

LEGENDA

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

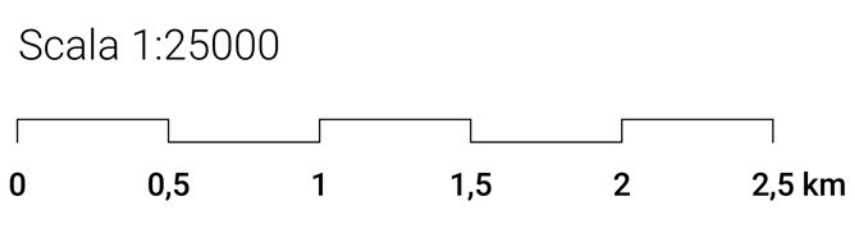
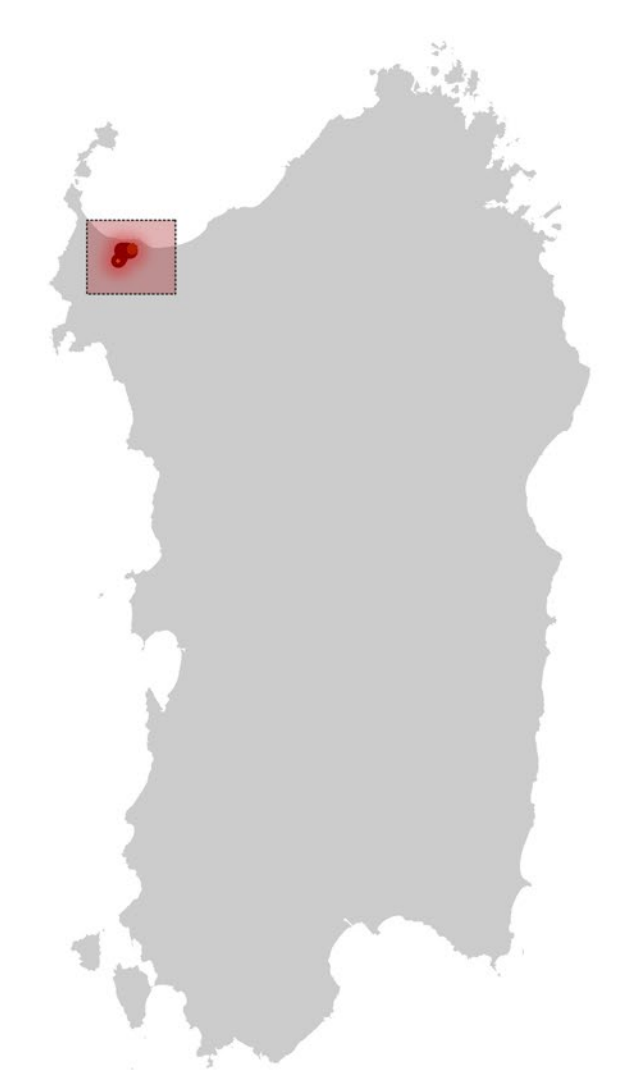
**Carta della Natura
Valore Ecologico**

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

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"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		PTTORRES-IAT24
CARTA DEL VALORE ECOLOGICO		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 Arch. Danilo SCALIA Maura Soc. Coop. Dott. Priscilla PINNA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS	 PROGETTO 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.Primo Dott. Biol. Agronomo Elena Maria CARDAGI Ing. Gianluca VIGNO
PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA	PROPRIONTE: Energia Pulita Italiana s.p.a. SEDE LEGALE: Via del Rimorso, 3 40139 - Bologna (BO)
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	REVISIONI: Diego Gonzalez Caceres DATA: 19/01/2022
SCALA: 1:25.000	FORMATO: A3