

Impianto agrivoltaico		oggetto
<h1>Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)</h1>		
Tavola rischio archeologico		riferimento
CS22050		commessa
C50VHR02_ Tav. rischio archeologico		elaborato
		firma cliente
 Taddeo srl		committente
Via Vittorio n° 20 48018 - Faenza (RA)		
		attività di coordinamento di ingegneria
 Ricerche Archeologiche e Servizi per la Cultura via Lubiara, 58 37013 Caprino Veronese (VR)		attività di verifica preventiva dell'interesse archeologico
Dott. Davide Brombo		timbro e firma progettista
 AR.TECH. SRL Via Lubiara, 58 - 37013 CAPRINO VERONESE (VR) P. IVA: 03881120236		
Dicembre 2022		data

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 1

potenziale medio - affidabilità discreta

Sulla base degli elementi emersi dallo studio dei dati d'archivio, dalla ricerca bibliografica, dall'analisi della cartografia storica, da aerofotointerpretazione e delle ricognizioni effettuate è possibile suddividere la superficie ricognita in sette settori.

Ogni area presenta caratteristiche specifiche che sono state valutate per la determinazione del potenziale archeologico; ogni zona è stata quindi rappresentata e georiferita nel seguente catalogo, corredata di un colore univoco che esprime il valore del potenziale archeologico.

Il valore del potenziale viene definito secondo questa classificazione:

1- alto (rosso): indica porzioni di territorio che sono sottoposte a specifici vincoli di tutela o dove sono documentati depositi archeologici;

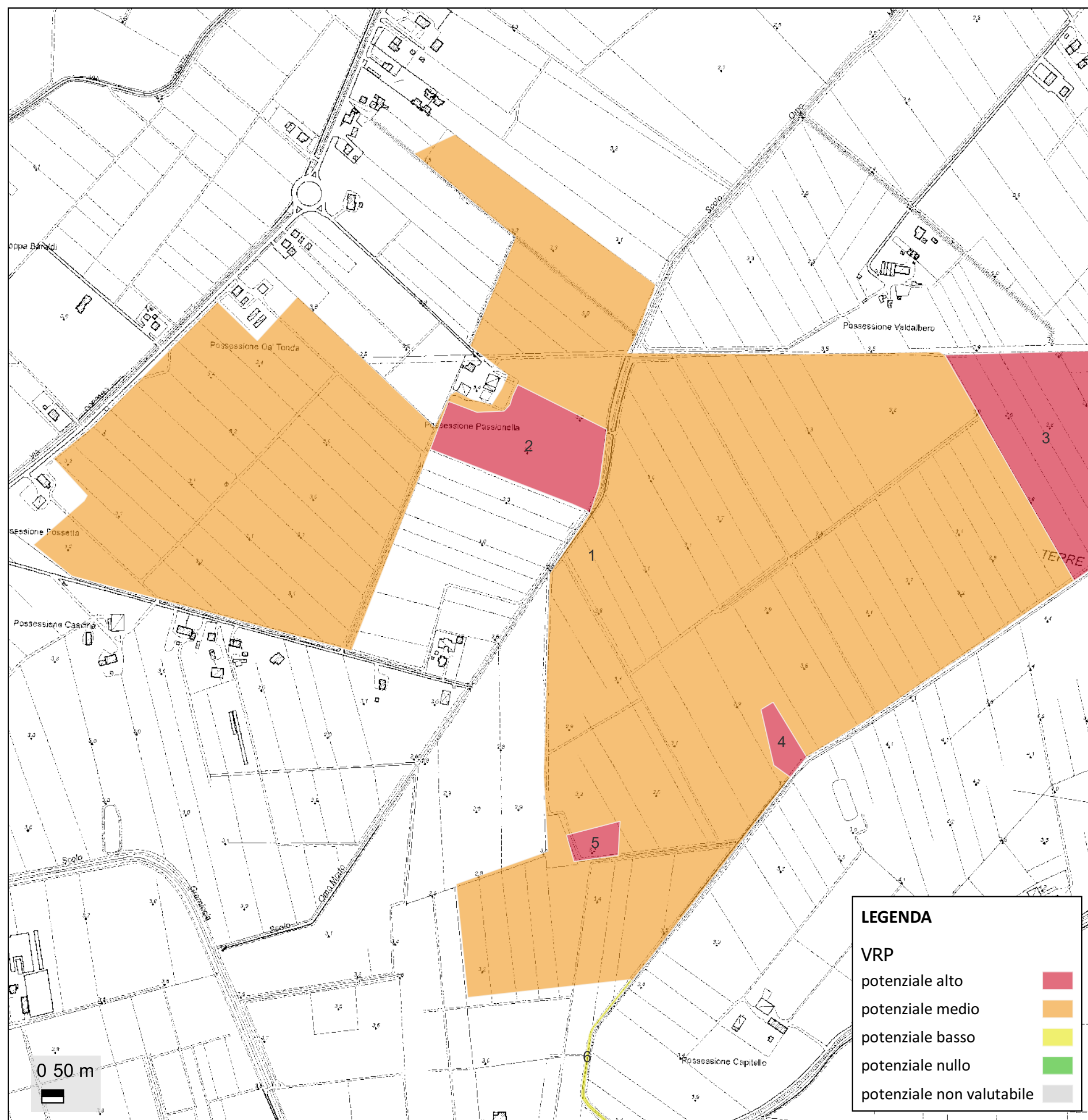
2- medio (arancione): indica porzioni di territorio dove non sono documentati puntuali rinvenimenti ma nelle quali la presenza di elementi di interesse archeologico è supposta sulla base della vicinanza ad aree ad alto potenziale;

3- basso (giallo): indica le aree dove non sono documentati dati archeologici ma nelle quali non è possibile escludere a priori la presenza di elementi di interesse per la sola assenza di informazione; infatti, quest'ultima corrisponde spesso, all'assenza di indagini e ricerche sistematiche.

4_rischio nullo (verde): indica quelle aree dove si esclude, sulla base dei dati emersi, la presenza di depositi archeologici o dove particolari interventi sul sedime hanno compromesso la conservazione di eventuali rinvenimenti.

Per quanto riguarda l'area 1, che comprende la maggioranza delle aree destinate all'installazione del nuovo impianto agrovoltaico "Boara", sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- l'intervento ricade in un'area extra urbana caratterizzata da superfici coltivate, la vocazione agricola della zona è testimoniata anche storicamente dai documenti d'archivio;
- la visibilità risulta generalmente alta, la spessa coltre di sedimenti alluvionali, da cui sono stati prelevati materiali di epoca moderna o contemporanea, tuttavia, non permette di escludere la presenza di eventuali depositi archeologici sepolti;
- le ricognizioni hanno restituito, per questa area, sporadici elementi di interesse archeologico, cronologicamente collocabili tra il XV e il XX secolo. Tutto ciò considerato, è stato assegnato un valore di potenziale medio a questo settore.

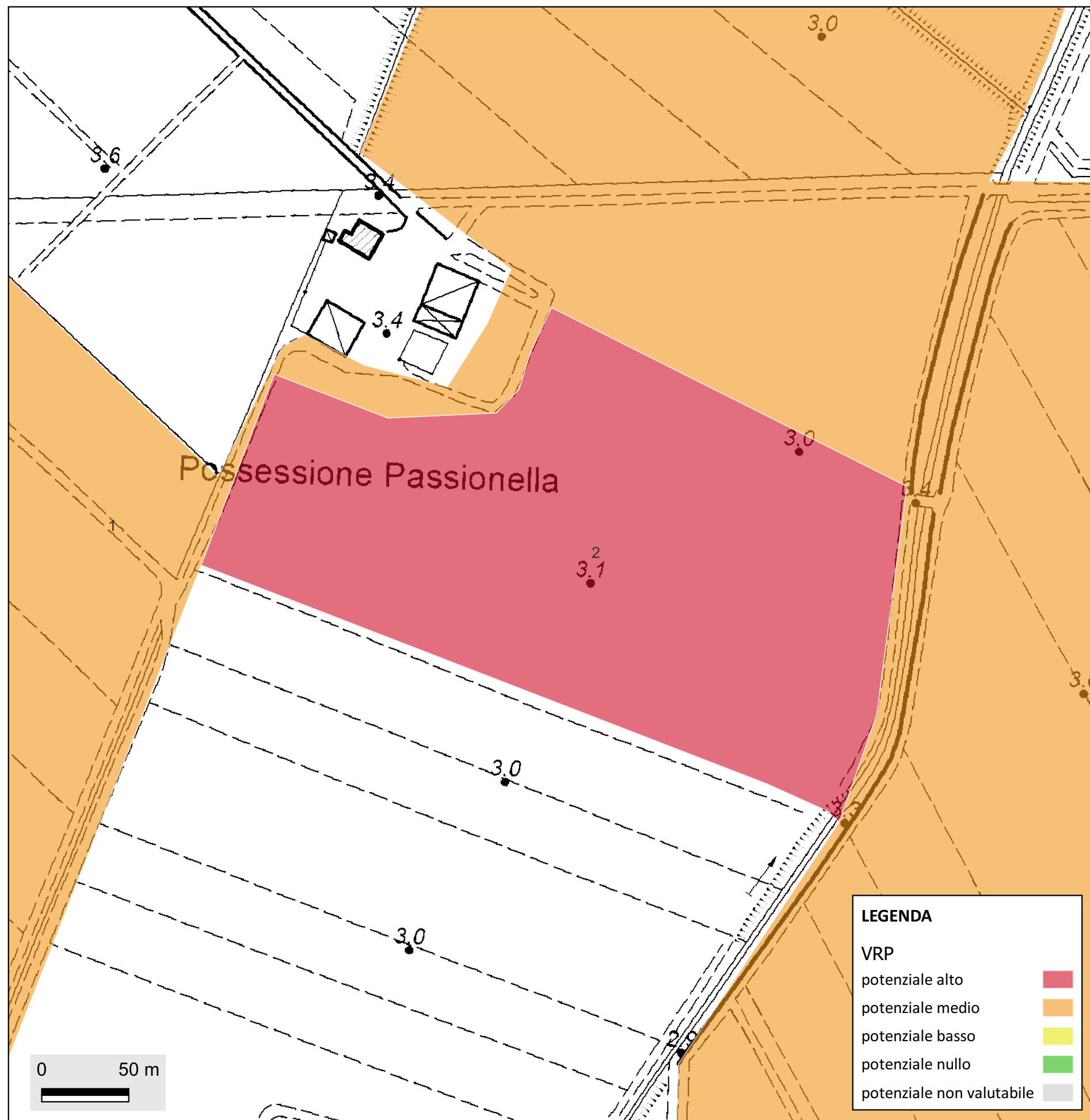


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 2

potenziale alto - affidabilità buona

Per quanto riguarda l'area 2, sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- il settore ricade in un'area extra urbana caratterizzata da superfici coltivate, la vocazione agricola della zona è testimoniata anche storicamente dai documenti d'archivio;
- la visibilità risulta alta;
- le ricognizioni hanno permesso di rilevare, in questa zona, tre concentrazioni di concotto e frustoli carboniosi, ipoteticamente attribuibili ad attività pirotecniche, di epoca non determinabile. Tutto ciò considerato, è stato assegnato un valore di potenziale alto a questo settore.

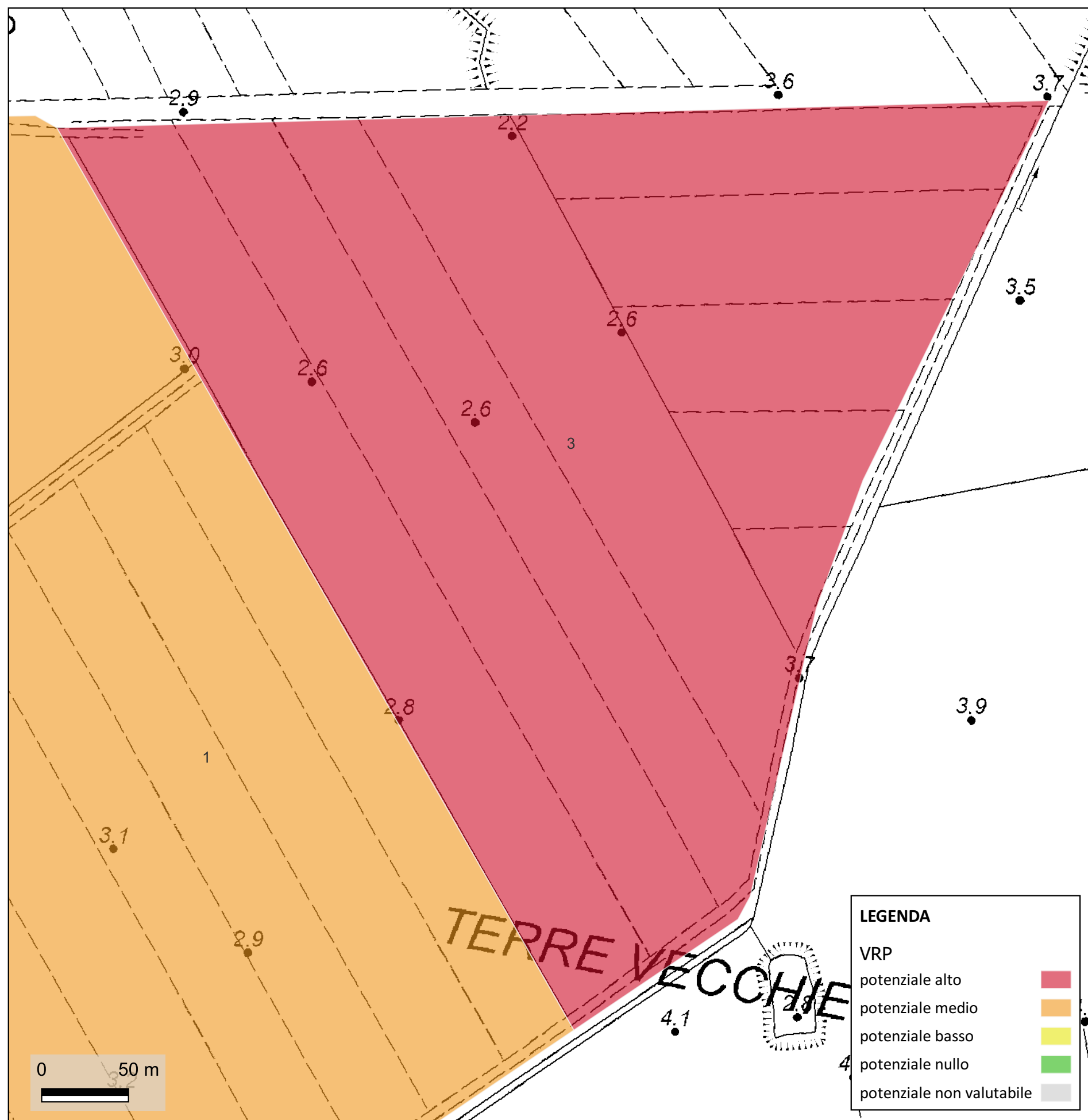


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 3

potenziale alto - affidabilità buona

Per l'area 3, sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- il settore ricade in un'area extra urbana caratterizzata da superfici coltivate, la vocazione agricola della zona è testimoniata anche storicamente dai documenti d'archivio;
- la visibilità risulta alta;
- le ricognizioni hanno permesso di rilevare, in questa zona, degli spargimenti di laterizi di epoca romana associati a materiale ceramico, genericamente databile all'età imperiale. Tutto ciò considerato, è stato assegnato un valore di potenziale alto a questo settore.

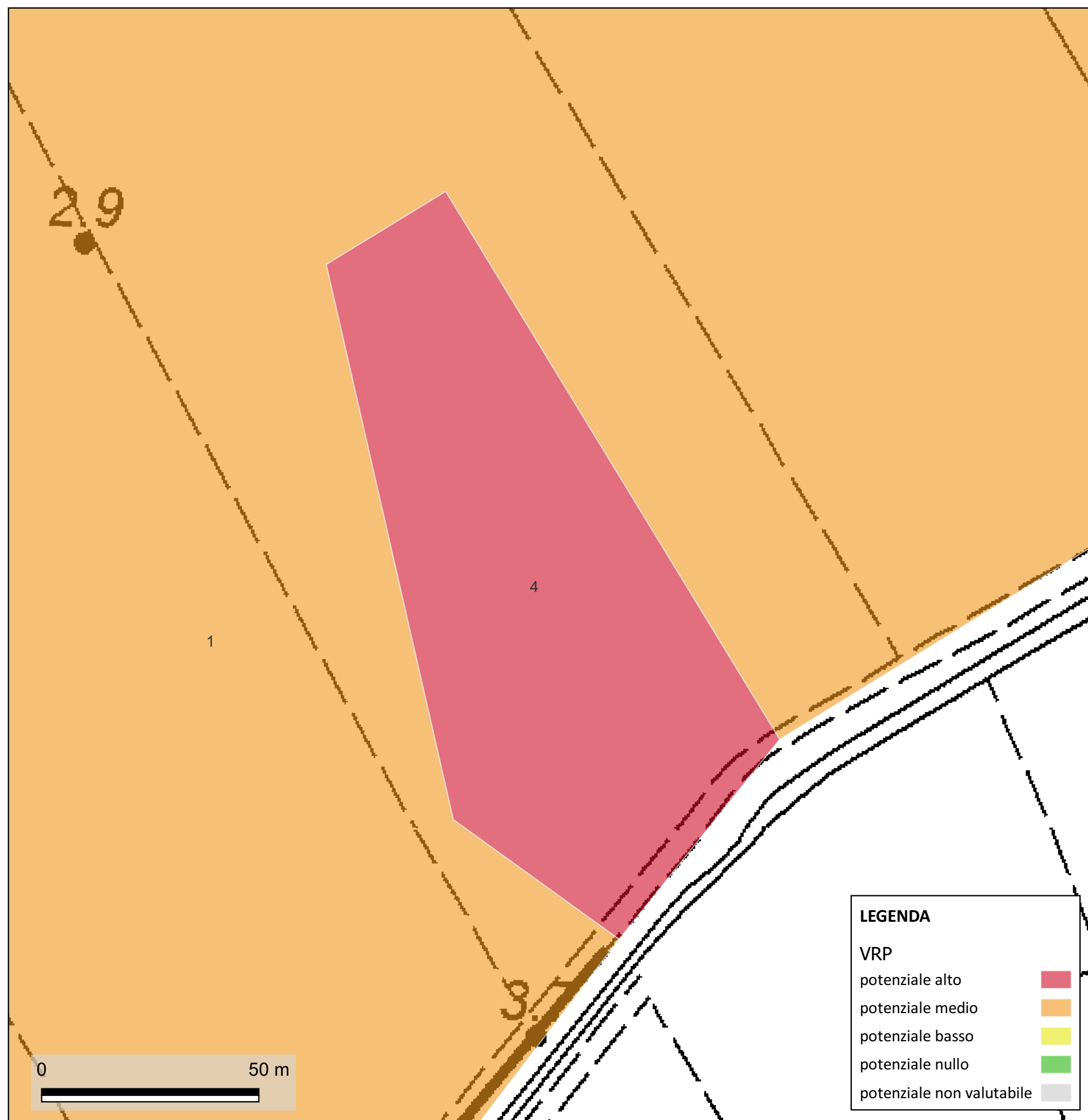


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 4

potenziale alto - affidabilità discreta

Per l'area 4, sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- il settore ricade in un'area extra urbana caratterizzata da superfici coltivate, la vocazione agricola della zona è testimoniata anche storicamente dai documenti d'archivio;
- la visibilità risulta alta;
- le ricognizioni hanno permesso di rilevare, in questo settore, degli spargimenti di laterizi, genericamente databili all'età moderna, probabilmente pertinenti a un edificio visibile nella Carta del ferrarese del 1814 e nelle ortofoto del 1931-1937 e del 1976-1978. Tutto ciò considerato, è stato assegnato un valore di potenziale medio-alto a questo settore.

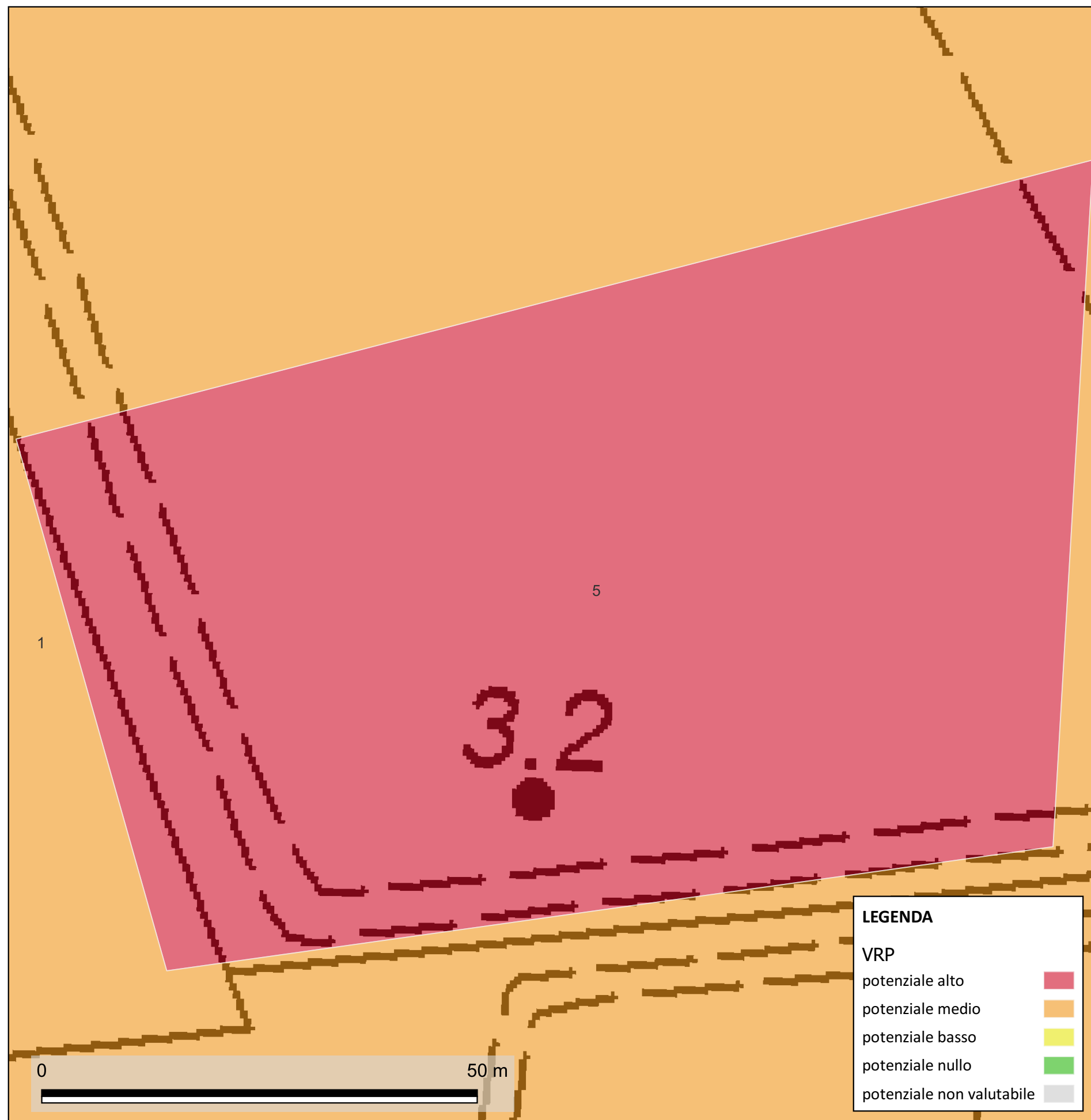


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 5

potenziale alto - affidabilità discreta

Per l'area 5, sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- il settore ricade in un'area extra urbana caratterizzata da superfici coltivate, la vocazione agricola della zona è testimoniata anche storicamente dai documenti d'archivio;
- la visibilità risulta alta;
- le ricognizioni hanno permesso di rilevare, in questo settore, degli spargimenti di laterizi e dei resti di fondazione muraria, genericamente databili all'età moderna e probabilmente pertinenti a un edificio visibile nelle ortofoto del 1931-1937. Tutto ciò considerato, è stato assegnato un valore di potenziale medio-alto a questo settore.

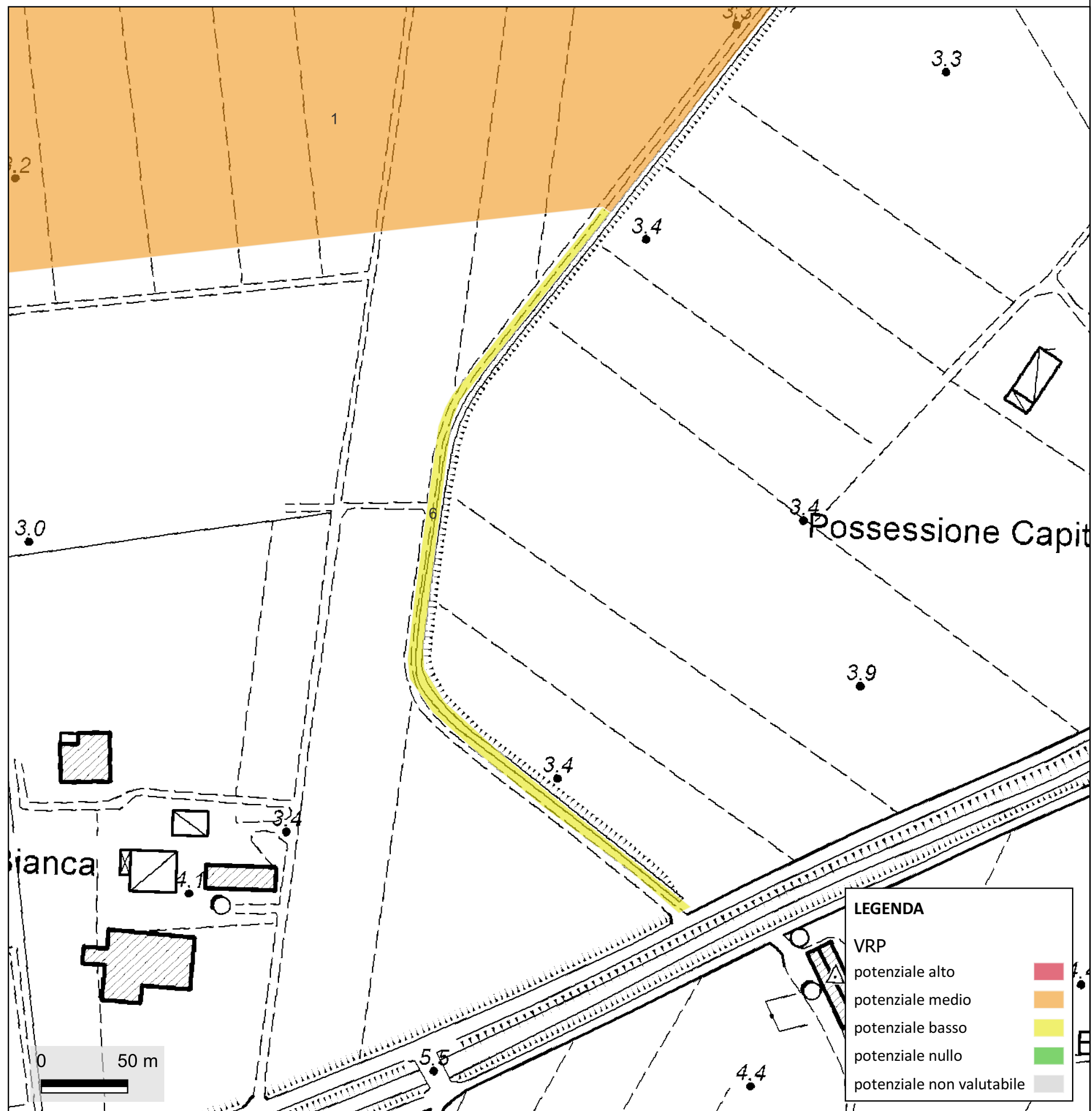


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 6

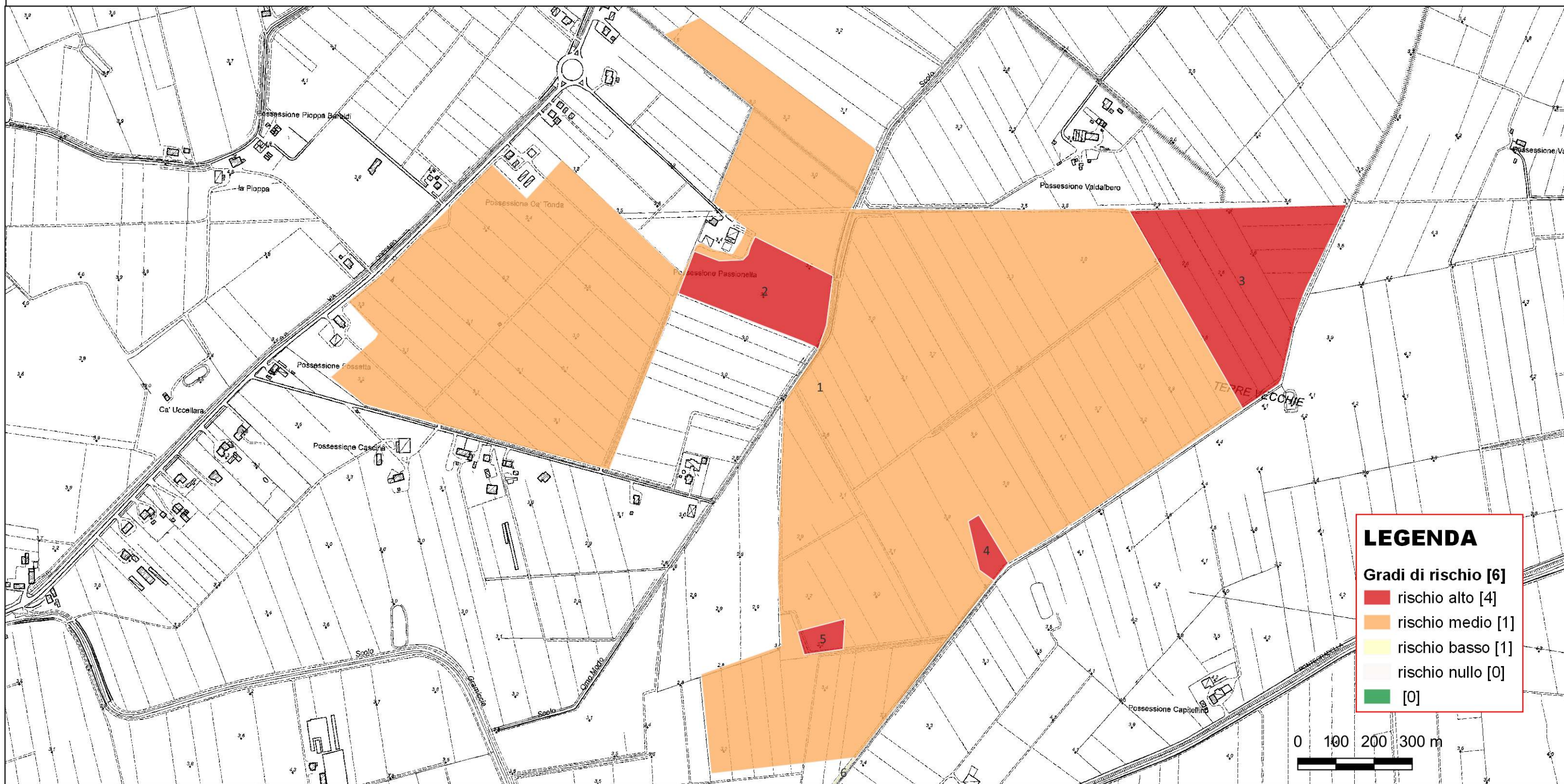
potenziale basso - affidabilità buona

Per l'area 6, sono stati considerati i seguenti dati:

- l'area non ricade entro il perimetro di zone soggette a tutela o vincoli;
- il settore ricade in un'area extra urbana caratterizzata dalla presenza di una strada interpodereale di argine;
- la visibilità risulta scarsa;
- le ricognizioni non hanno rilevato, in questo settore, elementi di interesse archeologico.



CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 1



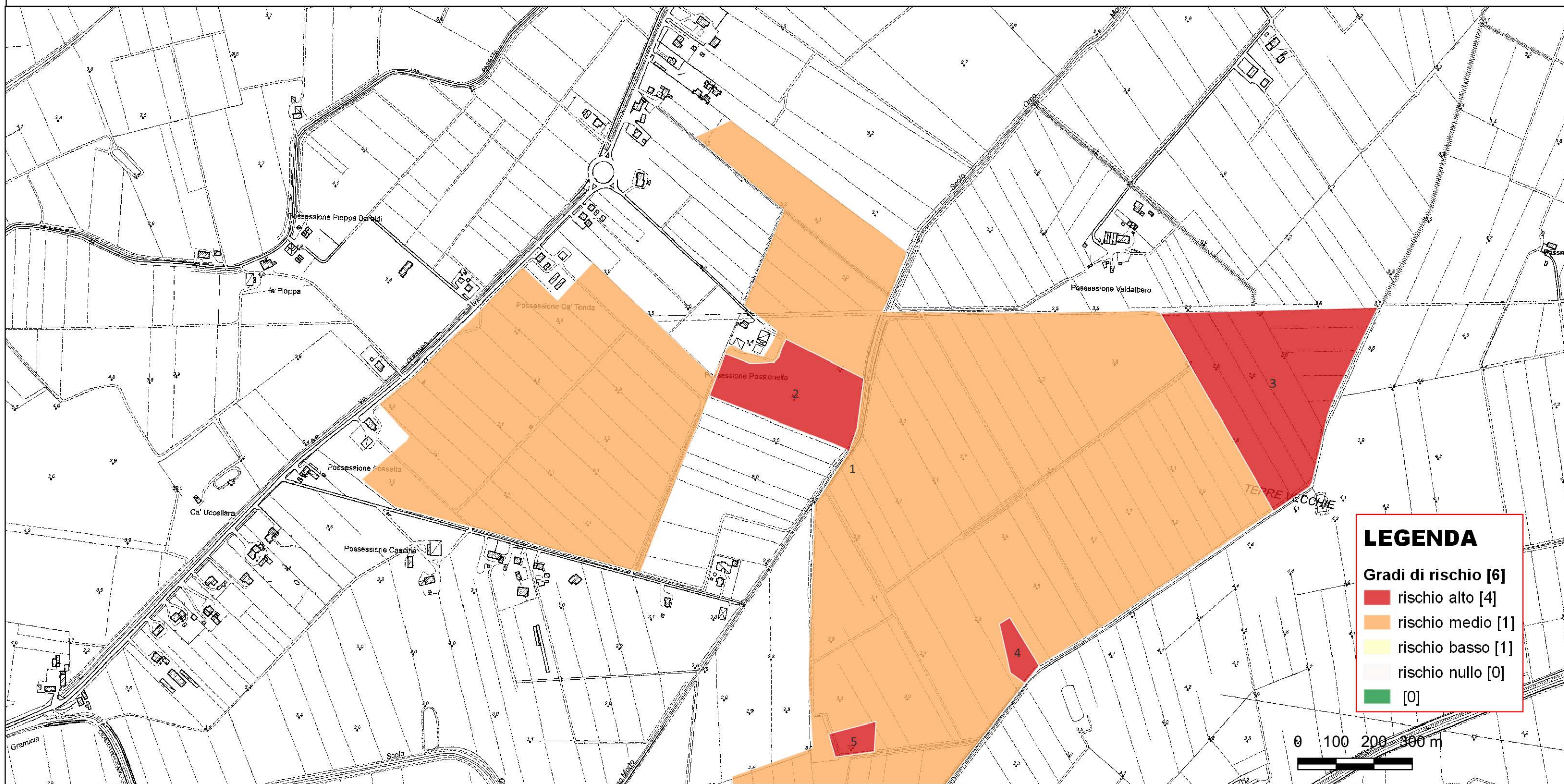
LEGENDA

Gradi di rischio [6]

- rischio alto [4]
- rischio medio [1]
- rischio basso [1]
- rischio nullo [0]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
1	2	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 1, rischio medio.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 2



LEGENDA

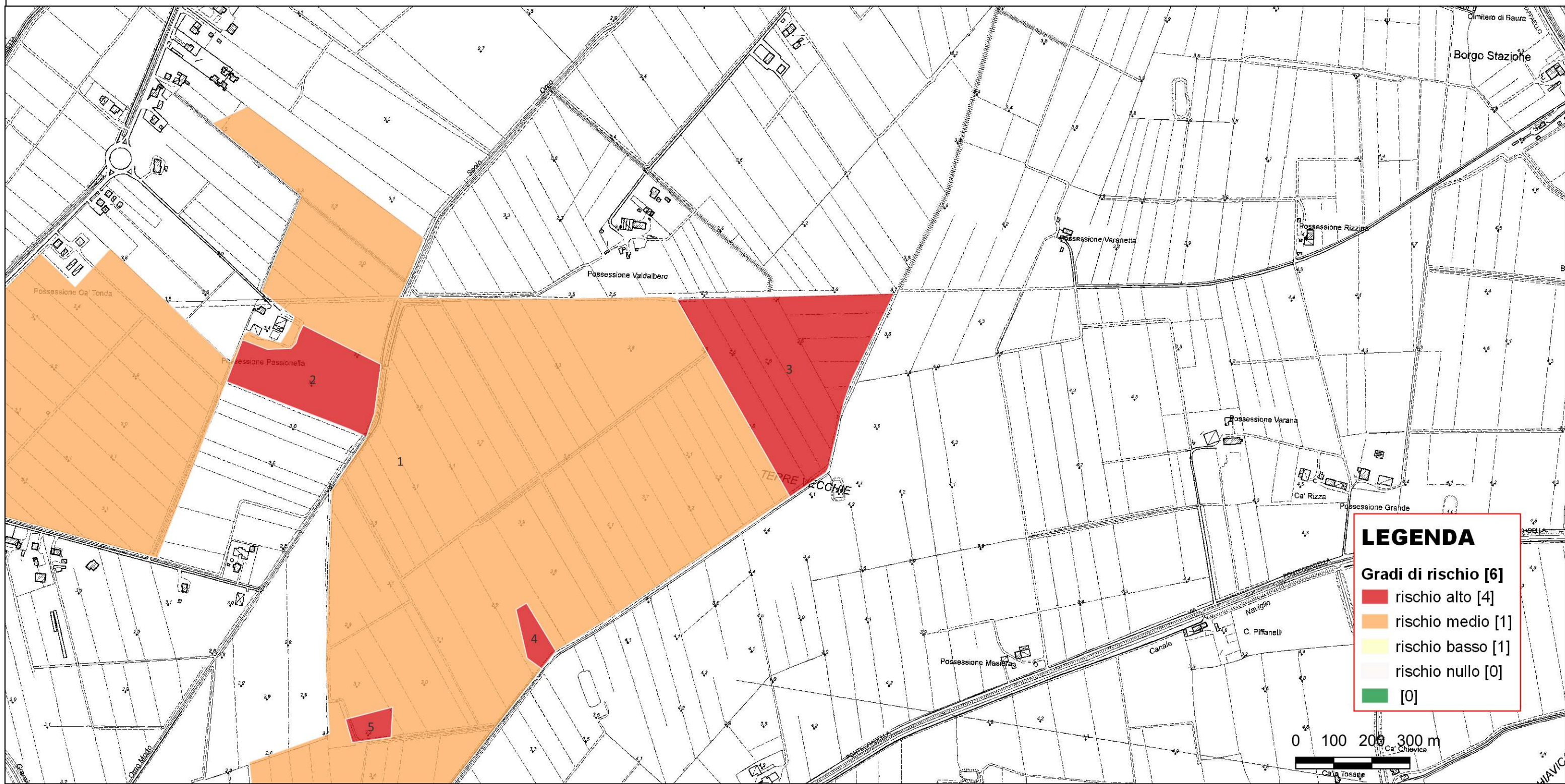
Gradi di rischio [6]

- rischio alto [4]
- rischio medio [1]
- rischio basso [1]
- rischio nullo [0]
- [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
2	1	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 2, rischio alto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 3



LEGENDA

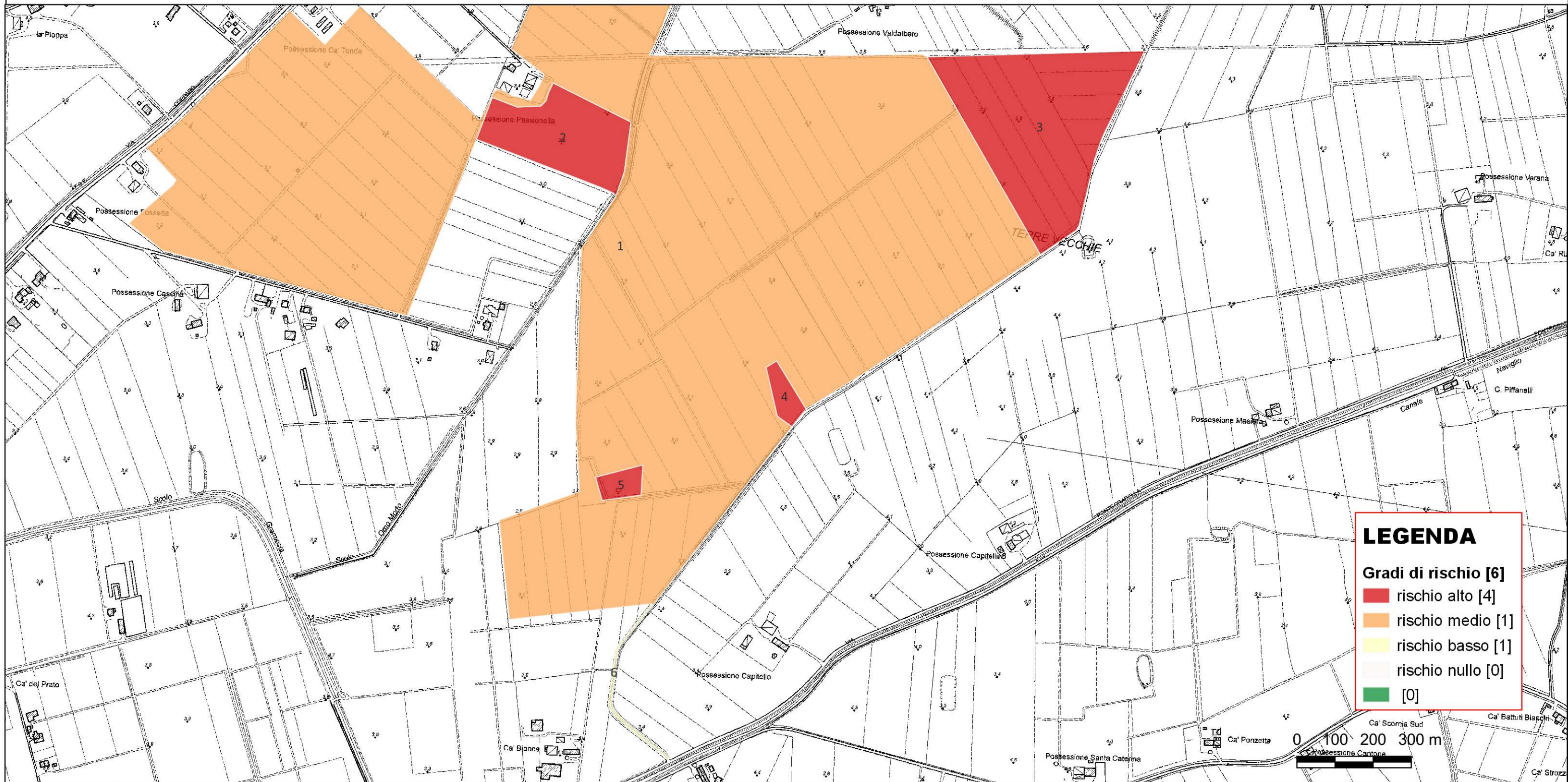
Gradi di rischio [6]

- rischio alto [4]
- rischio medio [1]
- rischio basso [1]
- rischio nullo [0]
- [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
3	1	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 3, rischio alto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 4



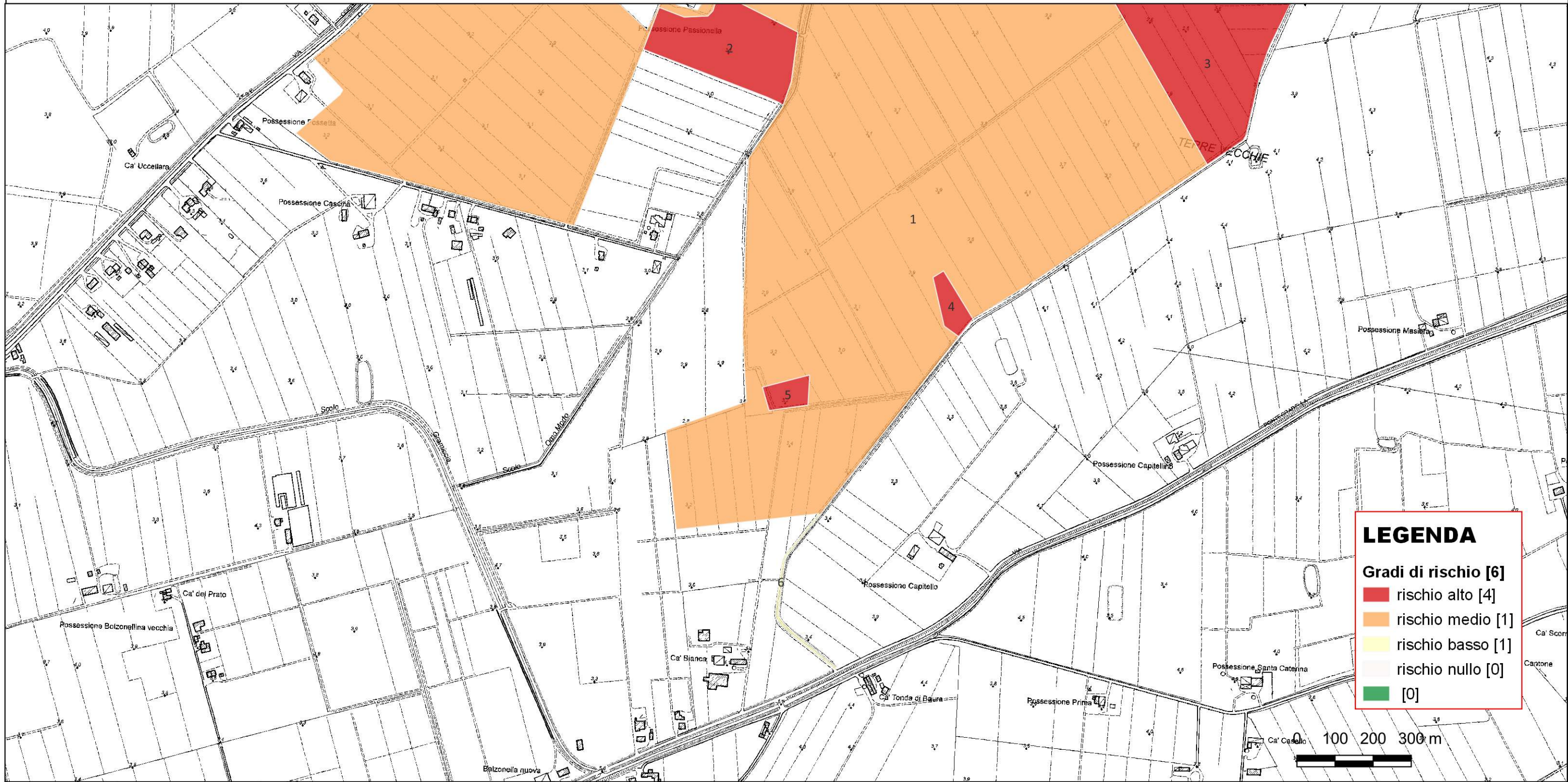
LEGENDA

Gradi di rischio [6]

- rischio alto [4]
- rischio medio [1]
- rischio basso [1]
- rischio nullo [0]
- [0]

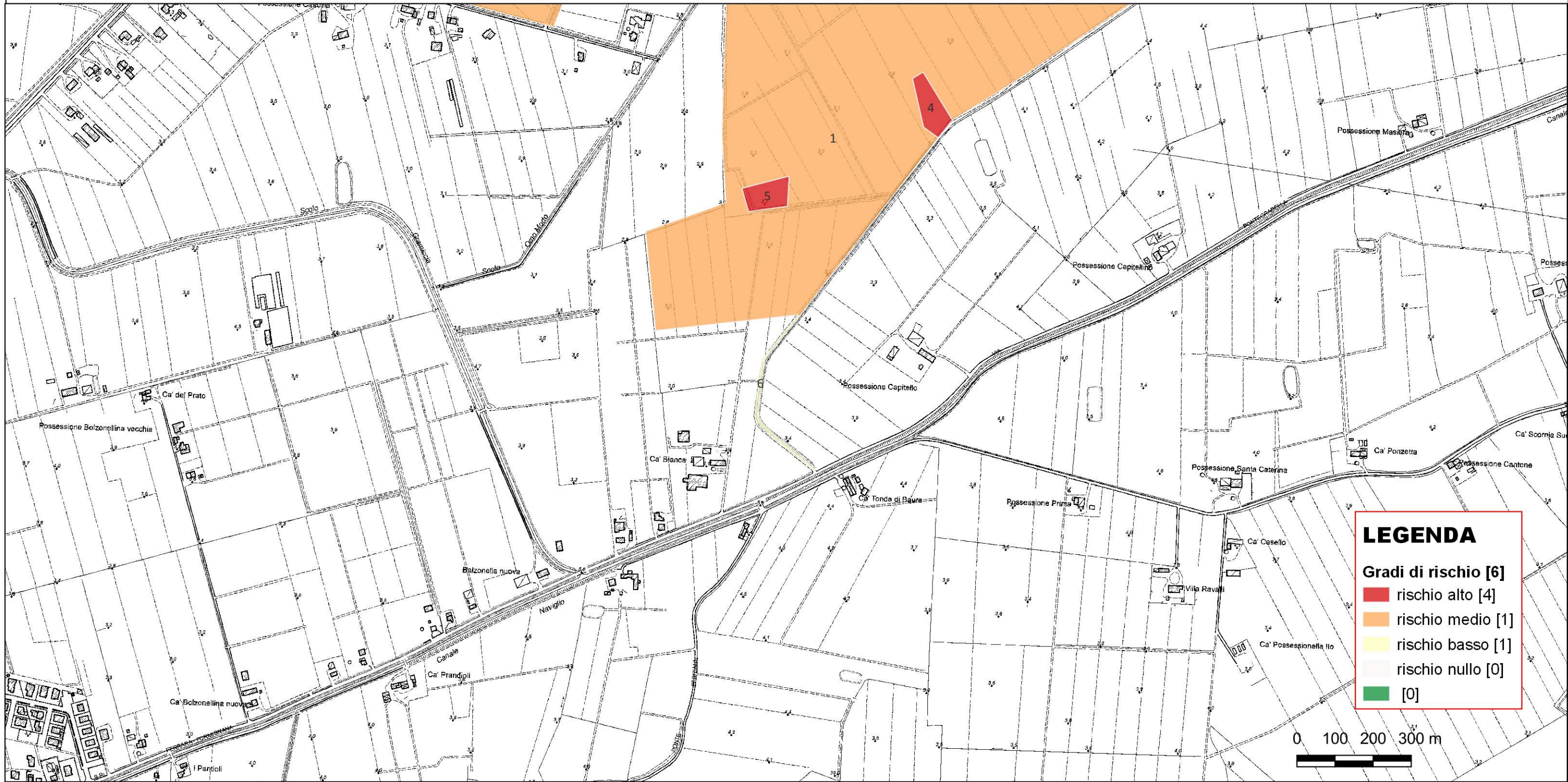
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
4	1	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 4, rischio medio-alto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 5



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
5	1	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 5, rischio medio-alto.

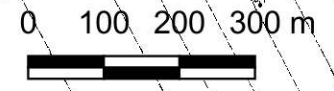
CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BO-MO-RE-FE_2022_00120-ATC_000011 - area 6



LEGENDA

Gradi di rischio [6]

- rischio alto [4]
- rischio medio [1]
- rischio basso [1]
- rischio nullo [0]
- [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
6	3	Valutate le lavorazioni previste per l'area in oggetto, dedotte dalla documentazione di progetto fornita e considerato il potenziale espresso nella Carta del potenziale, viene proposto il seguente valore di rischio: per il settore 6, rischio basso.