

PROPONENTE: **AME ENERGY S.r.l.**

Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - [ameenergysrl@legalmail.it](mailto:ameenergysrl@legalmail.it) - PIVA 12779110969

**REGIONE CAMPANIA**  
**PROVINCIA DI SALERNO**  
**COMUNI DI POSTIGLIONE E SICIGNANO DEGLI ALBURNI**

*Titolo del Progetto:*

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO UBICATO NEI COMUNI DI POSTIGLIONE (SA) E SICIGNANO DEGLI ALBURNI (SA) IN LOCALITA' "La Difesa" e "Zappaterra", CON POTENZA NOMINALE PARI A 32 MW E OPERE CONNESSE RICADENTI NEL COMUNE DI SICIGNANO DEGLI ALBURNI (SA)**

*Documento:*

**PROGETTO DEFINITIVO**

N° Documento:

**POSEO-T077**

ID PROGETTO:	<b>254</b>	DISCIPLINA:	<b>PD</b>	TIPOLOGIA:	<b>D</b>	FORMATO:	<b>A4</b>
--------------	------------	-------------	-----------	------------	----------	----------	-----------

*Elaborato:*

**RISCHIO ARCHEOLOGICO**

FOGLIO:	<b>16</b>	SCALA:	<b>-</b>	Nome file:	<b>POSEO-T077.pdf</b>
---------	-----------	--------	----------	------------	-----------------------

**Progettazione:**

**IPROJECT S.R.L.**



**Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti  
ad Energia Rinnovabile**

Sede Legale: Via Del Vecchio Politecnico, 9 - 20121 Milano (MI)

P.IVA 11092870960-PEC: [i-project@legalmail.it](mailto:i-project@legalmail.it)

Sede Operativa: Via Bisceglie n° 17 - 84044 Albanella (SA)

-mail: [a.manco@iprojectsrl.com](mailto:a.manco@iprojectsrl.com)

Cell: 3384117245

**Progettista:** Arch. Antonio Manco



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	03/01/2024	Prima emissione	Dott. Archeologo L. Palmisano	Dott. Archeologo L. Palmisano	Arch. Antonio Manco

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO CON  
POTENZA NOMINALE PARI A 32 MW, UBICATO NEI COMUNI DI  
POSTIGLIONE (SA) E SICIGNANO DEGLI ALBURNI (SA)

Committente: AME ENERGY S.r.l. Via Pietro Cossa, 5  
20122 Milano (MI)

RESPONSABILI VP/IA  
Dott.ssa Marta Pollio  
Dott. Leonardo Palmisano



### TAV.6 Rischio Archeologico

#### Parco Eolico Sicignano

- SE UTENTE
- SE RTN
- Cavidotto di progetto
- Cavidotto AT di collegamento
- Aerogeneratori

#### VRD\_Rischio Archeologico

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

#### MOSI\_multipoint

- area a uso funerario
- infrastruttura di servizio
- infrastruttura viaria
- area di materiale mobile
- ritrovamento sporadico
- sito pluristratificato
- area priva di tracce archeologiche
- struttura di fortificazione

#### MOSI\_multilinea

- Diverticolo Regio-Capuam
- Via Contursi-Regio/Capuam
- Via Ponte sul Sele-Scorzo
- Via Regio-Capuam (Annia-Popilia)
- Viabilità romana secondaria

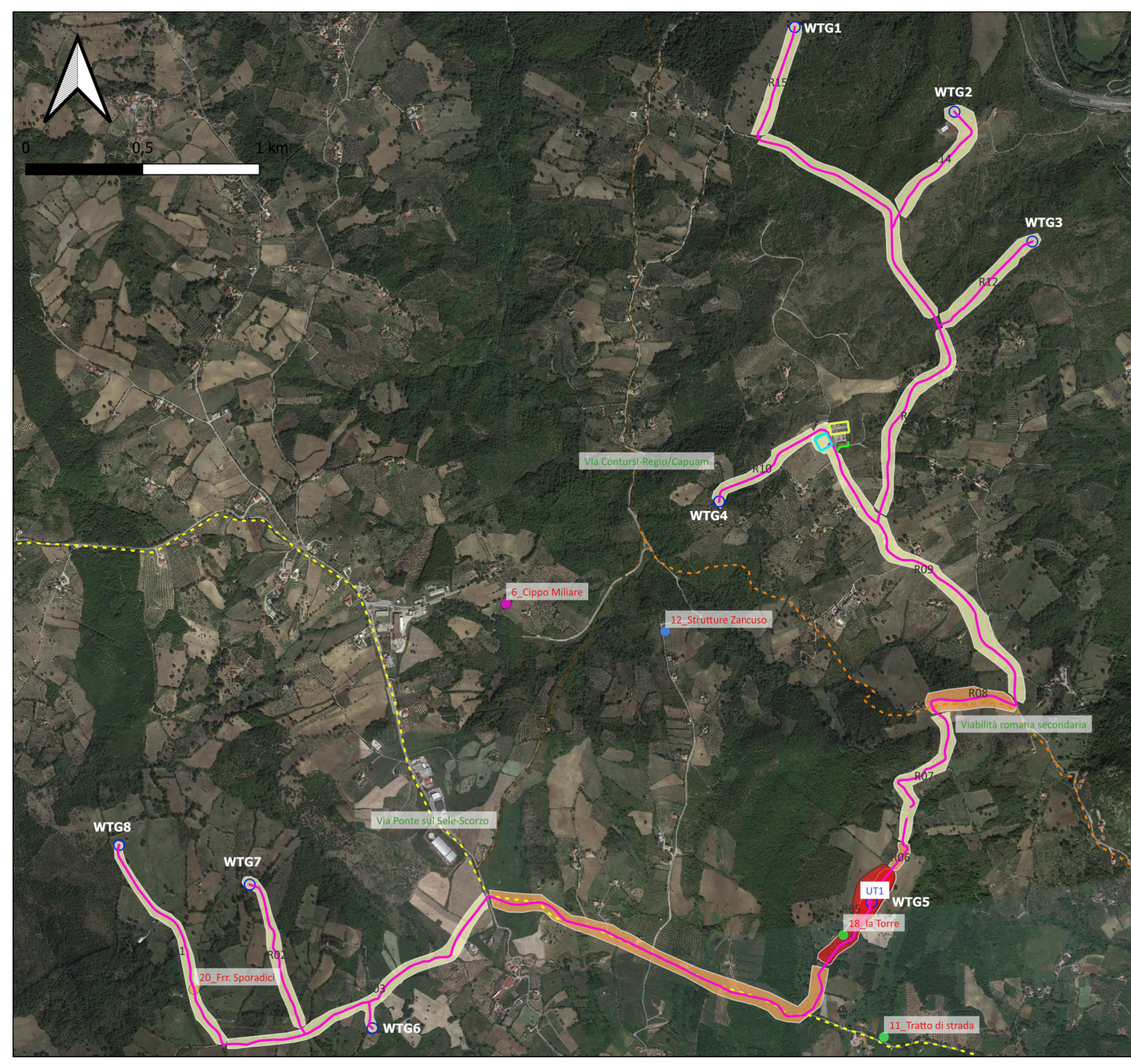
#### MOSI\_multipolygon

- area di materiale mobile

BASE CARTOGRAFICA Google Satellite

Data Elaborazione Grafica  
06/02/2024

Scala Tavola 1:20.000

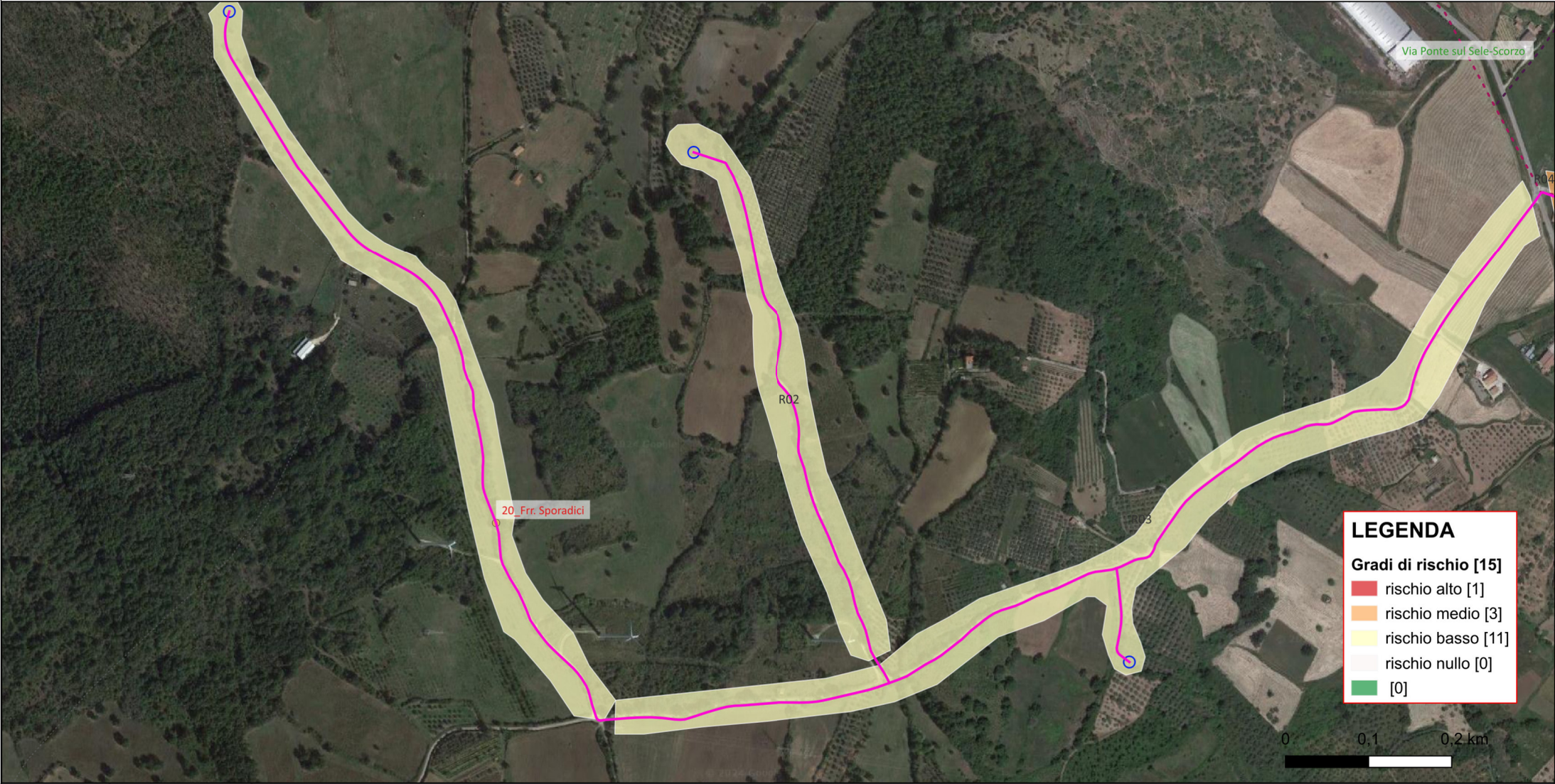


# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R01



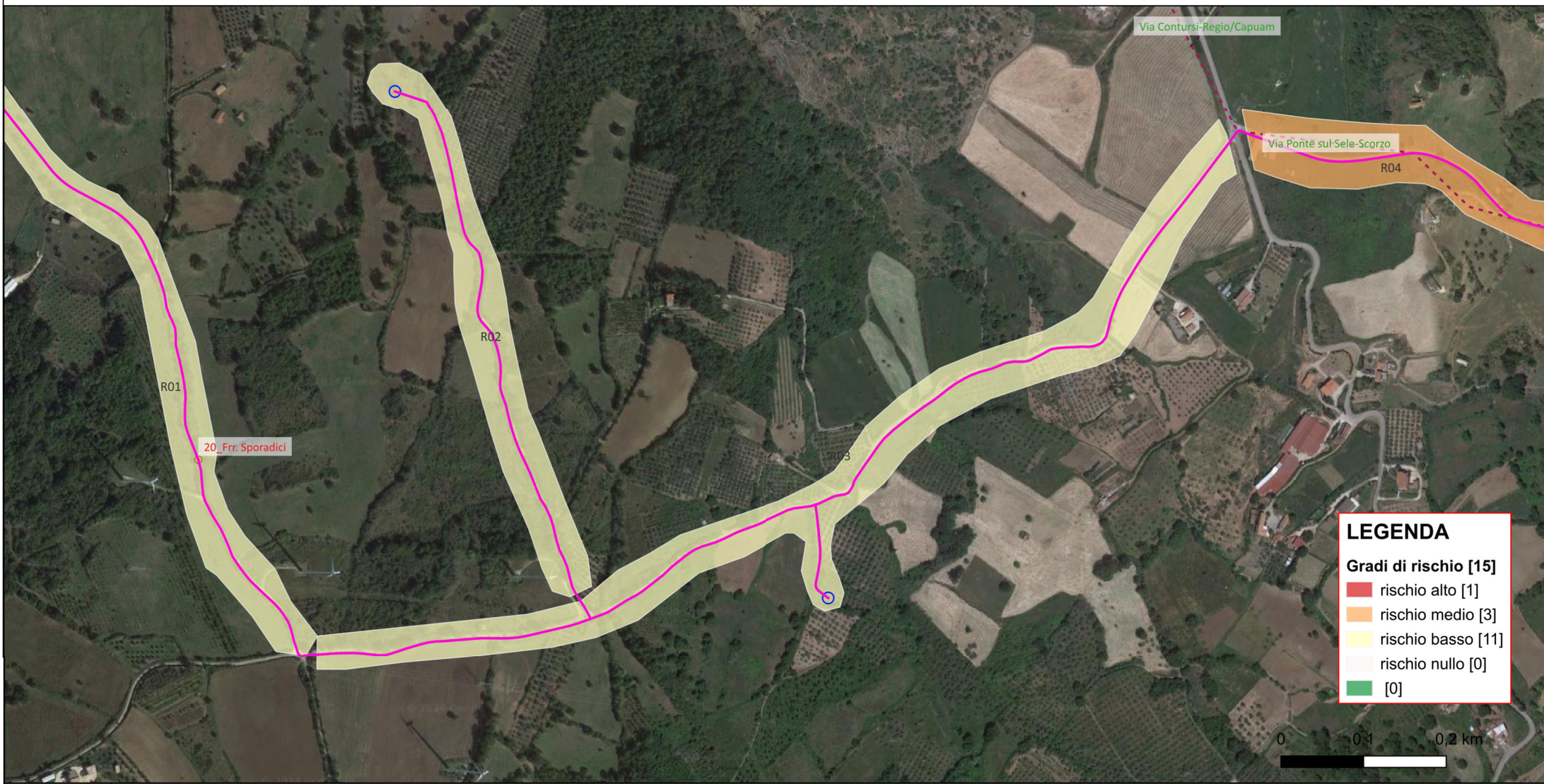
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R01	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità. Durante il sopralluogo per le attività di ricognizione il settore settentrionale risultava essere inaccessibile mentre si segnala la presenza di materiale ceramico utilizzato come sistemazione stradale lungo la sterrata.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R02



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R02	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R03



**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R03	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità. Molte particelle agricole risultavano inaccessibili durante le attività di ricognizione o con visibilità archeologica scarsa/assente

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R04



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R04	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO-BASSO: il cavidotto da realizzare potrebbe intercettare un ipotetico tracciato viario di età romana (cfr. Viab_3). Si tratta di una presunta viabilità secondaria di età romana che dopo aver circuitato il Timpone del Castello a Sud valica le pendici meridionali dello Zonzo, attraversa località Duchessa per poi giungere al valico Scorzo/Zuppino.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R05



**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R05	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico ALTO. Le opere da realizzare (cavidotto e WTG05) insistono su un'area che ha restituito evidenti e manifesti fattori archeologici. Nello specifico si tratta di un'antica torre (probabilmente romana), in parte diruta (cfr. MOSI n.18), e una grande area di dispersione di materiale fittile (UT1).

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R06



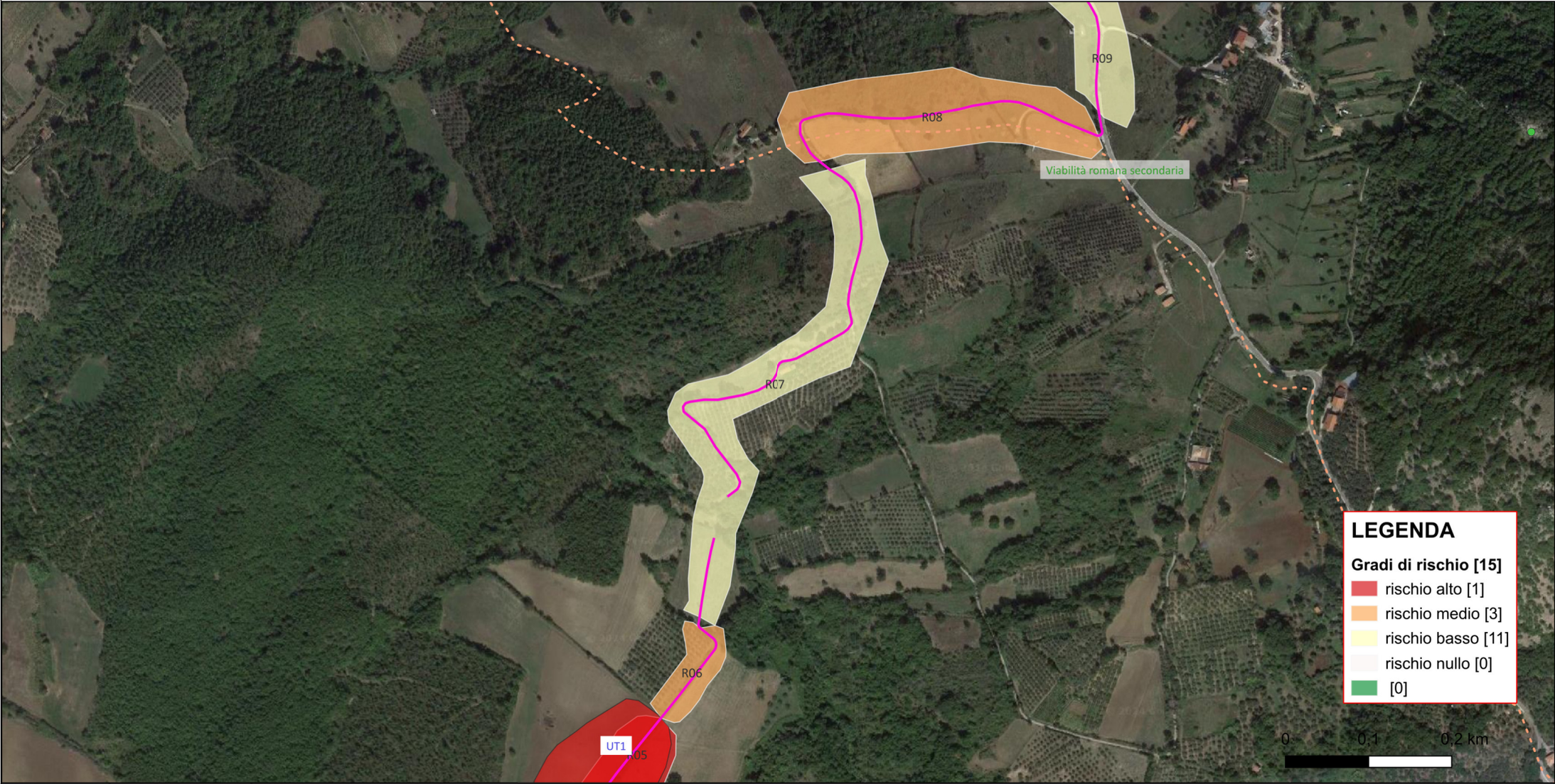
**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]

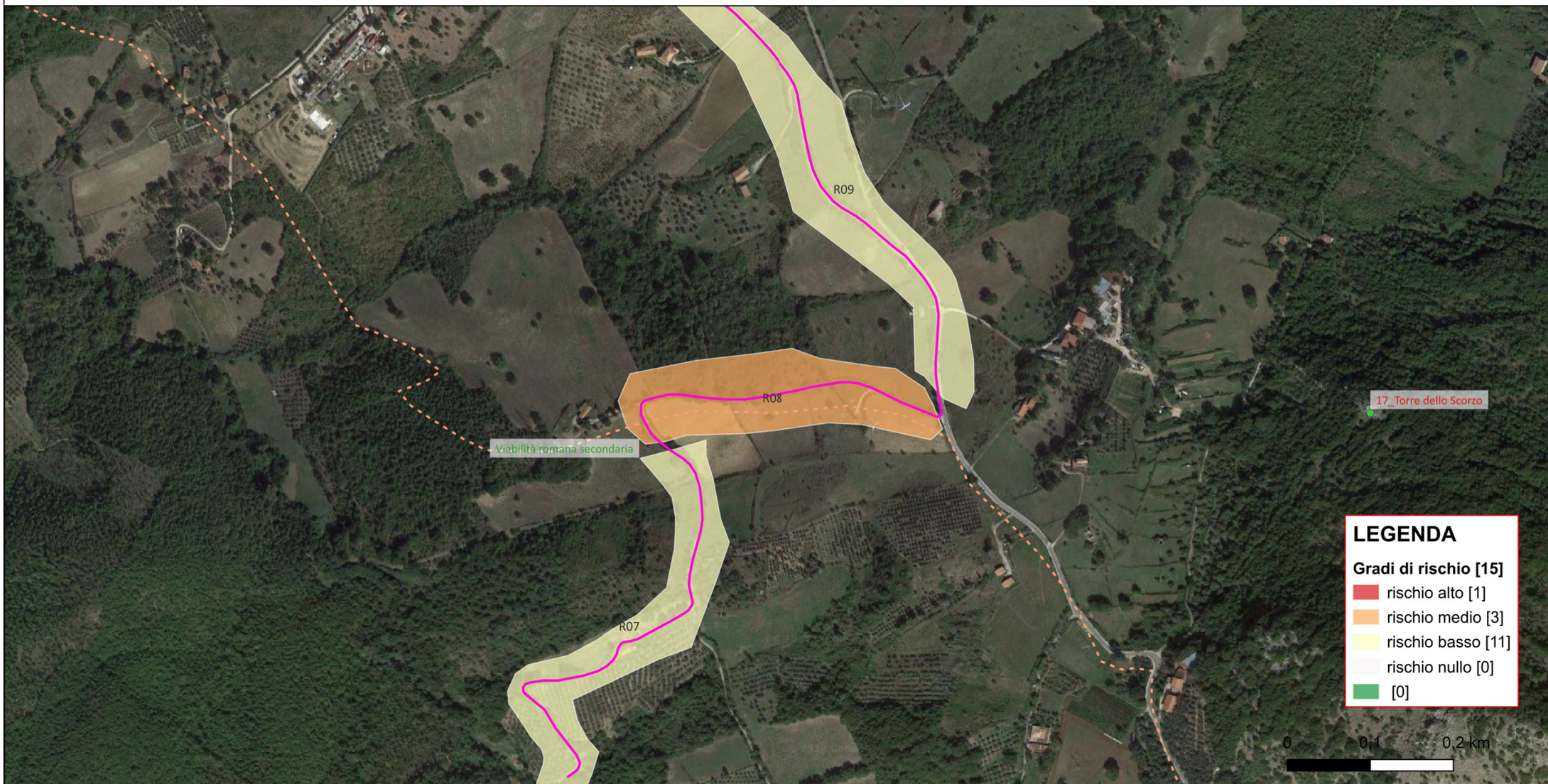
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R06	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza dell'opera da realizzare (cavidotto) all'area di dispersione di materiale fittile denominato UT1

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R07



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R07	rischio basso	NULLb

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R08



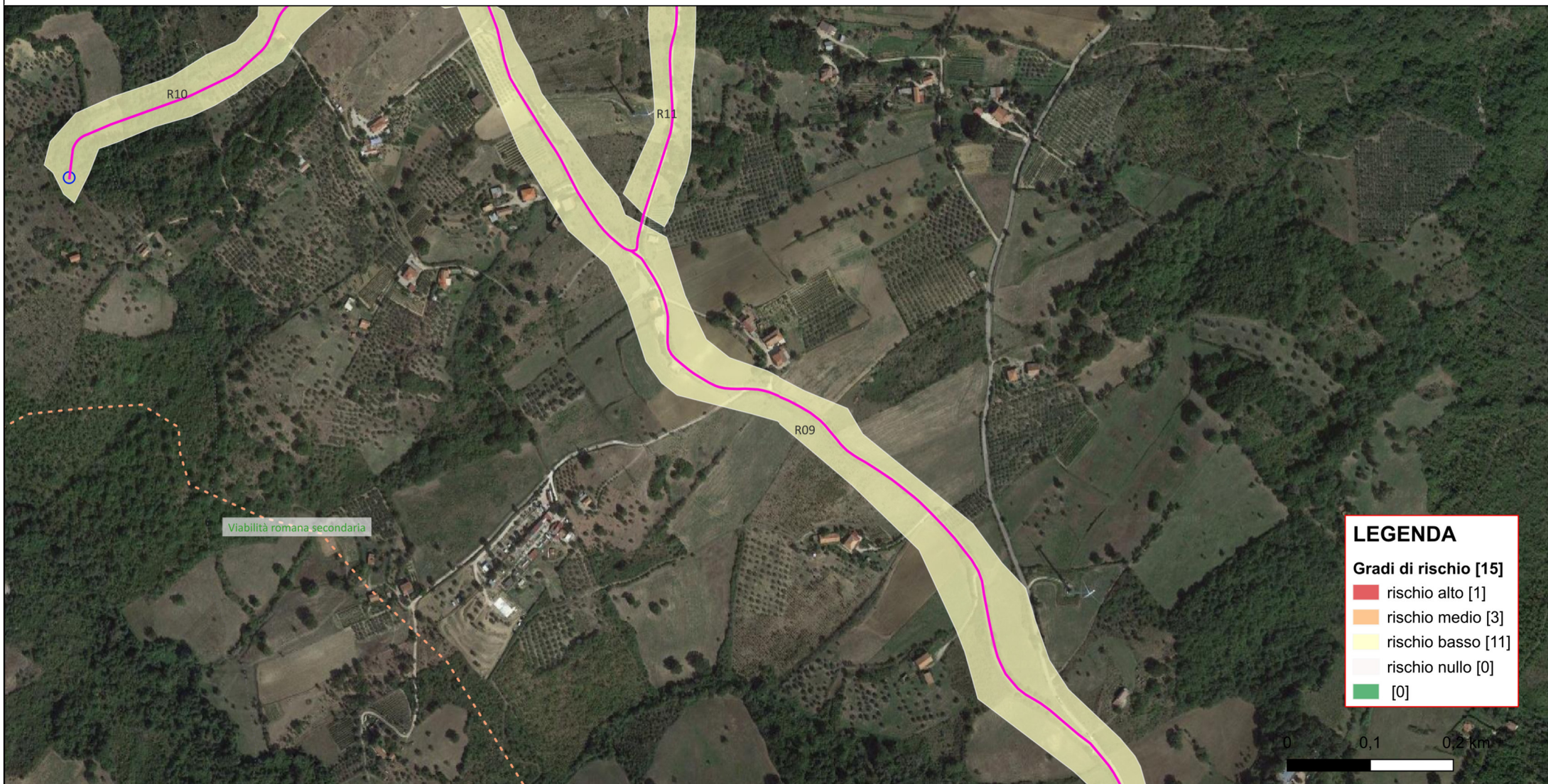
**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R08	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO-BASSO: il cavidotto da realizzare potrebbe intercettare un ipotetico tracciato viario di età romana (cfr. Viab_5). Da Scorzo, in corrispondenza di una chiesetta, prima della discesa per Zuppino, si diparte un itinerario che sfiorando ad O le pendici del monte dello Scorzo, procede per il Tanagro, innestandosi con l'altro itinerario alla volta di Contursi.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R09



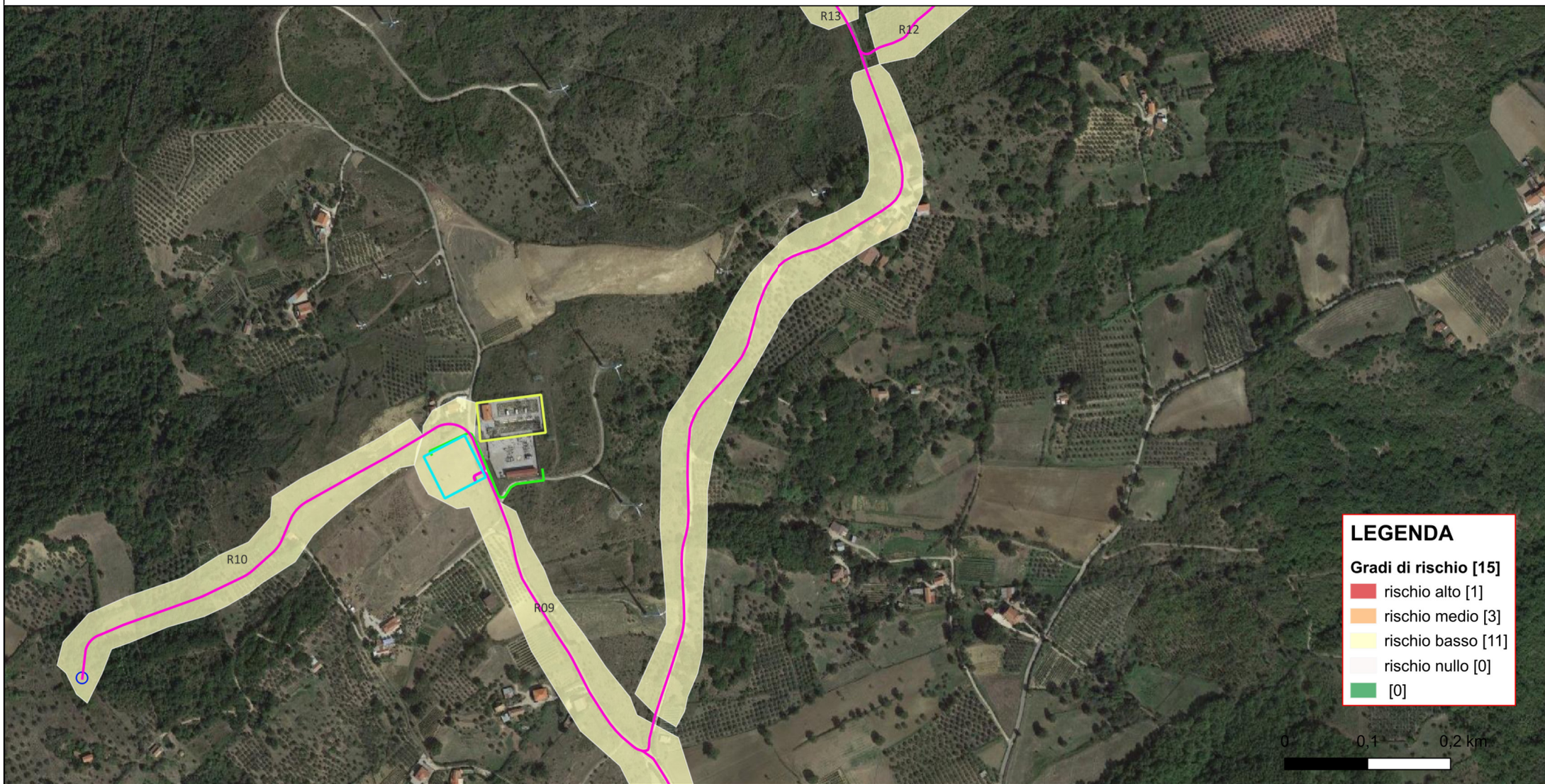
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R09	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R10



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R10	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R11



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R11	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

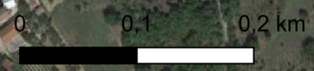
# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R12



**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R12	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R13



**LEGENDA**

**Gradi di rischio [15]**

- rischio alto [1]
- rischio medio [3]
- rischio basso [11]
- rischio nullo [0]
- [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R13	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R14



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R14	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

# CARTA DEL RISCHIO - SABAP-SA\_2024\_00050-MP\_000003 - area R15



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R15	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico INDETERMINABILE/BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.