Coop. Dott. Priscilla PINNA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS
BOF: Ing. Fabio Massimo CALDERARO E.Pire Dott. Bini Agnese Elena Maria CARDACI Ing. Gianluca VIGNO	PROponente: Energlia Pùlita Italiana s.r.l.	SEDE LEGALE: Via del Rimorso, 3 40132 - Bologna (BO)
PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA	APPROVATO: Diego Gonzalez Caceres	DATA: 19/01/2022
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	FIRMA: 	SCALA: 1:25.000
FORMATO: A3		DATA: 19/01/2022