

LEGENDA

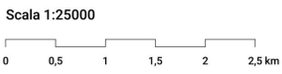
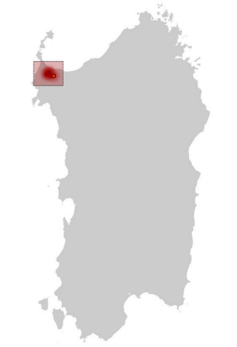
- Stazione Elettrica Fiumesanto_2
- Battery Pack cluster Sassari
- Cavidotto SASSARI3 - 8,78 km
- Area di Progetto SASSARI3

Carta della Natura Pressione Antropica

- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Altro

CTR 1:10000

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



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

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

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO		SASSARI3-IAT22	
TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO	
CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA			
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Ing. A. Palmisano
		Verifica	Approvazione
		Dot. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE		PROGETTO	
Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott. Maurizio PIRESSO Dott. Emanuele CANTERNO Dott. Claudio BERTOLLO		IMPIANTO AGRIVOLTAICO SASSARI 3	
GRUPPO DI LAVORO:		BOF:	
Dott. Agr. Gianni BELLU Dott. Nicola DEMURTAS Arch. ORIO SCALIA Maura Boc Cosp. Dott. PRIMO PINA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonella DEMURTAS		Ing. Fabio Massimo CALDERARO E.Pire Dott. Biol. Agrario Elena Maria CARDACI Ing. Gianluca VIGNO	
PROGETTAZIONE:		PROPRIORE:	
ENERLAND ITALIA		Energia Pulita Italiana s.p.a.	
COORDINAMENTO:		SEDE LEGALE:	
Dott. Agr. Patrick VASTA		Via del Rimone, 3 40139 - Bologna (BO)	
FIRMA:		AGENZIA:	
		Diego Gonzalez Caceres	
DATA:		FORMATO:	
21/04/2022		A3	
SCALA:		FORMATO:	
1:25.000		A3	