



LEGENDA

MACOMER_5

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

Carta della Natura

Pressione Antropica

- Media
- Bassa
- Molto bassa

CTR 1:10000

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



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Nuoro
 COMUNE DI MACOMER E BORORE

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

OGGETTO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA		MACS-IAT22
TITOLO ELABORATO		SR EP99 29832 CODICE ELABORATO

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 RUSSO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO		PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 5
---	--	---

GRUPPO DI LAVORO: Rete: Dott. Rosello PIGNATELLO BCF: Ing. Fulvio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAJUOCO E-mer: Ing. Gianluca VICINO	Arch. Rossella APA Dott. Biol. Agnese Emma Maria CARDAGI Dott. Agr. Gaetano GIANNO Dott. ssa Ginevra AMARITO Ing. Graziella TORRES	PROFONDETA: Energia Pubblica Italiana S.p.A.	SEDE LEGALE: Via del Riviere, 3 40122 Bologna (BO)
---	--	---	---

PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO: ENERLAND ITALIA Dott. Agr. Patrick VASTA	FIRMA:	REFERENTE: Diego Gonzalez Carceres	DATA: 21/06/2022
SCALA: 1:5.000	FORMATO: A4		

