

Scala 1:20.000 EPSG: 32632
 0 0,4 0,8 1,2 1,6 2 km

LEGENDA

Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)

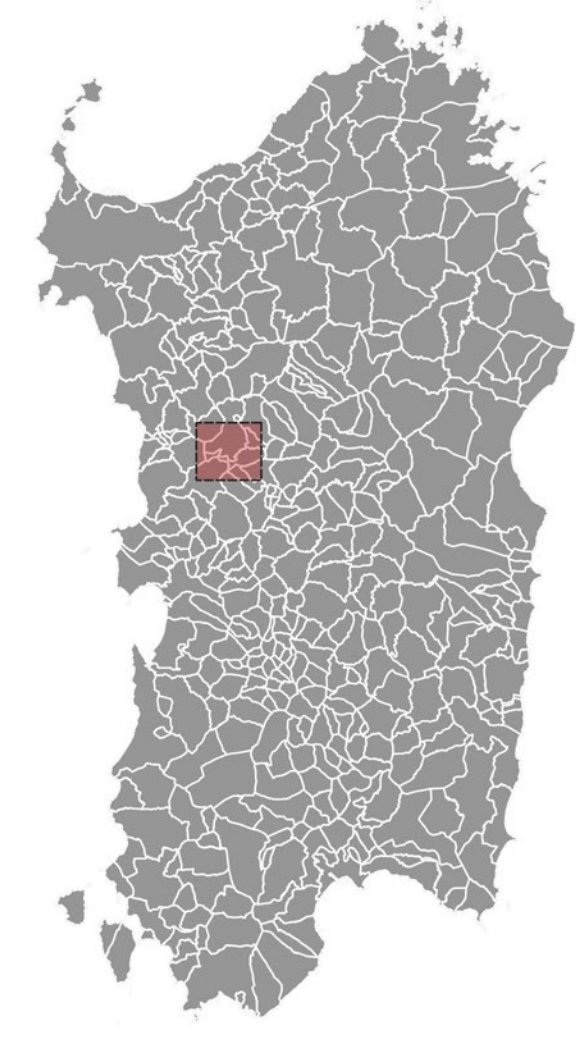
- ZPS
- ZSC

MACOMER

- Area_progetto_Macomer
- Cavidotto_Macomer
- SE_Macomer_380
- Battery_pack
- Buffer_5km

Carta Tecnica Regionale - Base

- Comune
- Edificio ingombro al suolo
- Elemento stradale
- Elemento viabilità mista secondaria
- Elemento idrico
- Curve di livello



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Nuoro
 COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaiico Avanzato di potenza nominale pari a 24 MWp denominato "MACOMER" sito nel Comune di Macomer (NU)
 Località "Figuranchida"

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		MAC-IAT03
INQUADRAMENTO SU RETE NATURA2000		CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Gennaio 2023	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patricia VASTA Ing. Annamaria PALERMO Dott.ssa Maria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CATERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO	 IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER
---	--

GRUPPO DI LAVORO: Dott. Gen. Nicola DEMURTAS Dott. Rosario PINATELLO Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO	E-Primo: Arch. Rosella ADA Dott. Biol. Agnese Emma Maria CARDACI Dott. Agr. Giovanni MICCARDI Ing. Gianluca TORRESI Ing. Gianluca VIGNO	PROGETTO: Energia Pubblica Italiana s.r.l.	SEDE LEGALE: Via del Riviere, 3 40122 - Bologna (BO)
--	--	---	--

PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA	COORDINAMENTO: Dott. Agr. P. Vasta	FIRMA: 	REFERENTE: Diego Gonzalez Carceres	DATA: 16/01/2023
---	---------------------------------------	------------	---------------------------------------	---------------------

SCALA: 1:20.000	FORMATO: A4
-----------------	-------------

