



Legenda

- Area di progetto
- Cavidotto Sassari3 - 8,78 km
- Battery Pack cluster Sassari
- Stazione elettrica Fiumesanto

Presenza potenziale di flora a rischio - ind3se

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 6
- 12
- 13

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"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT30
OGGETTO	
CARTA DELLA PRESENZA DI POTENZIALE E FLORA A RISCHIO ESTINZIONE	CODICE ELABORATO
ELABORATO	

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Luglio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. Ing. G. Torrisi Dott. Biol. A. Cardaci	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott. Naucica RUSSO Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO	 IMPIANTO AGRIVOLTAICO SASSARI 3	PROGETTO: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott. Naucica RUSSO Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO
GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. Gavino Geol. Nicola Arch. Cristiano Mauro Bol Dott. ssa Anna Dott. Luca Mar Ing. Fabio Mas		PROPRONTE: Energia Pulita Italiana s.r.l. Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)
PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA	REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres	SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	DATA: 20/07/2022	REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres
FIRMA:	DATA: 20/07/2022	SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)
SCALA: 1:25.000	FORMATO: A1	SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)

