



**Legenda**

- Area di progetto
- Cavitto
- Battery\_pack
- SE\_Macomer\_380
- ▲ Vulcanici
- ★ 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  
 COMUNE DI MACOMER

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato  
 di potenza nominale pari a 24 MWp  
 denominato "MACOMER"  
 sito nei Comuni di Macomer (NU)**  
**Località "Figuranchida"**

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

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

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>TEAM:</p> <p>Dot. Agr. Patrick VASTA<br/>       Ing. Annamaria PALMSANO<br/>       Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI<br/>       Ing. Emanuele CANTERINO<br/>       Dott. Claudio BERTOLLO<br/>       Dott. Guglielmo QUADRIO</p> |  | <p>PROGETTO:</p> <p><b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO<br/>       MACOMER</b></p>  |
| <p>GRUPPO DI LAVORO:</p> <p>Dot. Geol. Nicola DEMURTAS<br/>       Ingegn. Rosario PIGNATELLO<br/>       Ingegn. Fabio Massimo CALDERARO<br/>       Ingegn. Vincenzo BUTTAFIGLIO<br/>       Arch. Rosella APA</p>              | <p>Dot. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI<br/>       Dott. Agr. Giovanni VACCARO<br/>       Ing. Graziela TORRESI<br/>       Ing. Gianluca VICINO</p> | <p>PROGETTAZIONE: <b>ENERLANDITALIA</b></p>  |
| <p>COORDINAMENTO:<br/><b>Dot. Agr. Patrick VASTA</b></p>  | <p>FRMA:</p>   | <p>PROPRONETE:<br/><b>Energia Pulita Italiana S.r.l.</b></p> <p>SEDE LEGALE:<br/>Via del Rondone, 3<br/>40122 - Bologna (BO)</p> <p>REFERENTE:<br/><b>Diego Gonzalez Caceres</b></p> <p>DATA: <b>01/12/2022</b></p> <p>SCALA: <b>1:10000</b></p> <p>FORMATO: <b>A1</b></p> |

