

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-IAT12
ELABORATO	CARTA DELLE AREE VINCOLATE A PRESENZE ARHEOLOGICHE	

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



Dott. Agr. Patrik VASTA
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Nausica RUSSO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI

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

Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
Dott. Agr. Gaetano GIANINO
Dott.ssa Geol. Chiara AMATO
Ing. Graziella TORRISI

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO: **Dott. Agr. Patrick VASTA**

FIRMA:

PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
SINDIA 4**

PROPRONTE:
Energia Pulita Italiana 5 s.r.l



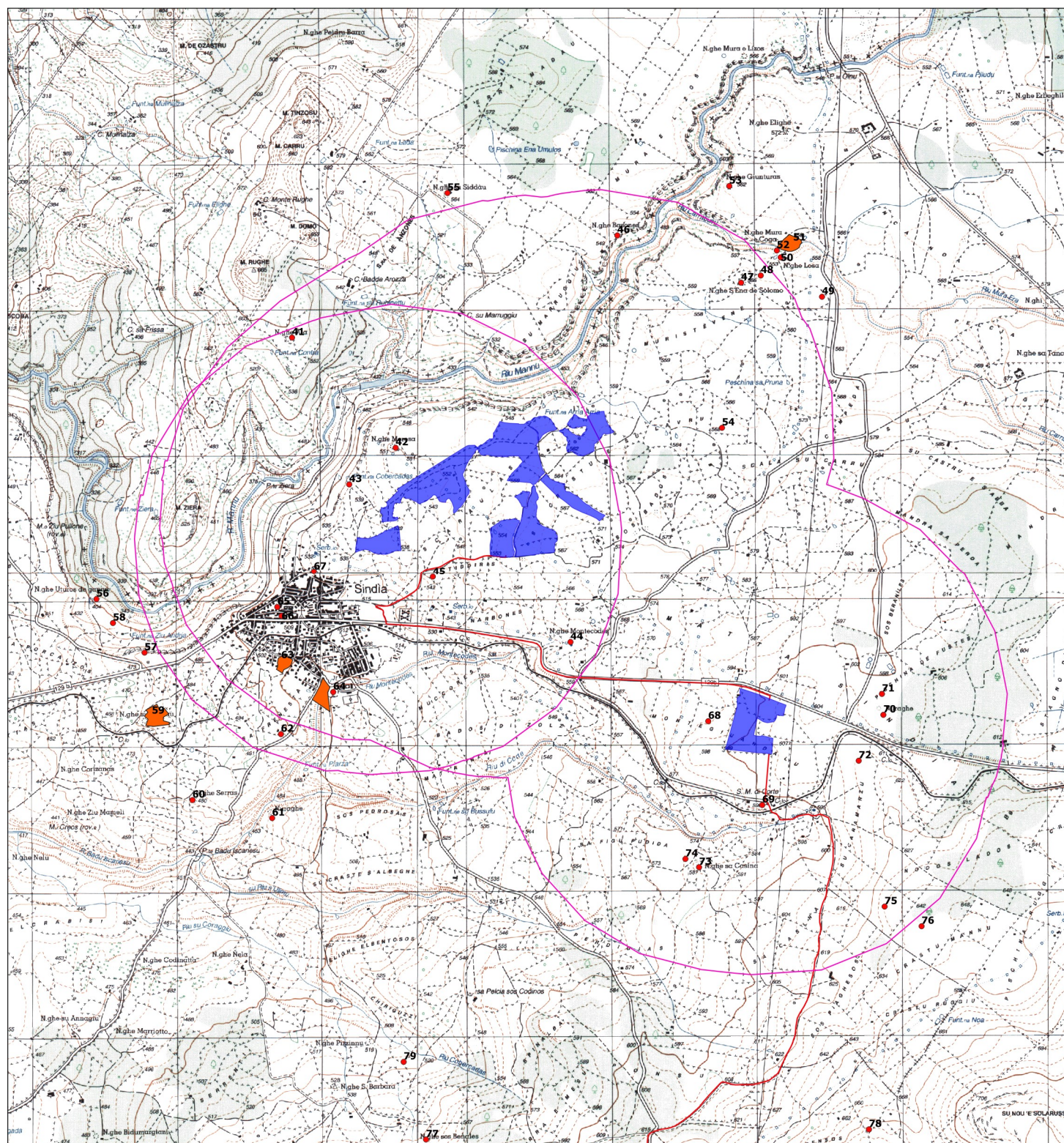
SEDE LEGALE:
Via del Rondone, 3
40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

DATA: 15/07/2022

SCALA: 1:25000

FORMATO: A3



Legenda

- Area impianto
- Cavidotto
- Siti archeologici
- Area vincolate
- Buffer 2 km
- Base map IGM 1:25000

