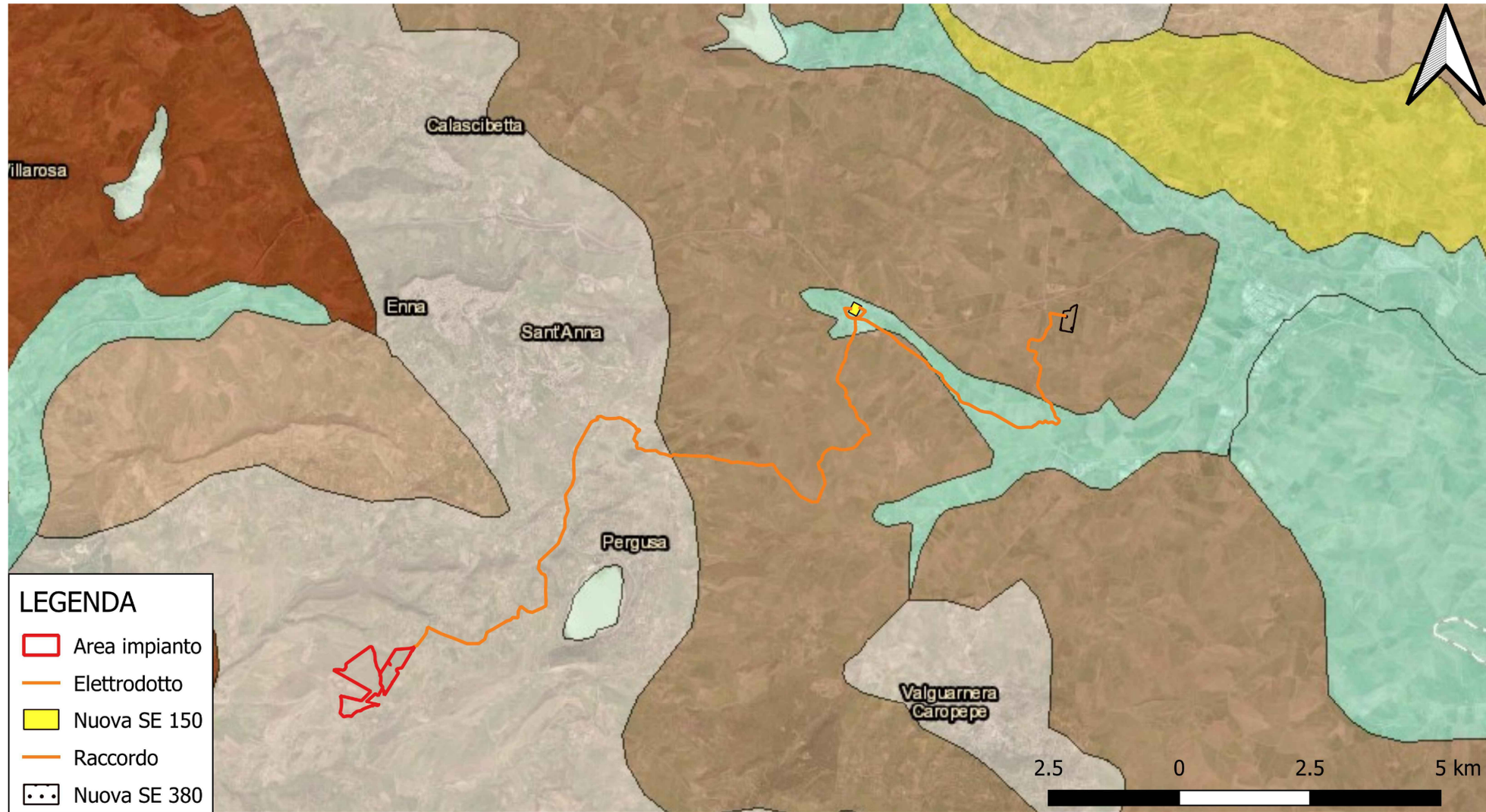


ISPRA - CARTA DELLA NATURA - SCALA 1:120000



LEGENDA

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

Tipi di Paesaggio

- | | | |
|---|---|---|
| Pianura golenale | Tavolato lavico | Colline argillose |
| Pianura costiera | Lagune | Colline carbonatiche |
| Pianura aperta | Conca intermontana | Colline granitiche |
| Pianura di fondovalle | Tavolato carbonatico | Colline terrigene |
| | Paesaggio collinare eterogeneo con tavolati | |
| | Paesaggio collinare terrigeno con tavolati | |
| | Paesaggio collinare vulcanico con tavolati | |

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.TAV23

CARTA DELLA NATURA

Revisione Elaborato

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