

LEGENDA

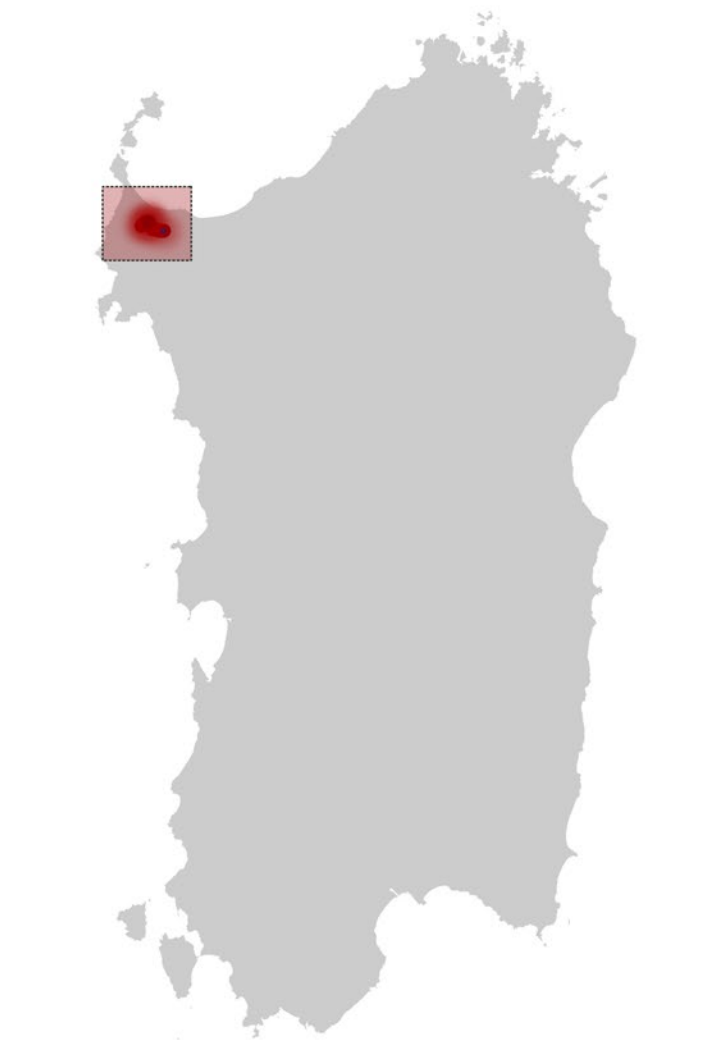
- Stazione Elettrica Fiumesanto_2
- Battery Pack cluster Sassari
- Cavidotto SASSARI3 - 8,78 km
- Area di Progetto SASSARI3

**Carta della Natura
Fragilità Ambientale**

- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Altro

CTR 1:10000

- Edificato
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale
- STRATO_09_09_REGIONE copia



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaco
di potenza nominale pari a 28 MWp
denominato "SASSARI 3" sito nei
Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SASSARI3-IAT23	
TITOLO ELABORATO: CARTA DELLA FRAGILITÀ AMBIENTALE		CODICE ELABORATO:	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Ing. A. Palmisano
		Verifica	Approvazione
		Dot. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

<p>TEAM PROGETTAZIONE</p> <p>Dot. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott. Maurizio PIRESSO Ing. Emanuele CANTERNO Dott. Claudio BERTOLLO</p> <p>GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. Gianni BELLU Dott. Nicola DEMURTAS Arch. Danilo SCALIA Maurizio Boc Capp. Dott. Pinella PINA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS</p> <p>PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA</p> <p>COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA</p>	<p>PROGETTO:</p> <p>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SASSARI 3</p> <p>PROPRIORE: Energria Pulita Italiana s.r.l.</p> <p>SEDE LEGALE: Via del Rimorso, 3 40139 - Bologna (BO)</p> <p>RESPONSABILE: Diego Gonzalez Caceres</p> <p>DATA: 29/04/2022</p> <p>FORMATO: A3</p> <p>SCALA: 1:25.000</p>
--	---

Scala 1:25000