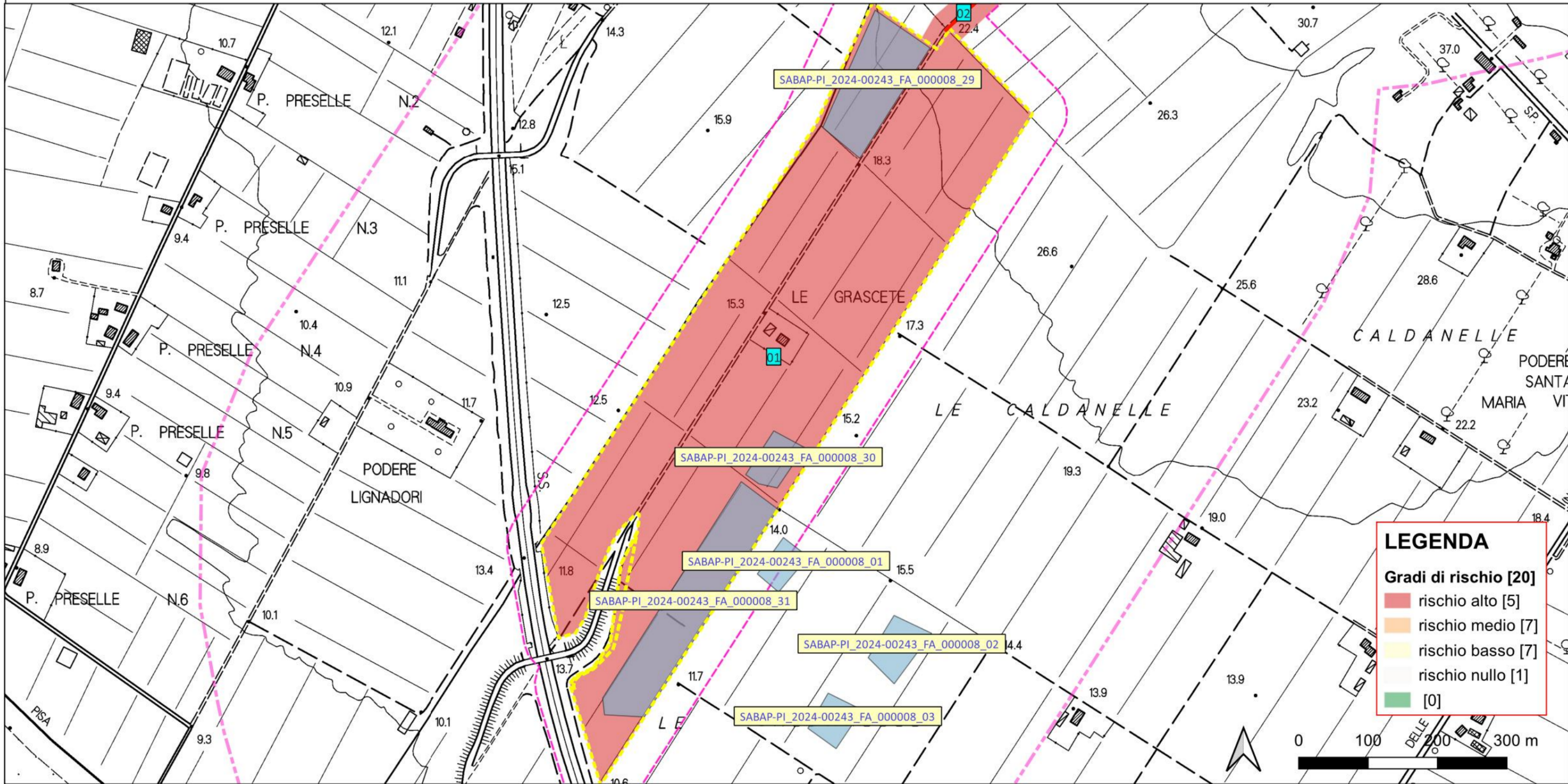


CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 01

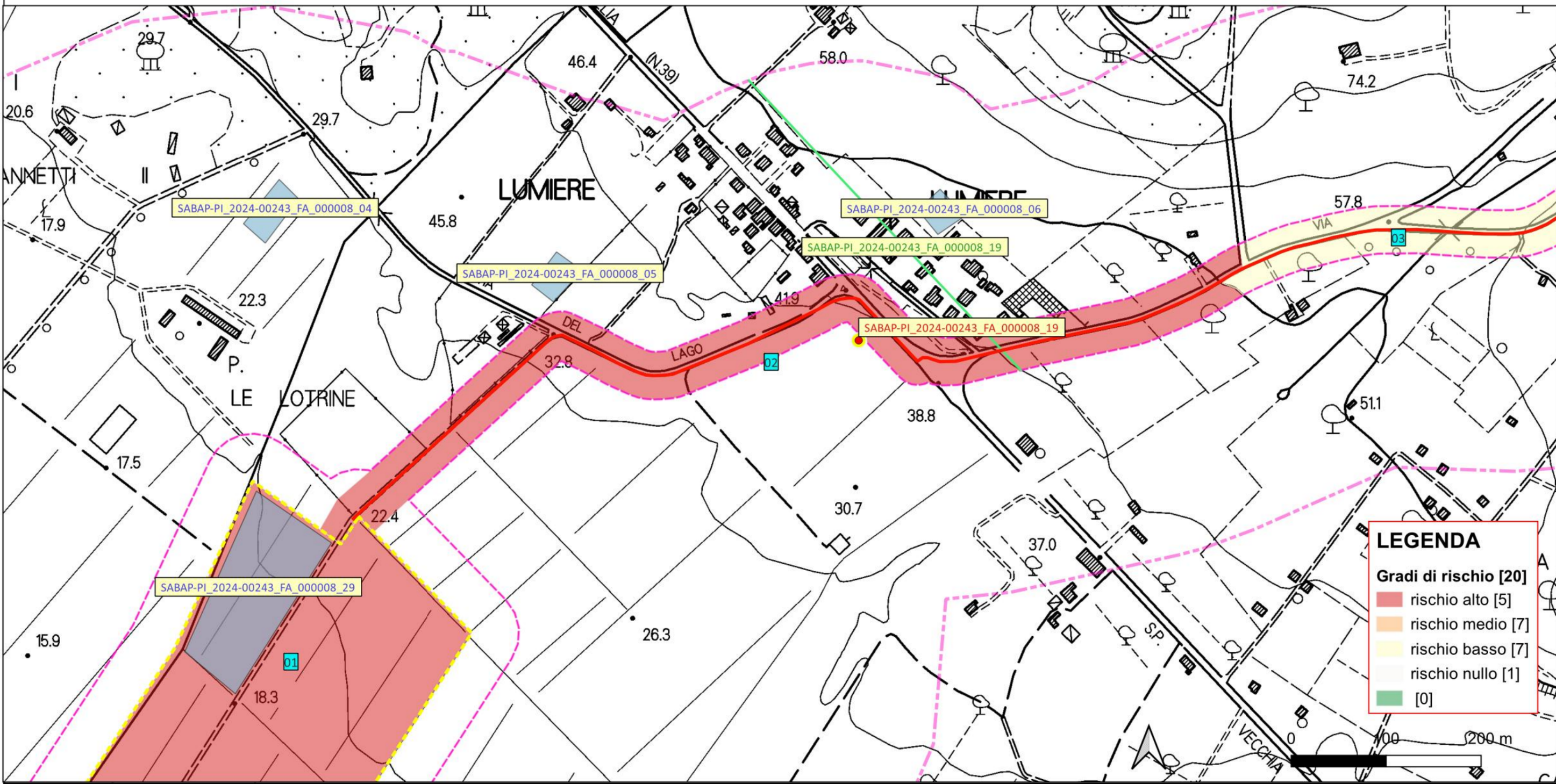


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
01	rischio alto	Le ricognizioni sull'area di impianto hanno evidenziato almeno tre siti caratterizzati da altrettante concentrazioni di materiali archeologici che affiorano sulle superfici dei campi. Si tratta per lo più di ceramiche comuni e da fuoco nonché di numerose scorie di ferro. Si notano anche tracce di un popolamento di età moderna.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 02



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

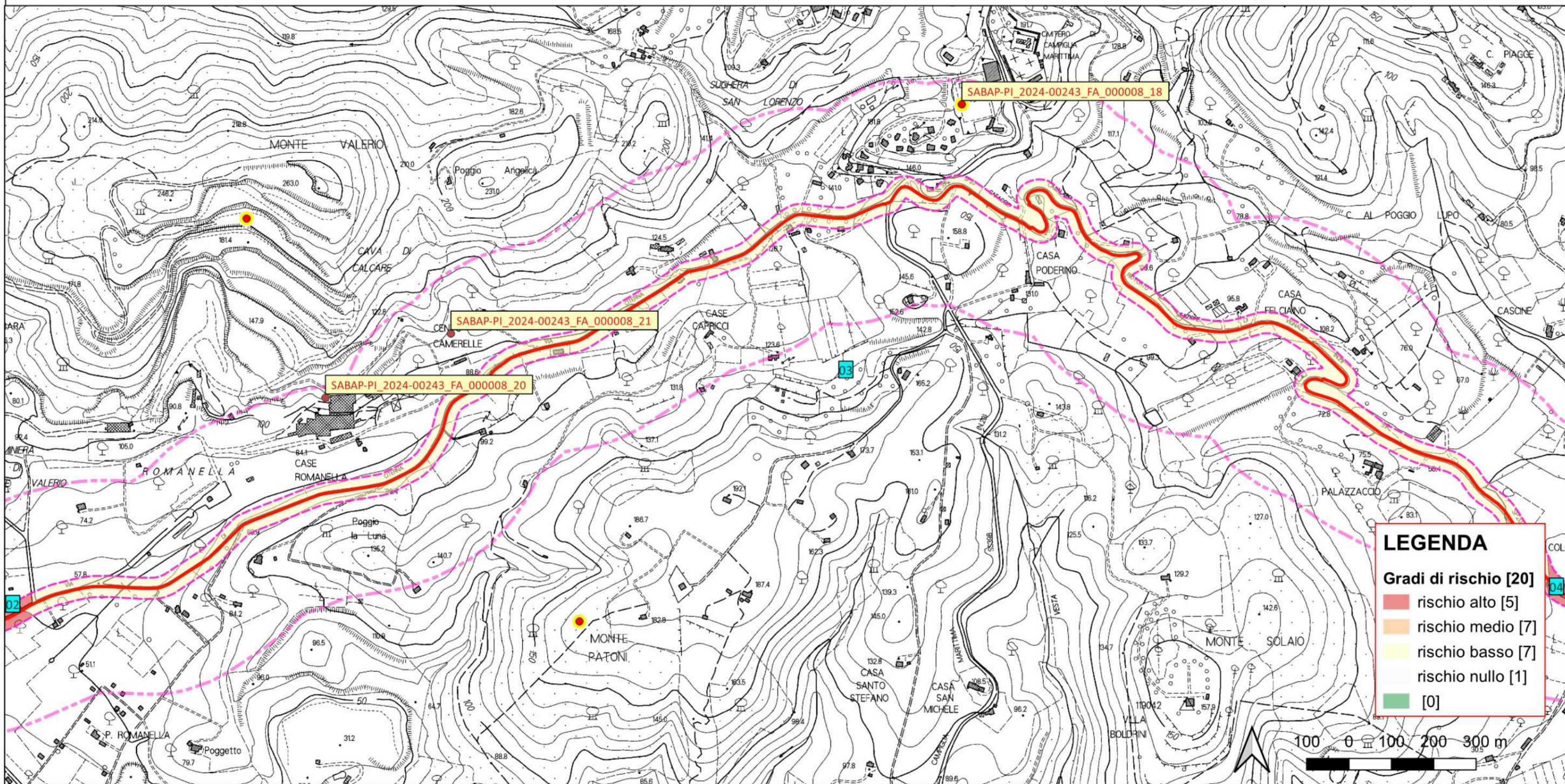
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
02	rischio alto	Questa porzione di tracciato è da considerarsi a rischio alto dal momento che costeggia alcuni siti archeologici noti e che attraversa il possibile asse viario costituito dalla Via Aemilia Scauri all'altezza dell'abitato di Lumiere.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 03



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

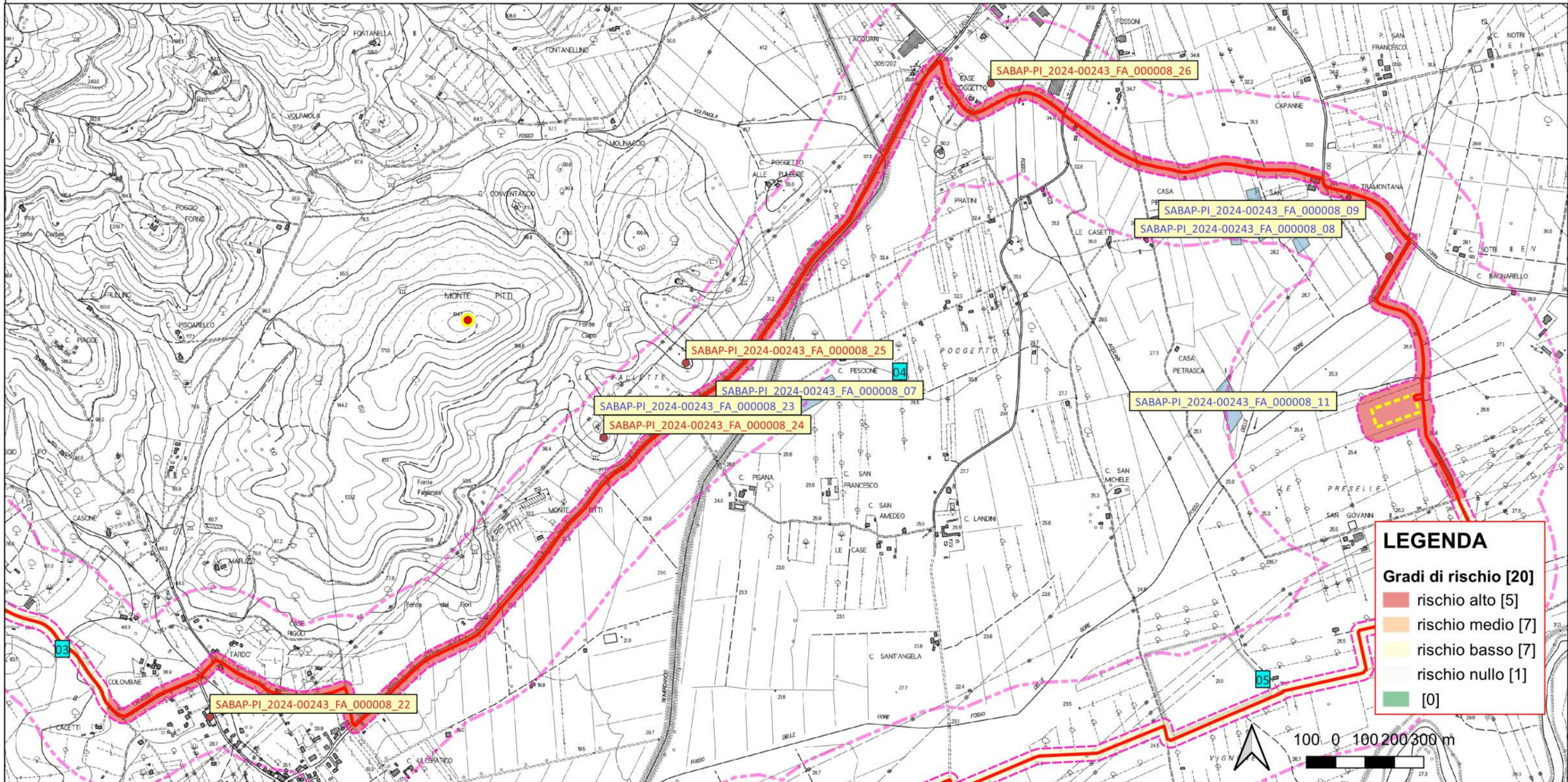
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
03	rischio basso	Sebbene il tracciato presenti un potenziale medio a causa della presenza di alcuni insediamenti noti, il rischio è da considerarsi basso in virtù della tipologia di lavorazione da effettuarsi e dalle contenute profondità di scavo.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 04

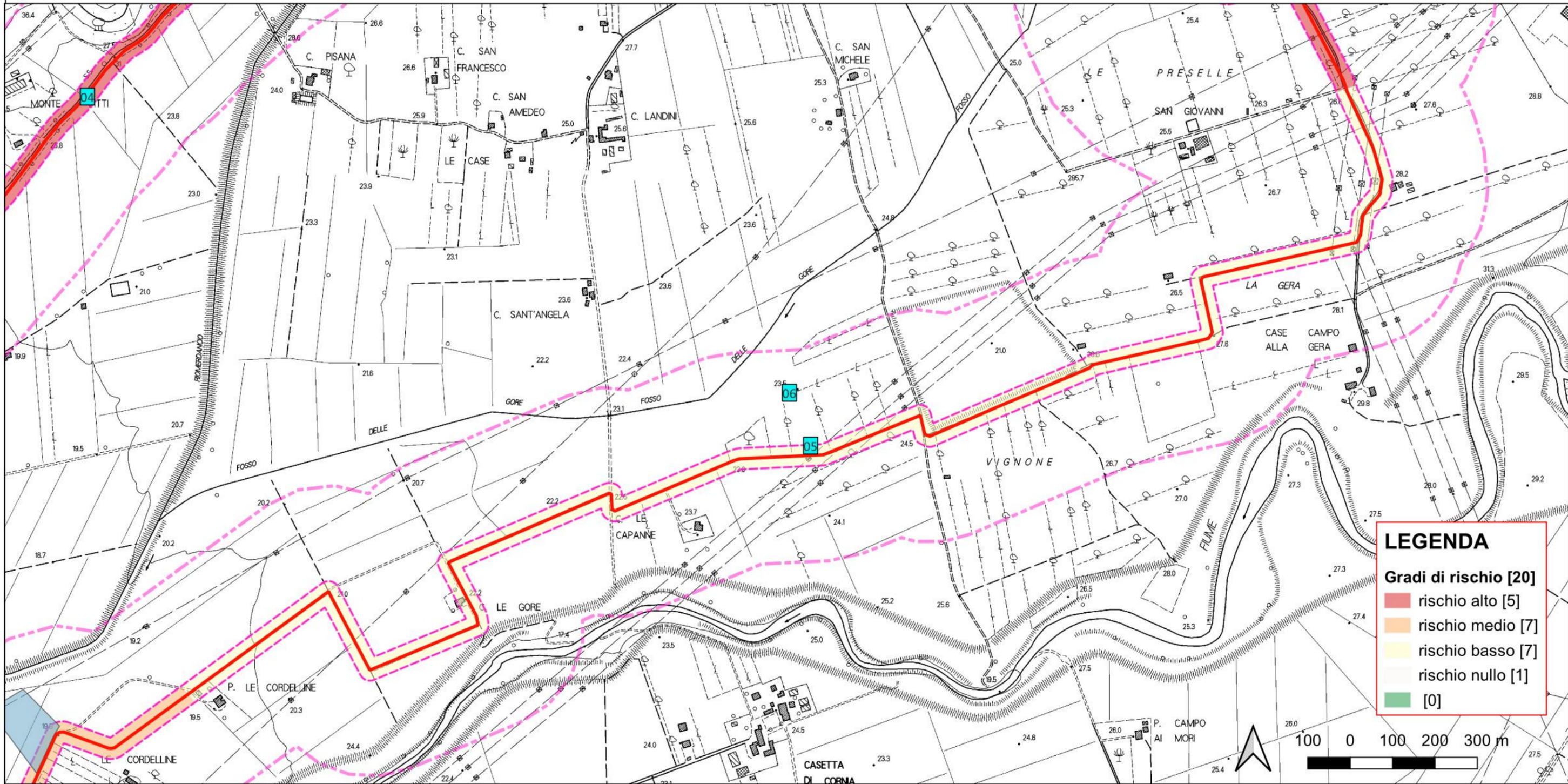


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
04	rischio alto	Il tracciato in esame attraversa un'area ad alto potenziale caratterizzata dalla diffusa presenza di insediamenti di medie e grandi dimensioni. I ritrovamenti effettuati in area sono da considerarsi per lo più superficiali e potrebbero quindi essere intercettati dalle lavorazioni in progetto.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 05



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

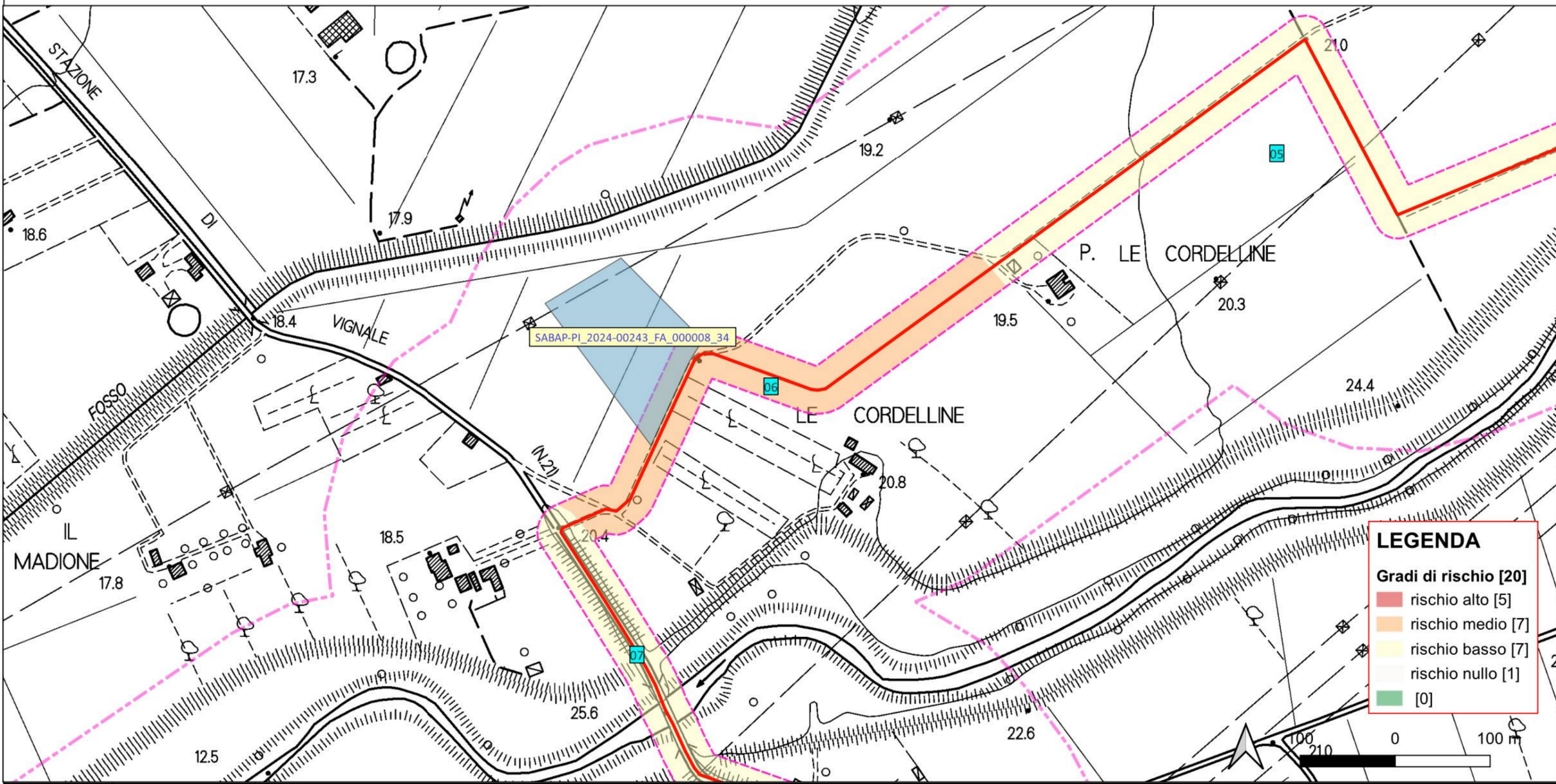
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
05	rischio basso	L'area interessa gran parte della fascia fluviale del Fiume Cornia, dove i depositi alluvionali appaiono più consistenti e le ridotte profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc) non dovrebbero intaccare eventuali depositi archeologici semiseppolti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 06

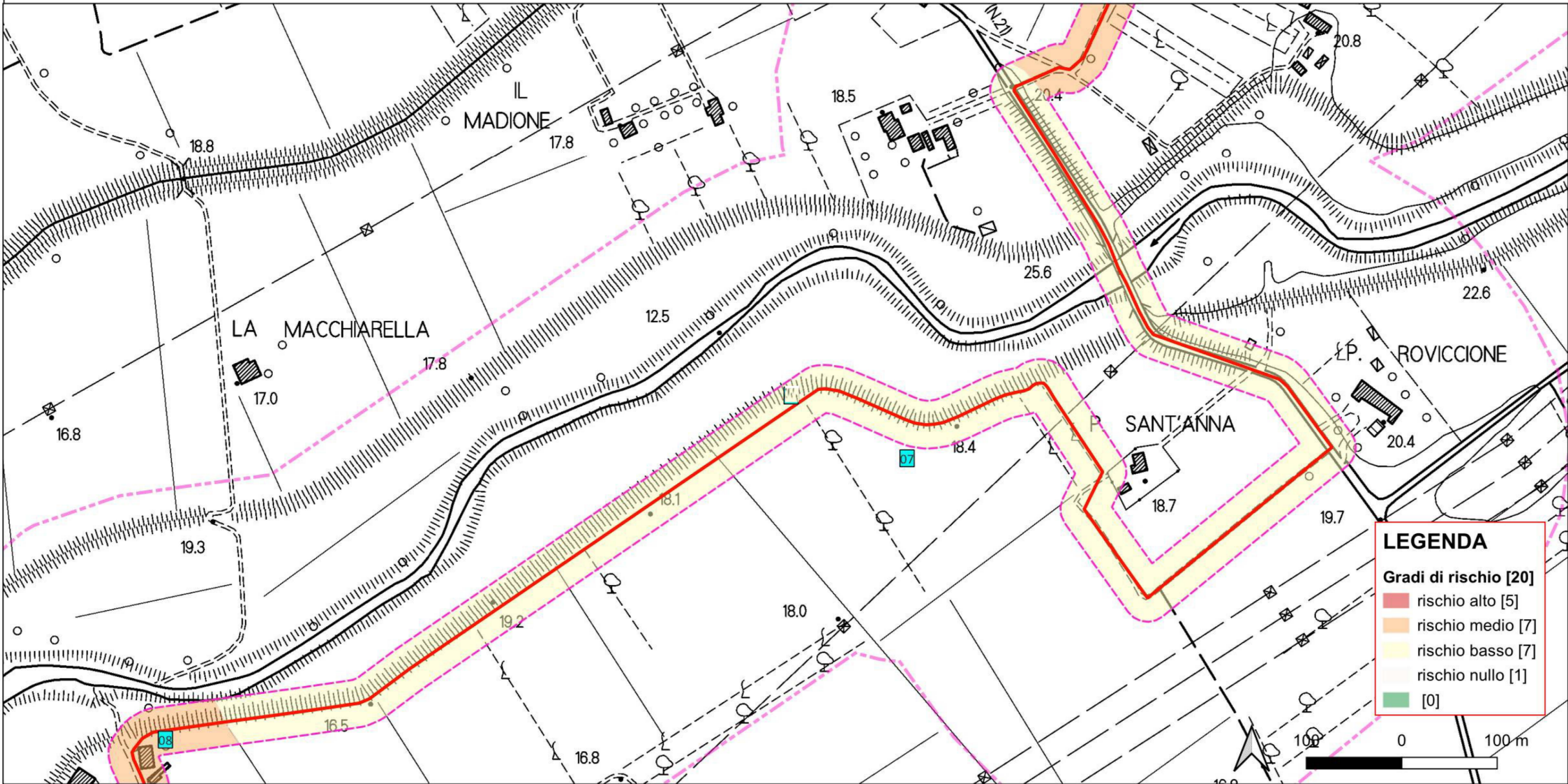


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
06	rischio medio	Il tracciato risulta tangente ad una concentrazione di laterizi e materiale da costruzione che affiora nel campo a nord della strada. In assenza di materiali ceramici datanti non si può escludere la presenza di un sito nelle vicinanze ed il rischio è quindi da considerarsi medio.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 07

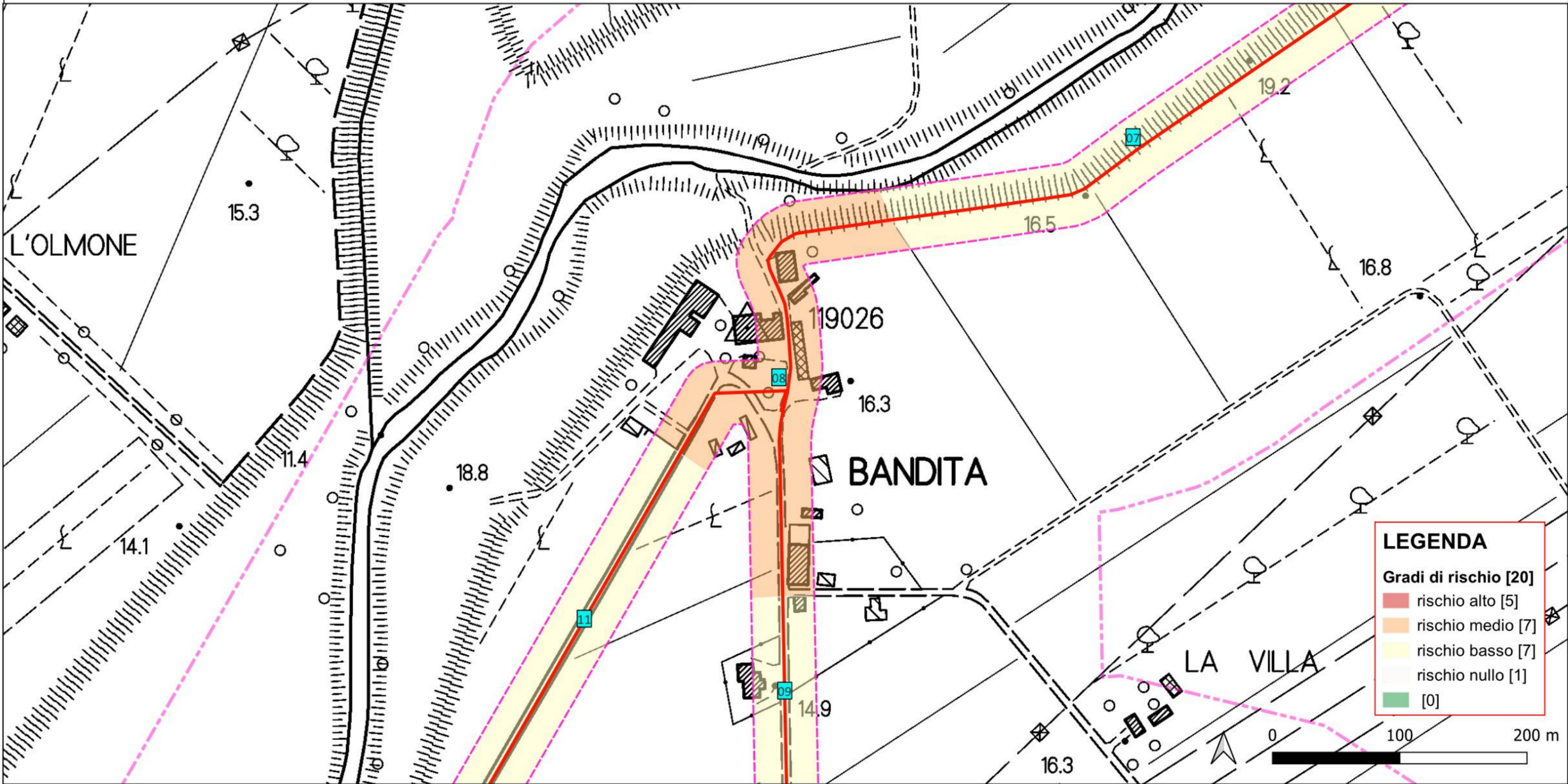


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
07	rischio basso	L'area interessa la porzione meridionale della fascia fluviale del Fiume Cornia, dove i depositi alluvionali appaiono più consistenti e le ridotte profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc) non dovrebbero intaccare eventuali depositi archeologici semisepoliti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 08



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

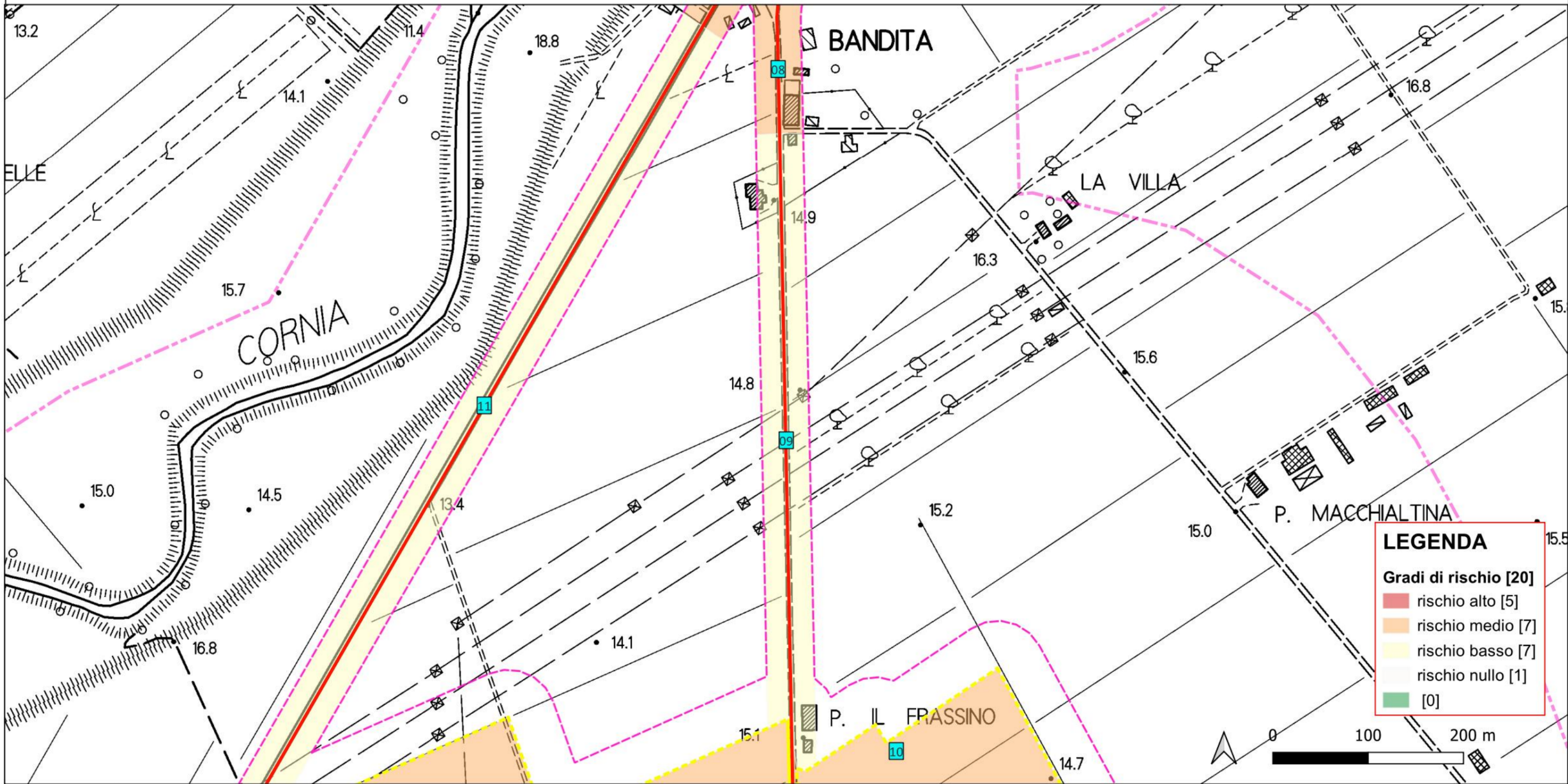
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
08	rischio medio	Il tracciato attraversa il borgo della Bandita che ospita una villa del 1600 con relativa chiesa e pertinenze. Anche se le profondità di scavo sono limitate l'area potrebbe rivelare alcuni depositi semisepolti di età moderna.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 09

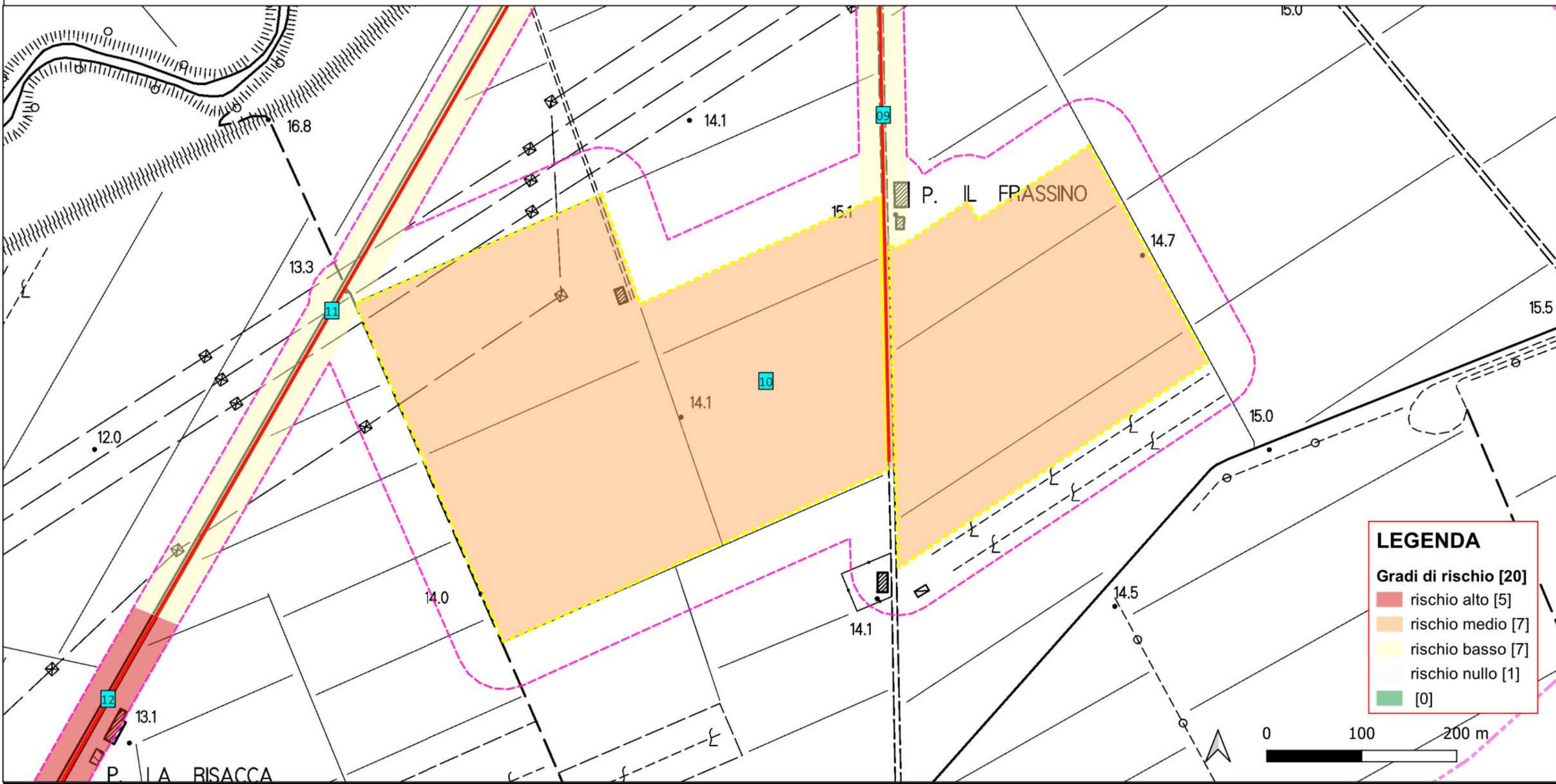


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
09	rischio basso	L'area interessa gran parte della fascia fluviale del Fiume Cornia, dove i depositi alluvionali appaiono più consistenti e le ridotte profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc) non dovrebbero intaccare eventuali depositi archeologici semiseppolti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 10

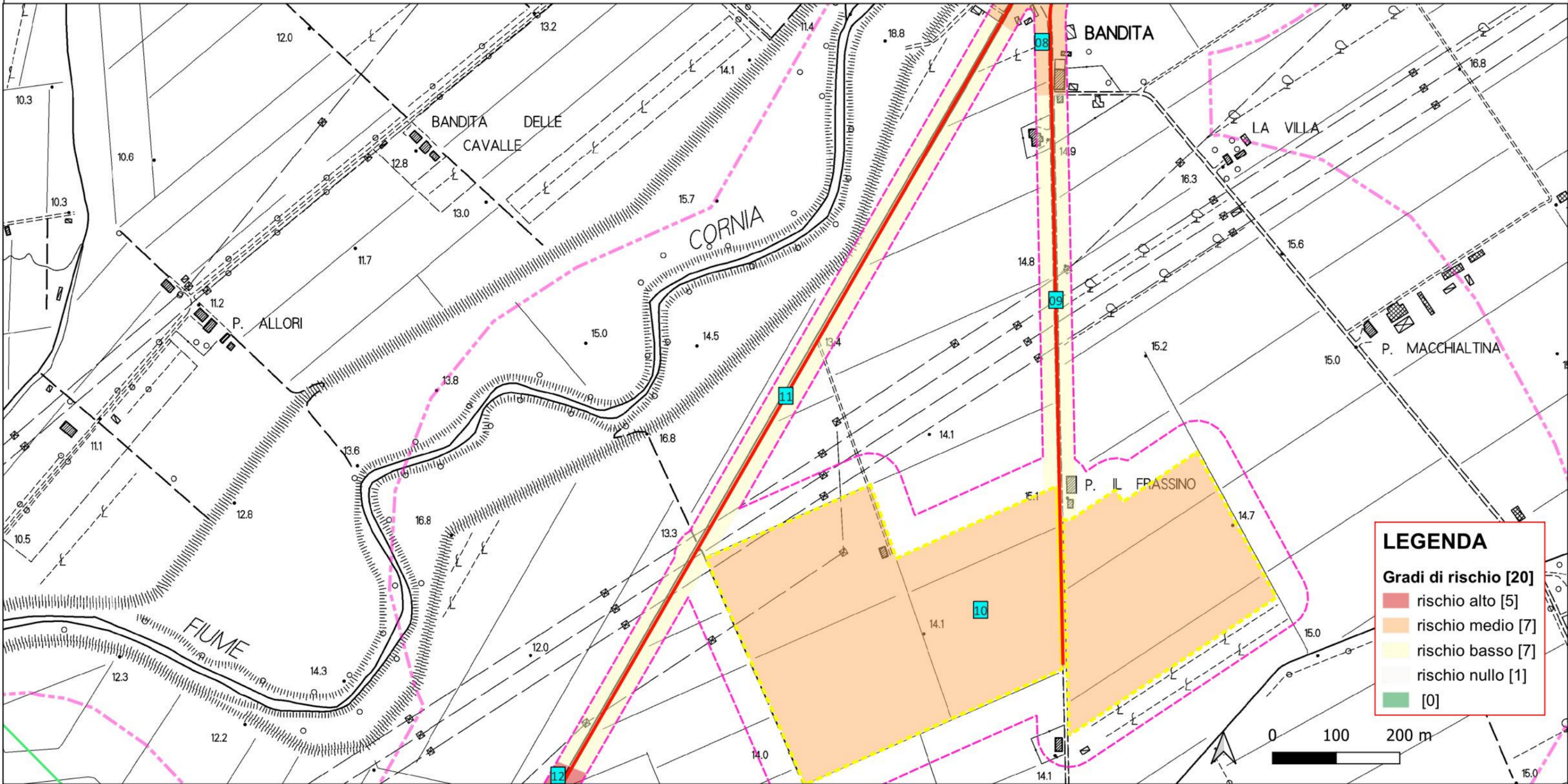


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
10	rischio medio	L'area di impianto si colloca in un'area ad alto potenziale ma considerando la collocazione ai margini della fascia fluviale del fiume si considera l'area a rischio medio.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 11

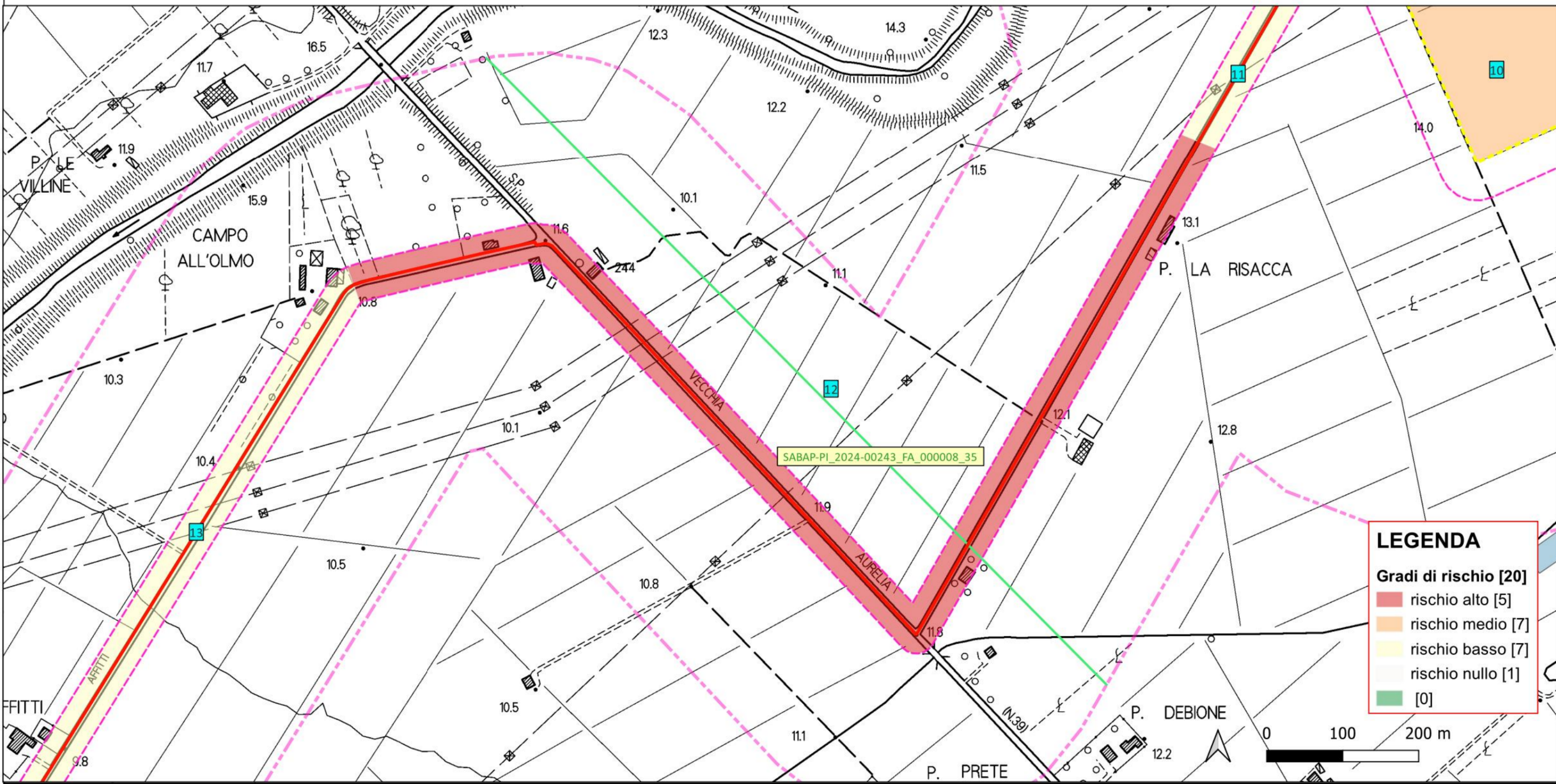


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
11	rischio basso	L'area interessa gran parte della fascia fluviale del Fiume Cornia, dove i depositi alluvionali paiono più consistenti e le ridotte profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc) non dovrebbero intaccare eventuali depositi archeologici semiseppolti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 12



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

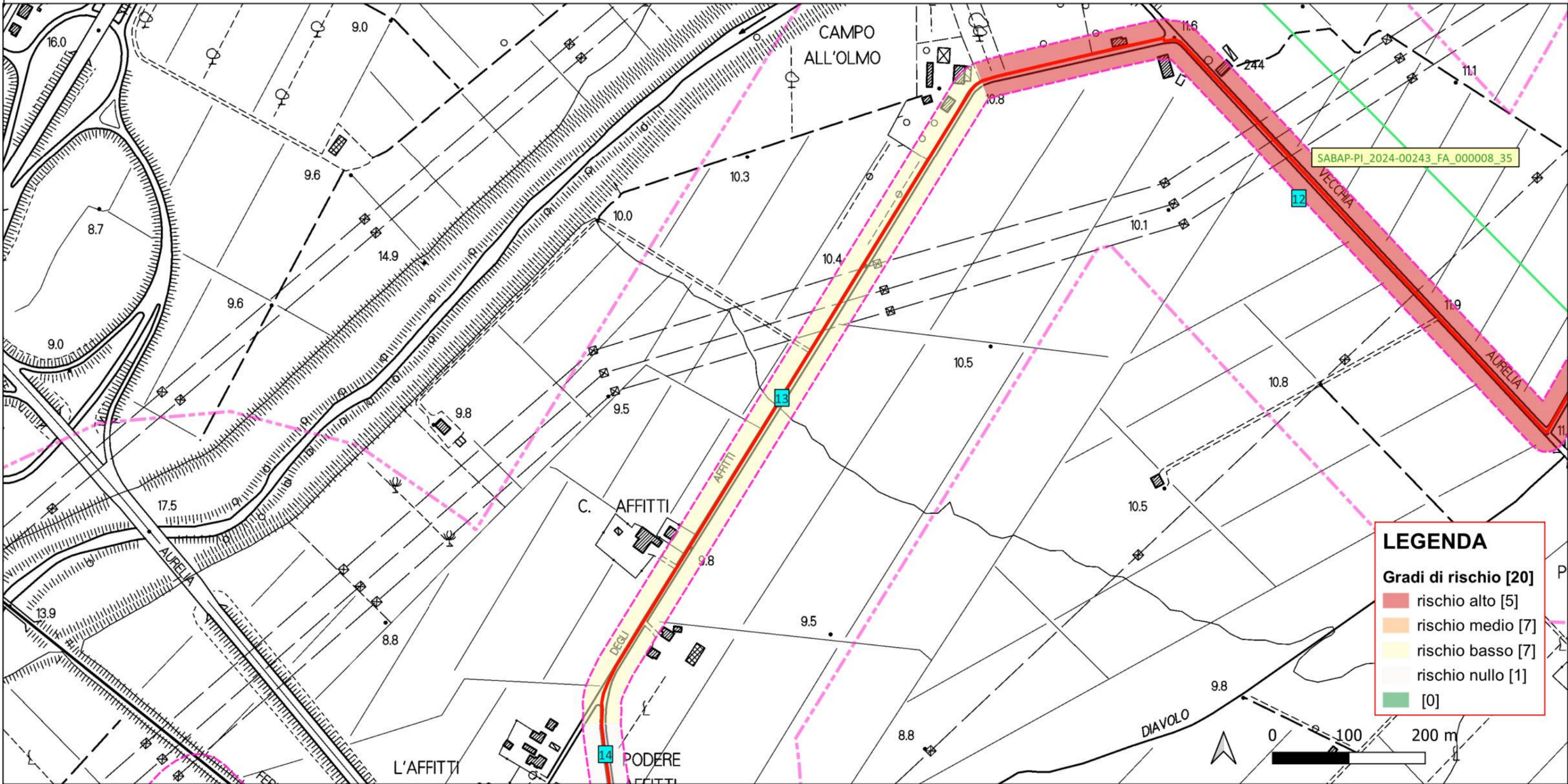
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
12	rischio alto	Il tracciato arriva ad intercettare il rettilo su cui si imposta la strada Aemilia Scauri, uno dei più importanti collegamenti della Val di Cornia. Tale infrastruttura viaria fa convergere in area un denso popolamento le cui tracce si rilevano nei campi adiacenti, dunque il rischio attribuito all'area è alto.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 13



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

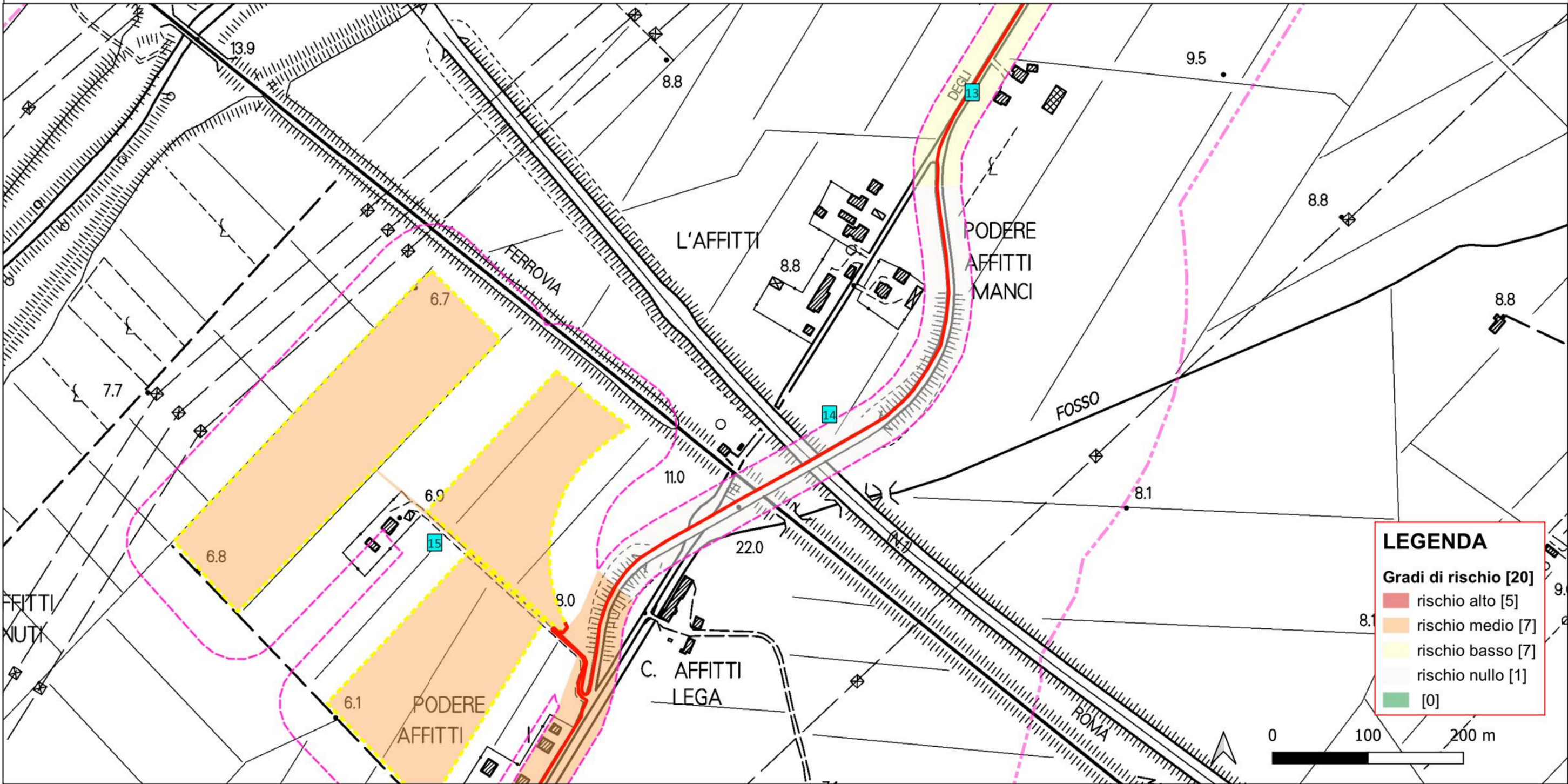
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
13	rischio basso	L'area interessa parte della fascia fluviale del Fiume Cornia, dove i depositi alluvionali paiono più consistenti e le ridotte profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc) non dovrebbero intaccare eventuali depositi archeologici semiseppolti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 14



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

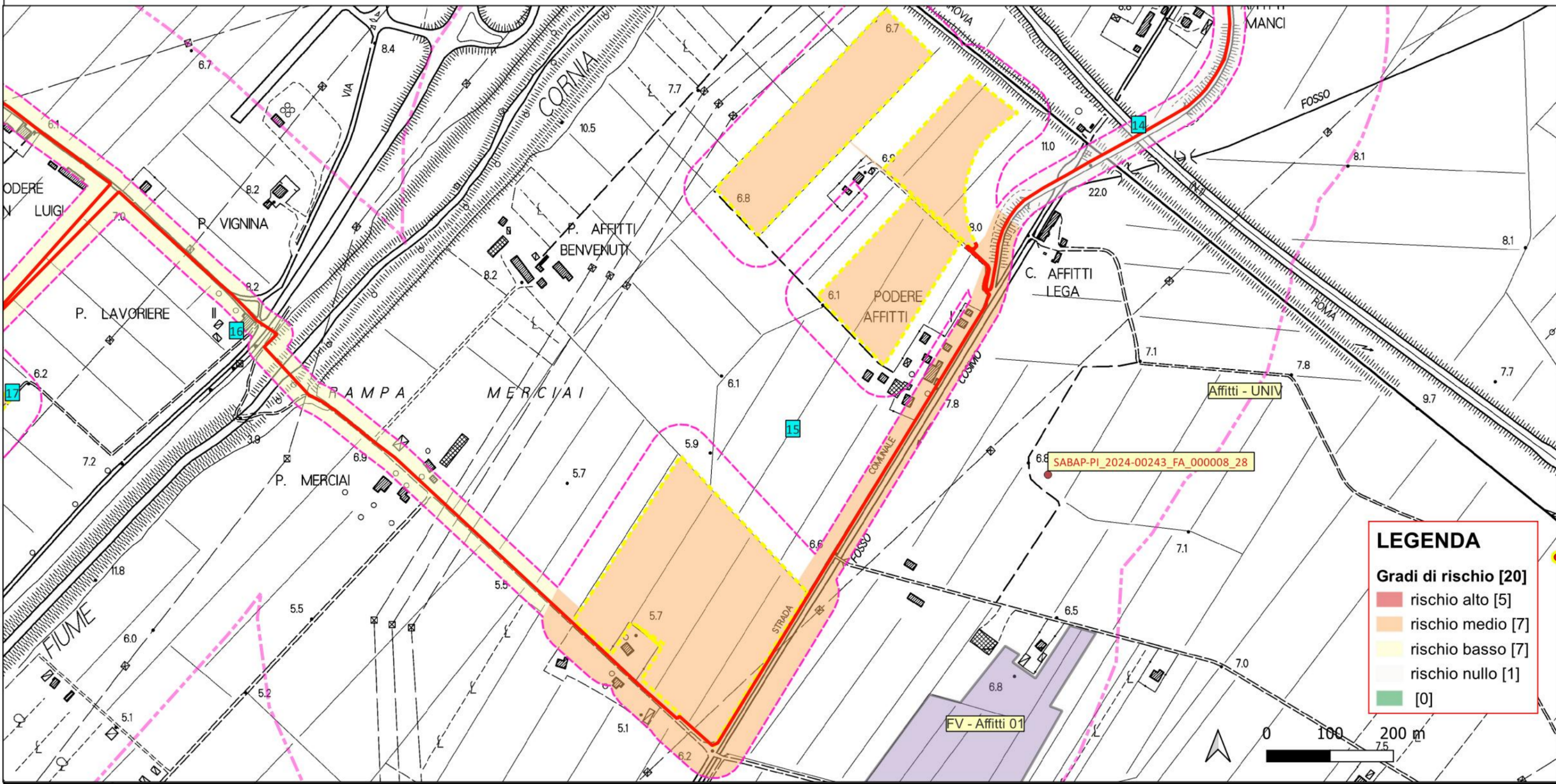
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
14	rischio nullo	Il tracciato dell'elettrodotto viene collocato al di sopra di un cavalcavia, pertanto il rischio archeologico è da considerarsi nullo.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 15

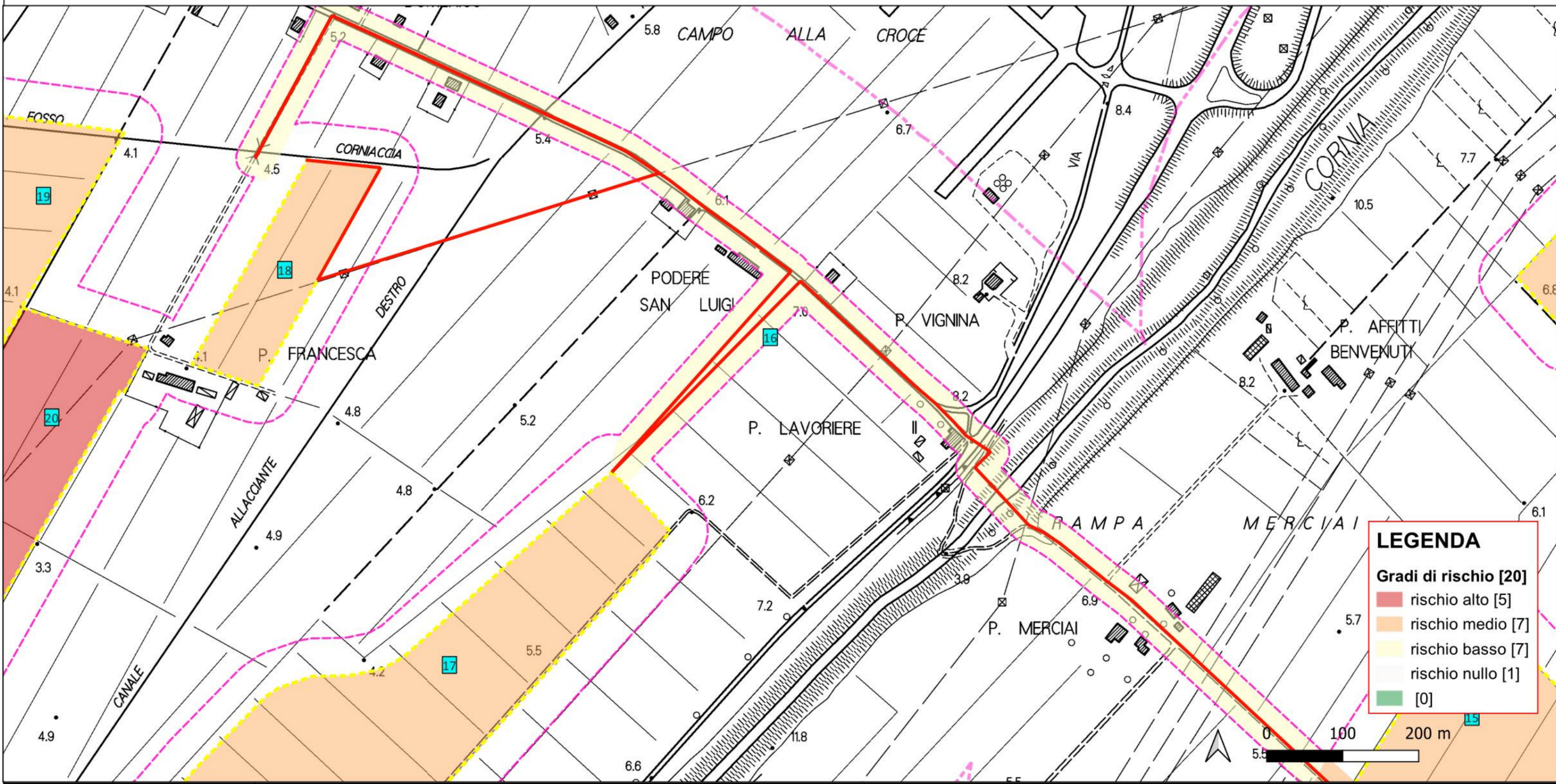


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
15	rischio medio	L'area sulla quale sorgerà l'impianto e che verrà attraversata dall'elettrodotto, si trova su una fascia a medio potenziale e potrebbe celare alcune evidenze sepolte che potrebbero essere intaccate dalle lavorazioni più profonde.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 16



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

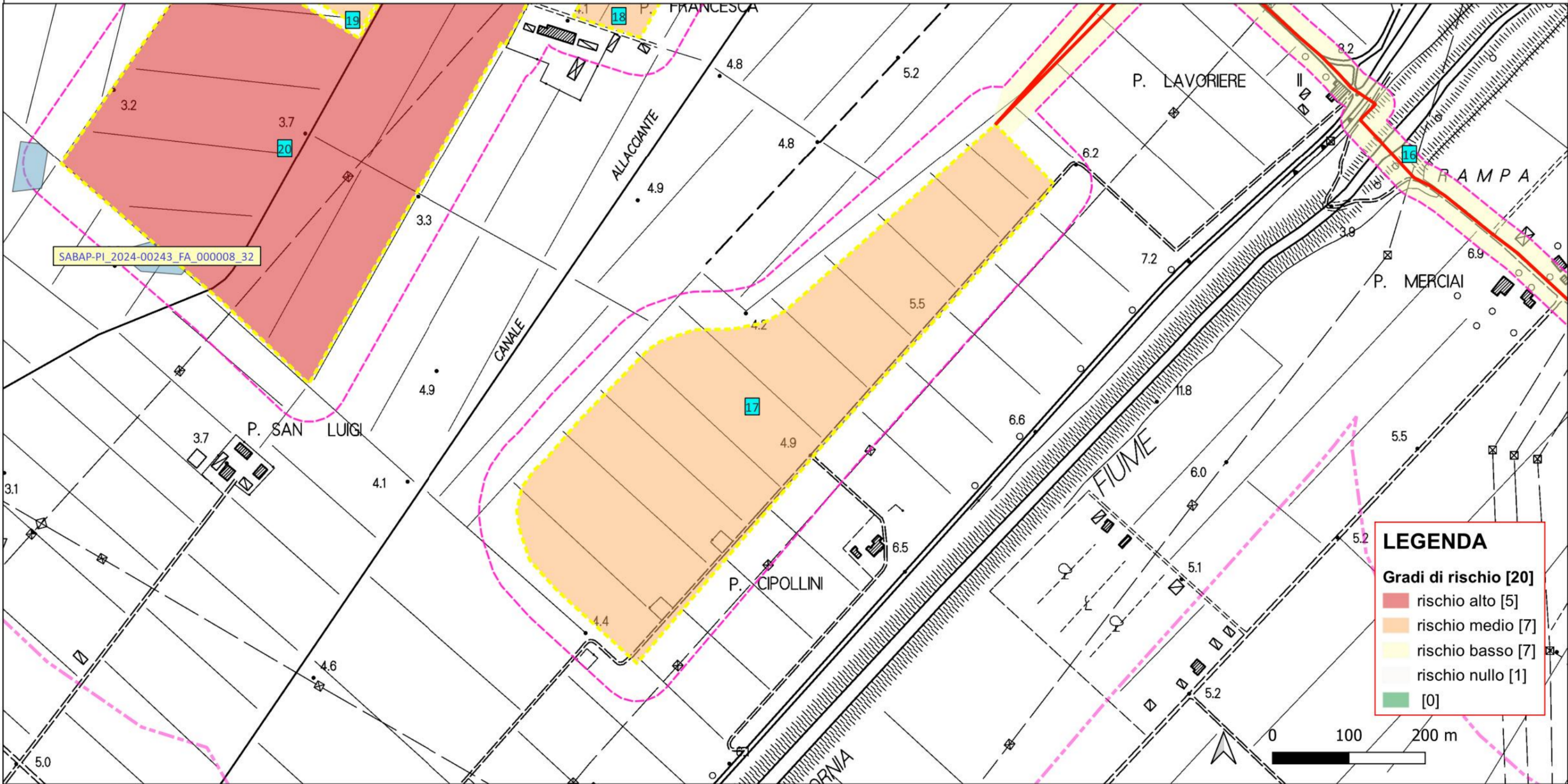
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
16	rischio basso	Seppur il tracciato intercetti aree a potenziale medio ed alto, le modeste profondità di intervento (-90/-110cm dal pdc), in un contesto caratterizzato dalla fascia fluviale del Fiume Cornia, non dovrebbero intaccare eventuali depositi semiseppolti.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 17

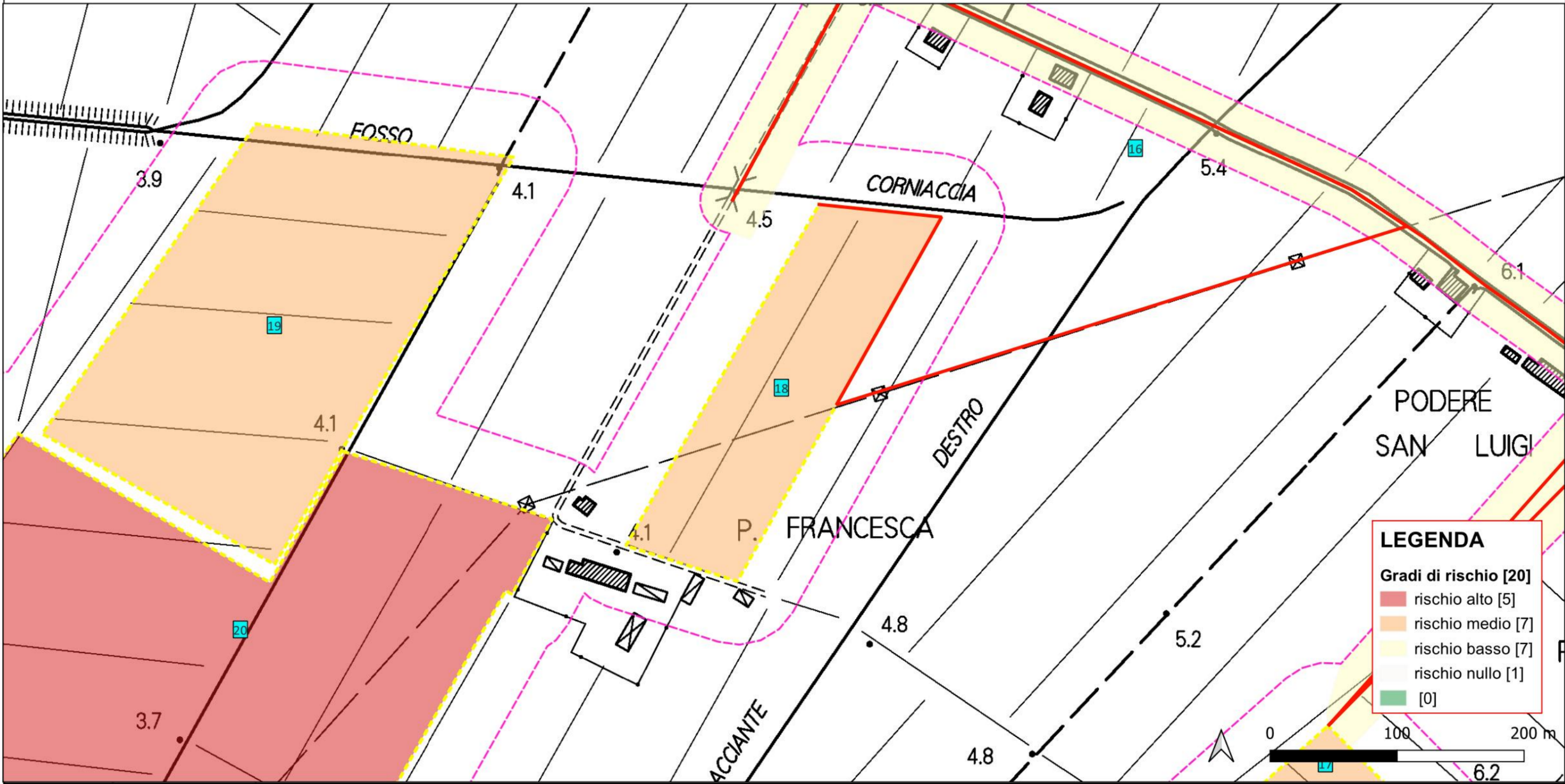


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
17	rischio medio	L'area sulla quale sorgerà l'impianto, trovandosi su una fascia a medio potenziale, potrebbe celare alcune evidenze sepolte che potrebbero essere intaccate dalle lavorazioni più profonde.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 18



LEGENDA

Gradi di rischio [20]

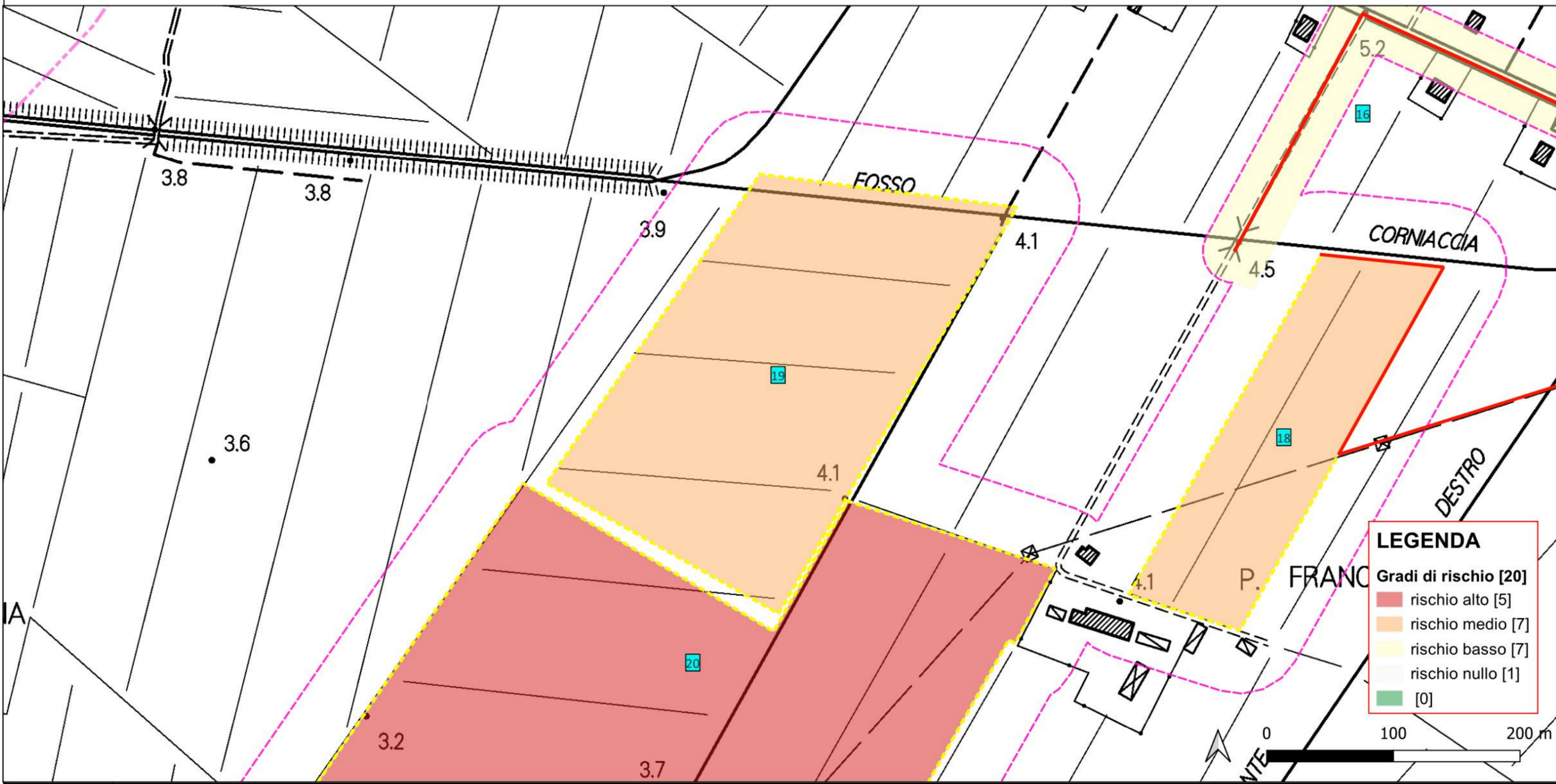
- rischio alto [5]
- rischio medio [7]
- rischio basso [7]
- rischio nullo [1]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
18	rischio medio	L'area sulla quale sorgerà l'impianto, trovandosi su una fascia ad alto potenziale, potrebbe celare alcune evidenze sepolte che potrebbero essere intaccate dalle lavorazioni più profonde.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 19

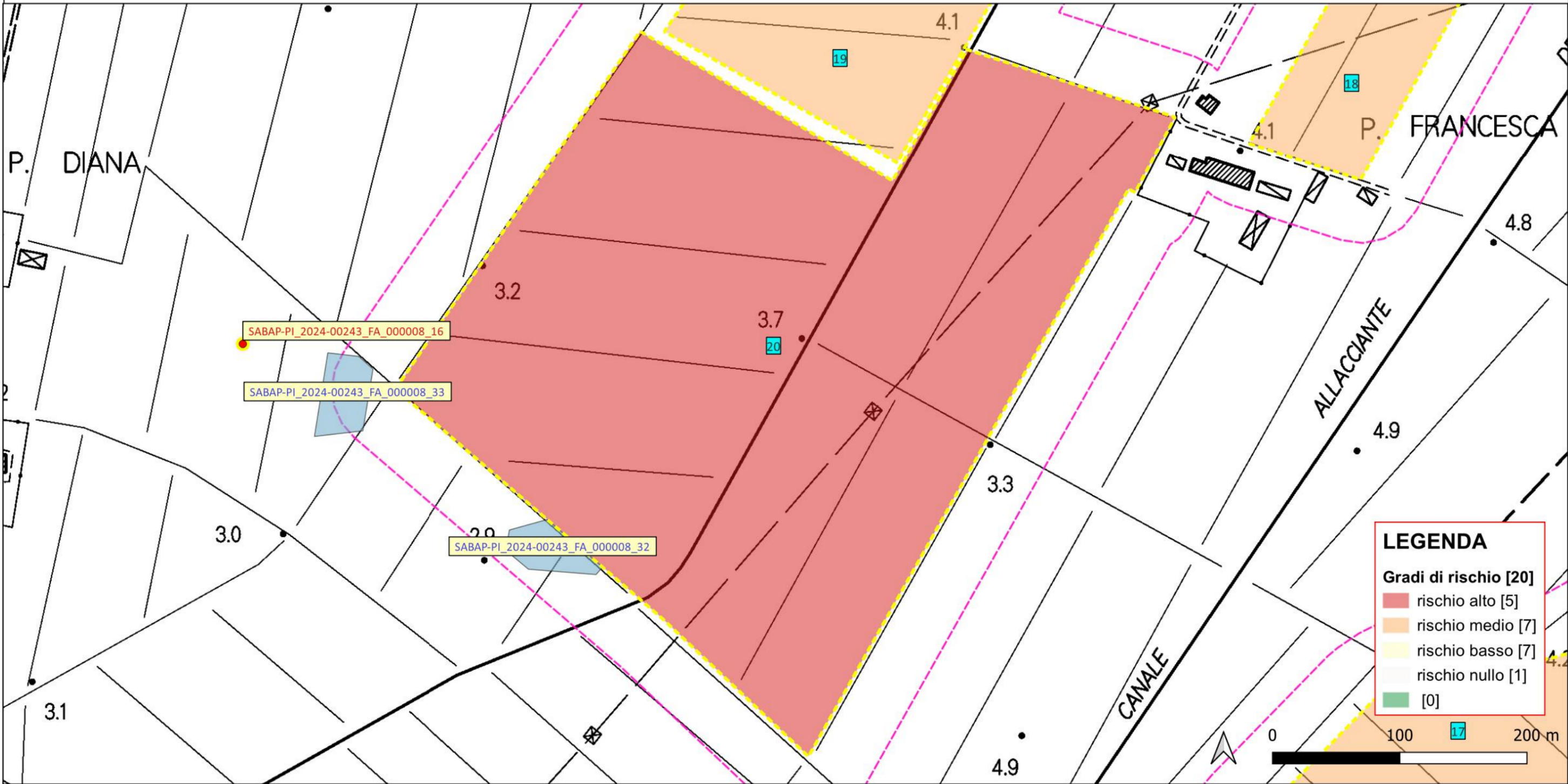


Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
19	rischio medio	L'area sulla quale sorgerà l'impianto, trovandosi su una fascia ad alto potenziale, potrebbe celare alcune evidenze sepolte che potrebbero essere intaccate dalle lavorazioni più profonde.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-PI_2024-00243_FA_000008 - area 20



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
20	rischio alto	Anche se la ricognizione di superficie effettuata direttamente su una parte del futuro impianto non ha registrato evidenze significative, la presenza di una serie di siti localizzati sul confine sudovest dell'area, ricchi di materiale ceramico e di scorie di ferro, indizia la presenza di possibili frequentazioni antropiche in età antica.

Dott.ssa Flavia Amato
 Viale C. Battisti n.33
 44020 Ostellato (FE)
 CF. MTAFLV85R47G273Q
 P.IVA 03608371203

