



Legenda

- Area di progetto
- Cavitto
- Battery_pack
- SE_Macomer_380
- ▲ Vulcani
- ★ Grotte e caverne
- ★ Monumenti naturali Istituti 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: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	MAC-IAT06
ELABORATO: Carta dei dispositivi di tutela ambientale	CODICE ELABORATO:

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

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

