



**Legenda**

- Area di progetto
- Cavidotto SINDIA
- Stazione Terna Macomer 380

- D.lgs. n. 42/2004 - art. 142 (dati indicativi)
- ▲ Vulcani
  - Art. 142 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti in elenco (dati indicativi)
  - Art. 142 - Montagne oltre 1200 metri (dati indicativi)
  - Art. 142 - Parchi e riserve nazionali o regionali (dati indicativi)
  - Art. 142 - Territori costieri fascia 300 metri (dati indicativi)
  - Art. 142 - Vulcani (dati indicativi)
  - Art. 142 - Zone di interesse archeologico individuate (dati indicativi)
  - Art. 142 - Zone umide D.P.R. 448/76 (dati indicativi)
  - Art. 142 - Fascia di 150 m dai fiumi (dati indicativi)**
    - BP02\_C2\_A1
    - BP02\_C2\_B1
    - BP02\_C2\_B2
  - Art. 142 - Territori contermini ai laghi (dati indicativi)**
    - BP02\_B1\_A1
    - BP02\_B1\_A2

- D.lgs. n. 42/2004 - art. 143
- I Repertorio beni 2017 - Beni identitari
  - ☆ Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici
  - ★ Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici
  - ★ Repertorio beni 2017 - Beni culturali architettonici
  - ⊙ Repertorio beni 2017 - Proposte di Insussistenza vincolo
  - Fascia costiera
  - ★ 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
  - Campi dunari e sistemi di spiaggia
  - Laghi, Invasi e Stagni
  - Aree gestione speciale Ente Foreste
  - Sistemi a baie e promontori, piccole isole e falesie
  - Zone umide costiere
  - Centri di antica e prima formazione
  - Aree dell'organizzazione mineraria
  - Aree delle saline storiche
  - Aree della bonifica (rev)
  - Aree di quota superiori ai 900m
  - Parco geomorfanologico ambientale e storico

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Nuoro  
 COMUNI 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"**

<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		<b>SIN-IAT09</b>		
OGGETTO		CODICE ELABORATO		
ELABORATO: <b>Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica artt.142-143</b>				
Data	Revisione	Descrizione		
Novembre 2022	00	Emissioni per procedura di VIA		
Elaborazione		Verifica		
Arch. R. Apa		Dot. Agr. P. Vasta		
Approvazione		<b>Enerland Italia</b>		
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">           TEAM:            Dott. Agr. Patrick VASTA            Ing. Annamaria PALMSANO            Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI            Ing. Emanuele CANTERINO            Dott. Claudio BERTOLLO            Dott. Guglielmo QUADRIFO         </td> <td style="width: 50%; border: none; text-align: center;">   <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA</b> </td> </tr> </table>			TEAM: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIFO	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA</b>
TEAM: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIFO	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA</b>			
GRUPPO DI LAVORO:		PROGETTO:		
Dott. Geol. Nicola DEMURFAS Dott. Rosario PIGNATELLO Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFIGLIO Arch. Rossella APA		Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI Dott. Agr. Gaetano GIANINO Ing. Graziella TORRES Ing. Gianluca VICINO		
PROGETTAZIONE: <b>ENERLANDITALIA</b>		PROPRONTE:		
COORDINAMENTO: <b>Dot. Agr. Patrick VASTA</b>		SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)		
FRMA:		REFERENTE: <b>Diego Gonzalez Caceres</b>		
SCALA: <b>1:10000</b>		DATA: <b>07/11/2022</b>		
FORMATO: <b>A1</b>				

