

REGIONE SARDEGNA

Provincia di Nuoro

COMUNE DI SINDIA

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

Località "Nuraghe Montecodes"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SIN4-IAT13
ELABORATO	CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO	

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

TEAM ENERLAND:
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO



PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO
SINDIA 4

GRUPPO DI LAVORO:
Dott. Rosario PIGNATELLO
Ing. Fabio Massimo CALDERARO
Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO
Ing. Gianluca VICINO
Arch. Rosella APA

PROPRONTE:
Energia Pulita Italiana 5 s.r.l.

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

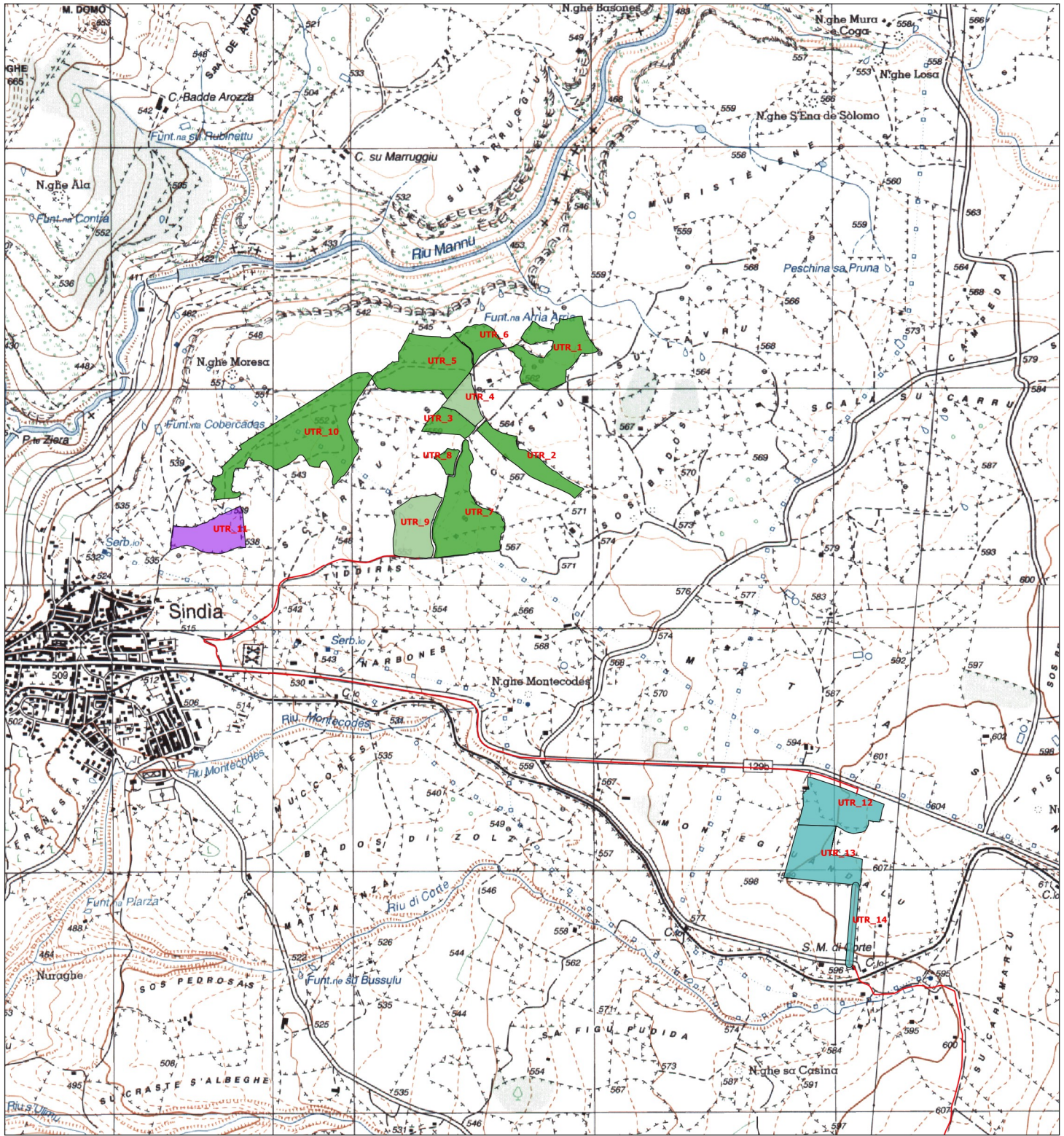
REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

DATA: 15/07/2022

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO:
Dott. Agr. Patrick VASTA

SCALA: 1:15000
FORMATO: A3



Legenda

- Grado del Potenziale Archeologico**
- Molto basso (2)
 - Basso (3)
 - Non determinabile (4)
 - Indiziato (6)
 - Cavidotto

Base map
IGM 1:25000

