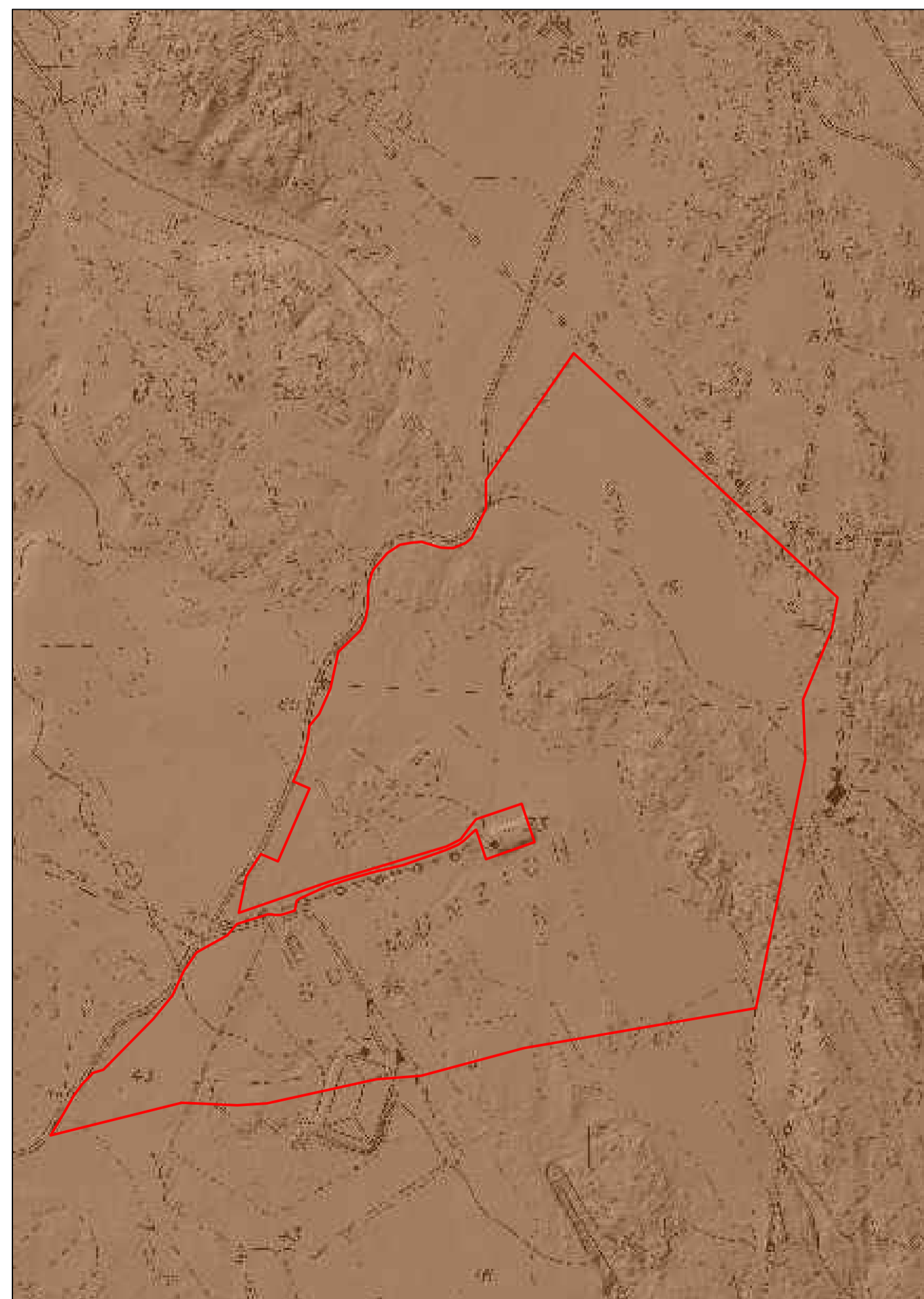
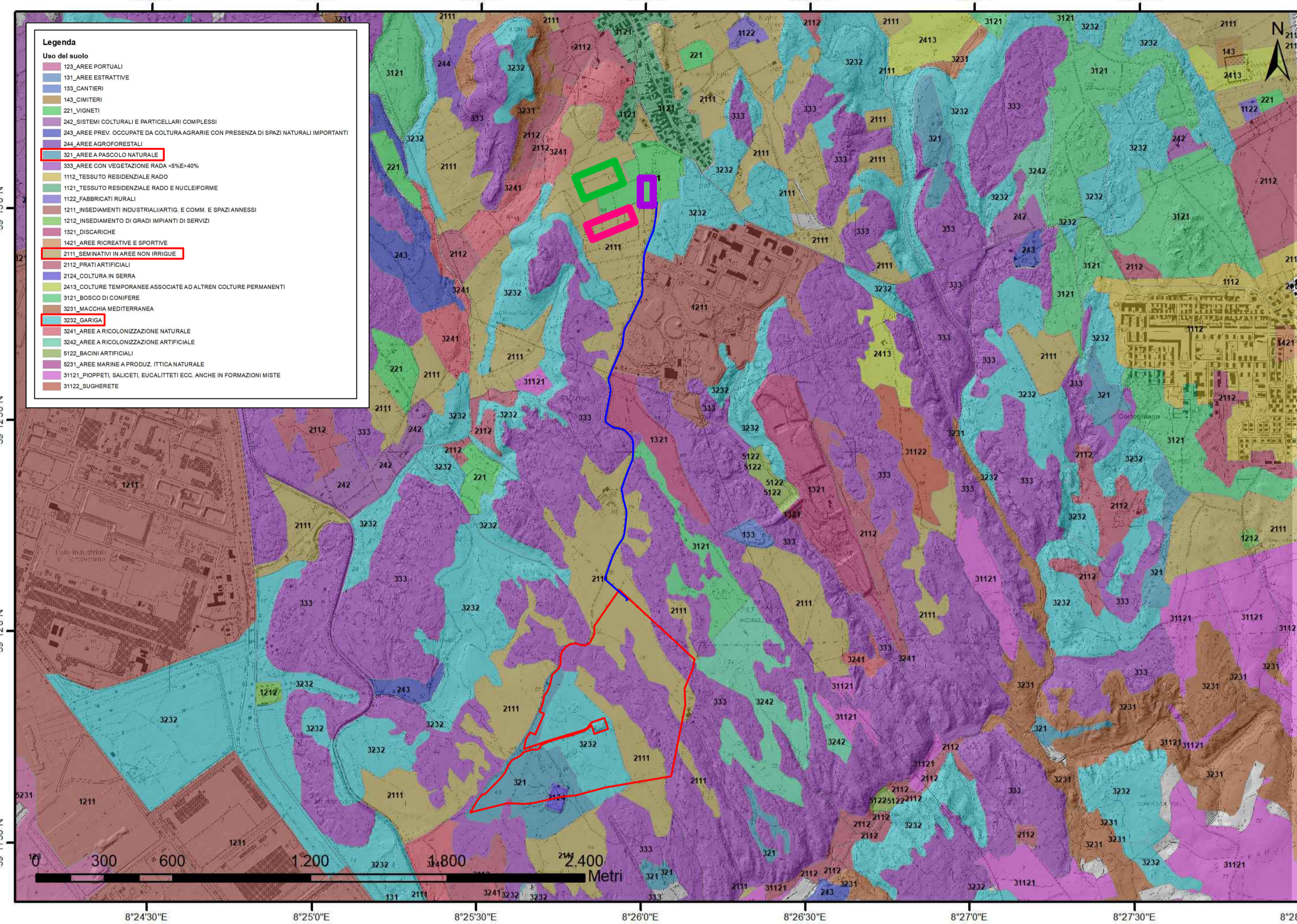
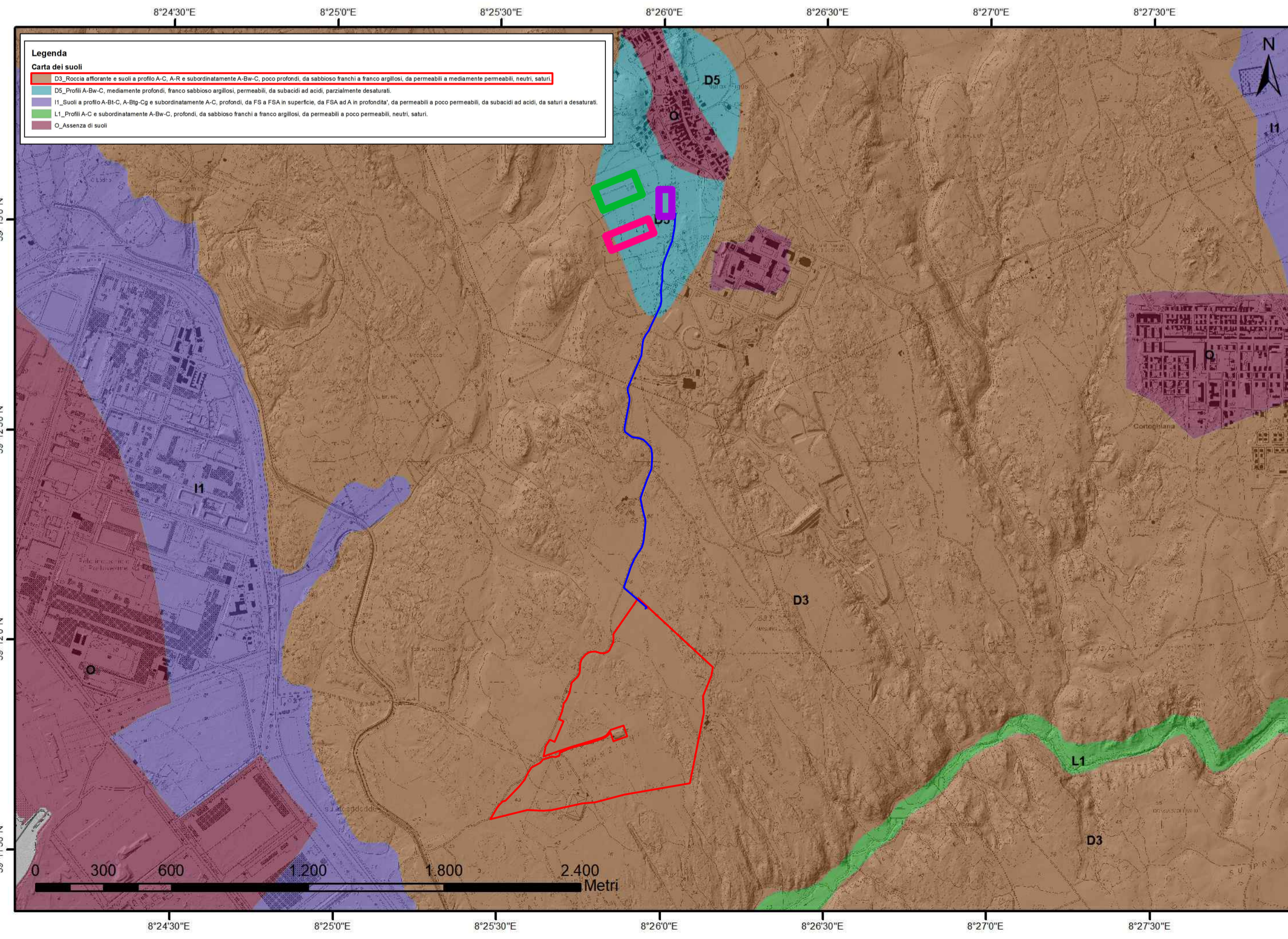


CARTA USO SUOLO



CARTA PEDOLOGICA DEI SUOLI



LEGENDA

- IMPIANTO
- CAVIDOTTO
- NUOVA RTN GONNESA 220 KV
- NUOVA SEU 4 STALLI
- NUOVA SEU 3 PROGETTI SF



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI PORTOSCUSO
Provincia Del Sud Sardegna



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE SU MUNZIONI"

DELLA POTENZA DI 39.031,200 kWp IN LOCALITÀ "SU MUNZIONI" NEL COMUNE DI PORTOSCUSO

Identificativo Documento

TAV_FTV007

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	A0	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO USO SUOLO							

SCALA: 1:10.000

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. In Arch. J. Alessia Manunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Archeologo Alberto Mossa
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dedoni
Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE

SF ISLAND SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.1	Novembre 2023	Seconda Emissione	SF Island S.r.l	SF Island S.r.l	SF Island S.r.l

PROCEDURA

Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D. Lgs.152/2006

GREEN ISLAND ENERGY SAS
Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
tel&fax (+39) 0783 211692-3932619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

