



LEGENDA

MACOMER

- Macomer_4_Area_Progetto
- stazione Terna Macomer stazione_Terna_Macomer copia
- Cavidotto stradale Macomer4 - 2,12 km

Carta della Natura

Carta degli Habitat

- 22.4 - Vegetazione delle acque ferme
- 31.81 - Cespuglieti medio-europei
- 32.11 - Matorral di querce sempreverdi
- 32.18 - Matorral di alloro
- 32.3 - Garighe e macchie mesomediterranee silicicole
- 34.81 - Prati mediterranei subnitrofilii
- 38.1 - Prati concimati e pascolati
- 41.72 - Querceti a roverella
- 41.732 - Querceti a querce caducifoglie
- 44.12 - Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
- 44.81 - Gallerie a tamerice e oleandri
- 45.1 - Formazione a olivastro e carrubo
- 45.21 - Sugherete tirreniche
- 45.317 - Leccete sarde
- 62.11 - Rupi mediterranee
- 62.24 - Rupi della Sardegna e della Corsica
- 83.11 - Oliveti
- 83.31 - Piantagioni di conifere
- 83.322 - Piantagioni di eucalipti
- 83.325 - Altre piantagioni di latifoglie
- 84.6 - Pascolo alberato in Sardegna (Dehesa)
- 85.1 - Grandi parchi

CTR 1:10000

- 02_EDIFICIO_INGOMBRO_AL_SUOLO copia
- 02_EDIFICIO_MINORE copia
- 02_ELEMENTO_COPERTURA copia
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
di potenza nominale pari a 42 MWp
denominato "MACOMER 4" sito nel
Comune di Macomer (NU)**

Località "Nuraghe Solene"

OGGETTO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CARTA DEGLI HABITAT	MACOMER4-IAT19 <small>CODICE ELABORAZIONE</small>
--	--

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta
				Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Nadia RUSSO Dott.ssa Irene CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio RENTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO	 IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 4
--	--

GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. Gianni BELLU Gen. Nicola DEMURTAS Arch. Enrico SCALF Mauro Sacconi Dott. Pasquale PINNA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonella DEMURTAS	RFI: Ing. Fabio Massimo CALDERARO E.Prima. Dott. Sot. Agnese Elena Maria CALEDAS Ing. Gianluca VIGNO	PROFONTE: ENERLAND ITALIA REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres DATA: 21/04/2022 SCALA: 1:20.000 FORMATO: A3
---	---	---

PROGETTAZIONE: **Dott. Agr. Patrick VASTA** COORDINAMENTO: **Dott. Agr. Patrick VASTA** FIRMA: _____ SCALA: 1:20.000 FORMATO: A3