



**Legenda**

- Area di progetto
- Cavidotto Sindia
- Stazione Terna Macomer 380
  
- ▲ Vulcani
- ★ Grotte e caverne
- ★ Monumenti naturali Istituiti Lr31-89
- ★ Alberi monumentali
- Fiumi e torrenti (alveo inciso)
- Fiumi e torrenti (doppia sponda)
- Aree di interesse botanico fitogeografico
- Aree di interesse faunistico
- Aree minerarie dismesse
- Aree di quota superiori ai 900m
- Campi dunari e sistemi di spiaggia
- Discariche
- Laghi, Invasi e Stagni
- Oasi permanenti di protezione faunistica
- Scavi
- Sistema Regionale Parchi
- Aree gestione speciale Ente Foreste
- SIC - ZPS
- Siti inquinati
- Sistemi a baie e promontori, piccole isole e falesie
- Zone umide costiere
  
- Componenti ambientali**
- Aree antropizzate
- Boschi
- Colture arboree specializzate
- Colture erbacee specializzate
- Impianti boschivi artificiali
- Macchia, dune e aree umide
- Praterie e spiagge

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Nuoro  
 COMUNI DI MACOMER E BORORE

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

OGGETTO: <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	<b>SIN-IAT06</b>
ELABORATO: <b>Carta dei dispositivi di tutela ambientale</b>	CODICE ELABORATO:

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Novembre 2022	00	Emissioni per procedura di VIA	Arch. R. Apa	Dot. Agr. P. Vasta	<b>Enerland Italia</b>

<p><b>TEAM:</b></p> <p>Dot. Agr. Patrick VASTA        Ing. Annamaria PALMSANO        Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI        Ing. Emanuele CANTERINO        Dott. Claudio BERTOLLO        Dott. Guglielmo QUADRIO</p>		<p><b>PROGETTO:</b></p> <p><b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO        SINDIA</b></p>
<p><b>GRUPPO DI LAVORO:</b></p> <p>Dot. Geol. Nicola DEMURFAS        Dott. Rosario PIGNATELLO        Ing. Fabio Massimo CALDERARO        Ing. Vincenzo BUTTAFOGGO        Arch. Rosella APA</p>	<p>Dot. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI        Dott. Agr. Gaetano GIANNO        Ing. Graziella TORRESI        Ing. Gianluca VICINO</p>	<p><b>PROPRONETE:</b></p> <p><b>Energia Pulita        Italiana S.r.l.</b></p>
<p><b>PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>ENERLANDITALIA</b></p>	<p><b>REFERENTE:</b></p> <p><b>Diego Gonzalez Caceres</b></p>	<p><b>SEDE LEGALE:</b></p> <p>Via del Rondone, 3        40122 - Bologna (BO)</p>
<p><b>COORDINAMENTO:</b></p> <p><b>Dot. Agr. Patrick VASTA</b></p>	<p><b>FRMA:</b></p>	<p><b>DATA:</b> 07/11/2022</p>
<p><b>SCALA:</b></p> <p>1:10000</p>	<p><b>FORMATO:</b></p> <p>A1</p>	

