




CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00044-MS_000019 - area IMPIANTO

potenziale non valutabile - affidabilità discreta

Si determina un grado di pot.non valutabile data la scarsa visibilità dell'area. Si precisa che nella zona non sono noti siti o evidenze archeologiche da bibliografia/vincoli.










LEGENDA

PROGETTO


- IMPIANTO 
- ELETTRODOTTO MT 
- STAZIONE OPPIDO 

MOSI





MOSI_multipoint

- area di materiale mobile 
- luogo con ritrovamento sporadico 
- struttura di fortificazione 
- infrastruttura idrica 
- insediamento 
- luogo di attività produttiva 
- struttura abitativa 
- area priva di tracce archeologiche 
- area a uso funerario 

MOSI_multipolygon






- area di materiale mobile 

VINCOLISTICA

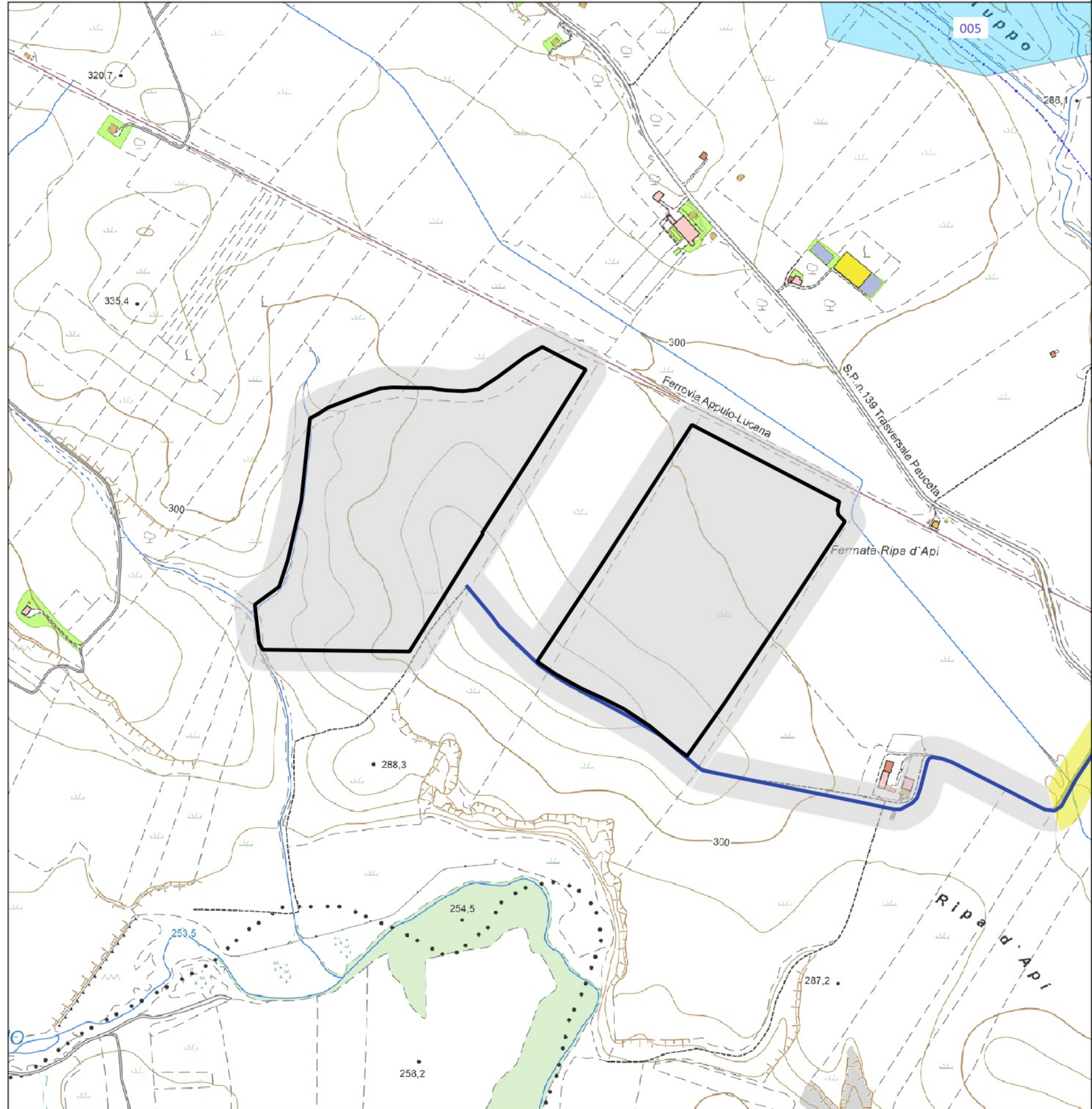
- Beni_Interesse_Archeologico_Art_10 
- Beni_Monumentali_Art_10 
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10 
- Beni_Paesaggistici_Art_136 

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

- potenziale alto 
- potenziale medio 
- potenziale basso 
- potenziale nullo 
- potenziale non valutabile 

0 500 1.000 m






CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00044-MS_000019 - area ELETTRDOTTO MT_INGRESSO IMPIANTO

potenziale non valutabile - affidabilità scarsa

Si determina un grado di pot.non valutabile data l'inaccessibilità dell'area, propr. privata. Si precisa che nella zona non sono noti siti o evidenze archeologiche da bibliografia/vincoli.










LEGENDA

PROGETTO


- IMPIANTO 
- ELETTRDOTTO MT 
- STAZIONE OPPIDO 

MOSI





MOSI_multipoint

- area di materiale mobile 
- luogo con ritrovamento sporadico 
- struttura di fortificazione 
- infrastruttura idrica 
- insediamento 
- luogo di attività produttiva 
- struttura abitativa 
- area priva di tracce archeologiche 
- area a uso funerario 

MOSI_multipolygon






- area di materiale mobile 

VINCOLISTICA

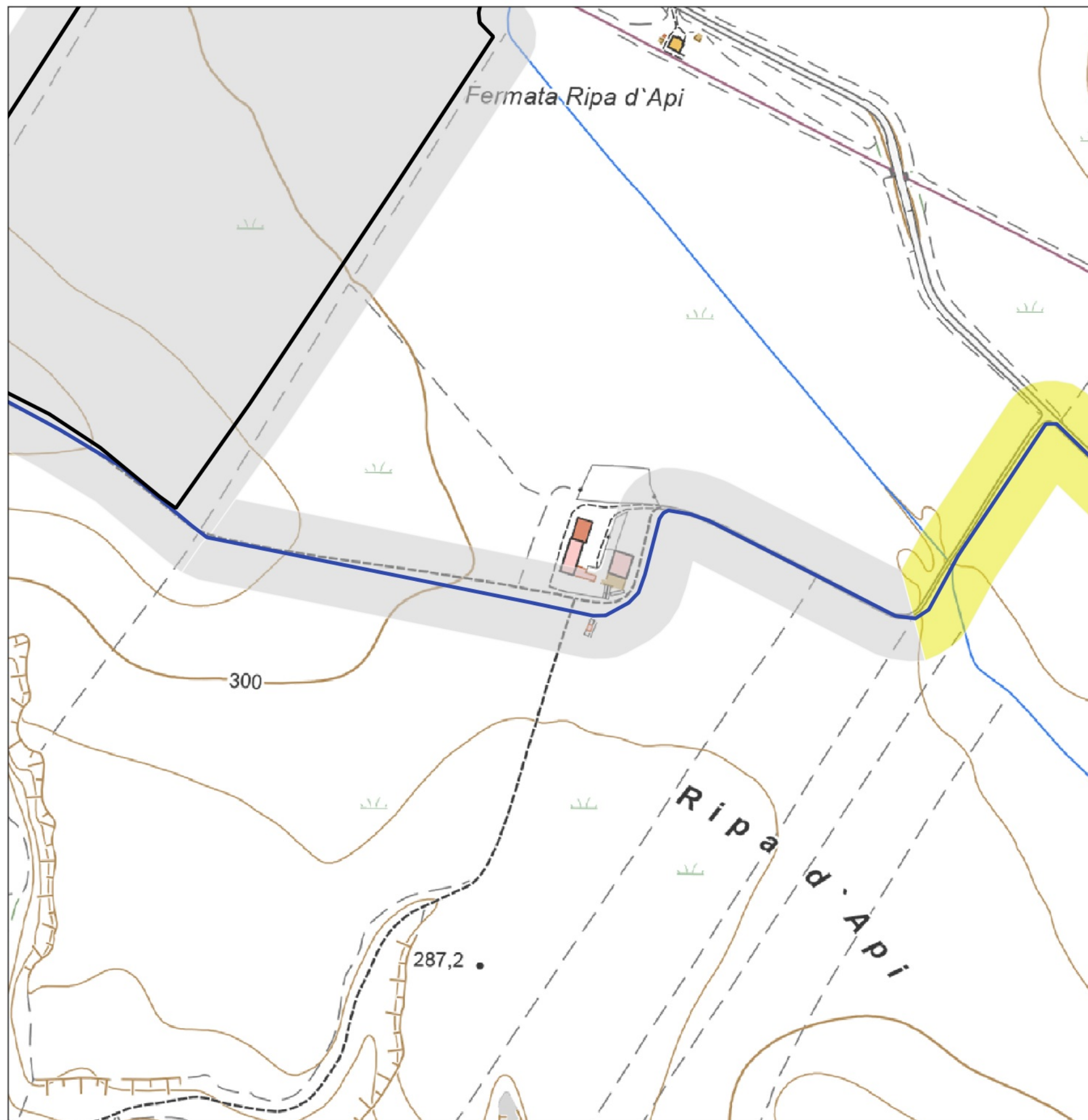
- Beni_Interesse_Archeologico_Art_10 
- Beni_Monumentali_Art_10 
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10 
- Beni_Paesaggistici_Art_136 

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

- potenziale alto 
- potenziale medio 
- potenziale basso 
- potenziale nullo 
- potenziale non valutabile 

0 200 400 m






CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00044-MS_000019 - area ELETTRDOTTO MT_SU STRADA

potenziale basso - affidabilità discreta

Si determina un grado di pot. basso data l'assenza di siti o evidenze archeologiche da bibliografia/survey. Nessuna interferenza con aree di vincolo. Le strade su cui sarà posato l'elettrodotto sono già interessate dalla presenza di altri sottoservizi a rete.










LEGENDA

PROGETTO


- IMPIANTO 
- ELETTRDOTTO MT 
- STAZIONE OPPIDO 

MOSI




MOSI_multipoint

- area di materiale mobile 
- luogo con ritrovamento sporadico 
- struttura di fortificazione 
- infrastruttura idrica 
- insediamento 
- luogo di attività produttiva 
- struttura abitativa 
- area priva di tracce archeologiche 
- area a uso funerario 

MOSI_multipolygon






- area di materiale mobile 

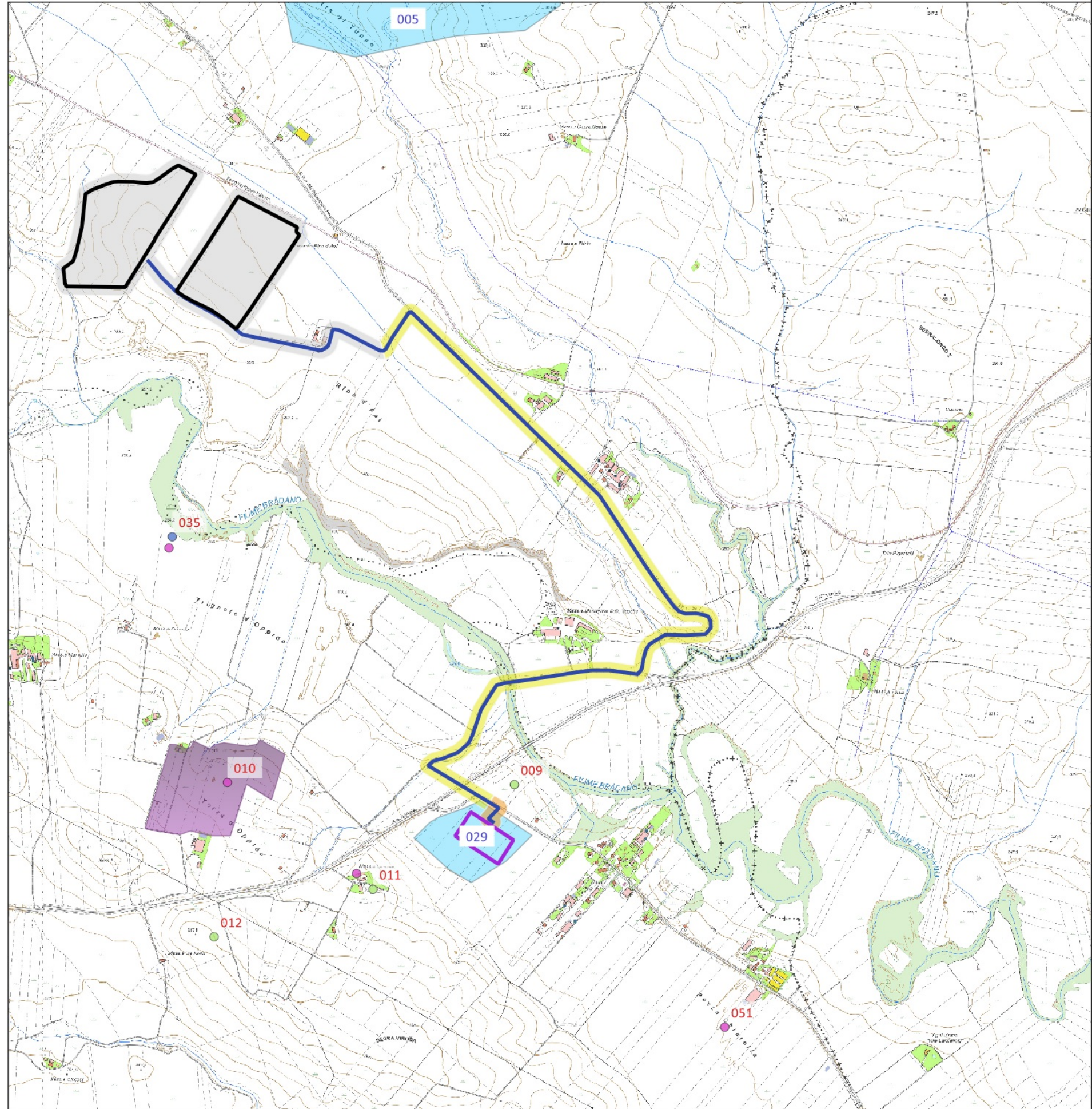
VINCOLISTICA

- Beni_Interesse_Archeologico_Art_10 
- Beni_Monumentali_Art_10 
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10 
- Beni_Paesaggistici_Art_136 

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

- potenziale alto 
- potenziale medio 
- potenziale basso 
- potenziale nullo 
- potenziale non valutabile 



0 1.000 2.000 m

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00044-MS_000019 - area ELETTRDOTTO MT_INGRESSO SE

potenziale medio - affidabilità discreta

Si determina un grado di pot. medio lungo il tracciato del cavidotto in cui insiste il sito 9 e il sito 29; la pertinenza ad una struttura non ancora individuata non permette di escludere un qualche fattore di rischio in fase di scavo. Si precisa, altresì, che l'area risulta già fortemente compromessa dagli scavi TERNA (SE e/o tralicci). Nella fase di realizzazione della SEE nel corso del 2016-2017 per conto di TERNA, la sorveglianza archeologica alle attività di scavo non ha documentato alcuna stratigrafia archeologica. La presenza del materiale ceramico è da attribuire sicuramente ad uno scivolamento, per erosione, dalla soprastante collina dove è ubicata la Mass. Lancieri, struttura probabilmente edificata su resti di frequentazioni più antiche.

LEGENDA

PROGETTO

IMPIANTO	—
ELETTRDOTTO MT	—
STAZIONE OPPIDO	—

MOSI

MOSI_multipoint

area di materiale mobile	●
luogo con ritrovamento sporadico	●
struttura di fortificazione	●
infrastruttura idrica	●
insediamento	●
luogo di attività produttiva	●
struttura abitativa	●
area priva di tracce archeologiche	●
area a uso funerario	●

MOSI_multipolygon

area di materiale mobile	■
--------------------------	---

VINCOLISTICA

Beni_Interesse_Archeologico_Art_10	■
Beni_Monumentali_Art_10	■
Beni-Archeologici-Tratturi-art-10	■
Beni_Paesaggistici_Art_136	■

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

potenziale alto	■
potenziale medio	■
potenziale basso	■
potenziale nullo	■
potenziale non valutabile	■

0 50 100 m

