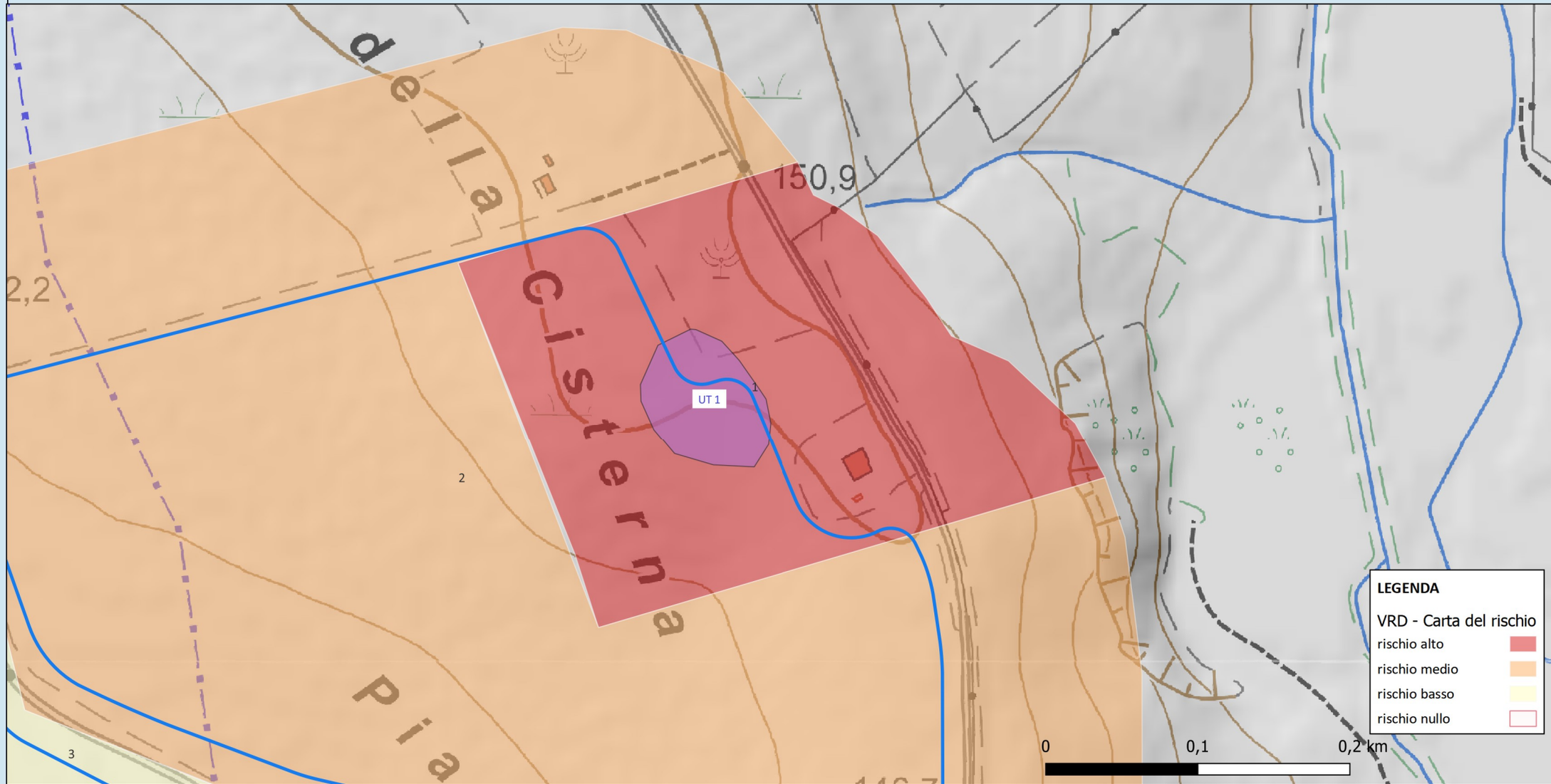


CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MT_2022_00050-MP_00003

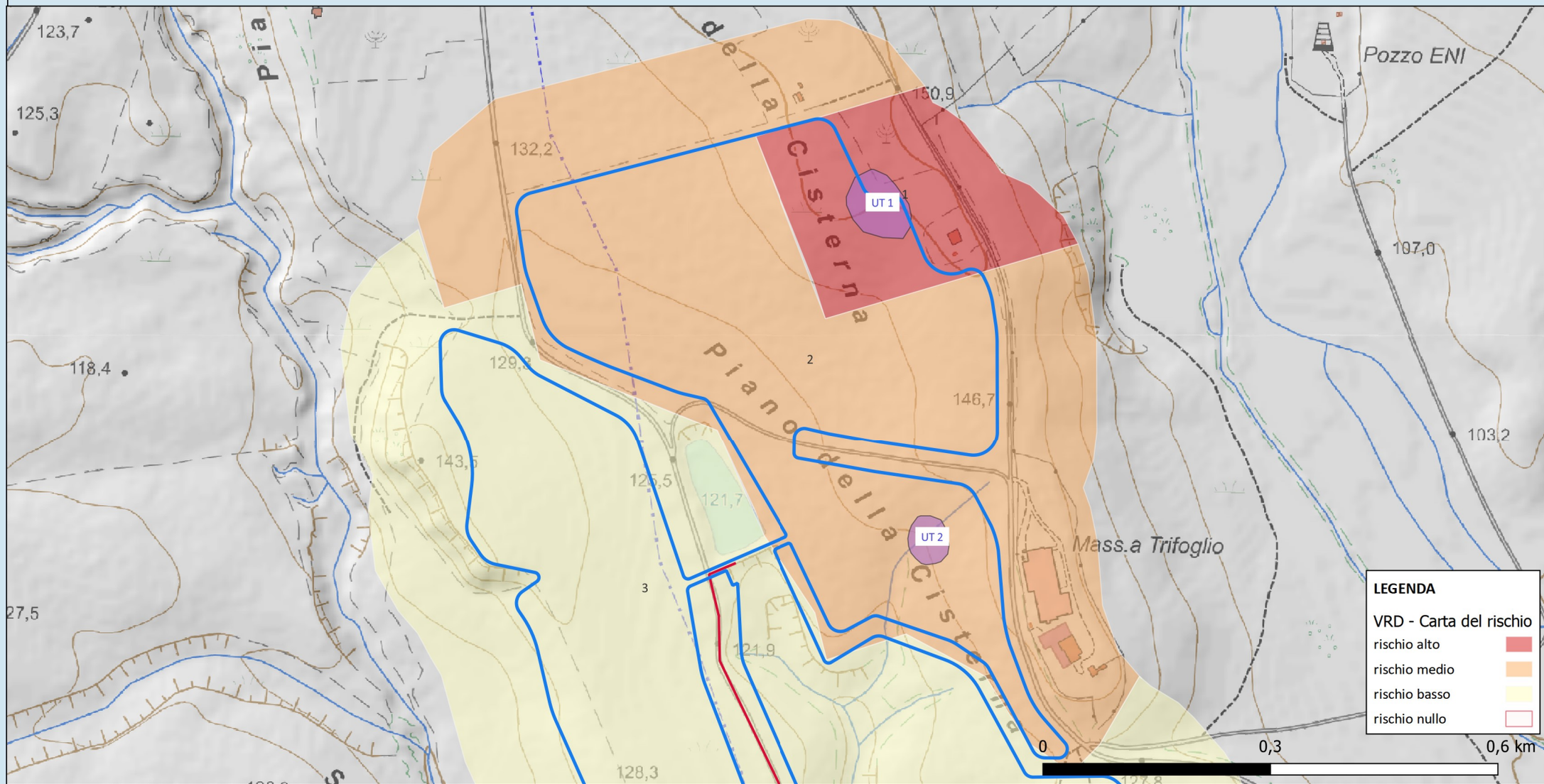
- area 1



Area	Rischio sintesi	Motivazione
1	rischio alto	Per l'area NE del Campo N del progetto si assegna un rischio alto in quanto è stata individuata nel corso della ricognizione un'area di dispersione di materiale ceramico. Si denota una maggiore presenza in cima al topo, mentre alcuni fr. si rinvennero in scivolamento in direzione dell'uliveto. Non è chiaramente definibile un'area di dispersione, sebbene sia più ipotizzabile la presenza di evidenze archeologiche sul pianoro in cima alla collina, posto al margine del campo agrivoltaico.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MT_2022_00050-MP_00003

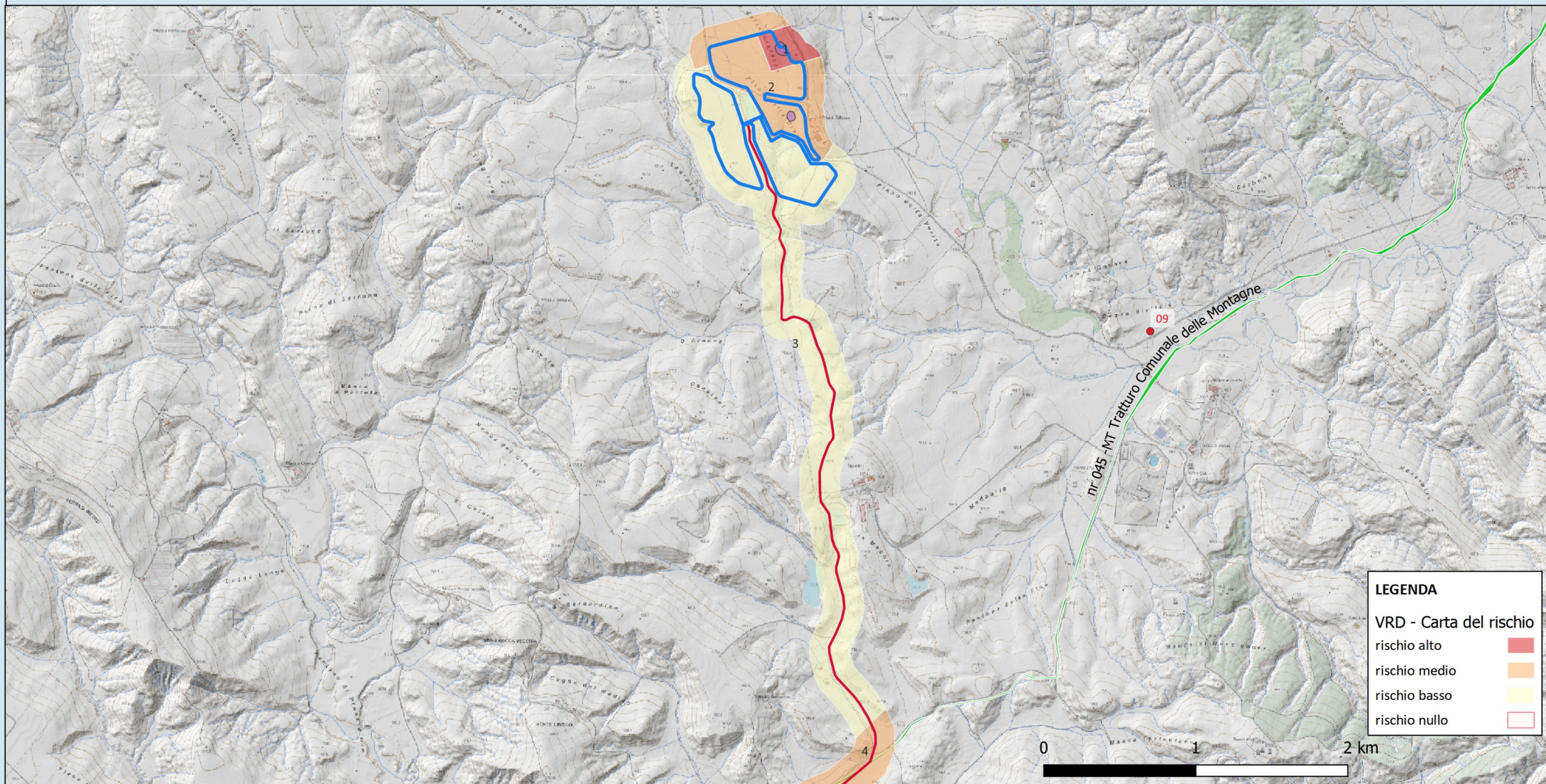
- area 2



Area	Rischio sintesi	Motivazione
2	rischio medio	Per la restante porzione dei campi del progetto si assegna un rischio medio in quanto nell'area intorno all'UT si è continuato a rinvenire materiale sporadico, e inoltre nell'area del campo SE. Lungo il pendio che digrada dalla strada provinciale che fiancheggia Masseria Trifoglio fino a raggiungere una piccola lingua di vegetazione arbustiva caratterizzata da presenza d'acqua che divide due piccole catene di poggi, si rinvennero sporadici frr. di laterizi e ceramiche identificati come UT 2. Non è possibile fornire una chiara interpretazione dell'evidenza, in virtù della scarsa consistenza numerica del materiale e dell'assenza di veri e propri fossili-guida. Pertanto questa dispersione potrebbe ricondursi alla dispersione di materiale dall'UT 1. Inoltre l'area potrebbe essere inserita in una zona interessata da una rete viaria intorno alla quale orbitavano i siti censiti nella zona (si veda paragrafo viabilità). Per questo motivo si può ritenere quest'area con un medio potenziale.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MT_2022_00050-MP_00003

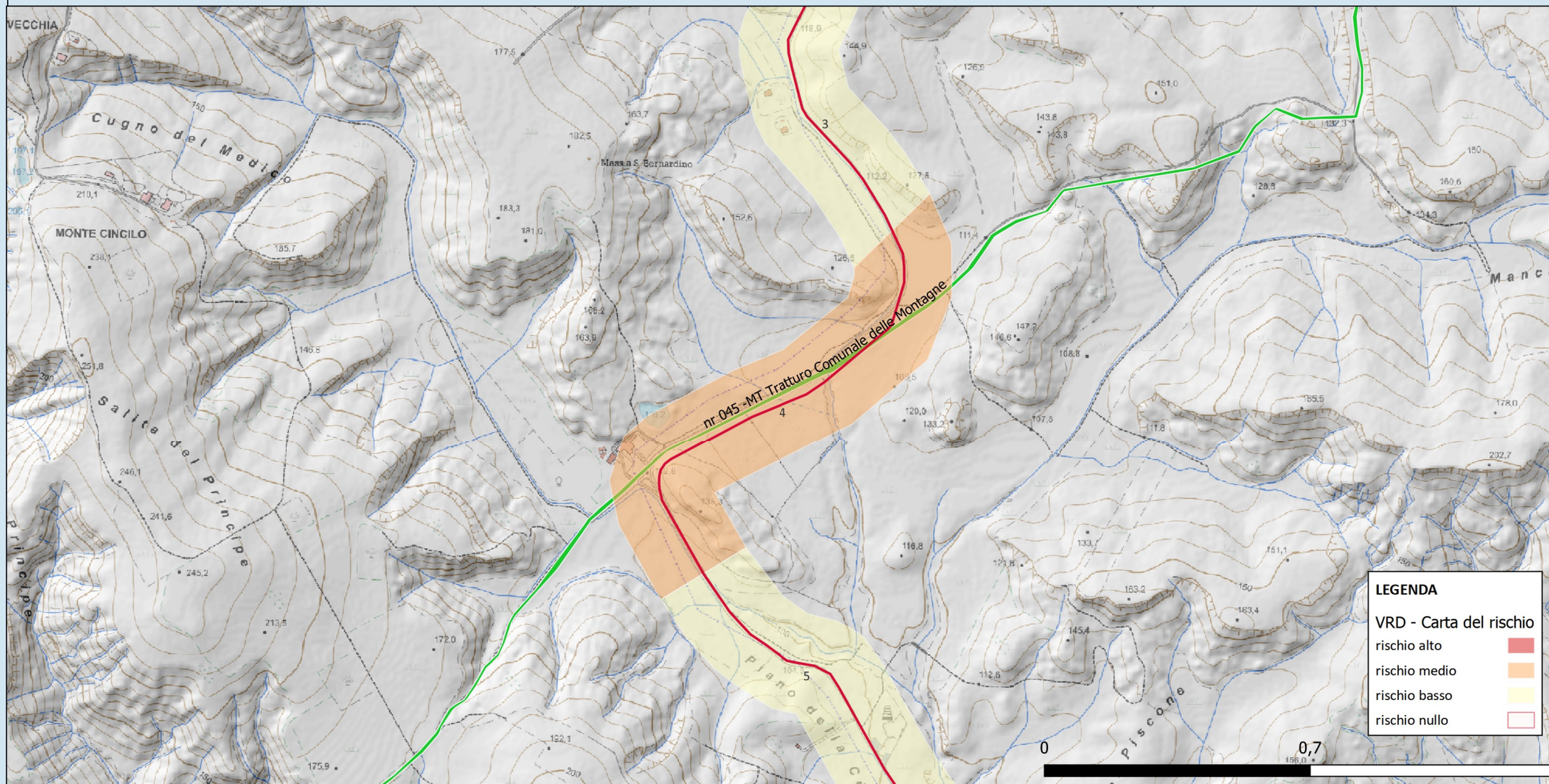
- area 3



Area	Rischio sintesi	Motivazione
3	rischio basso	Per i primi tratti di cavidotto si assegna un grado di potenziale basso. poichè non solo l'area non è interessata da evidenze archeologiche note o individuate nel corso della ricognizione ma anche perchè il tratto di cavidotto, realizzato a margine di una strada interpodereale, si colloca in un area calanchiva dove ai magini della strada si collocano piccoli campi e alle spalle la conformazione collinare dei calanchi.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MT_2022_00050-MP_00003

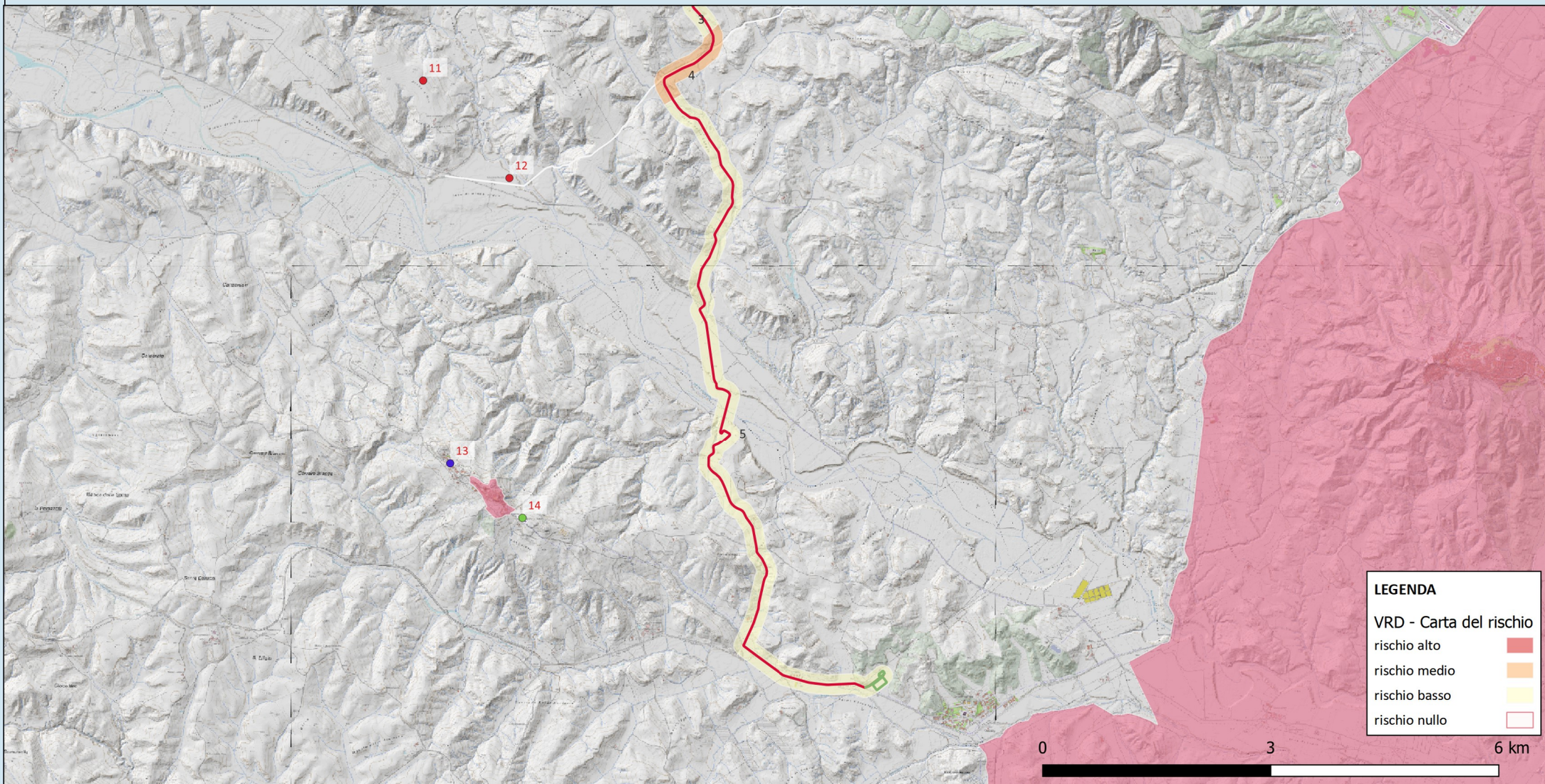
- area 4



Area	Rischio sintesi	Motivazione
4	rischio medio	Per questo tratto di cavidotto si esprime un grado di rischio medio in quanto il cavidotto interseca il tratturo comunale delle montagne (n. 45) vincolato. il tratturo ricalca con molta probabilità antichi tracciati viarii preesistenti. sebbene da progetto nel tratto in questione è previsto un attraversamento mediante trivellazione orizzontale controllata (TOC), al fine di bypassare il tratturo suddetto senza intaccarne il tracciato, tuttavia dovranno essere realizzati pozzetti di ingresso e uscita mediante scavo.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MT_2022_00050-MP_00003

- area 5



Area	Rischio sintesi	Motivazione
5	rischio basso	Per questo tratto di cavidotto e l'area della Stazione utente si esprime un grado di rischio basso. Per il cavidotto poichè l'area attraversata dal cavidotto, che si pone prima al margine di una strada interpodereale e poi al margine della SS 103, non è interessata da alcuna evidenza archeologica nota, mentre per l'area della Stazione Utente anche perchè nel momento in cui è stata realizzata la stazione non è stata individuata alcuna evidenza archeologica.