



**COMUNE DI
TEMPIO PAUSANIA**



**REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA**



**COMUNE DI
AGLIENTU**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO
DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
DA FONTE EOLICA DENOMINATO
"PARCO EOLICO BASSACUTENA",
DELLA POTENZA DI 61,2 MW, LOCALIZZATO
NEL COMUNE DI TEMPIO PAUSANIA
E DELLE SOLE OPERE ED INFRASTRUTTURE
CONNESSE PER IL COLLEGAMENTO
IN ANTENNA 36 KV CON UNA NUOVA
STAZIONE ELETTRICA (SE) DELLA RTN
A 150 KV/36KV DA INSERIRE IN ENTRA-ESCE
ALLA LINEA RTN A 150 KV "AGLIENTU
S.TERESA", SITA NEL COMUNE DI AGLIENTU**

PROPONENTE

MYT EOLO 1 S.R.L.
Via Vecchia Ferriera 22
36100 Vicenza (VI)
P.IVA 04436470241
REGISTRO IMPRESE VI-397007

PROGETTISTI

ING. CARLO PERUZZI
Via Pallone 6
37121 Verona (VR)
P.IVA 03555350234
PEC carlo.peruzzi@ingpec.eu

ING. ANGELO MORLANDO
Piazza delle feste, 8
81030 - Marina di Pinetamare - Castel Volturno (CE)
P.I.V.A. : 02734380617
PEC: angelo.morlando@pec.libero.it

RENX ITALIA S.R.L.
Via Vecchia Ferriera 22
36100 Vicenza (VI)
P.IVA 04339940241
PEC: renx-italia@pec.it



DATA	REVISIONE

ELABORATO
SCII.EG03



12.14 TAVOLE GRAFICHE NN° 9A - 9B - 9C: CARTA DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO

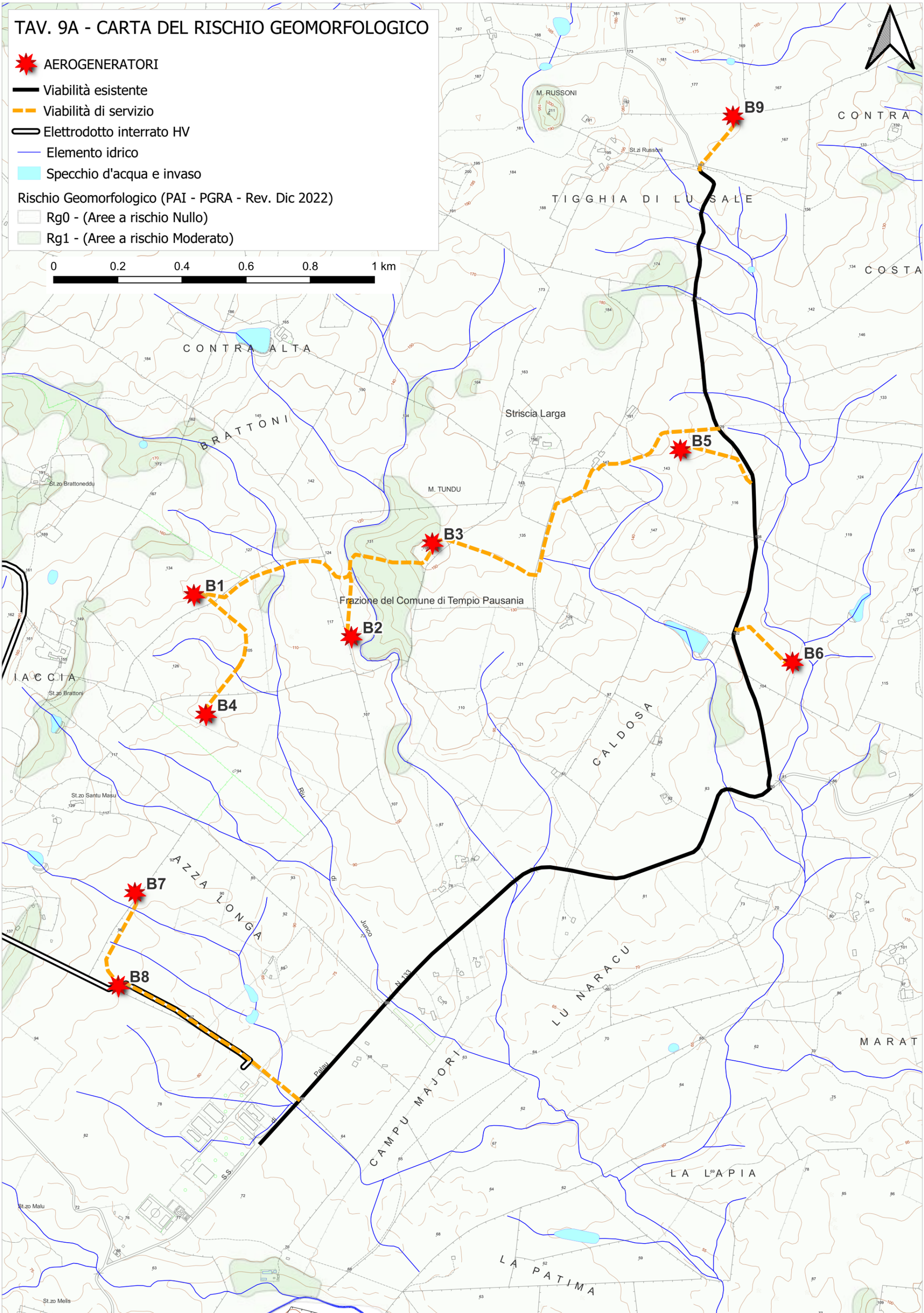
TAV. 9A - CARTA DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO

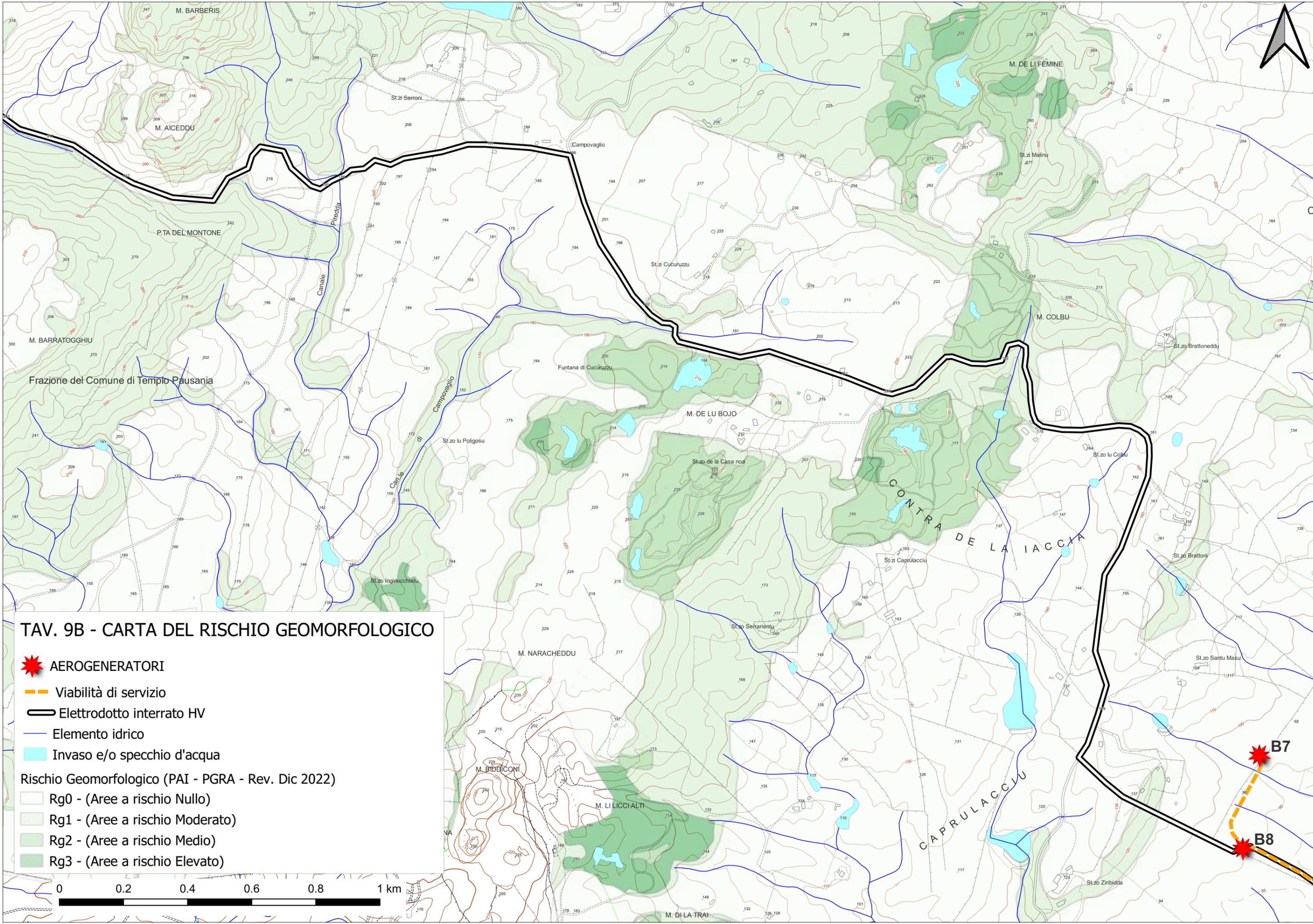
-  AEROGENERATORI
-  Viabilità esistente
-  Viabilità di servizio
-  Elettrodotto interrato HV
-  Elemento idrico
-  Specchio d'acqua e invaso

Rischio Geomorfologico (PAI - PGRA - Rev. Dic 2022)

-  Rg0 - (Aree a rischio Nullo)
-  Rg1 - (Aree a rischio Moderato)

0 0.2 0.4 0.6 0.8 1 km





TAV. 9B - CARTA DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO

 **AEROGENERATORI**

 **Viabilità di servizio**

 **Elettrodotto interrato HV**

 **Elemento idrico**

 **Invaso e/o specchio d'acqua**

Rischio Geomorfologico (PAI - PGRA - Rev. Dic 2022)

 **Rg0 - (Aree a rischio Nullo)**

 **Rg1 - (Aree a rischio Moderato)**

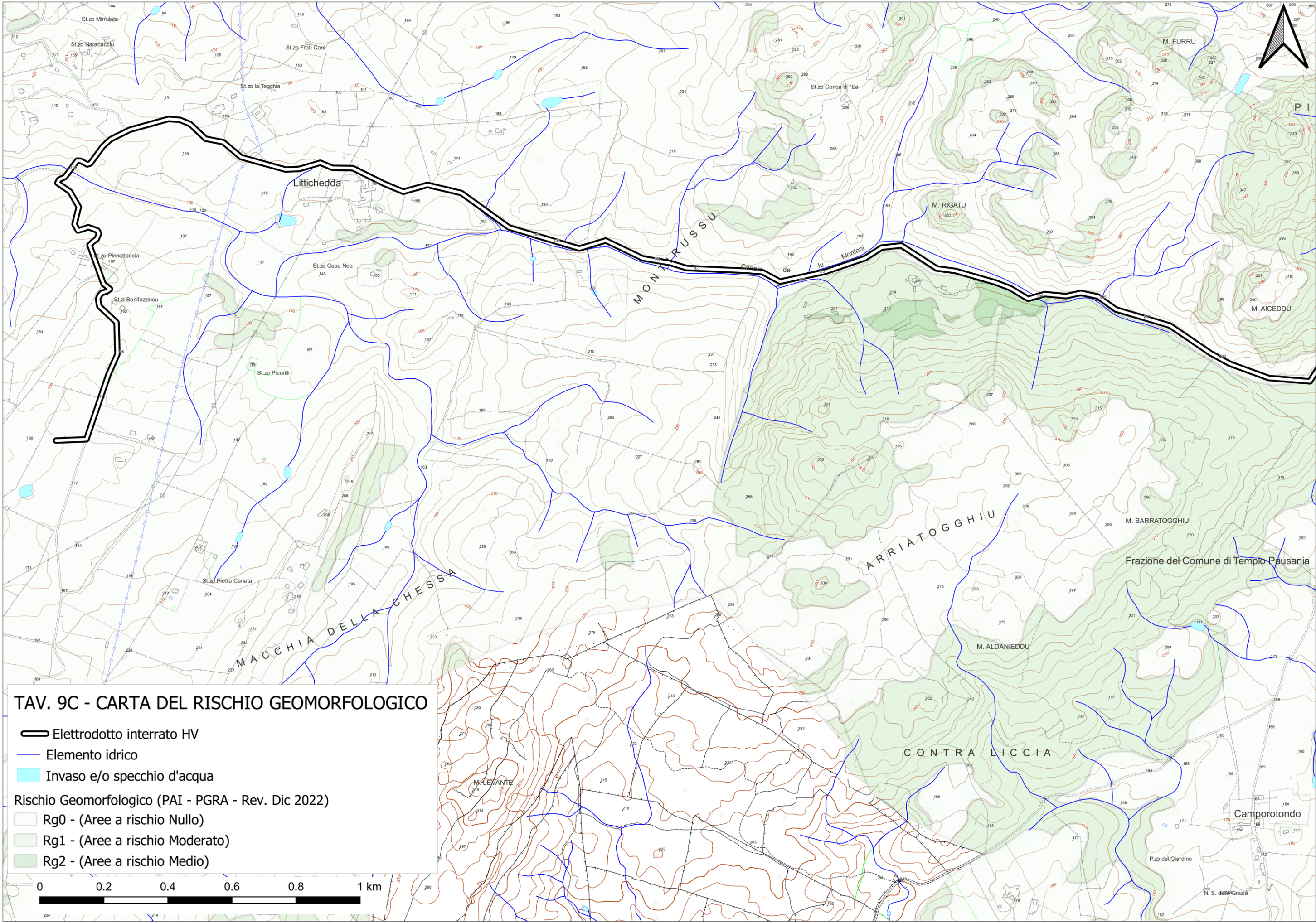
 **Rg2 - (Aree a rischio Medio)**

 **Rg3 - (Aree a rischio Elevato)**



B7

B8



TAV. 9C - CARTA DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO

-  Elettrodotto interrato HV
-  Elemento idrico
-  Invaso e/o specchio d'acqua
- Rischio Geomorfologico (PAI - PGRA - Rev. Dic 2022)
-  Rg0 - (Aree a rischio Nullo)
-  Rg1 - (Aree a rischio Moderato)
-  Rg2 - (Aree a rischio Medio)

