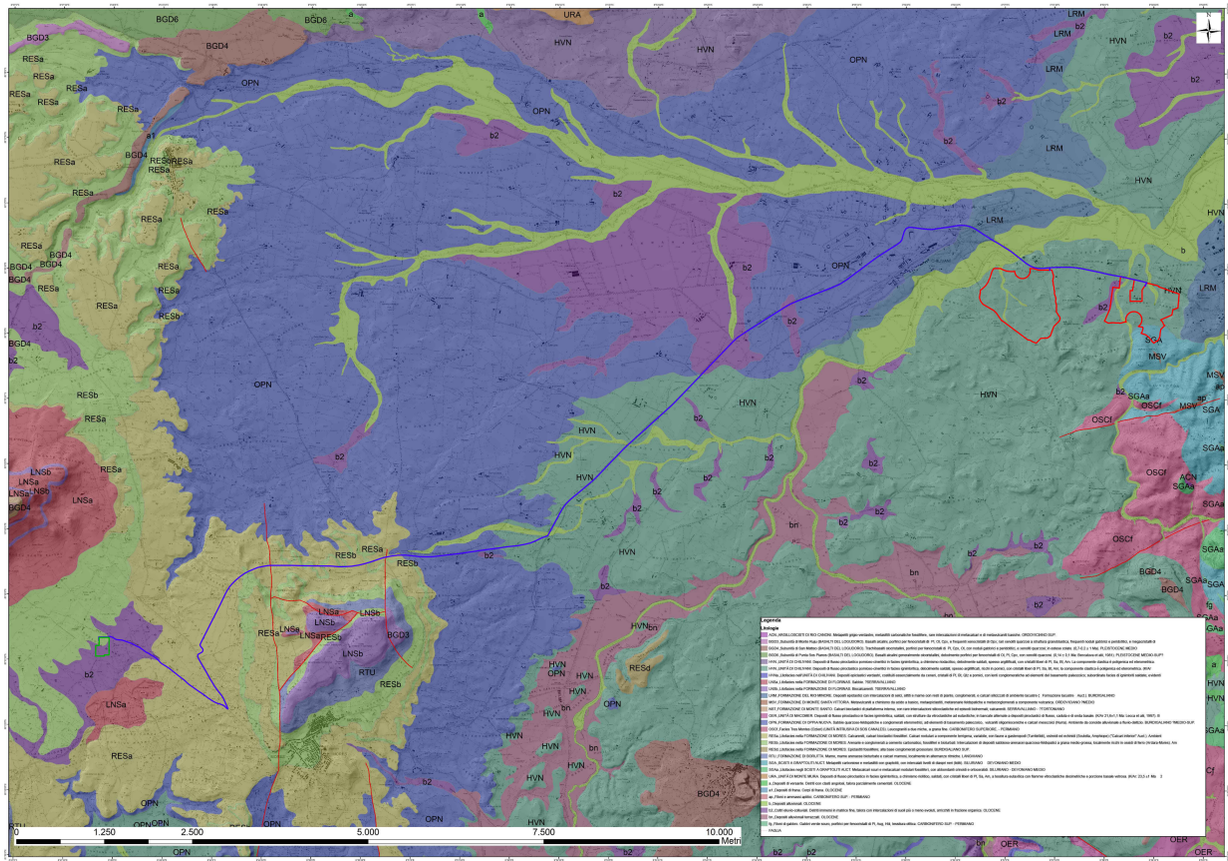
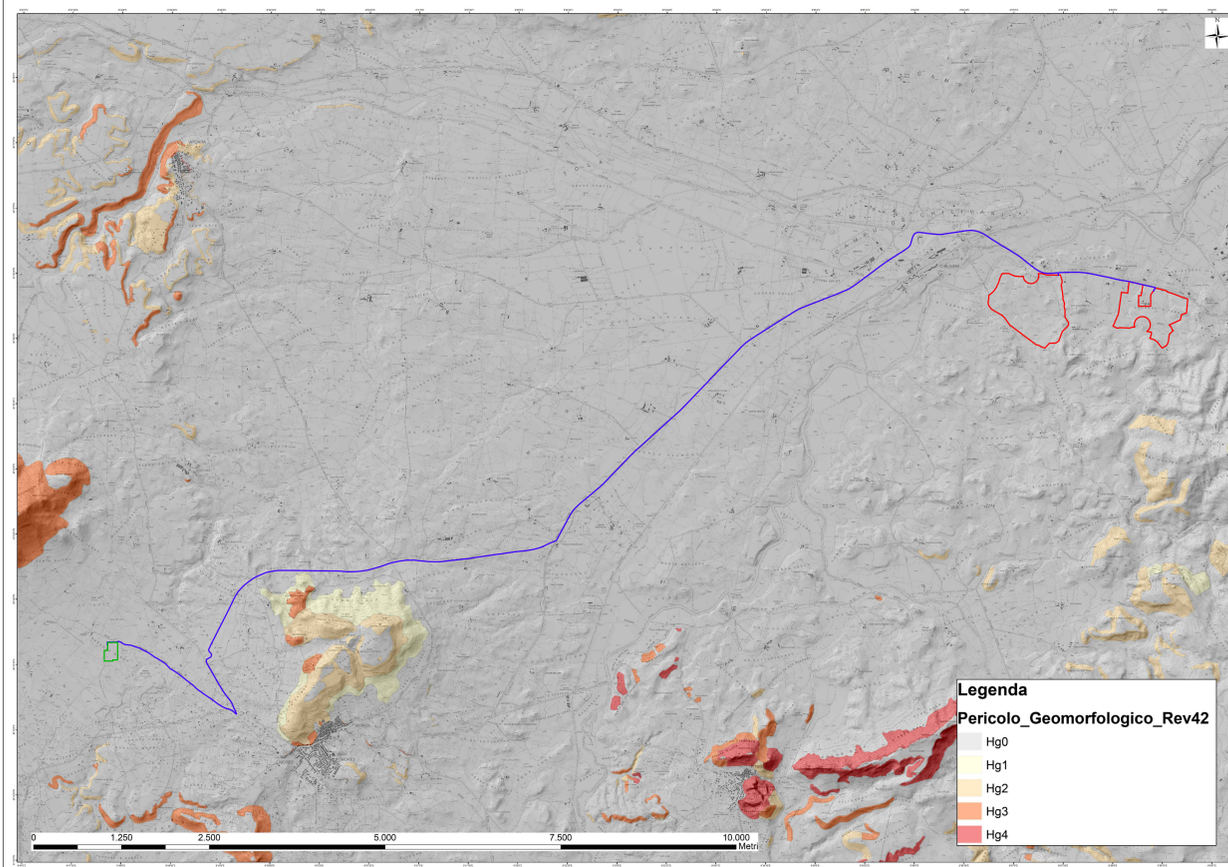


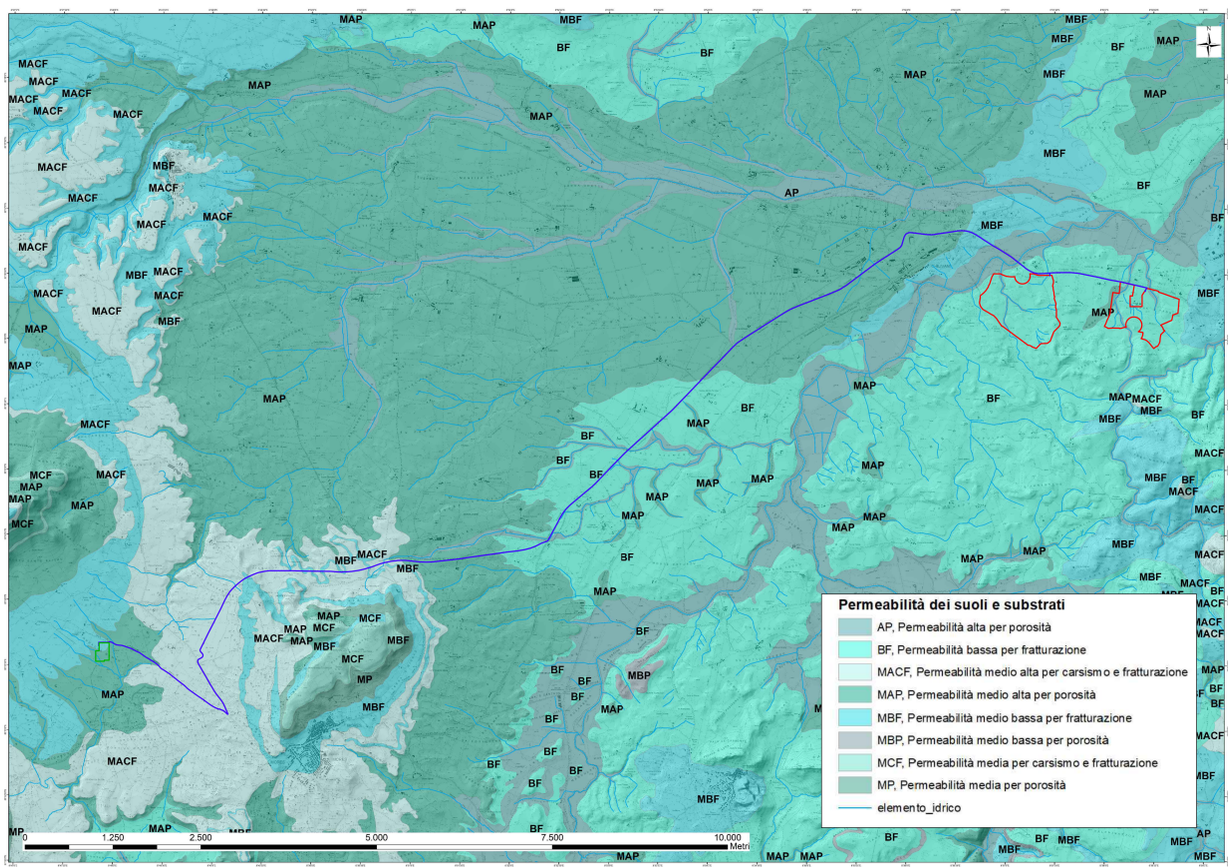
INQUADRAMENTO CARTA PAI PGRA



INQUADRAMENTO CARTA GEOLOGICA



INQUADRAMENTO CARTA PAI FRANA



INQUADRAMENTO CARTA PERMEABILITA' E SUBSTRATI

LEGENDA

	IMPIANTO CORPI A-B
	CAVIDOTTO COLLEGAMENTO 2 CORPI
	RTN TERNA

**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI OZIERI
Provincia di Sassari**

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN-AND PIANU DE RODA"
DELLA POTENZA DI 80.008,400 kWp IN LOCALITA' "PIANU DE RODA" NEL COMUNE DI OZIERI

Identificativo Documento: **TAV_FT011**

SCALA: 1:10.000

**INQUADRAMENTO SISTEMA GEOLOGICO
GEOMORFOLOGICO IDROGEOLOGICO E PAI**

Permeabilità dei suoli e substrati

- AP, Permeabilità alta per porosità
- BF, Permeabilità bassa per fratturazione
- MACF, Permeabilità medio alta per carsismo e fratturazione
- MAP, Permeabilità medio alta per porosità
- MBF, Permeabilità medio bassa per fratturazione
- MBP, Permeabilità medio bassa per porosità
- MCF, Permeabilità media per carsismo e fratturazione
- MP, Permeabilità media per porosità
- elemento_idrico

COMMITTENTE
SF LIDIA II SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev. 01 - Marzo 2023 - Prima Emissione - Green Island Energy - SF Lidia II S.r.l. - SF Lidia II S.r.l.

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

GREEN ISLAND ENERGY S.p.A.
Via S. Egidio, 12 - 09170 Oristano
tel: +39 0783 211852-3932176836
email: info@greenislandenergy.com