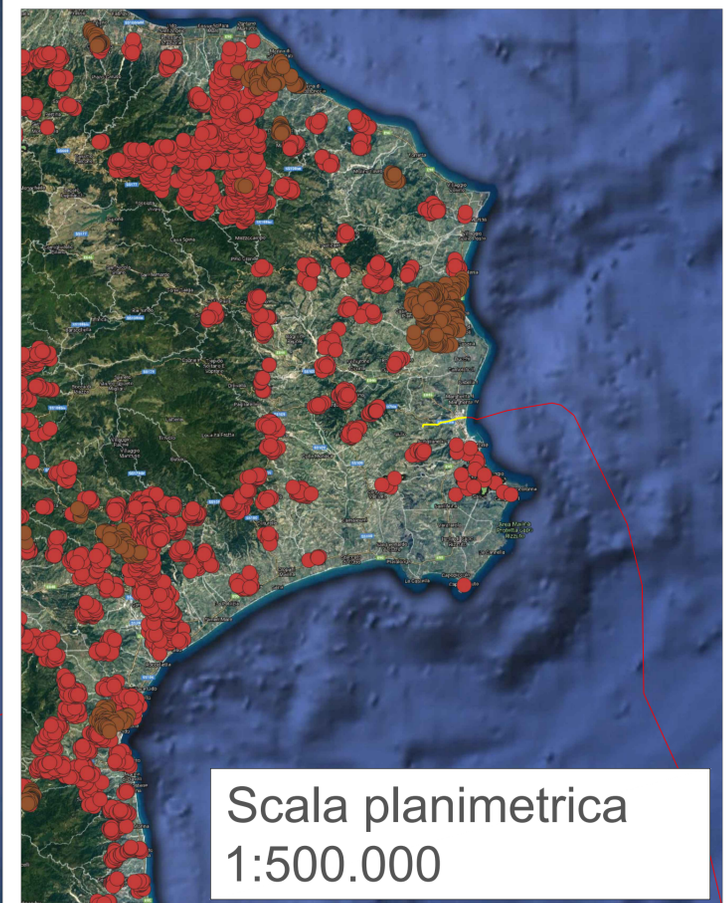
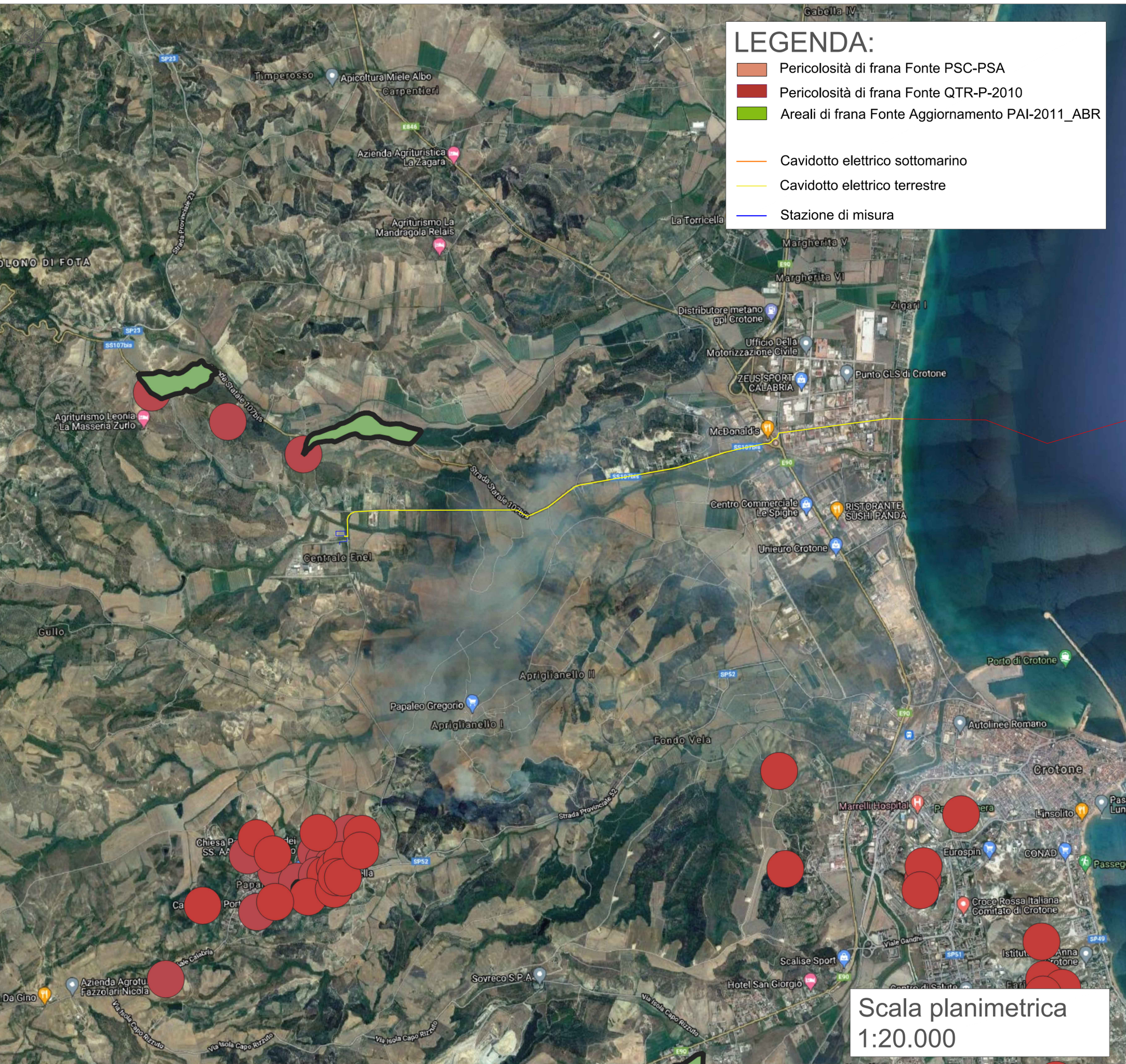


LEGENDA:

- Pericolosità di frana Fonte PSC-PSA
- Pericolosità di frana Fonte QTR-P-2010
- Areali di frana Fonte Aggiornamento PAI-2011_ABR
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione di misura



Scala planimetrica
1:500.000



Scala planimetrica
1:20.000

PROPONENTE Repower Renewable Spa Via Lavaredo, 44 30174 Mestre (VE)		
PROGETTAZIONE Progettista: Ing. Paolo Pierangeli		
N° COMMESSA 1469		PARCO EOLICO "REPOWER FOWT SCANDALE" PROVINCIA DI CROTONE COMUNE DI SCANDALE PROGETTO PRELIMINARE
ELABORATO PERICOLOSITA' DA FRANA: CARTA GEOMORFOLOGICA		CODICE ELABORATO TAV.23 NOME FILE Pericolosità frana Calabria
00 REV. DATA	25/11/2021 PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE REVISIONE	TECNOCOCONSULT REDATTO TECNOCOCONSULT VERIFICA REPOWER APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00
 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE