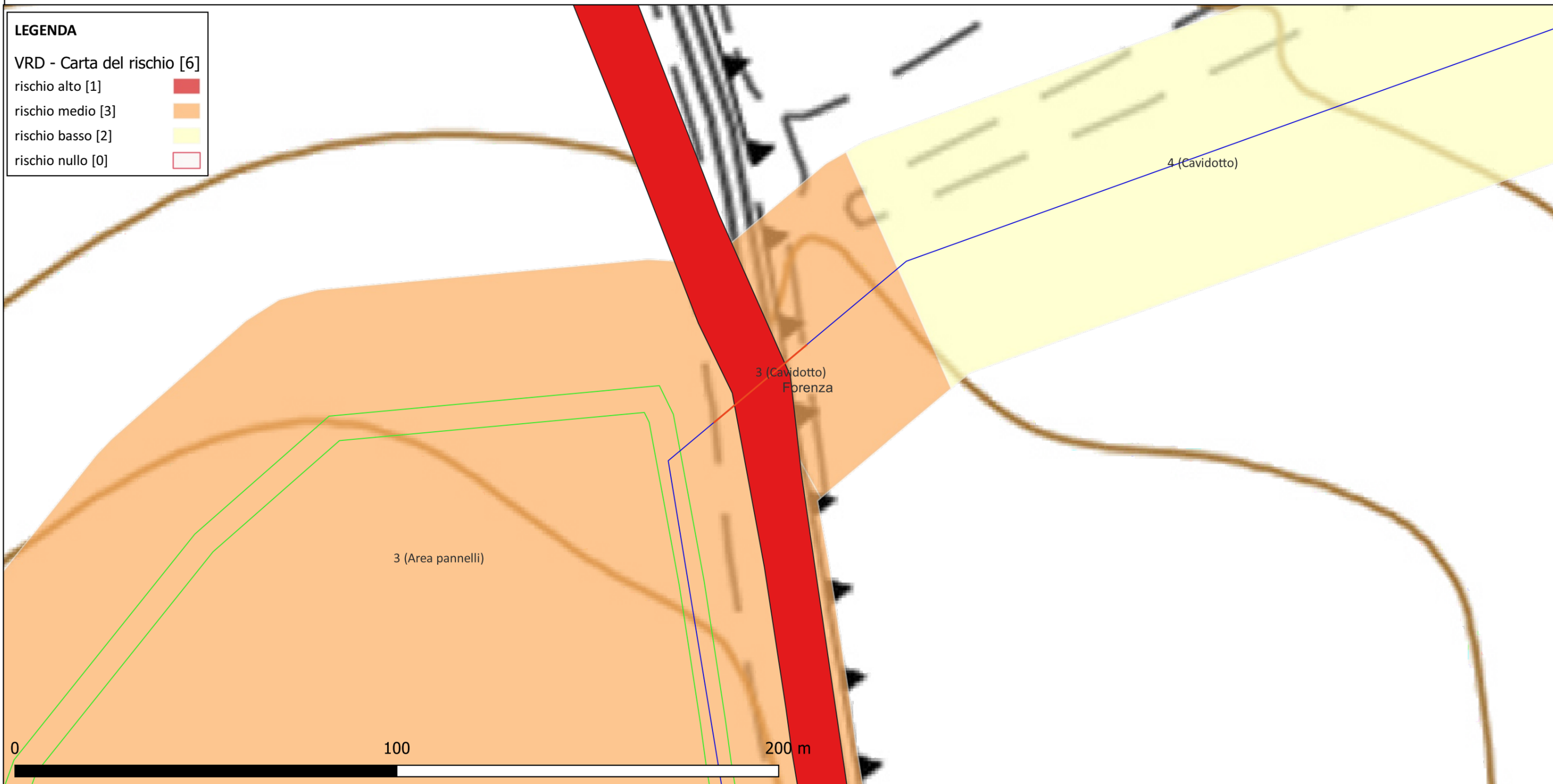


**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio [6]

rischio alto [1]	
rischio medio [3]	
rischio basso [2]	
rischio nullo [0]	



Area	Rischio sintesi	Motivazione
3 (Cavidotto)	rischio medio	Il rischio è stimato medio per l'interferenza con il tratturo vincolato nr 054 "Tratturo comunale di Venosa". Le lavorazioni verranno fatte in TOC per evitare interferenze con il bene tutelato.
4 (Cavidotto)	rischio basso	Il rischio è stimato basso poichè le opere in progetto si trovano a 200 m di distanza. Le lavorazioni del cavidotto interesseranno solo la strada asfaltata.
3 (Area pannelli)	rischio medio	Il rischio è stimato alto per la vicinanza della UT 1 (meno di 200 m) e il tratturo 054 "Tratturo comunale di Venosa"

**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio [6]

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [2]
- rischio nullo [0]

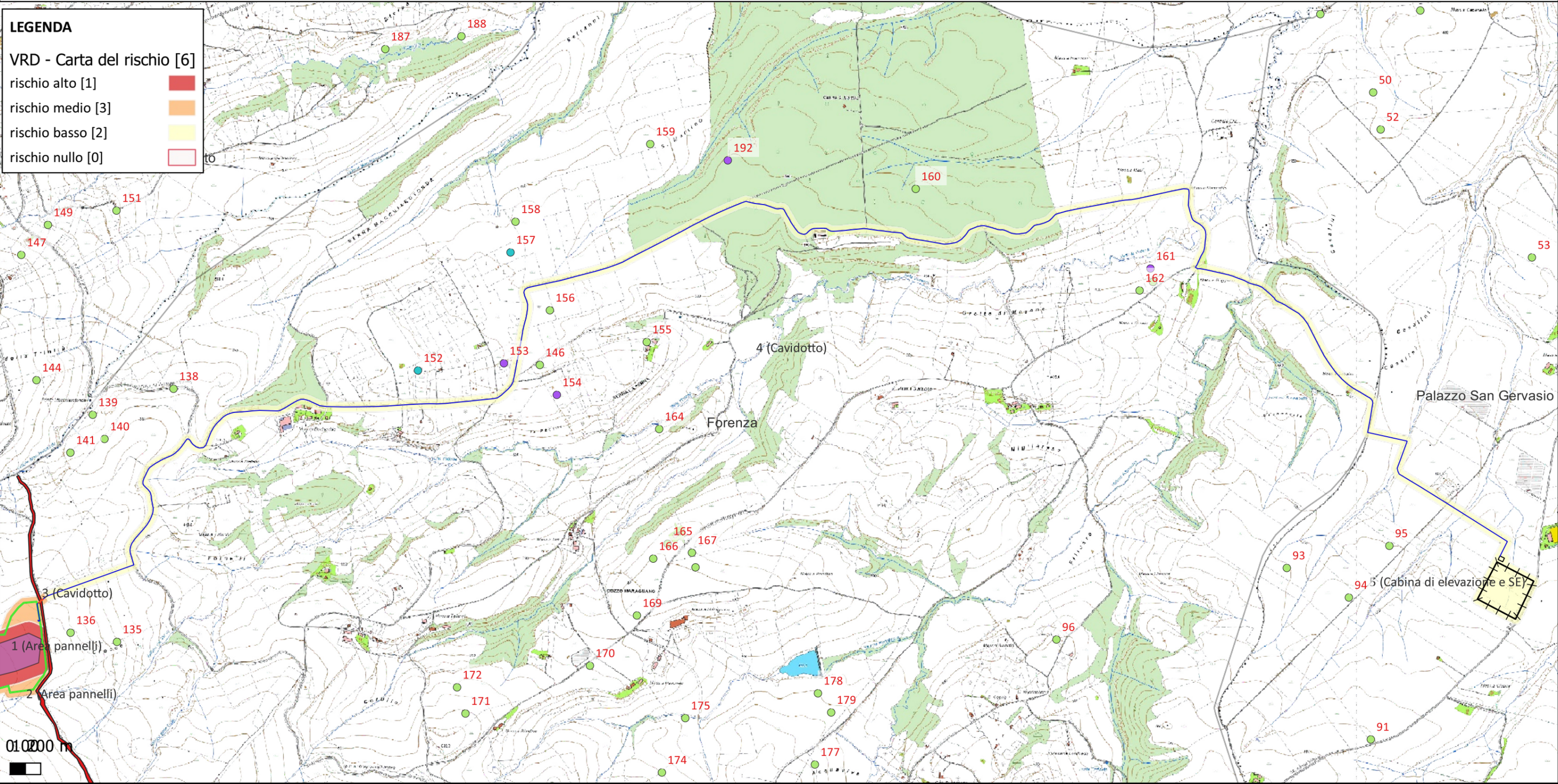


Area	Rischio sintesi	Motivazione
5 (Cabina di elevazione e SE)	rischio basso	Il rischio è stimato basso poichè le opere in progetto distano a più di 200 m dalle evidenze archeologiche.
4 (Cavidotto)	rischio basso	Il rischio è stimato basso poichè le opere in progetto si trovano a 200 m di distanza. Le lavorazioni del cavidotto interesseranno solo la strada asfaltata.

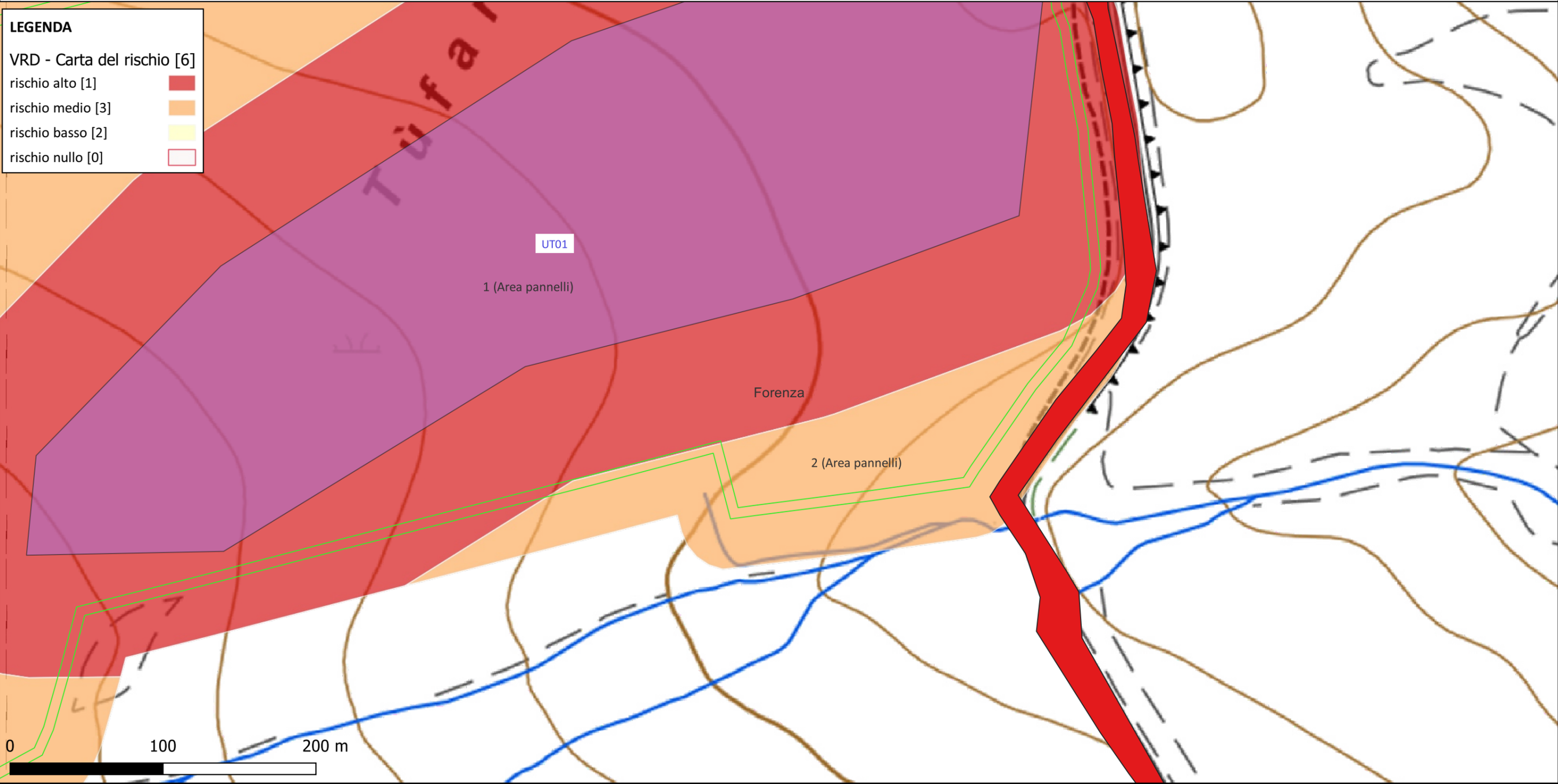
**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio [6]

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [2]
- rischio nullo [0]



Area	Rischio sintesi	Motivazione
3 (Cavidotto)	rischio medio	Il rischio è stimato medio per l'interferenza con il tratto vincolato nr 054 "Tratto comunale di Venosa". Le lavorazioni verranno fatte in TOC per evitare interferenze con il bene tutelato.
5 (Cabina di elevazione e SE)	rischio basso	Il rischio è stimato basso poichè le opere in progetto distano a più di 200 m dalle evidenze archeologiche.

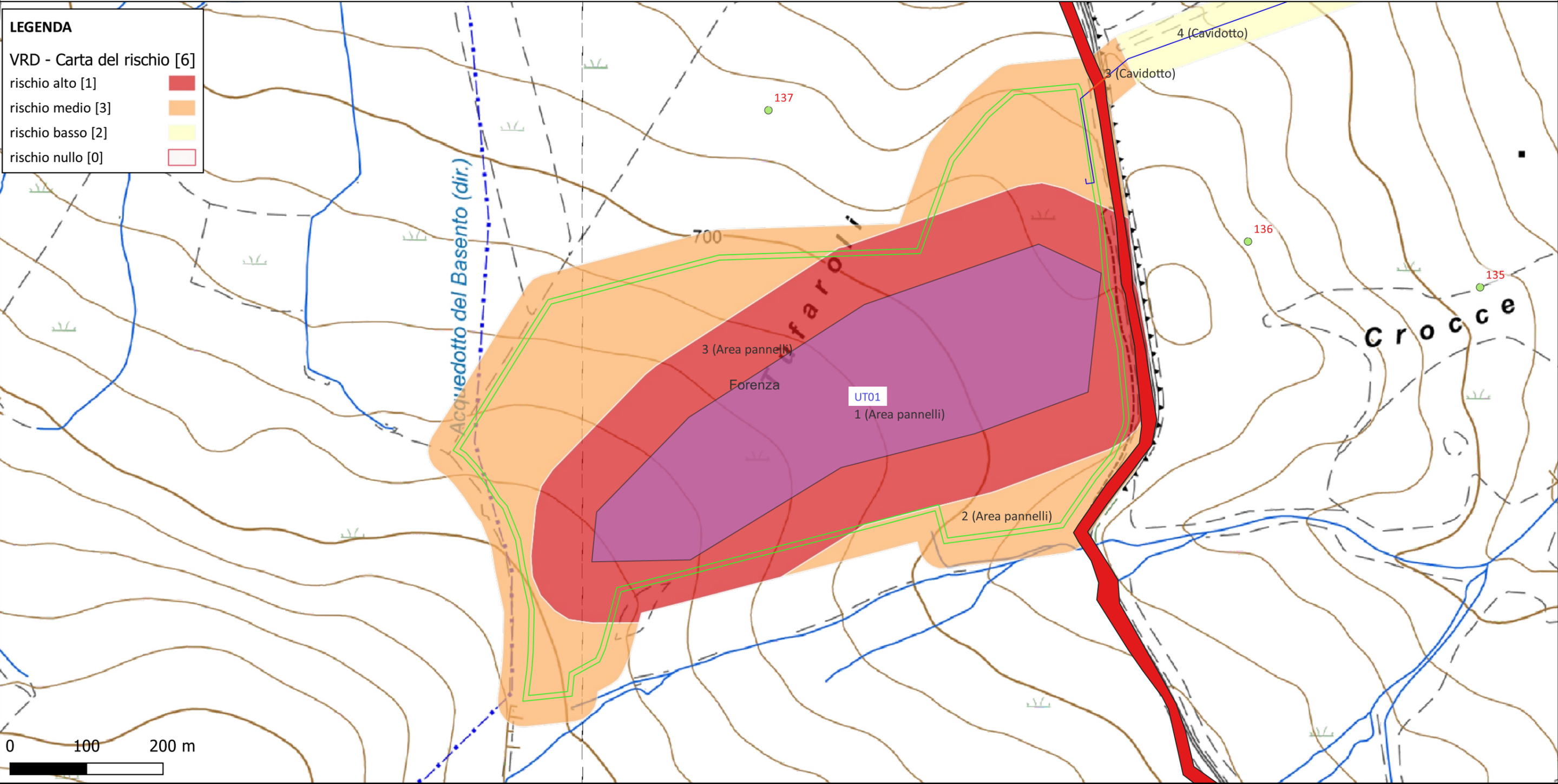


Area	Rischio sintesi	Motivazione
1 (Area pannelli)	rischio alto	Il rischio è stimato alto per la presenza di una densa concentrazione di materiali (UT1).
2 (Area pannelli)	rischio medio	Il rischio è stimato alto per la vicinanza della UT 1 (meno di 200 m) e il tratturo 054 "Tratturo comunale di Venosa"

**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio [6]

rischio alto [1]	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red; border:1px solid black;"></span>
rischio medio [3]	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span>
rischio basso [2]	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span>
rischio nullo [0]	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:white; border:1px solid black;"></span>

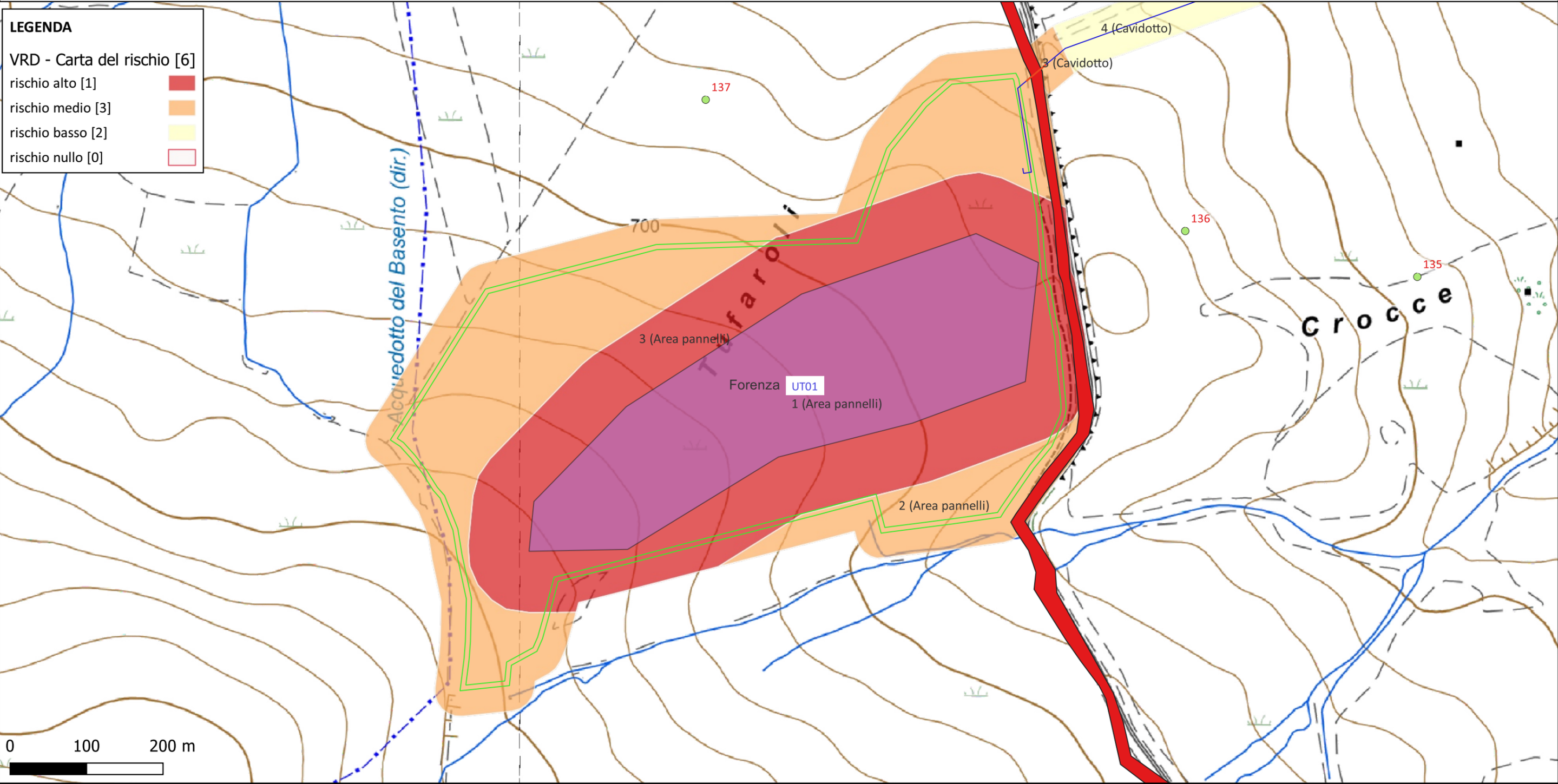


Area	Rischio sintesi	Motivazione
1 (Area pannelli)	rischio alto	Il rischio è stimato alto per la presenza di una densa concentrazione di materiali (UT1).
3 (Cavidotto)	rischio medio	Il rischio è stimato medio per l'interferenza con il tratturo vincolato nr 054 "Tratturo comunale di Venosa". Le lavorazioni verranno fatte in TOC per evitare interferenze con il bene tutelato.
3 (Area pannelli)	rischio medio	Il rischio è stimato alto per la vicinanza della UT 1 (meno di 200 m) e il tratturo 054 "Tratturo comunale di Venosa"

**LEGENDA**

VRD - Carta del rischio [6]

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [2]
- rischio nullo [0]



Area	Rischio sintesi	Motivazione
1 (Area pannelli)	rischio alto	Il rischio è stimato alto per la presenza di una densa concentrazione di materiali (UT1).
2 (Area pannelli)	rischio medio	Il rischio è stimato alto per la vicinanza della UT 1 (meno di 200 m) e il tratturo 054 "Tratturo comunale di Venosa"