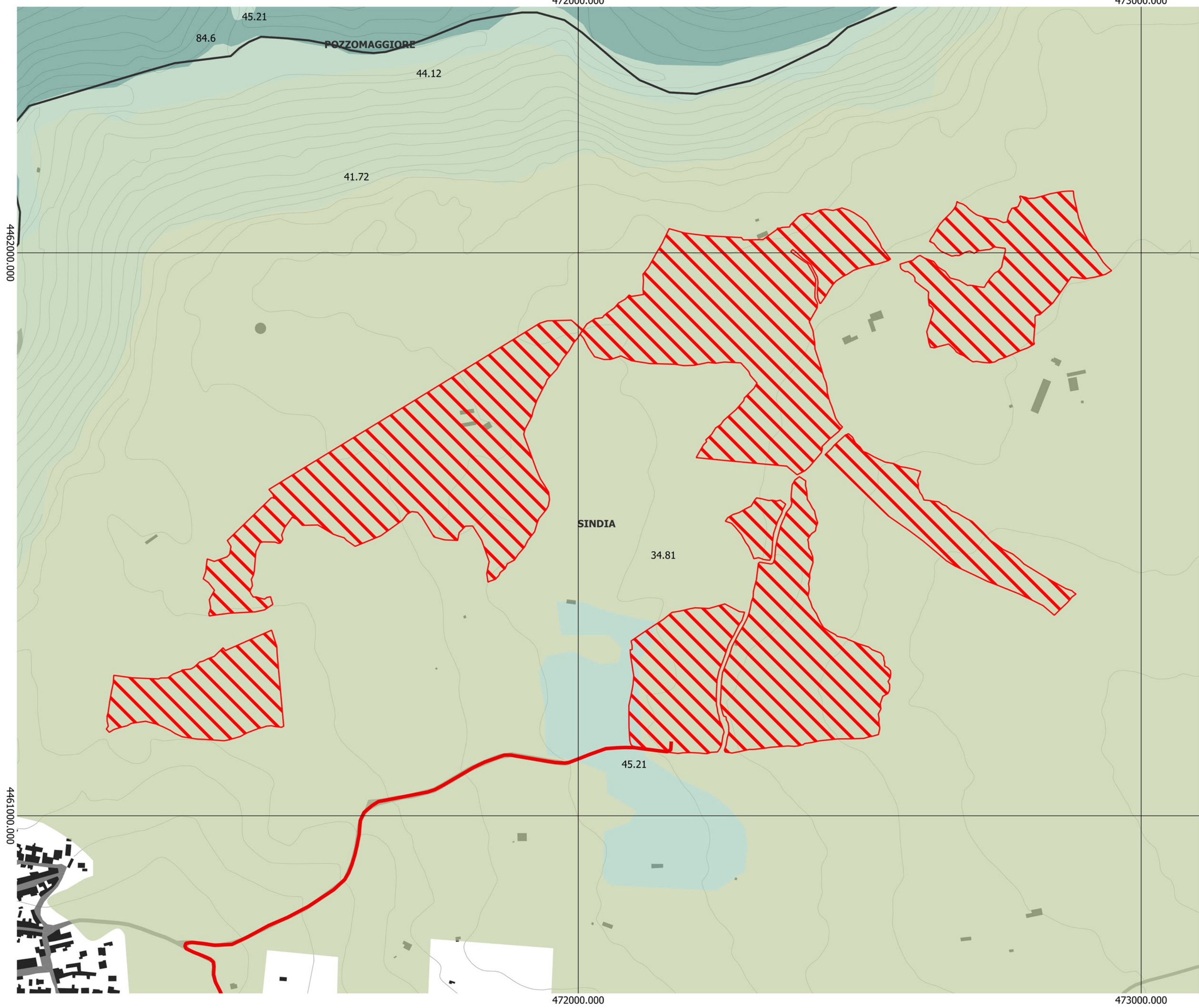
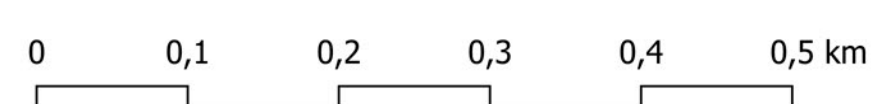
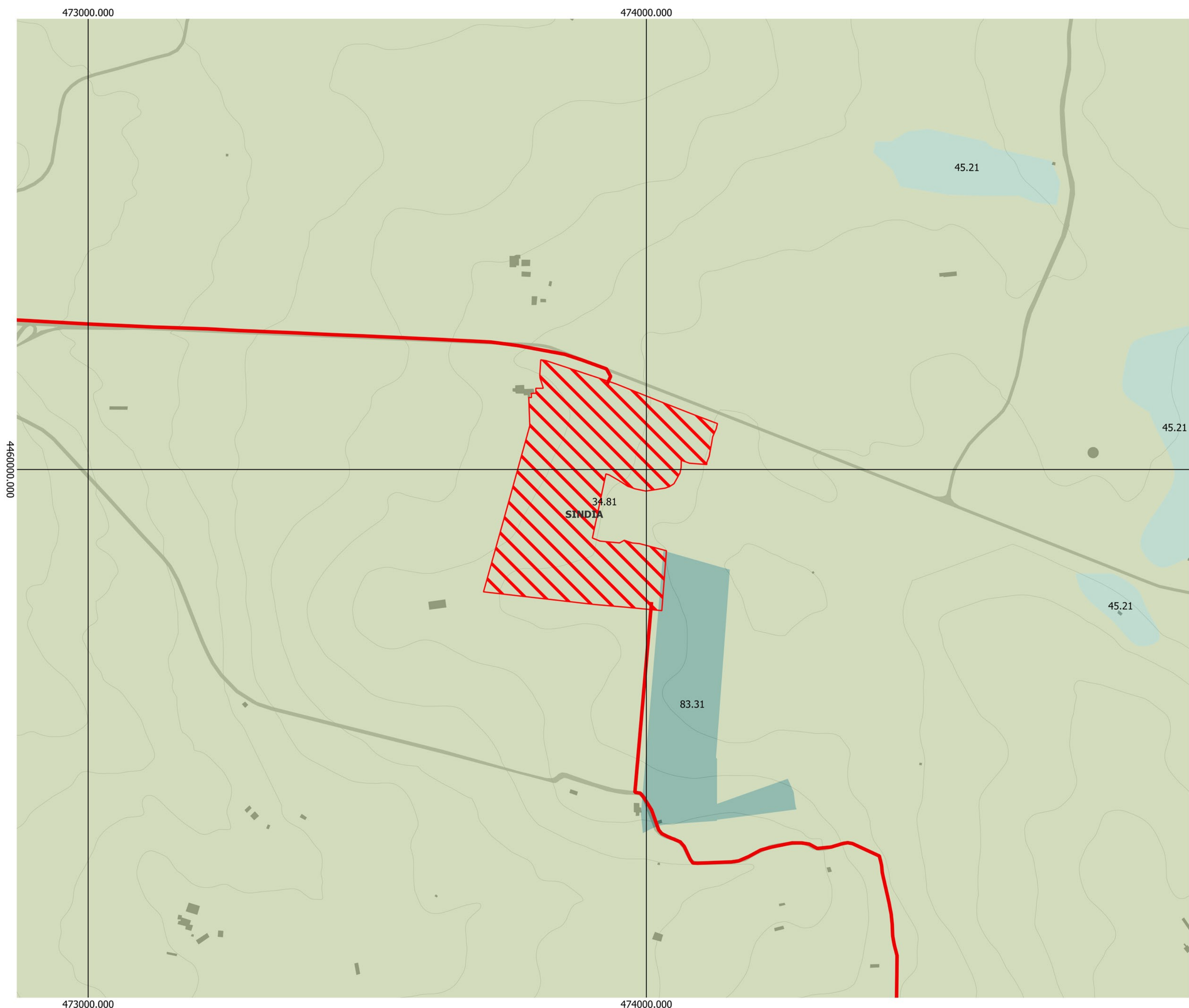


Scala 1:25.000



Scala 1:5.000



Scala 1:5.000



LEGENDA

SINDIA_4

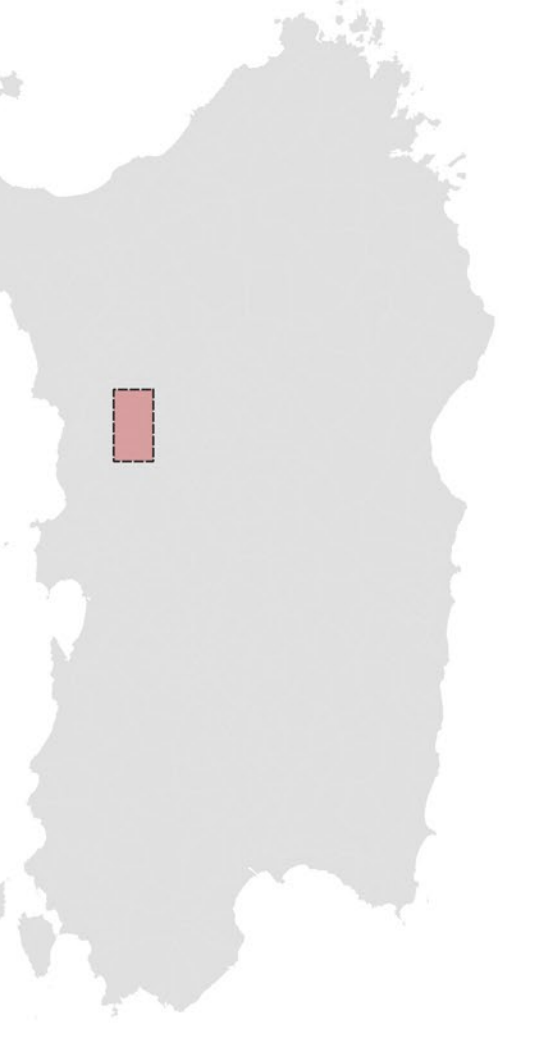
- Cavidotto_Sindia_4_19_12_km Cavidotto_Sindia_4_18_82_km
- Sindia_4_Area_progetto
- SE Macomer 380

Carta della Natura Carta degli Habitat

- 22.4 - Vegetazione delle acque ferme
- 31.81 - Cespuglieti medio-europei
- 32.3 - Garighe e macchie mesomediterranee silicicole
- 34.81 - Prati mediterranei subnitrofilii
- 38.1 - Prati concimati e pascola
- 41.72 - Querceti a roverella
- 41.732 - Querceti a querce caducifoglie
- 44.12 - Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
- 45.1 - Formazione a olivastro e carrubo
- 45.21 - Sugherete tirreniche
- 45.317 - Leccete sarde
- 62.11 - Rupi mediterranee
- 83.11 - Oliveti
- 83.31 - Piantagioni di conifere
- 83.322 - Piantagioni di eucalpti
- 83.325 - Altre piantagioni di latifoglie
- 84.6 - Pascolo alberato in Sardegna (Dehesa)

CTR 1:10000

- 02_EDIFICIO
- 02_EDIFICIO_MINORE
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale



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 CARTA DEGLI HABITAT		CODICE ELABORATO SIN4-IAT19
TITOLO ELABORATO		
Data	Revisione	Descrizione
Giugno 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione	Verifica	Approvazione
Dott. ssa Ivana Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia
TEAM PROGETTAZIONE		
Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Nausica RUSCO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO		
GRUPPO DI LAVORO		PROGETTO
Rete: Dott. Rosello PIGNATELLO BCF: Fulco Massimo CALDERARO Ing. Vittorio BUTAFUOCO Esp. Ing. Gianluca VICINO		IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 4
Arch. Rossella APA Dott. Biol. Agnese Emma Maria CARDAGI Dott. Agr. Gaetano GIANNO Dott. ssa Gelsa Chessa AMARITO Esp. Ing. Graziella TORRES		INGEGNERE Energia Pulita Italiana S.p.A. Via del Riviere, 3 41022 - Bologna (BO)
INGEGNERE ENERLAND ITALIA Dott. Agr. Patrick VASTA		INGEGNERE Diego Gonzalez Cáceres DATA: 21/06/2022 SCALA: Vari FORMATO: A4
COORDINAMENTO	FIRMA	