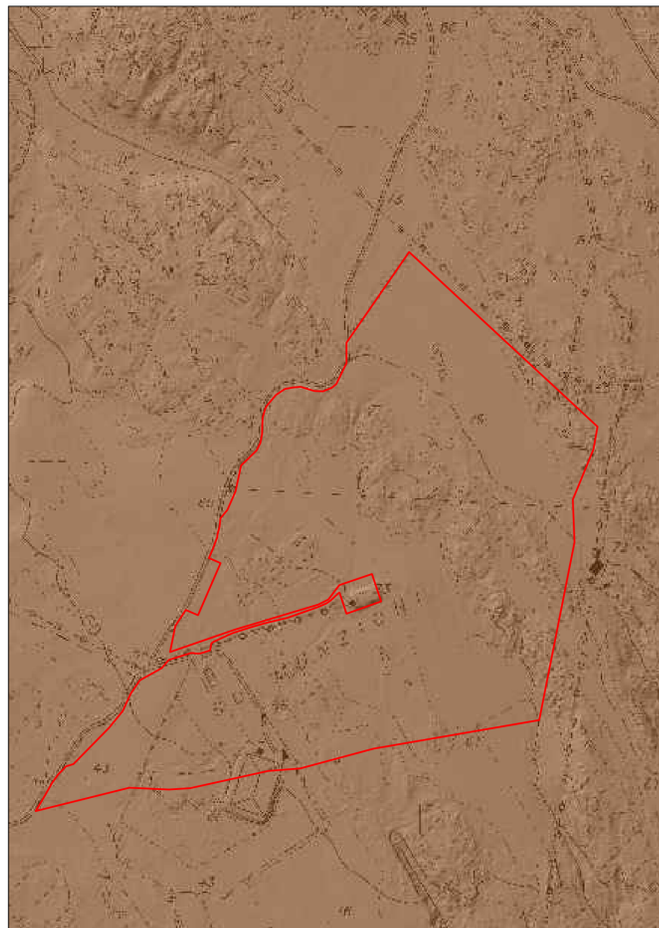
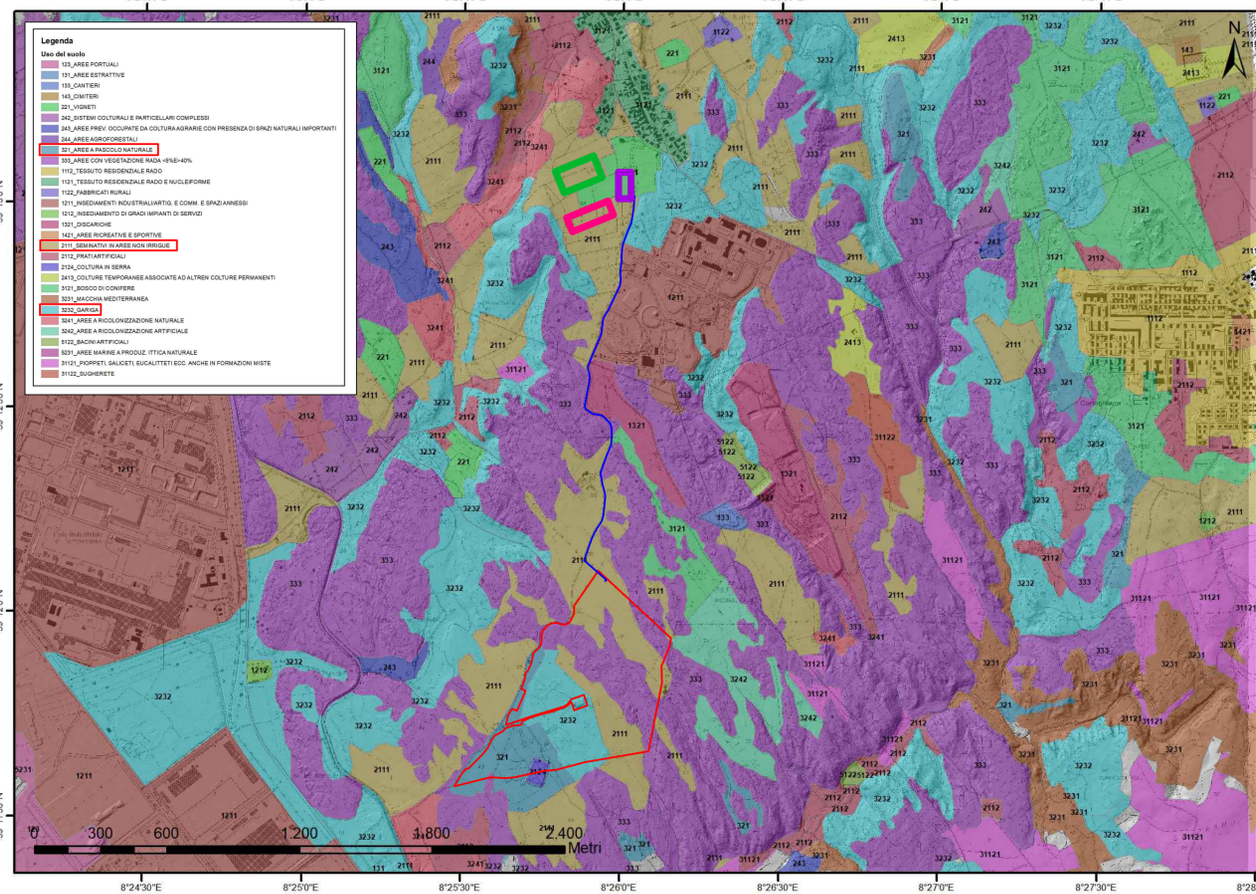
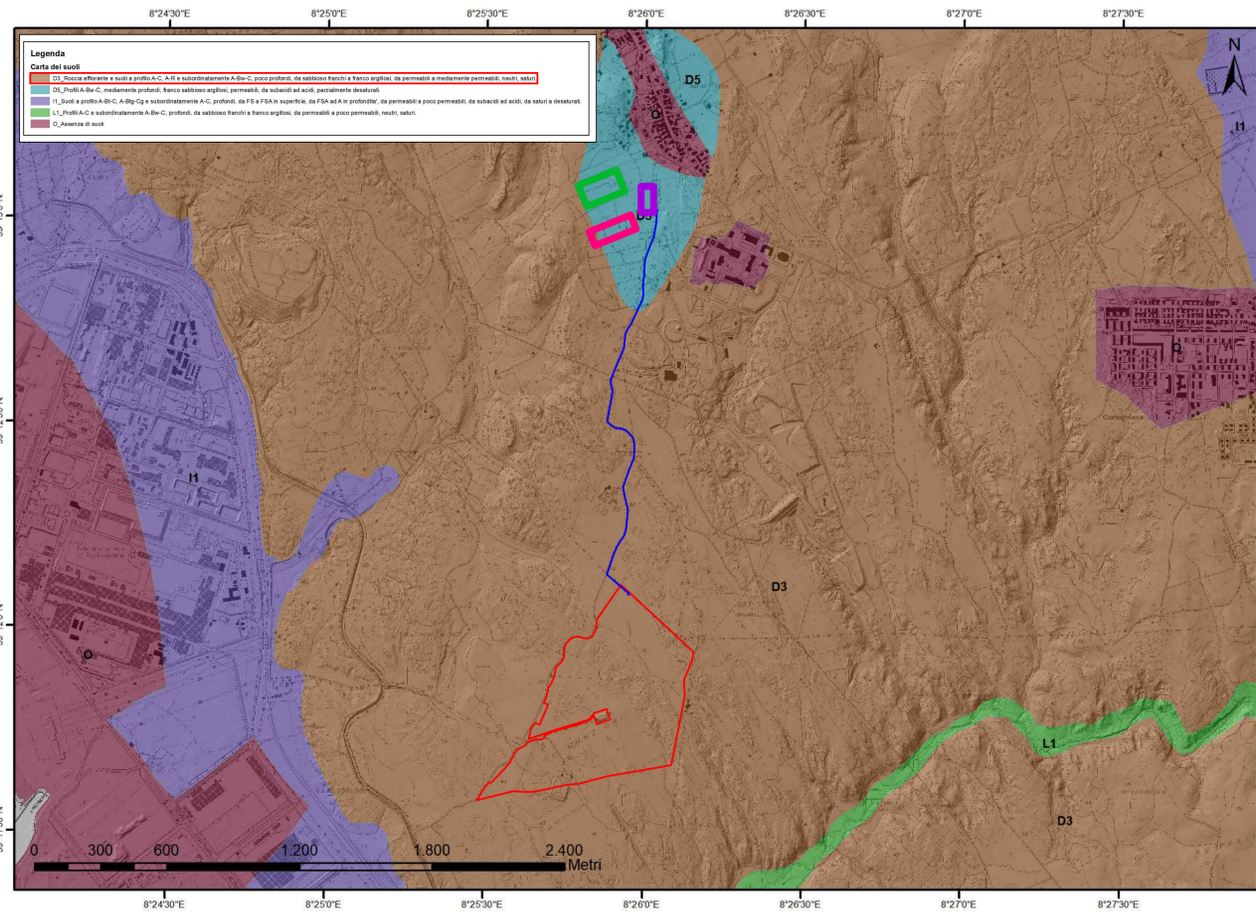


CARTA USO SUOLO



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
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
Geom. 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	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato

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 essere ristampato senza permesso o copiato in qualsiasi forma e senza permesso scritto dalla Green Island Energy S.p.A.
GREEN ISLAND ENERGY