

FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA A



INQUADRAMENTO IMPIANTO MACOMER 4
CONI OTTICI



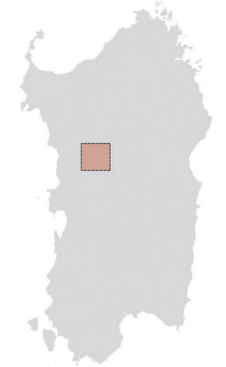
FOTOSIMULAZIONE DA TERRA
VISTA B



FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA D



FOTOSIMULAZIONE DA TERRA
VISTA C



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
FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO MACOMER-IAT17
CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
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 Nausica RUSSO
Dott.ssa Neria CASTAGNETTI
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio RESTUCCI
Dott. Guglielmo QUADRIO

PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
MACOMER 4**

GRUPPO DI LAVORO:
Dott. Agr. Gavino BELLU
Dott. Nanni DESERRIS
Arch. Grazia SCALIA
Maurizio SACCO
Dott. Pierluigi PINNA
Dott.ssa Antonella UNALI
Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA
FIRMA:
SCALA: VARE
FORMATO: A4

PROPRIORE:
Energia Pulita
Ballana 3 s.r.l.
REPERENTE:
Diego Gonzalez Carceres
DATA: 21/04/2022