



CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Legenda

Grado del Rischio Archeologico

Non determinabile (4)

Basso (3)

cavidotto

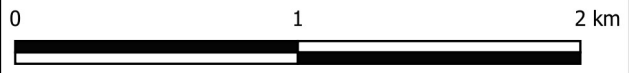
Siti archeologici

Buffer 100m

Buffer 200m

Base map

IGM 1:25000



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 30 MW denominato "SINDIA 2" sito nel Comune di Macomer (NU)
Località "Pittigunnis" e "SA Urtiga"

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

SINDIA2-IAT14

ELABORATO: CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. R. Pignatello	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
Dott. Agr. Patrick VASTA
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Mausi RUSO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
Ing. Emanuele CANTERNO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRO



PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 2

GRUPPO DI LAVORO:
Geol. Nicola PILI
Ing. Maria ZICCHEDDU
Incaric. Dott. Rosario PIGNATELLO
E-Prima Ing. Gianluca VICINO
Dott.ssa Agnese Elena Maria CARDACI

PROFONTE:
Energia Pulita Italiana 4 s.r.l.

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

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

COORDINAMENTO:
Dott. Agr. Patrick VASTA

DATA: 13/06/2022

SCALA: 1:35000
FORMATO: A4

