

**COMUNE DI CASTELVOLTURNO (CE)**

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)  
**CONSTRUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO Pn 28,627 MWp**  
 in via Pietro Pagliuca

Foglio 5: 28, 29, 110, 111, 112, 5045;  
 Foglio 6: 63, 65, 155, 240, 241, 5066;

**SOLAR VENETUS S.R.L.**

**ENERGY PROJECT SYSTEM**  
 EPS ENGINEERING SRL  
 P.A. 02026470131 R.E.A. CE - 286561  
 Via Vito di Joo 20 | 81031 Aversa (CE)  
 T. +39 081 503 14 00 | www.epsws.it

Società certificata  
 ESO UNI CEI 11132:2014  
 EGE UNI CEI 11339:2009  
 OMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe ZANNELLI  
 Team di Progetto: Ing. Adriano ESPOSITO  
 arch. Ennio NIELE  
 arch. Massimiliano MUFFE  
 gen. Franco GIACCHETTIANO

**INQUADRAMENTO PAI**

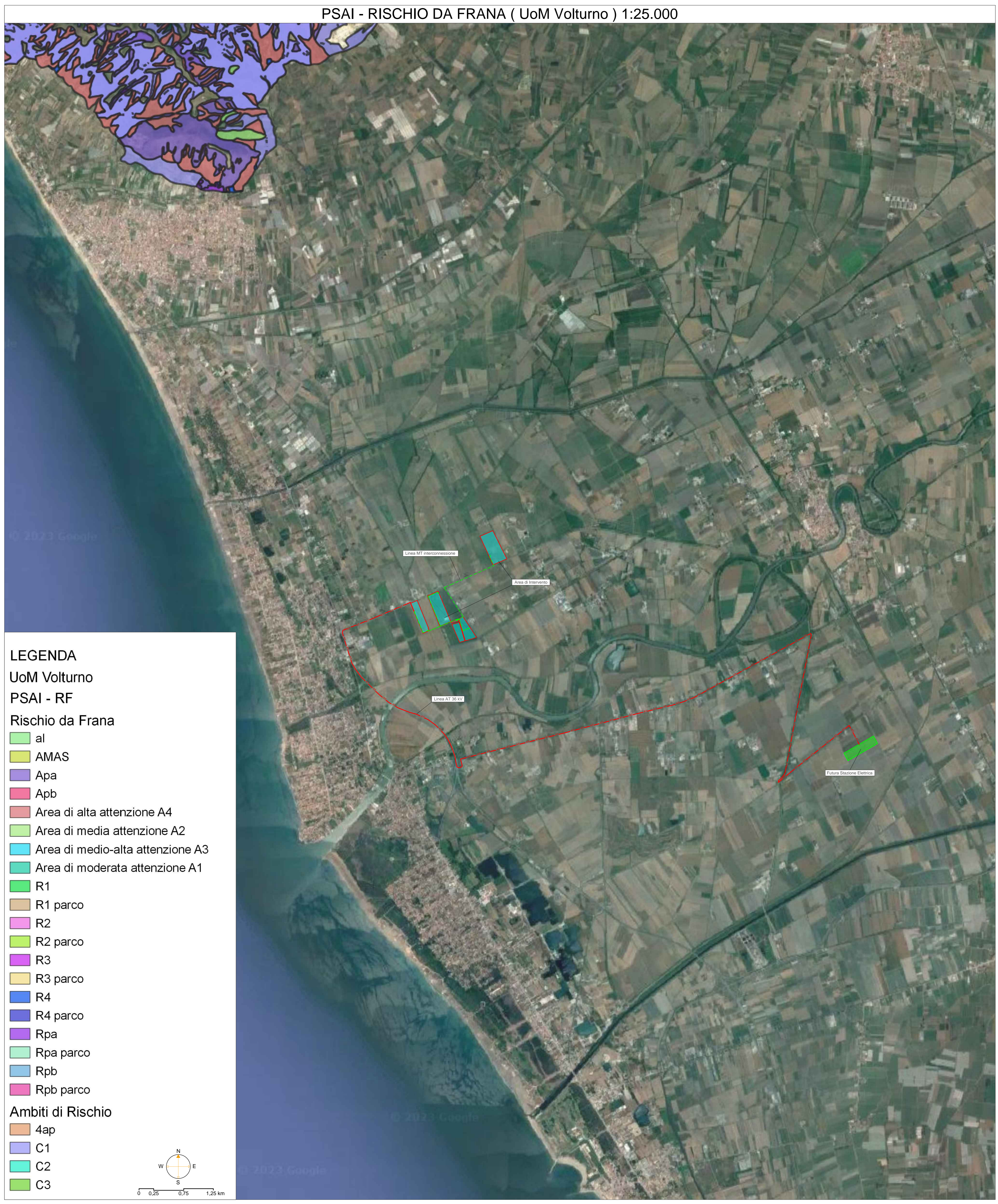
Rev.	Descrizione	Data	CR	Scala	Tavola
01	Emersione	28/06/2023	PT/00961	1:25.000	<b>T.11.a</b>
02					
03					
04					
05					
06					
07					
08					

**VIRIDI**

Questo disegno è il nostro progetto formato secondo termini di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.

**LEGENDA**

- Area di intervento
- Nuova Stazione Elettrica Tema (SE) della RTN a 360/150/06 kV da collegare in entrata - esca alla linea RTN 380 kV "Gargliano - ST Piana" (Codice Pratica Tema 202300463)
- Elettrodotti interrati linea MT 20 kV di interconnessione campi
- Elettrodotti interrati linea AT 36 kV di collegamento alla SE Tema



**LEGENDA**

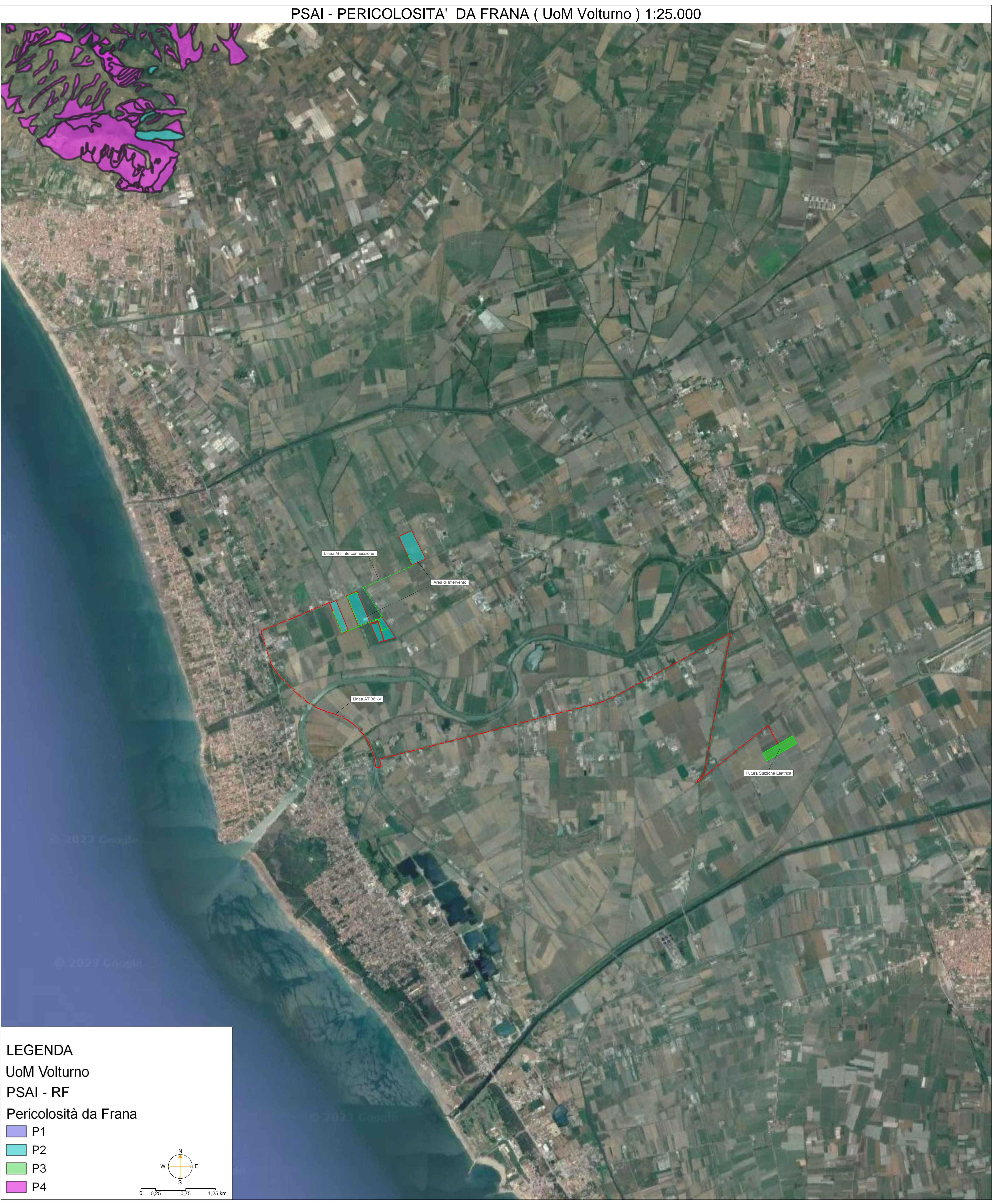
UoM Volturno  
 PSAI - RF

Rischio da Frana

- al
- AMAS
- Apa
- Apb
- Area di alta attenzione A4
- Area di media attenzione A2
- Area di medio-alta attenzione A3
- Area di moderata attenzione A1
- R1
- R1 parco
- R2
- R2 parco
- R3
- R3 parco
- R4
- R4 parco
- Rpa
- Rpa parco
- Rpb
- Rpb parco

Ambiti di Rischio

- 4ap
- C1
- C2
- C3



**LEGENDA**

UoM Volturno  
 PSAI - RF

Pericolosità da Frana

- P1
- P2
- P3
- P4