



LEGENDA

- MACOMER_5**
- Area_progetto_Macomer_5
 - SE Macomer 380
 - Macomer 5 - cav - 0,83

Carta della Natura

Fragilità Ambientale

- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa

CTR 1:10000

- 02_EDIFICIO
- 02_EDIFICIO_MINORE
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale



Scala 1:5.000

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Nuoro
 COMUNE DI MACOMER E BORORE

Realizzazione di un Parco Agrivoltico Avanzato di potenza nominale pari a 52 MWp denominato "MACOMER 5" sito nei Comuni di Macomer e Borore (NU)
 Località "Badde Petrosa"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DELLA FRAGILITÀ AMBIENTALE **MAC5-IAT23**

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
Giugno 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. ssa Ivana Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott.ssa Nausica RUSCO
 Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Guglielmo QUADRIO



GRUPPO DI LAVORO:
 Rete: Dott. Rosario PIGNATELLO
 BCF: Fulvio Massimo CALDERARO
 Ing. Vincenzo BUTTAJUOCO
 EPR: Ing. Gianluca VICINO

Arch. Rosella APA
 Dott. Biol. Agnese Emma Maria CARDAGI
 Dott. Agr. Gaetano GIANNO
 Dott. ssa Ginevra AMARITO
 Ing. Graziella TORRES

PROGETTAZIONE: **ENERLAND ITALIA**

COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTICO MACOMER 5

PROFONDETTA: Energia Pubblica Italiana s.r.l.

SEDE LEGALE: Via del Riviere, 3, 40122 Bologna (BO)

REFERENTE: Diego Gonzalez Carceres

DATA: 21/06/2022

SCALA: 1:5.000

FORMATO: A0

