

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PV GROTTAGLIE"
CON POTENZA NOMINALE DI 35,3276 MVA
E POTENZA INSTALLATA DI 39.807,6 MWp**

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di TARANTO
COMUNE di GROTTAGLIE

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI GROTTAGLIE E TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
E08	Inquadramento impianto ed opere di connessione su PAI

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:30.000	A3	E08_ElaboratoGrafico_08

Progettazione:	Committente:
 Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	PV - INVEST ITALIA S.R.L. Indirizzo: Via Sant'Osvaldo, 67 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03047190214 - REA: BZ - 227293 PEC: pvinvestitaliasrl@legalmail.it
 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.

08 PAI - Regione Puglia - Pericolosità idraulica

LEGENDA

Grottaglie

- Recinzione impianto
- Cavidotti MT 30 kV
- SE Utente 150-30 kV
- Cavidotto AT 150 kV
- Futura SE Terna Grottaglie 150-380 kV

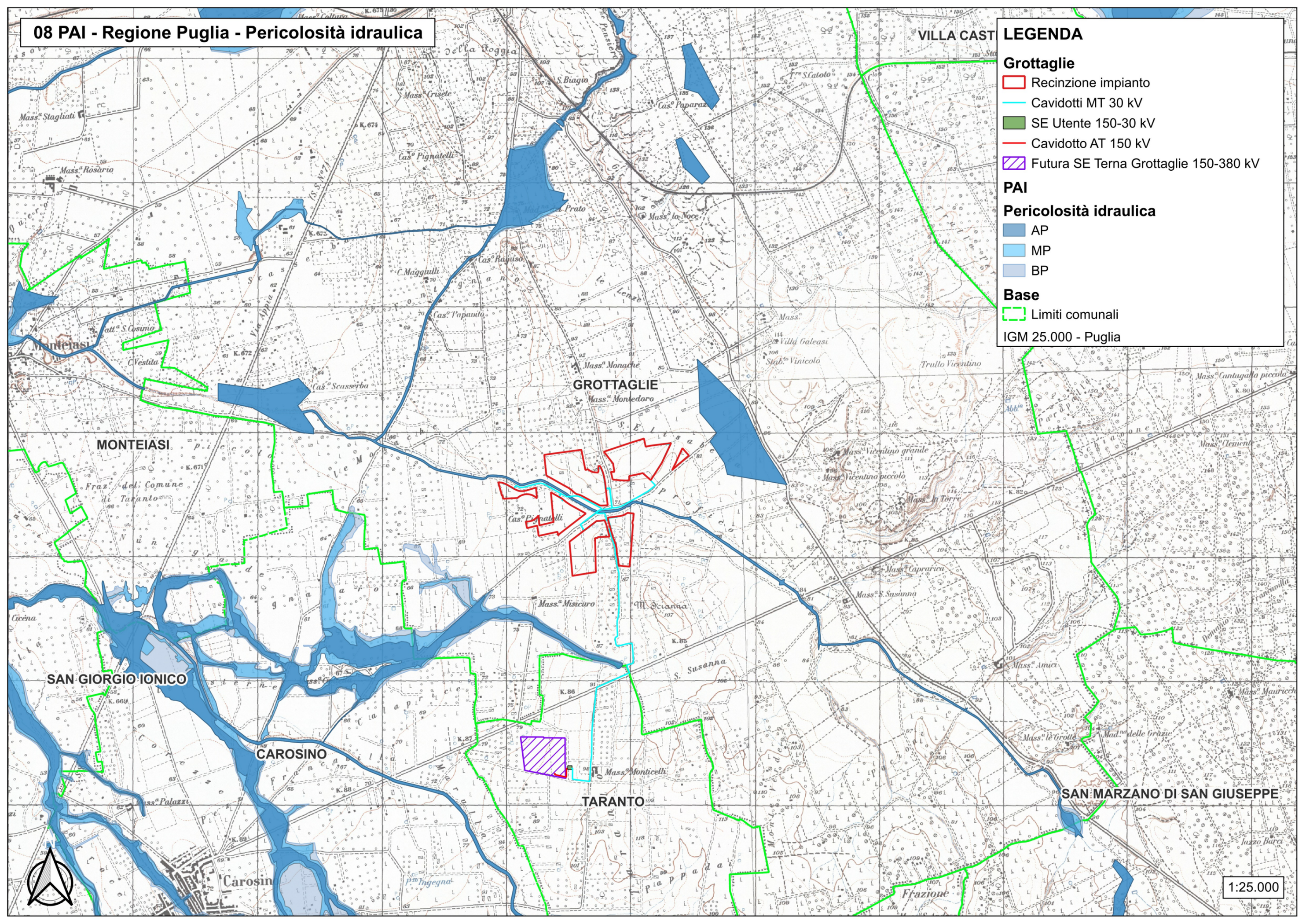
PAI

Pericolosità idraulica

- AP
- MP
- BP

Base

- Limiti comunali
- IGM 25.000 - Puglia



1:25.000

08a.PAI - Regione Puglia - Pericolosità frane

LEGENDA

Grottaglie

- Recinzione impianto
- Cavidotti MT 30 kV
- SE Utente 150-30 kV
- Cavidotto AT 150 kV
- Futura SE Terna Grottaglie 150-380 kV

PAI

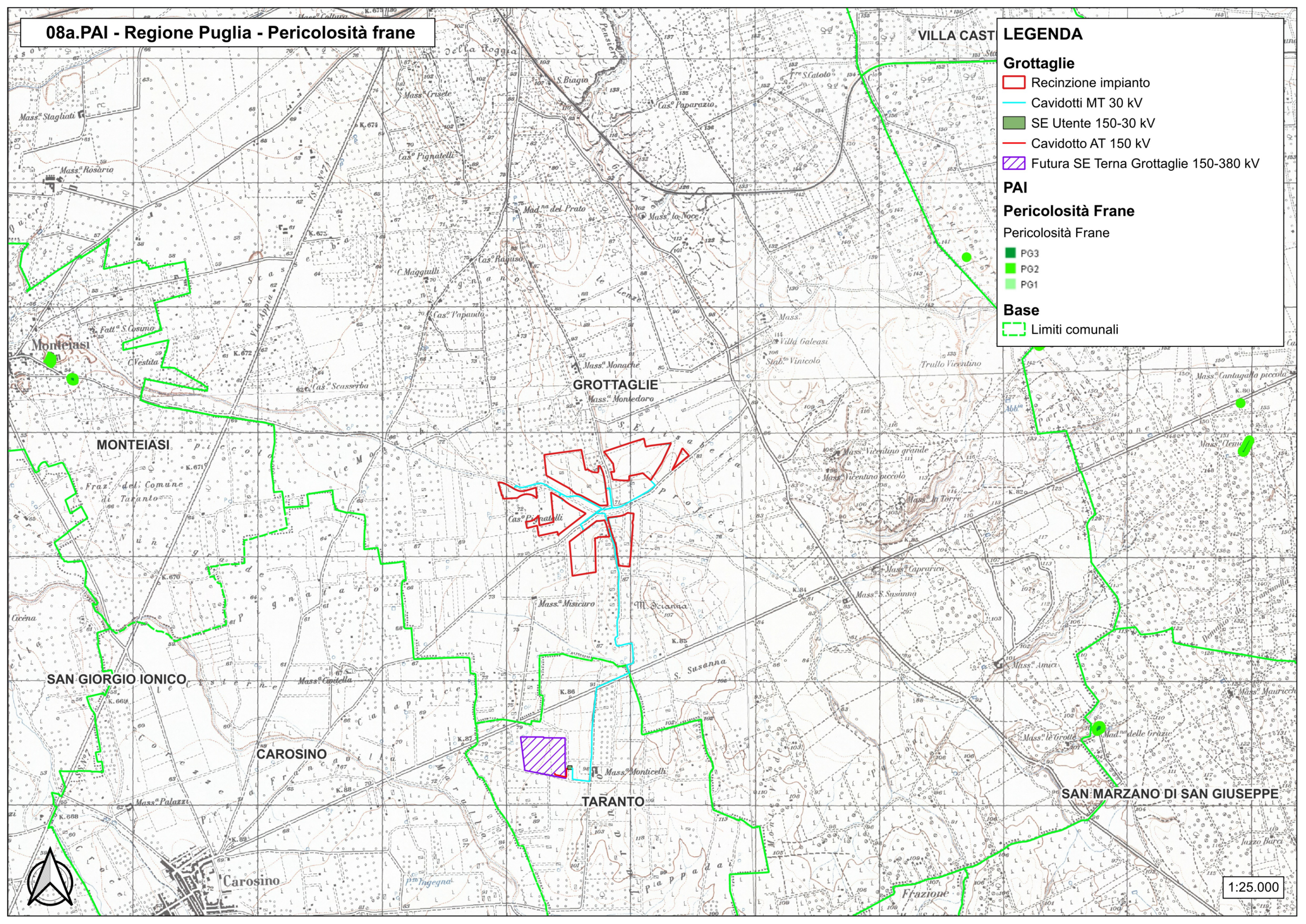
Pericolosità Frane

Pericolosità Frane

- PG3
- PG2
- PG1

Base

- Limiti comunali



1:25.000

08b.PAI - Regione Puglia - Reticolo idrografico

LEGENDA

Grottaglie

- Recinzione impianto
- Cavidotti MT 30 kV
- SE Utente 150-30 kV
- Cavidotto AT 150 kV
- Futura SE Terna Grottaglie 150-380 kV

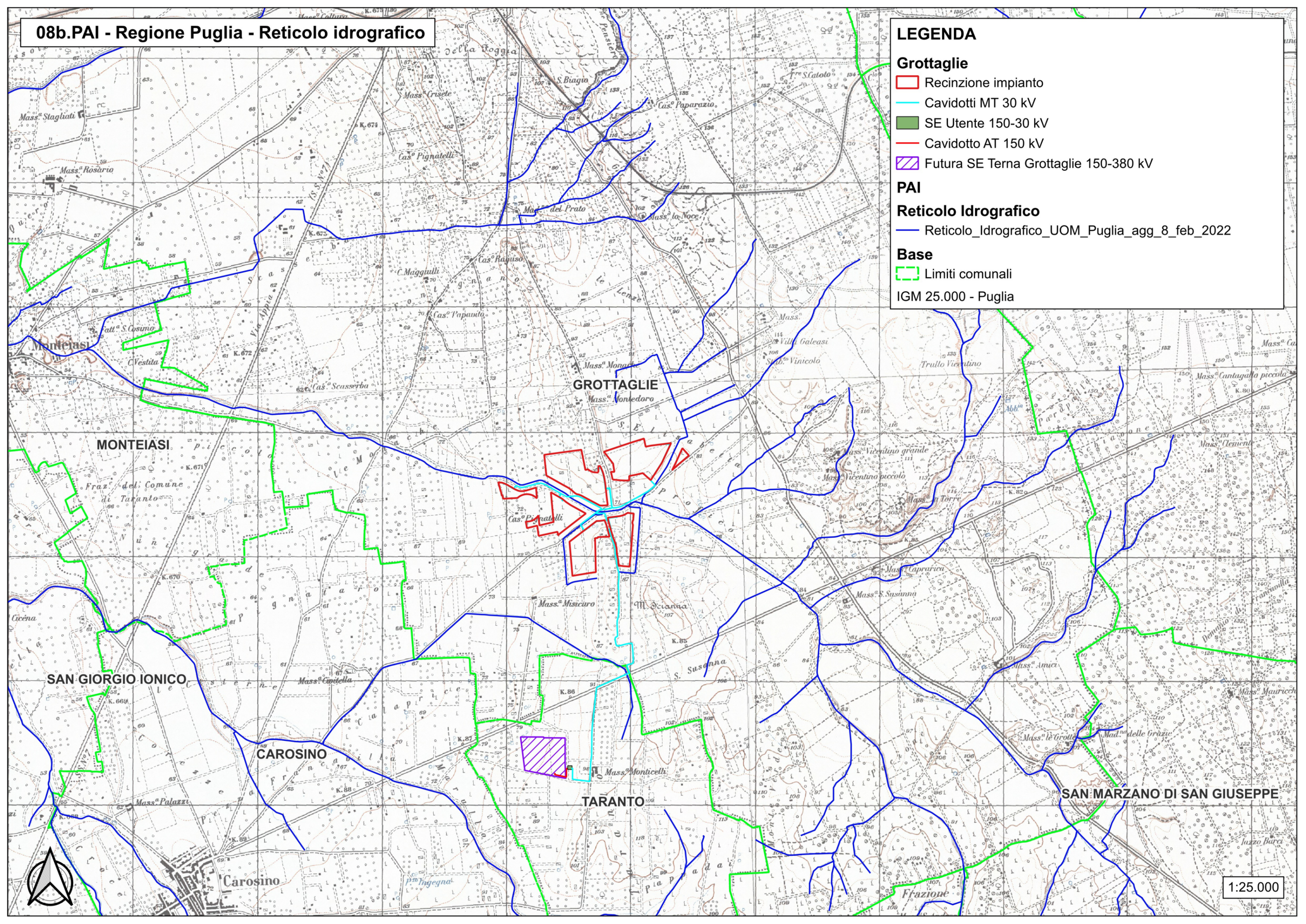
PAI

Reticolo Idrografico

- Reticolo_Idrografico_UOM_Puglia_agg_8_feb_2022

Base

- Limiti comunali
- IGM 25.000 - Puglia



GROTTAGLIE

MONTEIASI

SAN GIORGIO IONICO

CAROSINO

TARANTO

SAN MARZANO DI SAN GIUSEPPE

1:25.000