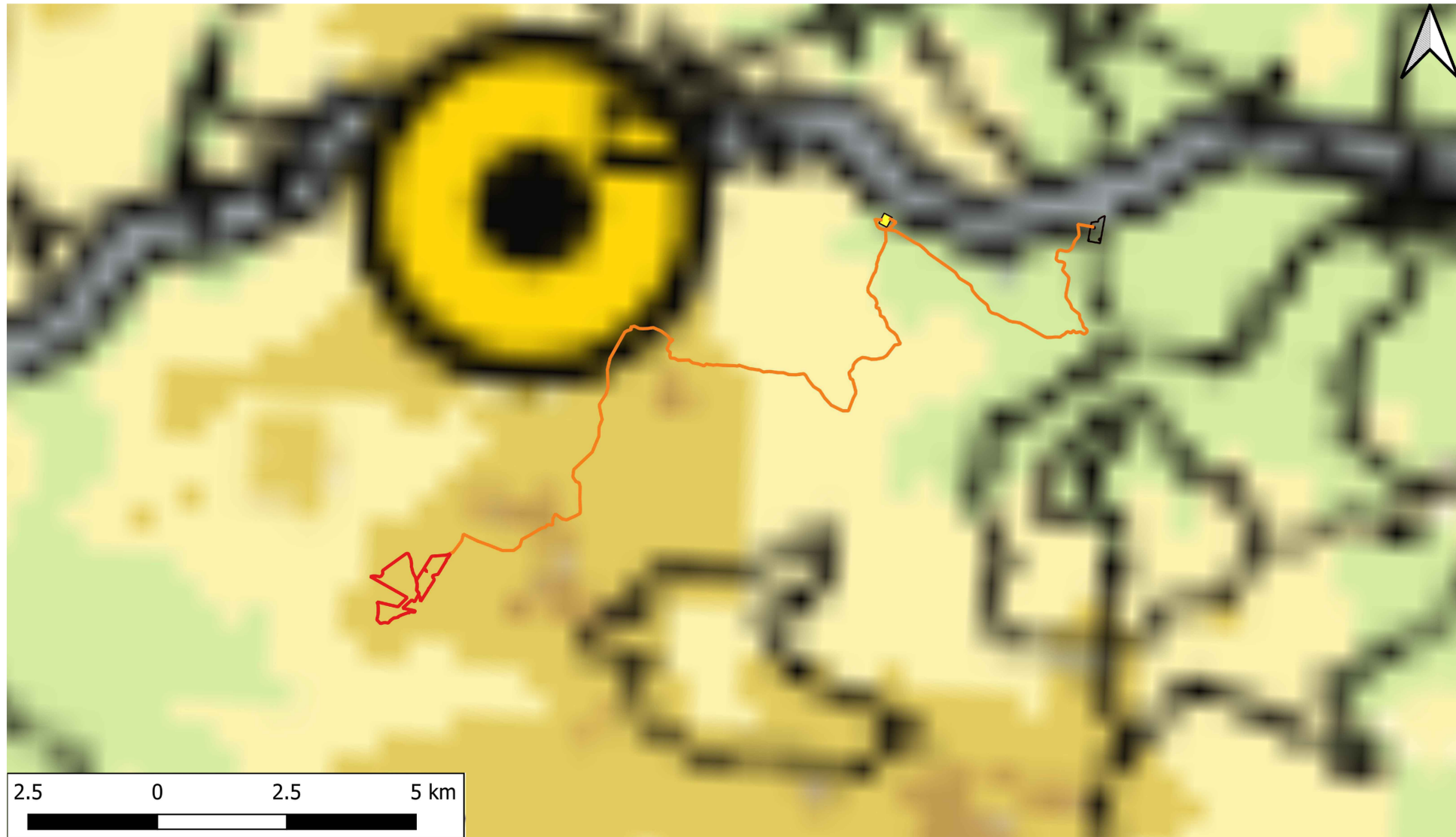


INQUADRAMENTO SU CARTA DELLE FASCE ALTIMETRICHE - SCALA 1:120000



Fasce altimetriche		
inf. a 100 m. slm	da 600 a 800 m. slm	da 1.600 a 2.000 m. slm
da 100 a 400 m. slm	da 800 a 1.200 m. slm	oltre 2.000 m. slm
da 400 a 600 m. slm	da 1.200 a 1.600 m. slm	

LEGENDA

- Area impianto
- Elettrodotto
- Nuova SE 150
- Raccordo
- Nuova SE 380

COMUNE DI ENNA

Provincia di Enna

ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

GRANATO NEW ENERGY s.r.l.

Piazza Cavour 19
00193 Roma (RM)

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, Connesso alla RTN
di Potenza pari a 50,501 MWp

Progettazione

Società di Ingegneria
FARENTI s.r.l.
Via Don Giuseppe Corda, snc
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.Iva 02604750600

Ing. Piero Farenti



Codice documento Titolo documento

VIA.TAV26

CARTA DELLE FASCE ALTIMETRICHE

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Marzo 2023	Prima emissione	Ing. Andrea Farenti	Ing. Piero Farenti