



Legenda

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

Presenza potenziale di vertebrati a rischio - ind2se

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32

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
CARTA DELLA PRESENZA DI VERTEBRATI A RISCHIO ESTINZIONE
SASSARI3-IAT29

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
 Dott. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO

PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:
 Dott. Agr. Gavino BERTOLLO
 Geol. Nicola DEMAY
 Arch. Cristiano DE LUCA
 Dott. ssa Antonella FERRARI
 Dott. Luca Maria ANTONI
 BCF
 Ing. Fabio MASSARO

PROPRONTE:
**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**
 SEDE LEGALE:
 Via del Rondone, 3
 40122 - Bologna (BO)

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**
 COORDINAMENTO:
Dott. Agr. Patrick VASTA

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres
 DATA: **20/07/2022**
 SCALA: **1:25.000**
 FORMATO: **A1**

