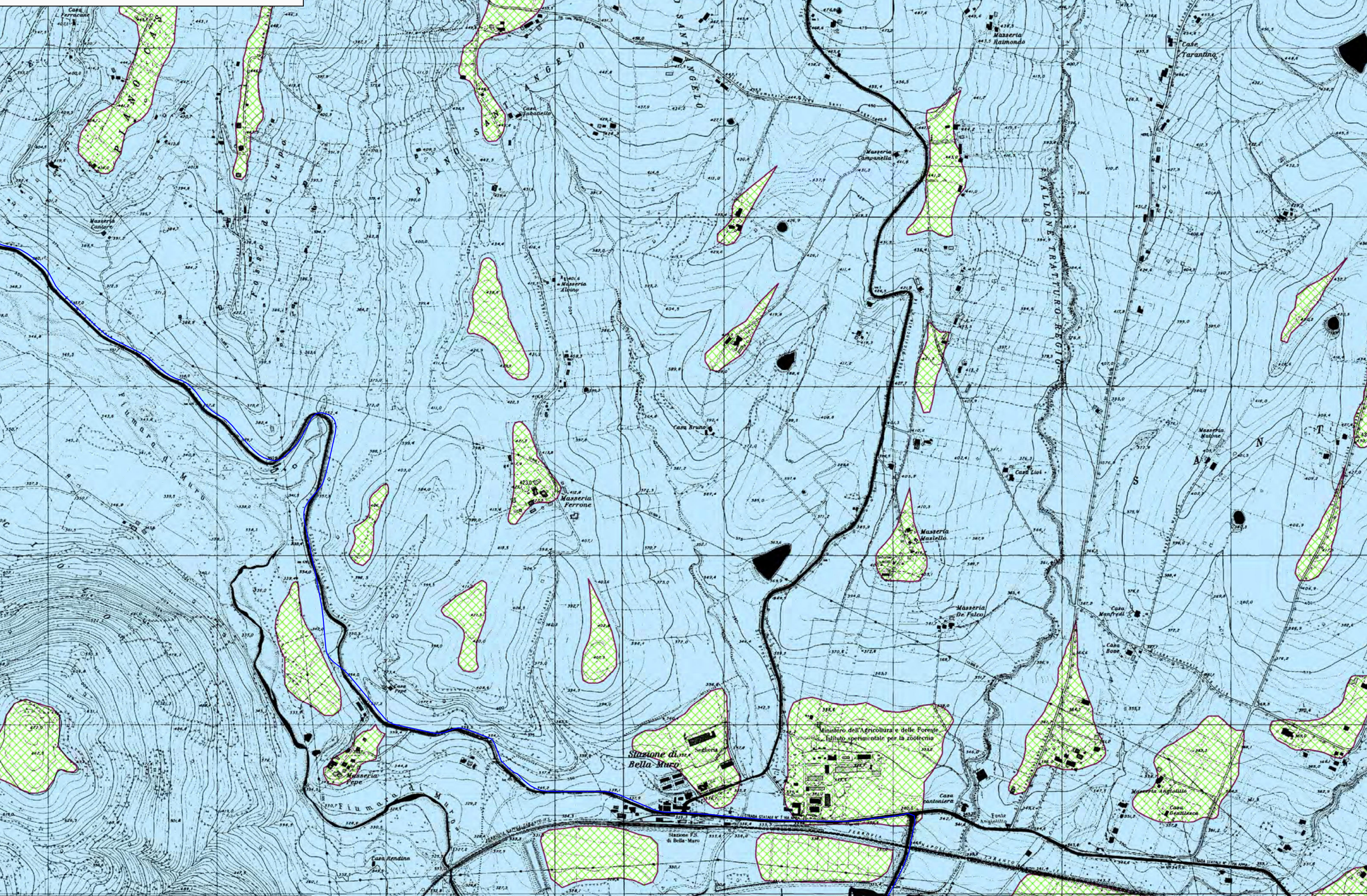


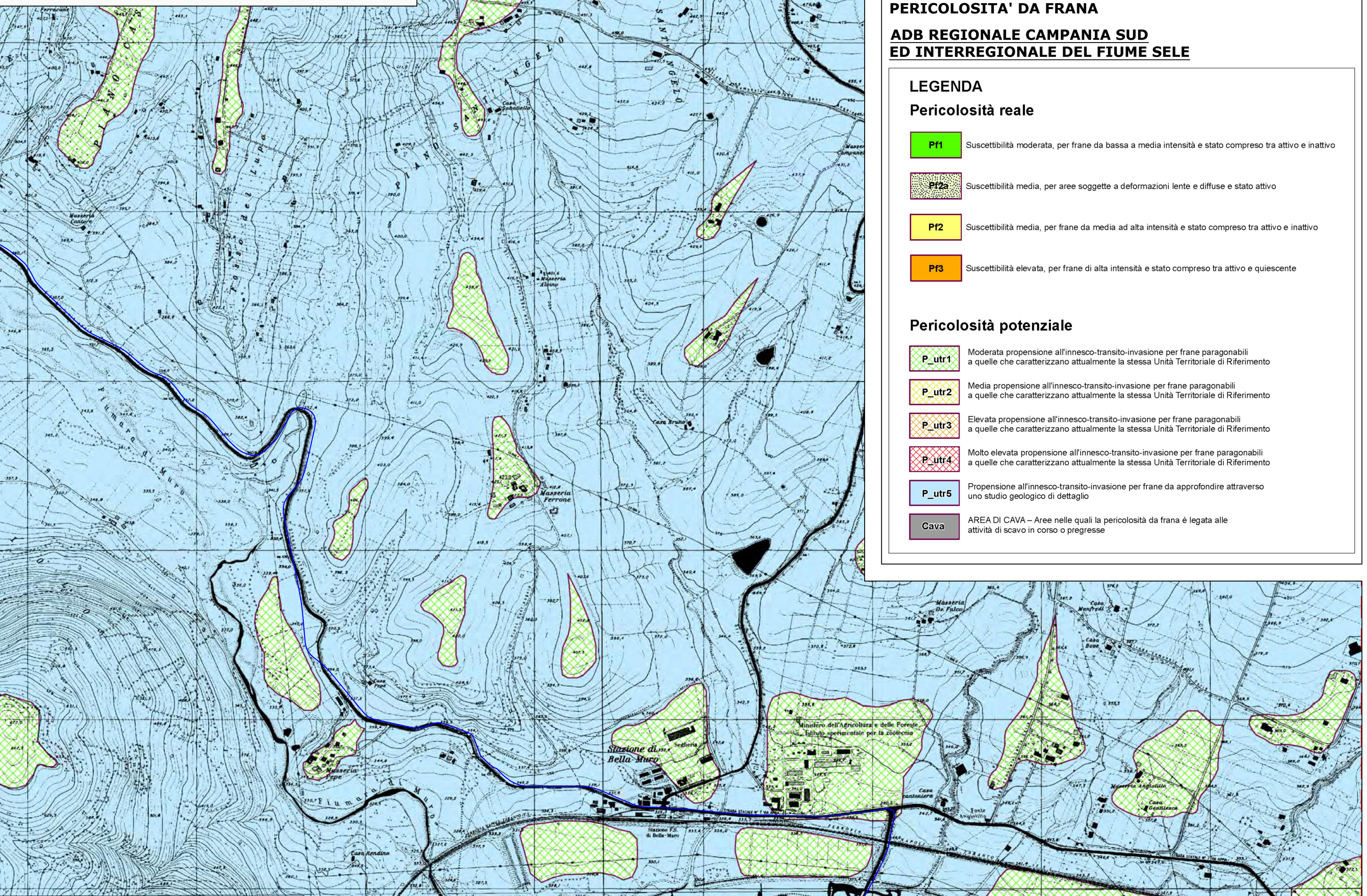
**PROGETTO AUTORIZZATO**



**LEGENDA PROGETTO AUTORIZZATO**

- CAVIDOTTO ESTERNO MT
- IMPIANTO DI CONSEGNA AT E-DISTRIBUZIONE
- STAZIONE ELETTRICA AT/MT MONTE RAITIELLO
- C.P. BARAGIANO ESISTENTE
- RACCORDO AT E TRALICCIO RTN
- STRADA DI ACCESSO ALLA CABINA

**PROGETTO DI ADEGUAMENTO TECNICO**



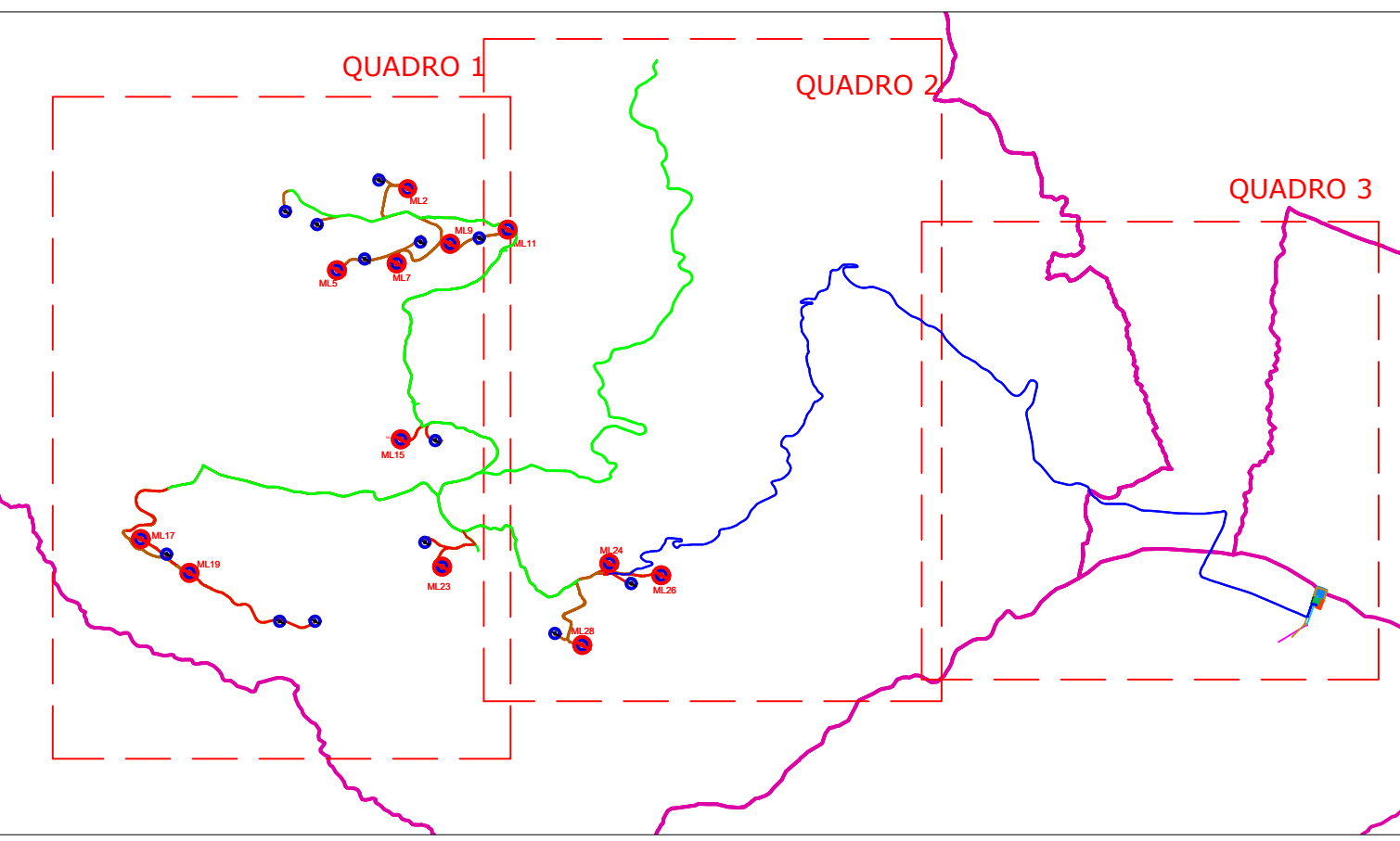
**LEGENDA PROGETTO DI ADEGUAMENTO TECNICO**

- CAVIDOTTO ESTERNO MT
- IMPIANTO DI CONSEGNA AT E-DISTRIBUZIONE
- STAZIONE ELETTRICA AT/MT MONTE RAITIELLO
- C.P. BARAGIANO ESISTENTE
- RACCORDO AT E TRALICCIO RTN
- STRADA DI ACCESSO ALLA CABINA

**PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - PERICOLOSITA' DA FRANA**

**ADB REGIONALE CAMPANIA SUD ED INTERREGIONALE DEL FIUME SELE**

- LEGENDA**
- Pericolosità reale**
- P11 Suscettibilità moderata, per frane da bassa a media intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
  - P12a Suscettibilità media, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse e stato attivo
  - P12 Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
  - P13 Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità e stato compreso tra attivo e quiescente
- Pericolosità potenziale**
- P\_utr1 Moderata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
  - P\_utr2 Media propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
  - P\_utr3 Elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
  - P\_utr4 Molto elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
  - P\_utr5 Propensione all'innescò-transito-invasione per frane da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
  - Cava AREA DI CAVA - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o progresse



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 Comuni di:  
 Muro Lucano - Bella - Balvano- Baragiano  
 LOCALITA' "Monte Raitiello"

**PROGETTO DEFINITIVO DI ADEGUAMENTO TECNICO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 12 AEROGENERATORI**  
 Progetto originario a 25 aerogeneratori autorizzato con DGR N° 1415 del 23/10/12

Sezione 2 :  
 STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:  
**INQUADRAMENTO VINCOLISTICO - PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO ADB PUGLIA, ADB CAMPANIA SUD ED INTERREGIONALE DEL FIUME SELE - PERICOLOSITA' DA FRANA - QUADRO 3**

N. Elaborato: 2.4.3 Scale: 1:10.000

Proponente  
**MONTE RAITIELLO Srl**  
 Via della Tecnica, 18 - 85100 - Potenza (PZ)  
 CF 01531560769  
 monteraitiello@pec.it

Legale Rappresentante  
**Donato Macchia**

Progettazione  
  
**TENPROJECT**  
 sede legale e operativa  
 San Giorgio Del Sarnio (BN) via de Gasperi 61  
 sede operativa  
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco  
 P.IVA 01465940623  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista  
**Dot. Ing. Nicola Forte**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	OTTOBRE 2023	VC	PM	NF	EMISSIONE
			sigla	sigla	
			Elaborazione	Approvazione	Emissione

Nome File sorgente | GE.AGB01.PDV.2.4.1\_3.R00.dwg | Nome file stampa | GE.AGB01.PDV.2.4.3.R00.pdf | Formato di stampa | 610X1050