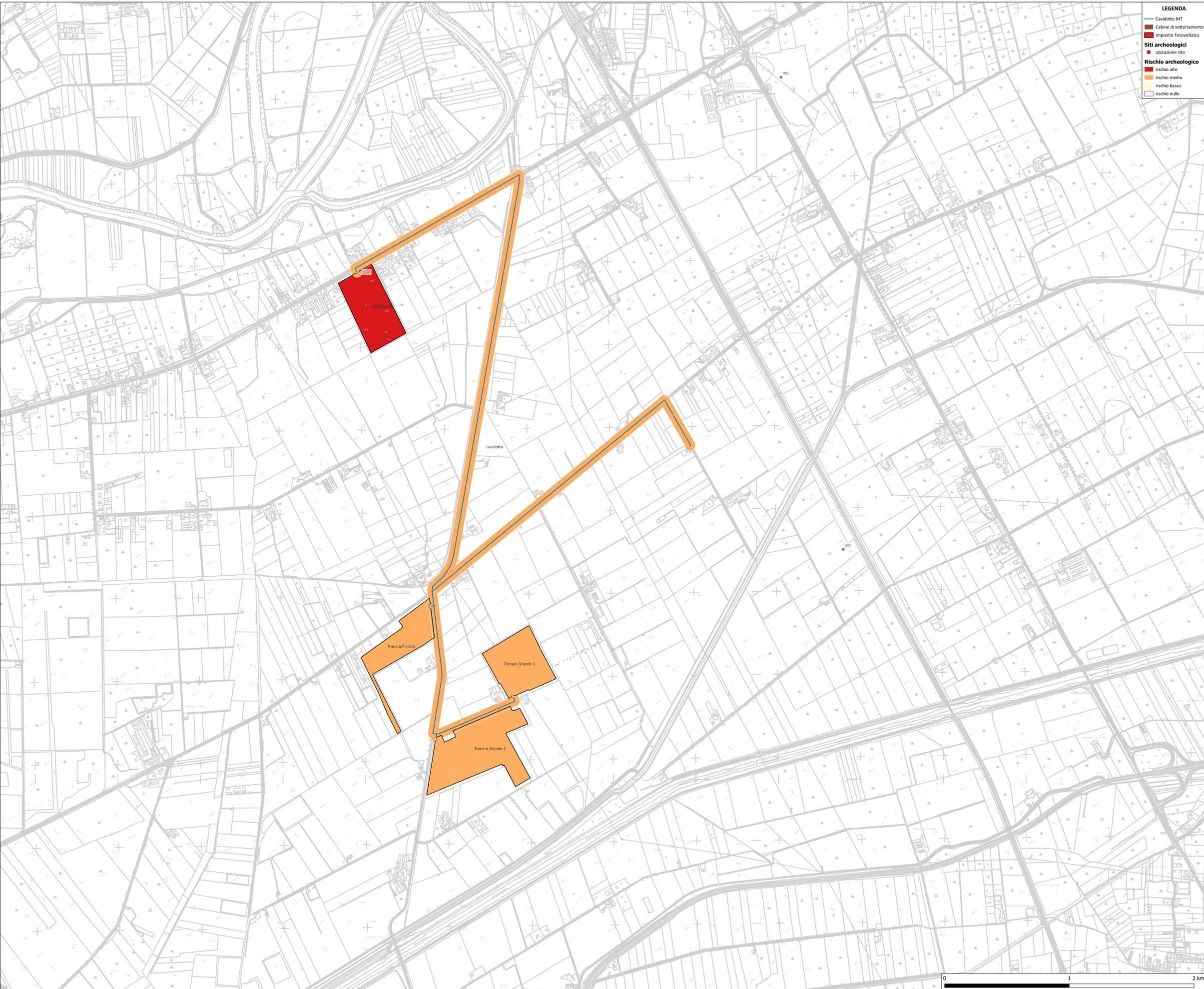


CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO



LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cabine di vettoramento
- Impianto Fotovoltaico
- Siti archeologici**
- ubicazione sito
- Rischio archeologico**
- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- rischio nullo



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI CASERTA
 COMUNE DI CANCELLO ED ARNONE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LA FOSSA" DELLA POTENZA DI 43.410 kWp - 40.000 KVA

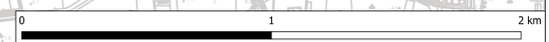
STARENERGIA Starenergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 80012 Napoli
 P.IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

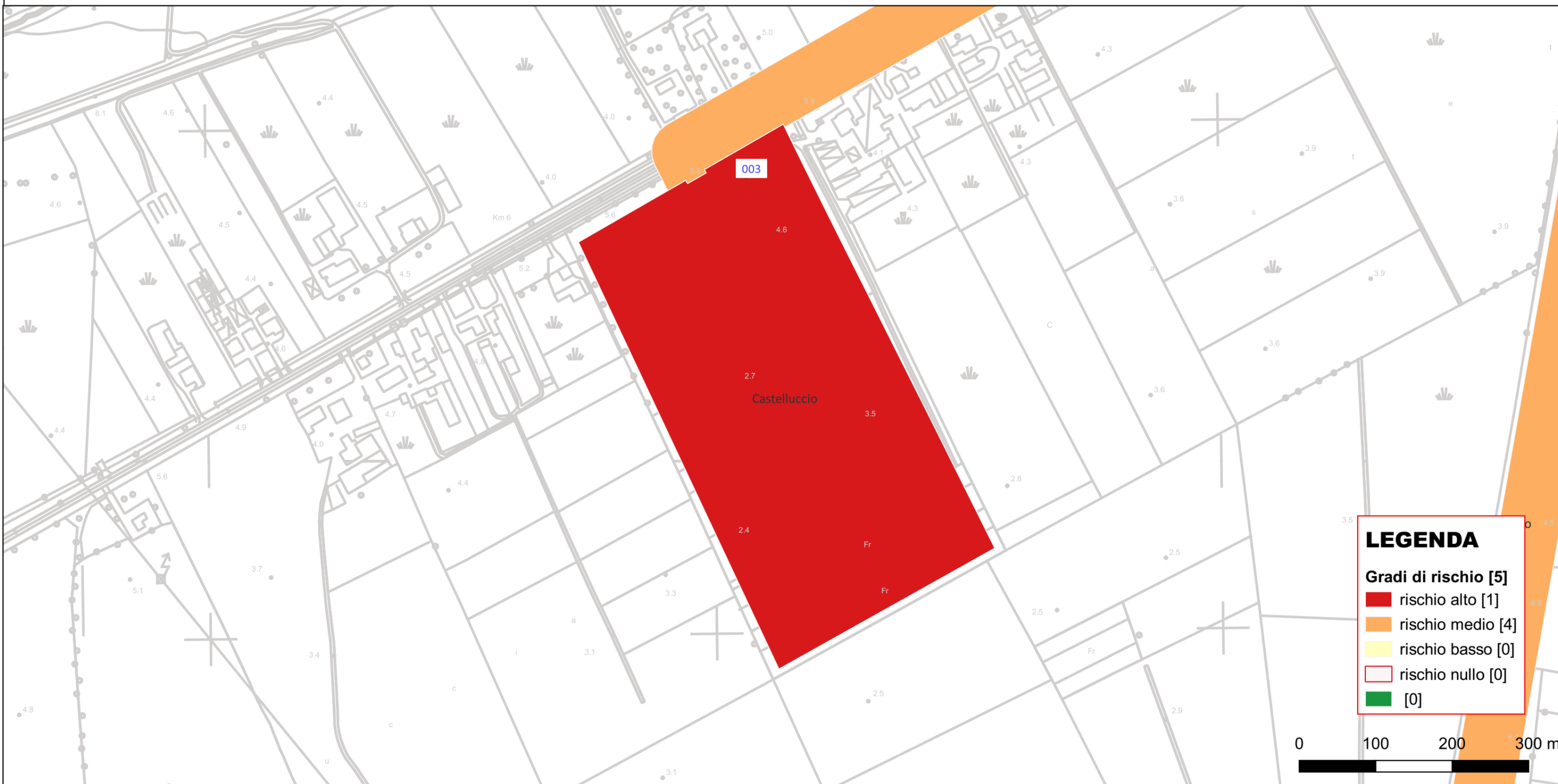
PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
Dott.ssa Margherita Di NICOLA via della Torre n.31 - Giugliano in Campania (NA) 80014 P.IVA 0692391210 Iscrizione Elenco IMBACTI n.3170 mail: margherita.di nicola@gmail.com PEC: margherita.di nicola@pec.it Tel. +39 346 962206	Nova Energia s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 80012 Napoli Tel. +39 081 080 1743 Fax +39 081 080 7876 C.F. e P.IVA 0686841219 PEC: novenergia@pec.it	1: 10000 TAVOLA TDS-10 ALL.04

Redazione e coordinamento: Ing. Roberto Caldara

Rev:	Data: 30/12/2022	Note:
------	------------------	-------



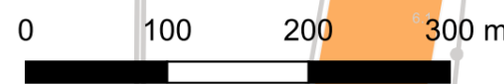
CARTA DEL RISCHIO - SABAP-CE_2022_00108-MD_000002 - area Castelluccio



LEGENDA

Gradi di rischio [5]

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Castelluccio	rischio alto	L'area di progetto per la possibile presenza nel sottosuolo di strutture architettoniche (demolite) individuate attraverso l'analisi fotointerpretativa (sito 003) e cartografica e sulla base delle evidenze archeologiche note nei settori limitrofi (siti 001 e 002) e delle peculiarità geomorfologiche e ambientali favorevoli all'insediamento umano in epoca antica, quali la vicinanza a corsi d'acqua e la fertilità del suolo agricolo, è da considerarsi a rischio alto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-CE_2022_00108-MD_000002 - area Tronara Piccolo



LEGENDA

Gradi di rischio [5]

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

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Tronara Piccolo	rischio medio	L'area di progetto, sulla base delle evidenze archeologiche note nei settori limitrofi (siti 001 e 002) e delle peculiarità geomorfologiche e ambientali favorevoli all'insediamento umano in epoca antica, quali la vicinanza a corsi d'acqua e la fertilità del suolo agricolo, è da considerarsi a rischio medio.

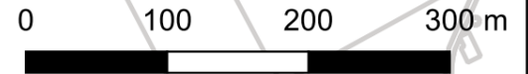
CARTA DEL RISCHIO - SABAP-CE_2022_00108-MD_000002 - area Tronara Grande 1



LEGENDA

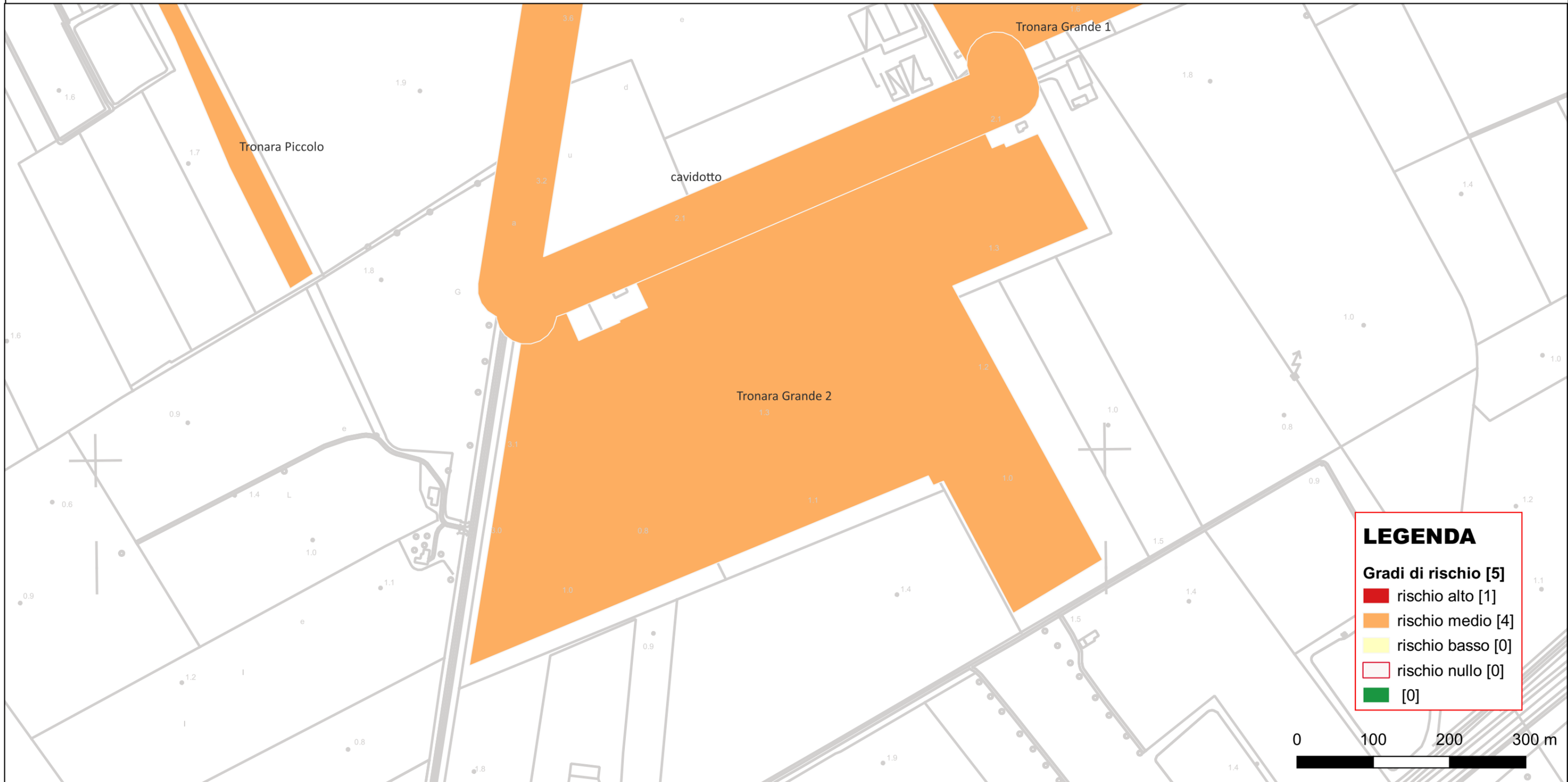
Gradi di rischio [5]

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Tronara Grande 1	rischio medio	L'area di progetto, sulla base delle evidenze archeologiche note nei settori limitrofi (siti 001 e 002) e delle peculiarità geomorfologiche e ambientali favorevoli all'insediamento umano in epoca antica, quali la vicinanza a corsi d'acqua e la fertilità del suolo agricolo, è da considerarsi a rischio medio.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-CE_2022_00108-MD_000002 - area Tronara Grande 2



LEGENDA

Gradi di rischio [5]

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Tronara Grande 2	rischio medio	L'area di progetto, sulla base delle evidenze archeologiche note nei settori limitrofi (siti 001 e 002) e delle peculiarità geomorfologiche e ambientali favorevoli all'insediamento umano in epoca antica, quali la vicinanza a corsi d'acqua e la fertilità del suolo agricolo, è da considerarsi a rischio medio.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-CE_2022_00108-MD_000002 - area cavidotto



LEGENDA

Gradi di rischio [5]

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

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
cavidotto	rischio medio	L'area di progetto, sulla base delle evidenze archeologiche note nei settori limitrofi (siti 001 e 002) e delle peculiarità geomorfologiche e ambientali favorevoli all'insediamento umano in epoca antica, quali la vicinanza a corsi d'acqua e la fertilità del suolo agricolo, è da considerarsi a rischio medio.