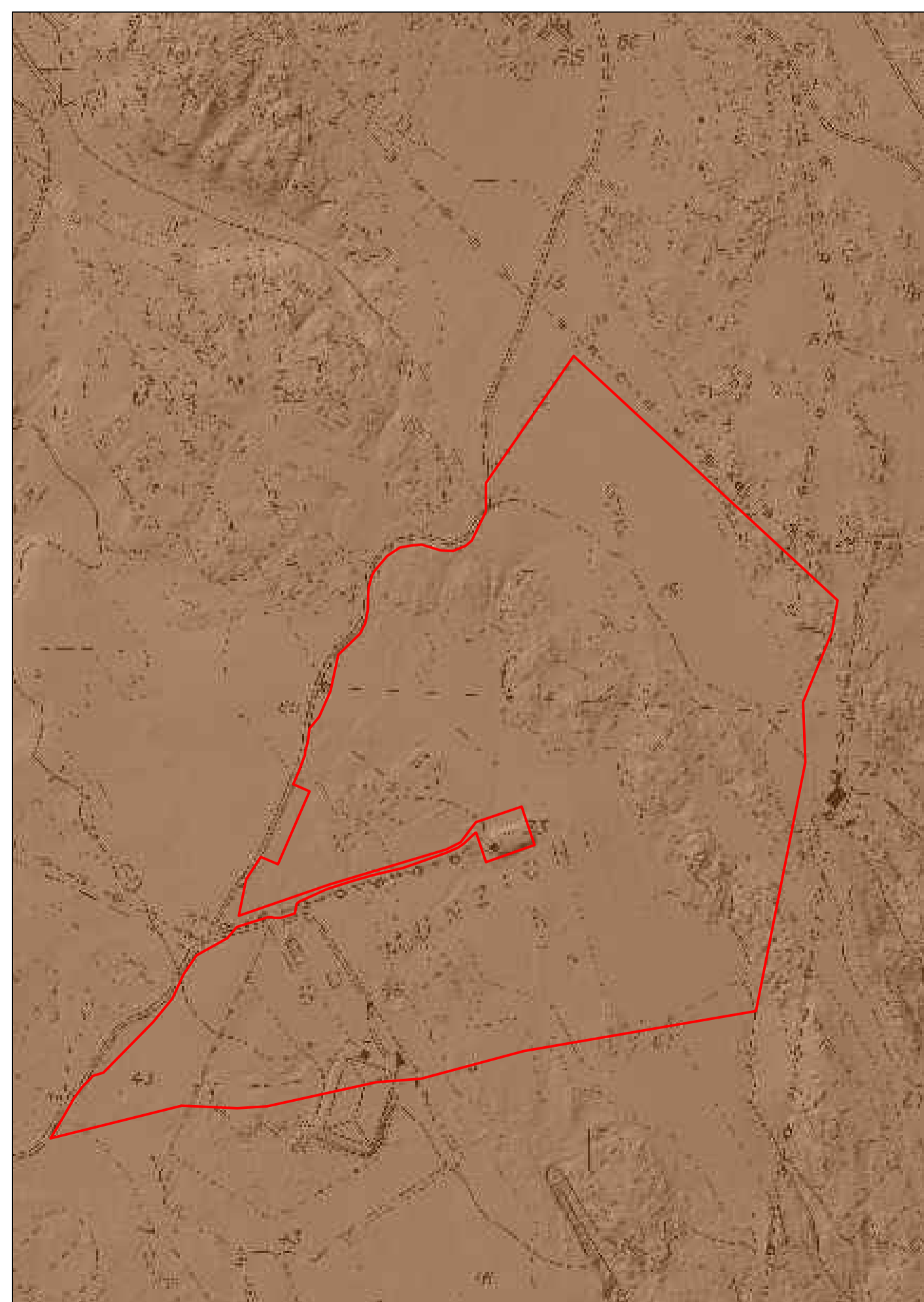
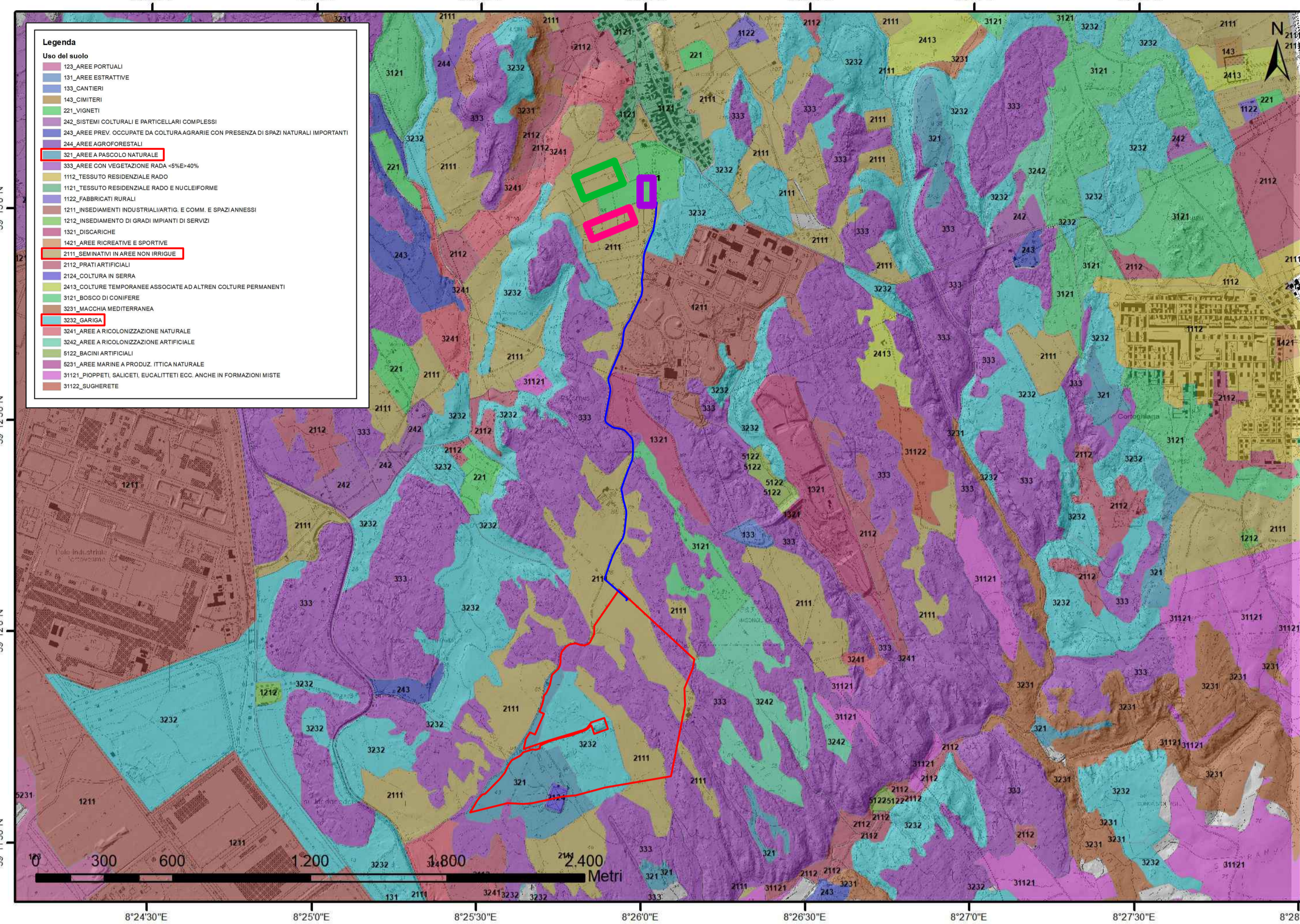
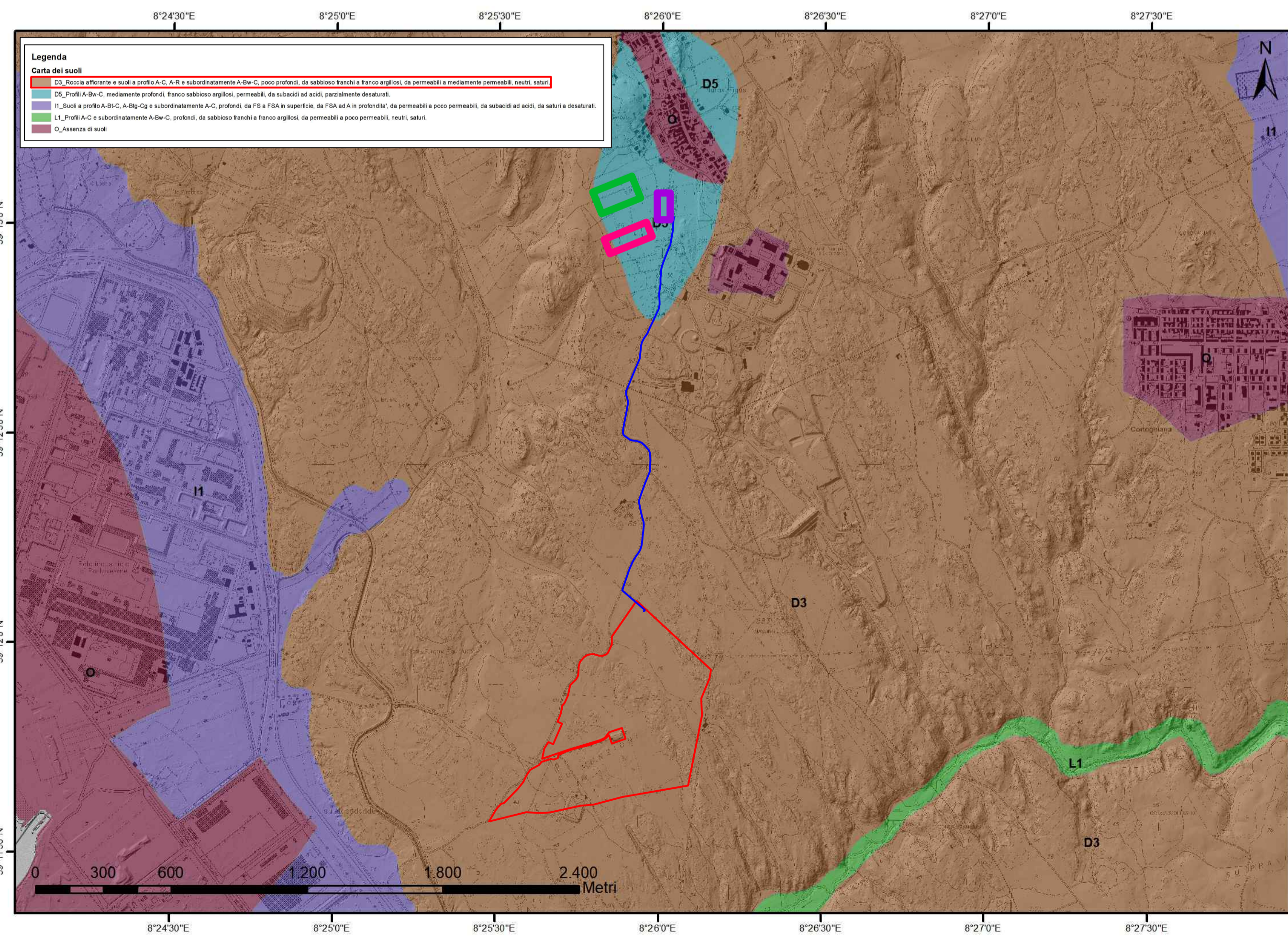


CARTA USO SUOLO



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

TITOLO DEL PROGETTO

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
TITOLO							
INQUADRAMENTO USO SUOLO							

SCALA: 1:10.000 FILE: TAV_FTV007.pdf

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.	Data	Prima 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

NOTA LEGALE: È presente documento non può necessariamente essere offerto o copiato in qualsiasi formato e senza qualsiasi permesso scritto preventivo dall'editore. Rimane di parte di Green Island Energy S.p.A.

