

**LEGENDA**

- Elementi di progetto**
  - ▲ Sostegno di transizione aereo-cavo
  - Sostegni
  - Buche Giunti
  - - - Elettrodotta tratto in cavo
  - - - Elettrodotta tratto aereo
- Varianti di progetto**
  - - - Tratto in cavo - variante A
  - - - Tratto in cavo - variante B
  - - - Tratto in cavo - variante C
- Vincoli paesaggistici e culturali**
  - Sorgenti
  - Beni monumentali - art. 10
  - Ambito paesaggistico B "La montagna interna" - art. 135
  - Alberi monumentali - art. 136
  - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - art. 142 c. 1 lett. c
  - Territori coperti da foreste e da boschi - art. 142 c. 1 lett. g (da RSDI Basilicata)
  - Zone di interesse archeologico - art. 142 c. 1 lett. m
- Aree naturali tutelate**
  - Siti Rete Natura 2000
  - ZSC
- Cartografia di base**
  - Confini comunali
- Tipologie e livelli di pericolosità dei fenomeni franosi**
  - Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, Sede Campania (ex AdB Regionale per il Bacino Idrografico del Fiume Sele): Rischio da frana
  - RF3
  - RF3a
  - RF2
  - RF2a
  - Rutr1
  - Rutr2
  - Rutr3
  - Rutr4
  - Rutr5



**RUOTIENERGIA** Regione Basilicata Provincia di Potenza



committente \_\_\_\_\_ tecnico \_\_\_\_\_

**Progetto Definitivo**

RUOTI ENERGIA S.r.l.  
Piazza del Grano 3  
I-39100 Bolzano (BZ)

committente \_\_\_\_\_

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio denominato "Mandra Moretta" e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Ruoti, Avigliano, Potenza, Pietragalla, Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

progetto \_\_\_\_\_

contenuto		COROGRAFIA DELLE VARIANTI ANALIZZATE (TRATTO 3-3) - OUC		scala	elaborato n.
redatto	MS	15.11.2022	a	MS	28.09.2023
modificato				rev.01	
controlato	SZ	15.11.2022	b		
			c		

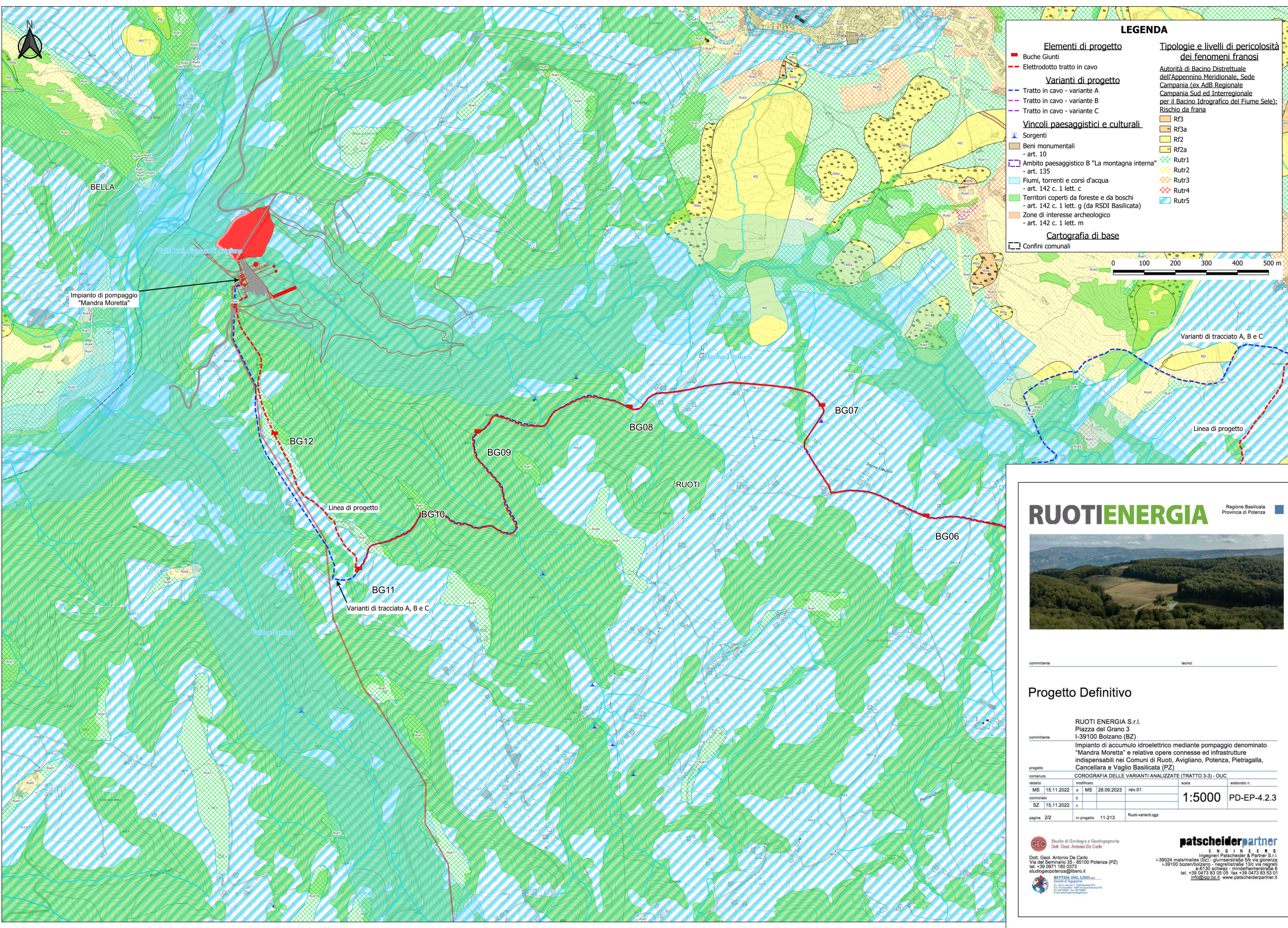
1:5000 PD-EP-4.2.3

pagine 1/2 nr.progetto 11-213 Ruoti-varianti.aggz

**STUDIO GEOLOGICO E GEOINGEGNERIA**  
Dott. Geol. Antonio De Carlo

Dott. Geol. Antonio De Carlo  
Via del Seminario 35 - 85100 Potenza (PZ)  
tel. +39 0971 180 0373  
studio@potenza@libero.it

**ING. ING. ING.**  
Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.  
I-39024 mals/males (bz) - gliurnenstrasse 5/k via gliorenza  
I-39100 bozen/bolzano - negrellistraße 13/c via negrelli  
a-6130 schwaaz - miedelstraße 6  
tel. +39 0473 83 05 05 fax +39 0473 83 53 01  
info@ppo.bz.it www.patscheiderpartner.it



**LEGENDA**

**Elementi di progetto**

- Buche Giunti
- Elettrodotto tratto in cavo

**Varianti di progetto**

- Tratto in cavo - variante A
- Tratto in cavo - variante B
- Tratto in cavo - variante C

**Vincoli paesaggistici e culturali**

- Sorgenti
- Beni monumentali - art. 10
- Ambito paesaggistico B "La montagna interna" - art. 135
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - art. 142 c. 1 lett. c
- Territori coperti da foreste e da boschi - art. 142 c. 1 lett. g (da RSDI Basilicata)
- Zone di interesse archeologico - art. 142 c. 1 lett. m

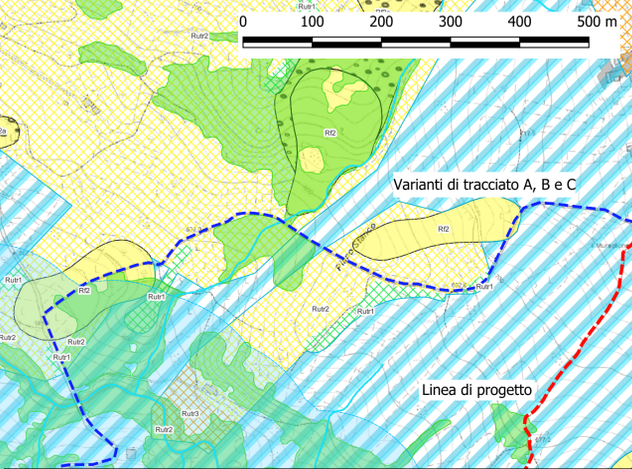
**Tipologie e livelli di pericolosità dei fenomeni franosi**

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, Sede Campania (ex AdB Regionale Campania Sud ed Interregionale per il Bacino Idrografico del Fiume Sele); Rischio da frana

- RF3
- RF3a
- RF2
- RF2a
- Rutr1
- Rutr2
- Rutr3
- Rutr4
- Rutr5

**Cartografia di base**

- Confini comunali



**RUOTIENERGIA** Regione Basilicata Provincia di Potenza

**Progetto Definitivo**

RUOTI ENERGIA S.r.l.  
Piazza del Grano 3  
I-39100 Bolzano (BZ)

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio denominato "Mandra Moretta" e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Ruoti, Avigliano, Potenza, Pietragalla, Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

committente: \_\_\_\_\_ tecnico: \_\_\_\_\_

progetto: COROGRAFIA DELLE VARIANTI ANALIZZATE (TRATTO 3-3) - OUC

redatto	MS	15.11.2022	a	MS	28.09.2023	rev.01	scala	elaborato n.
controlato	SZ	15.11.2022	b				<b>1:5000</b>	<b>PD-EP-4.2.3</b>
			c					

pagine 2/2 nr.progetto 11-213 Ruoti-varianti.ggz

**STUDIO DI GEOLOGIA E GEOINGEGNERIA**  
Dott. Geol. Antonio De Carlo  
Dott. Geol. Antonio De Carlo  
Via del Seminario 35 - 25100 Potenza (PZ)  
tel. +39 0971 180 0373  
studiogeopotenza@libero.it

**patscheiderpartner**  
ENGINEERS  
Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.  
I-39024 mals/males (bz) - gliumserstraße 51c via gliorenza  
I-39100 bozen/bolzano - negrellstraße 13/c via negrelli  
a-6130 schwaaz - miedelstraße 6  
tel. +39 0473 83 05 05 fax +39 0473 83 53 01  
info@ppo.bz.it www.patscheiderpartner.it