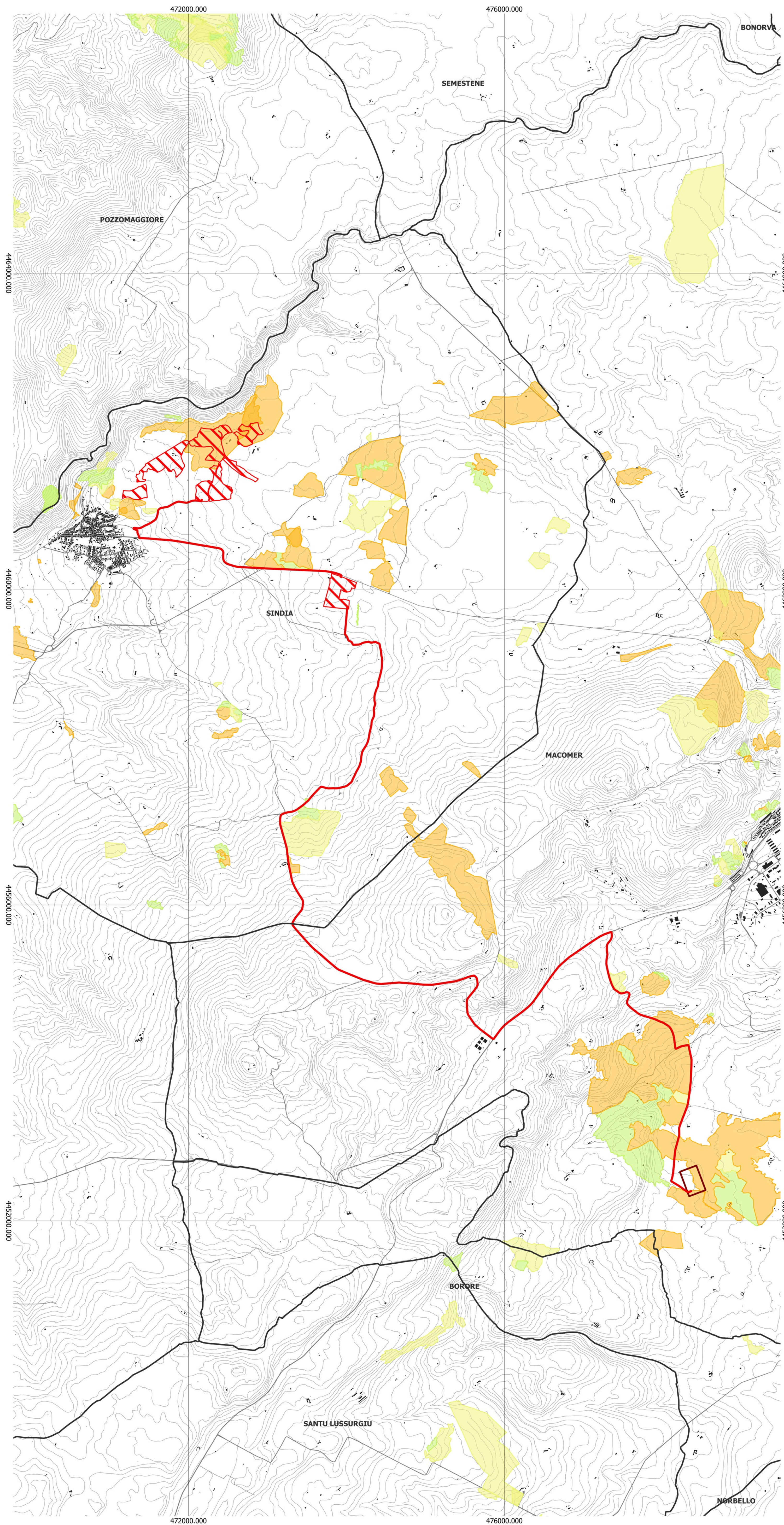


Scala 1:25.000



Scala 1:25.000



LEGENDA

SINDIA_4

- Sindia_4_Area_progetto
- Cavidotto_Sindia_4_19_12_km
- SE Macomer 380

Are percorse da fuoco Regione Sardegna

- Incendi 2020
- Incendi 2019
- Incendi 2018
- Incendi 2017
- Incendi 2016
- Incendi 2015
- Incendi 2014
- Incendi 2013
- Incendi 2012

Tipologie soprassuoli percorsi da fuoco

- Altro
- Bosco
- Pascolo

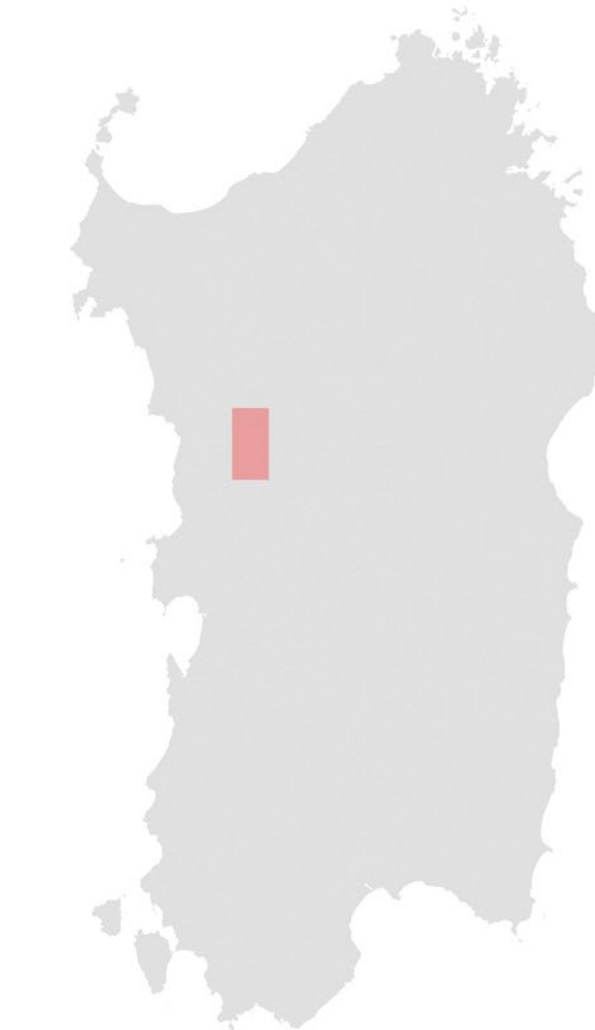
BASE INFORMATIVA

CTR 1:10000

- 02_EDIFICIO
- 02_EDIFICIO_MINORE

02_ELEMENTO_COPERTURA copia

- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale



REGIONE SARDEGNA

Provincia di Nuoro
COMUNE DI SINDIA

Realizzazione di un Parco Agrivoltico 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-IAT02	
TITOLO ELABORATO: CARTA DELLE AREE PERCORSE DA INCENDIO		CODICE ELABORATO:	

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Giugno 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. ssa Ivana Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Nausica RUSSO Dott.ssa Ilaria CANTANETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRO		IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 4
--	---	--

GRUPPO DI LAVORO: Resp.: Dott. Rosario PIGNATELLO BCF: Ing. Fulvio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAJOCCO Esp.: Ing. Gianluca VICINO	Arch. Rossella APA Dott. Biol. Agraria Emma Maria CARDAGI Dott. Agr. Gianluigi GIANINO Dott. ssa Rosi. Chiara AMATO Ing. Graziella TORRES	PROGETTO: Energia Pulita Italiana S.p.A.	SEDE LEGALE: Via M. Rovere, 3 40122 - Bologna (BO)
---	---	--	--

PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA	FIRMA: Dott. Agr. Patrick VASTA	REFERENTE:  Diego Gonzalez Carceres	DATA: 21/06/2022
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	SCALA: 1:25.000	FORMATO: A4	