

**CARTA RISCHIO OPERE DI RETE**

**LEGENDA**

- BUFFER 5KM
- IMPIANTO**
- DIGA LIVELLO\_MAX\_REGOLAZIONE
- PP\_traccia condotta 12 metri
- Nuova viabilità di servizio
- STRADA
- NUOVO LAGO MORETTA
- Piazzole realizzazione sostegni
- Postazioni di tiro
- Aree di deposito temporaneo
- Piste temporanee di cantiere
- PP\_traccia condotta 12 metri
- PP\_traccia condotta 6 metri
- Terrain Line Plan
- SCAVI
- PP\_Laghetto\_Moretta\_esistente
- NUOVO LAGO MORETTA
- Viabilità provvisoria fase cantiere
- SE Vaglio Terna\_esistente + ampliamento

**ARCHEOLOGIA**

- Aree archeologiche tutelate per decreto
- Tratturi tutelati per decreto
- Beni monumentali Art. 10
- MOSI multipoint ruoti**
- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- area ad uso funerario
- insediamento
- luogo con tracce di frequentazione
- luogo di attività produttiva
- sito non identificato
- sito pluristratificato
- struttura abitativa
- strutture per il culto
- Via Herculia

**VRD - Carta del rischio**

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- rischio nullo

**RUOTIENERGIA** Regione Basilicata  
Provincia di Potenza



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

**Valutazione impatto ambientale**

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

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

progetto	Carta del rischio archeologico - opere di rete + SE		scala	elaborato n.
contenuto	M.S.		1:25.000	PD-VI.25.2
realizzato	13.01.2022			
controllato	b			
	c			
pagine	1	nr progetto	11-213	

**CEC** Studio di Geologia e Geotecnica  
Dott. Carlo Antonio De Carlo

Dott. Carlo Antonio De Carlo  
Via del Seminario 35 - 85100 Potenza (PZ)  
tel. +39 0971 160 033  
studiodipotenza@libero.it

**patscheiderpartner** E N G I N E E R S  
Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.  
I-39024 malnarates 102 - Pomeranico di Val Gardena (S.T.)  
I-39100 Bolzano/Bolzano - Pomeranico di Val Gardena (S.T.)  
tel. +39 0473 83 00 05 fax +39 0473 83 03 01  
info@pp.it www.patscheiderpartner.it

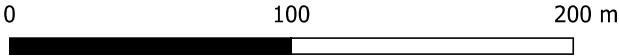
# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS\_2022\_00044-MS\_000002 - area Opere di rete + SE\_01



**LEGENDA**

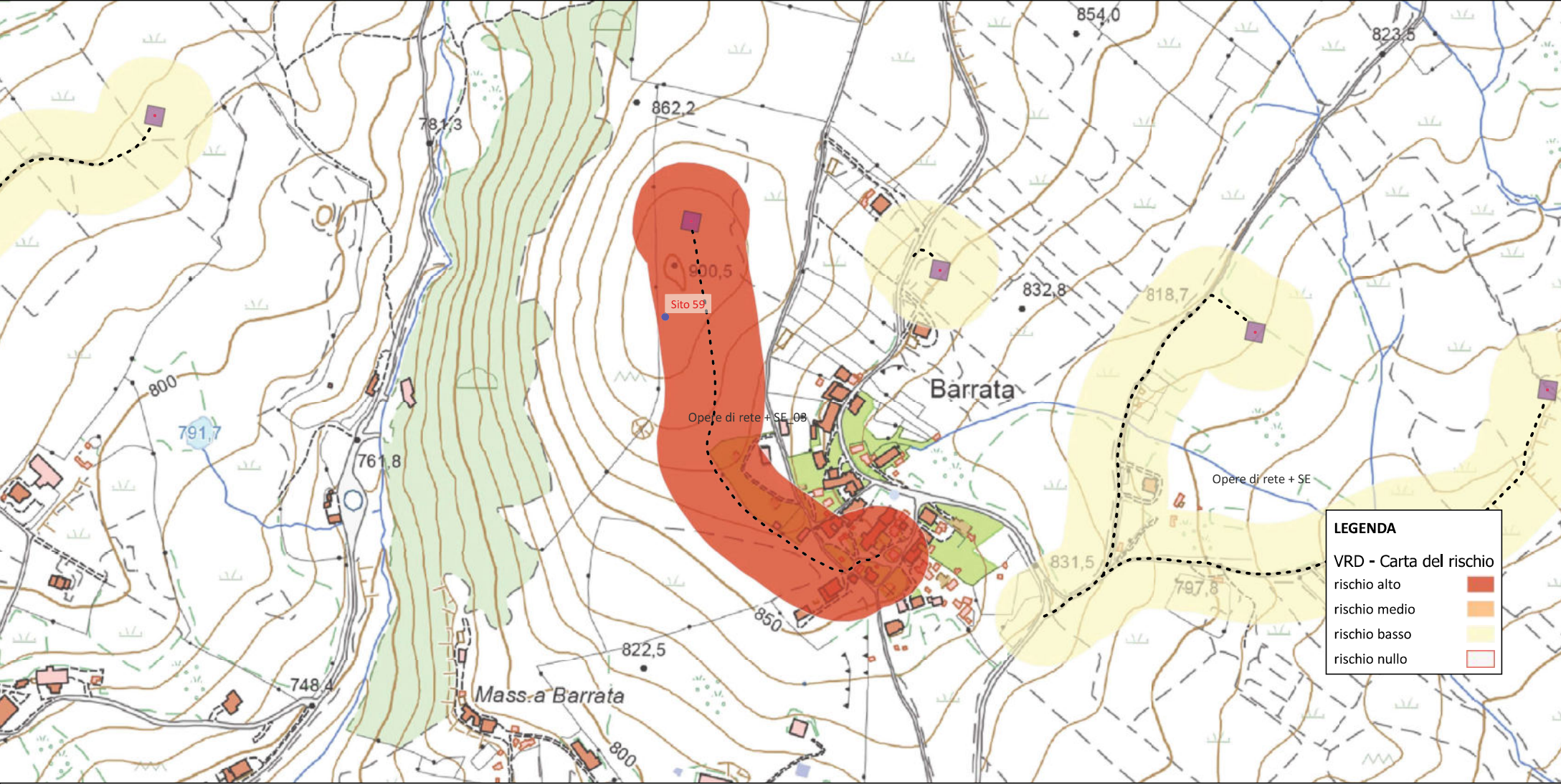
VRD - Carta del rischio

- rischio alto ■
- rischio medio ■
- rischio basso ■
- rischio nullo



Area	Rischio sintesi	Motivazione
Opere di rete + SE	rischio basso	Non sono note evidenze archeologiche nell'area. I siti noti si collocano ad ampie distanze.
Opere di rete + SE_01	rischio medio	Tratturo del Carmine_interferenza con progetto_RISCHIO MEDIO_tratturo in parte trasformato

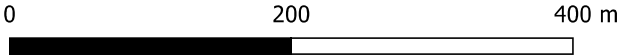
# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS\_2022\_00044-MS\_000002 - area Opere di rete + SE\_03



**LEGENDA**

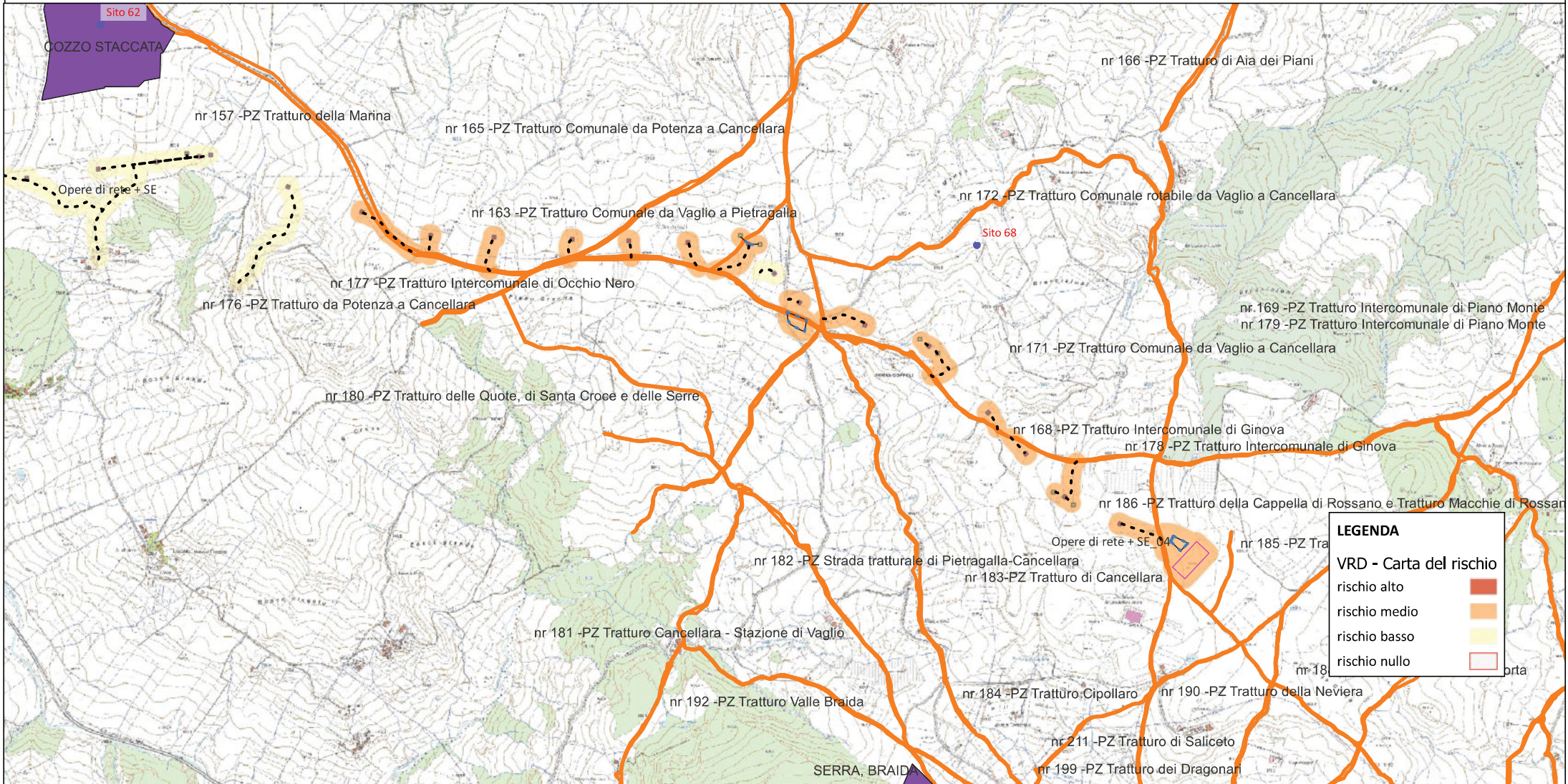
VRD - Carta del rischio

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- rischio nullo



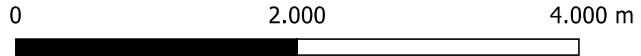
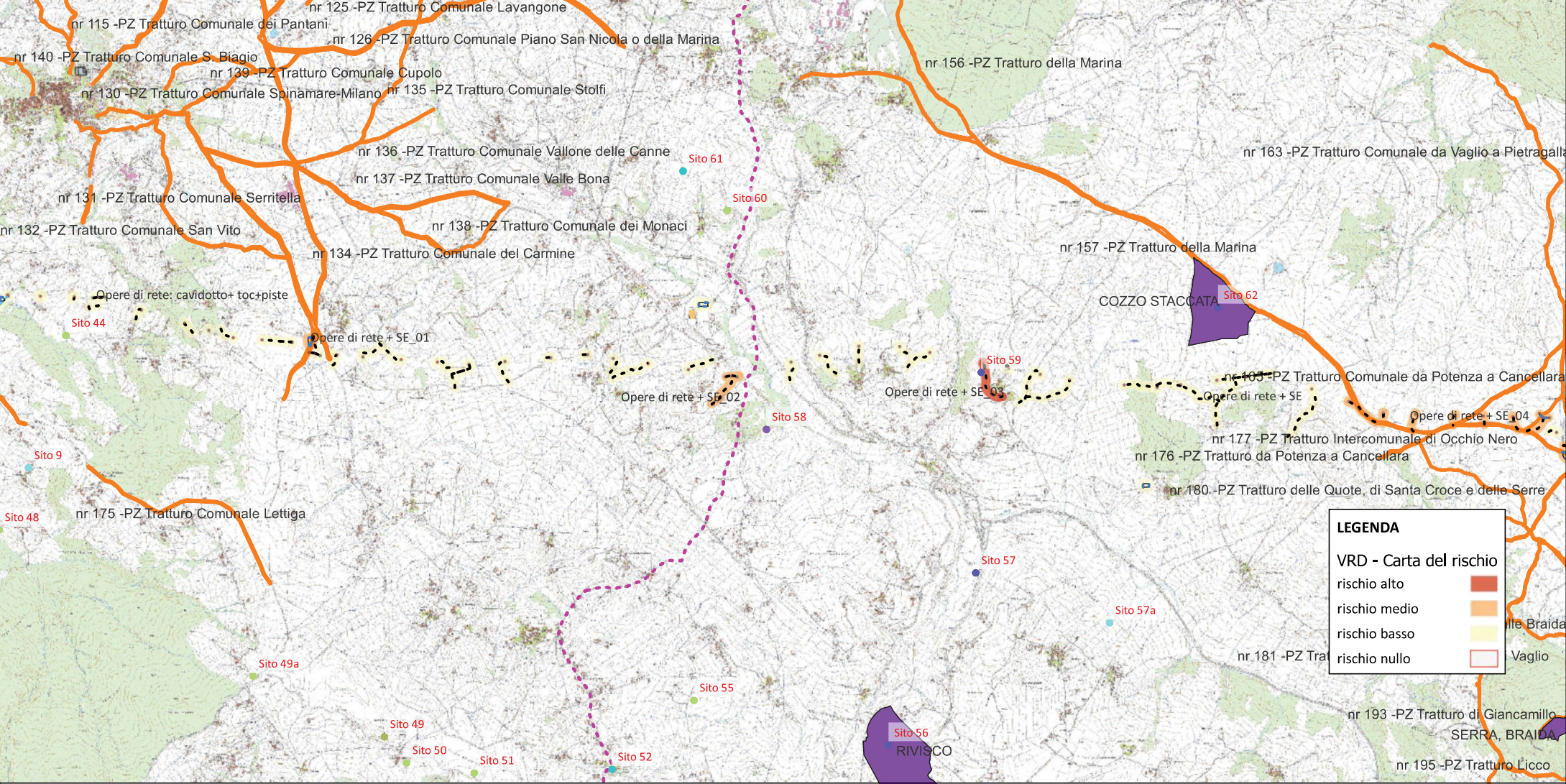
Area	Rischio sintesi	Motivazione
Opere di rete + SE_03	rischio alto	Sito 59_interferenza con progetto_RISCHIO ALTO

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS\_2022\_00044-MS\_000002 - area Opere di rete + SE\_04



Area	Rischio sintesi	Motivazione
Opere di rete + SE_04	rischio medio	Aree di progetto prossime e/o che interferiscono con i tratturi vincolati, in parte trasformati. Si precisa che parte della SE è già esistente, verrà realizzato un ampliamento

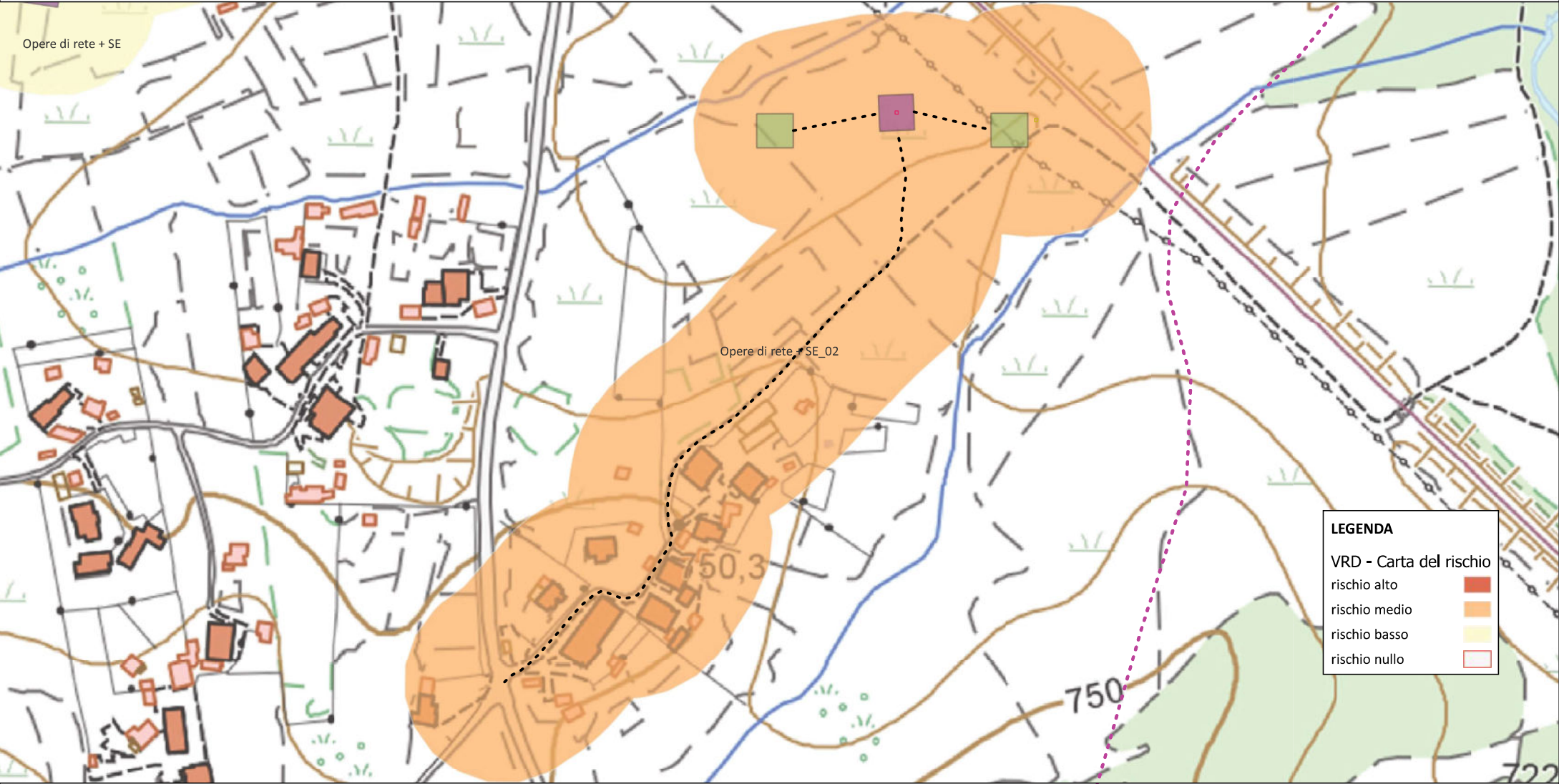
# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS\_2022\_00044-MS\_000002 - area Opere di rete + SE





Area	Rischio sintesi	Motivazione
Opere di rete: cavidotto+ toc+piste	rischio basso	Il tracciato del cavidotto correrà principalmente sulla viabilità già esistente. L'attraversamento dei tratturi sarà realizzato mediante TOC. I siti noti si collocano ad ampie distanze.
Opere di rete + SE	rischio basso	Non sono note evidenze archeologiche nell'area.I siti noti si collocano ad ampie distanze.
Opere di rete + SE_01	rischio medio	Tratturo del Carmine_interferenza con progetto_RISCHIO MEDIO_tratturo in parte trasformato

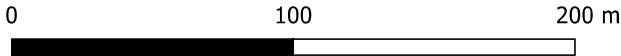
# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS\_2022\_00044-MS\_000002 - area Opere di rete + SE\_02



**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio

- rischio alto ■
- rischio medio ■
- rischio basso ■
- rischio nullo ■



Area	Rischio sintesi	Motivazione
Opere di rete + SE_02	rischio medio	Vicinanza al tracciato ipotetico della Via Herculia