



LEGENDA

- SINDIA**
- SINDIA_Area_progetto
 - SE_Macomer_380
 - Cavidotto_Sindia_3.60km

Carta Natura
Carta dei vertebrati a rischio estinzione

- 0
- 5
- 8
- 11
- 14
- 16
- 17
- 19
- 20

CTR 1:10.000 Base

- Comune
- Edificio
- Viabilità secondaria
- Elemento idrico
- Curve di livello



Scala 1:5.000

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER E BORORE

Realizzazione di un Parco Agrivoltaiico Avanzato di potenza nominale pari a 30 MWp denominato "SINDIA" sito nei Comuni di Macomer e Borore (NU)
Località "Cherbos"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SIN-IAT29
CARTA DELLA PRESENZA DI VERTEBRATI A RISCHIO ESTINZIONE		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Descrizione
Novembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione	Verifica	Approvazione
Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE

Dott. Agr. Patrizia VASTA
Ing. Annamaria FALGASANO
Dott.ssa Maria CASTAGNETTI
Ing. Emanuele CATERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIFO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA

PROGETTO

ENERLANDITALIA

<p>GRUPPO DI LAVORO</p> <p>Dire. Gen. Nicola DEMURTAS Maurizio Dott. Rosario PIGNATELLO BSP Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO</p>	<p>E-Plan</p> <p>Arch. Rosella ADA Dott. Biol. Agnese Emma Maria CARDACI Dott. Agr. Stefano GIANNI Ing. Cristina TORRESI Ing. Gianluca VICINO</p>	<p>PROFONDETTA</p> <p>Energia Pubblica Italiana S.p.A.</p>
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>COORDINAMENTO: Dott. Agr. P. Vasta</p>		<p>REPERENTE</p> <p>Diego Gonzalez Carceres</p>
<p>COORDINAMENTO</p> <p>FIRMA:</p>		<p>DATA</p> <p>04/11/2022</p>
<p>SCALA</p> <p>1:5.000</p>		<p>FORMATO</p> <p>A4</p>

