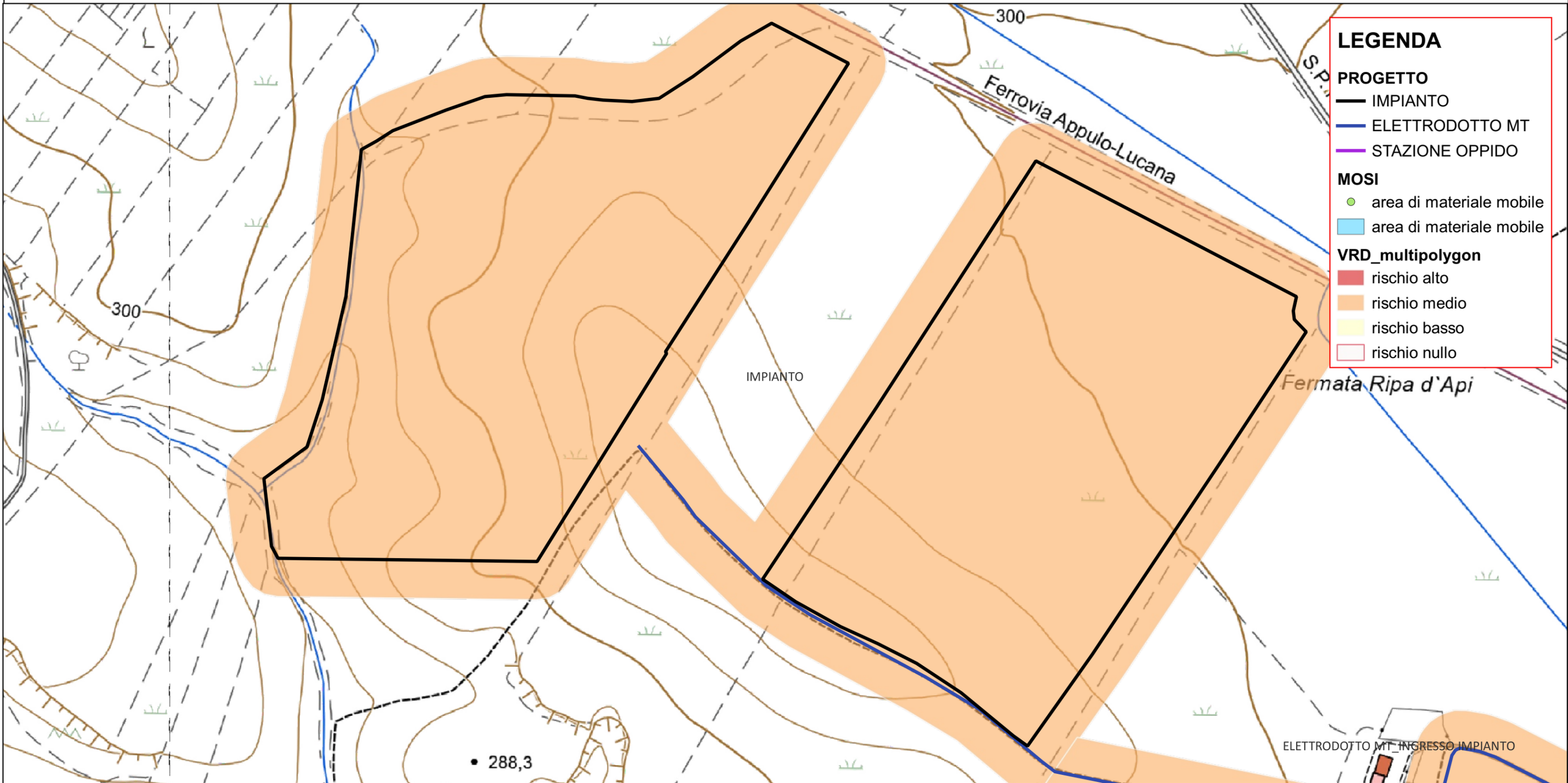


CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2023_00044-MS_000019 - area IMPIANTO



LEGENDA

PROGETTO

- IMPIANTO
- ELETTRDOTTO MT
- STAZIONE OPPIDO

MOSI

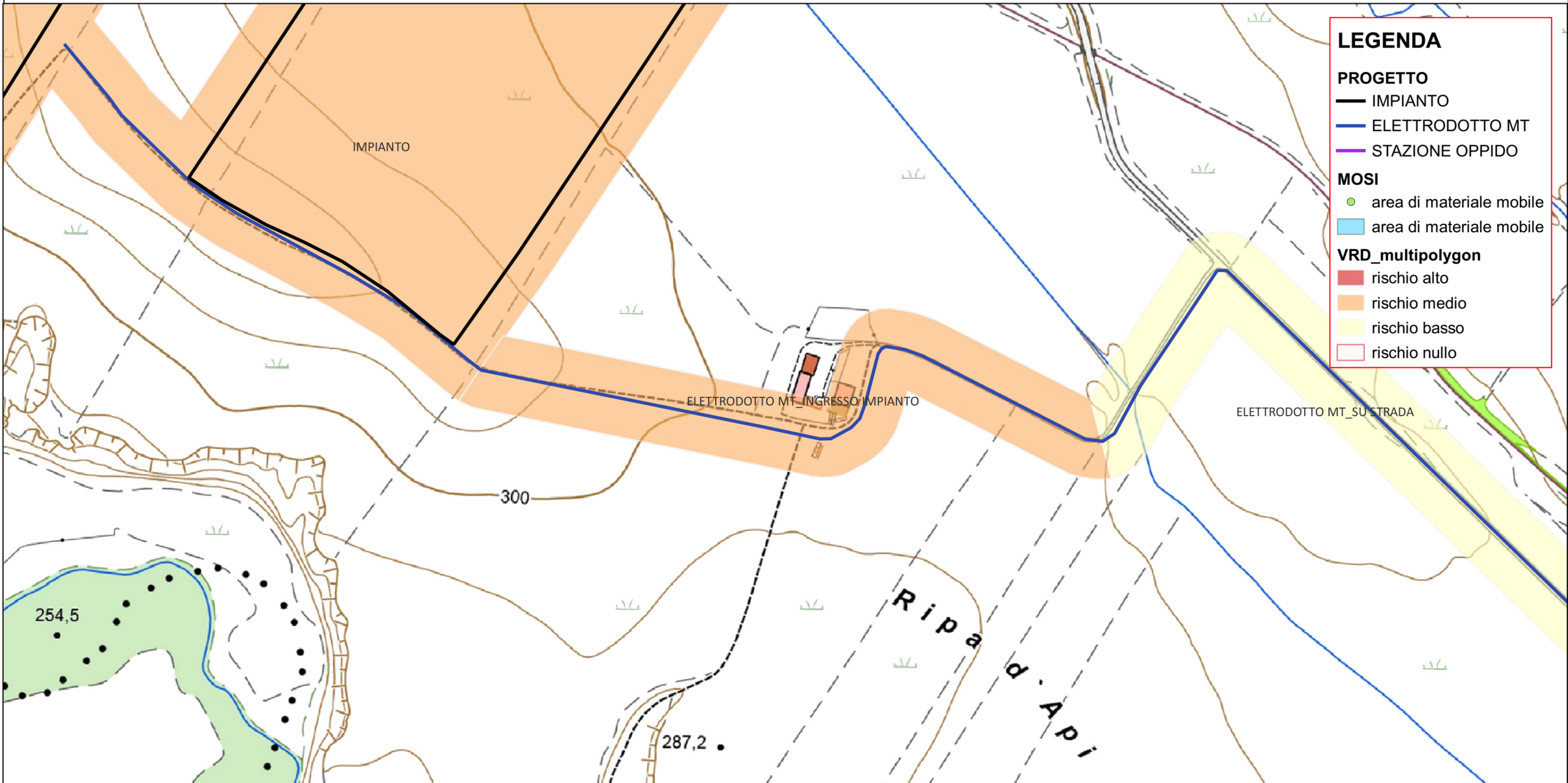
- area di materiale mobile
- area di materiale mobile

VRD_multipolygon

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

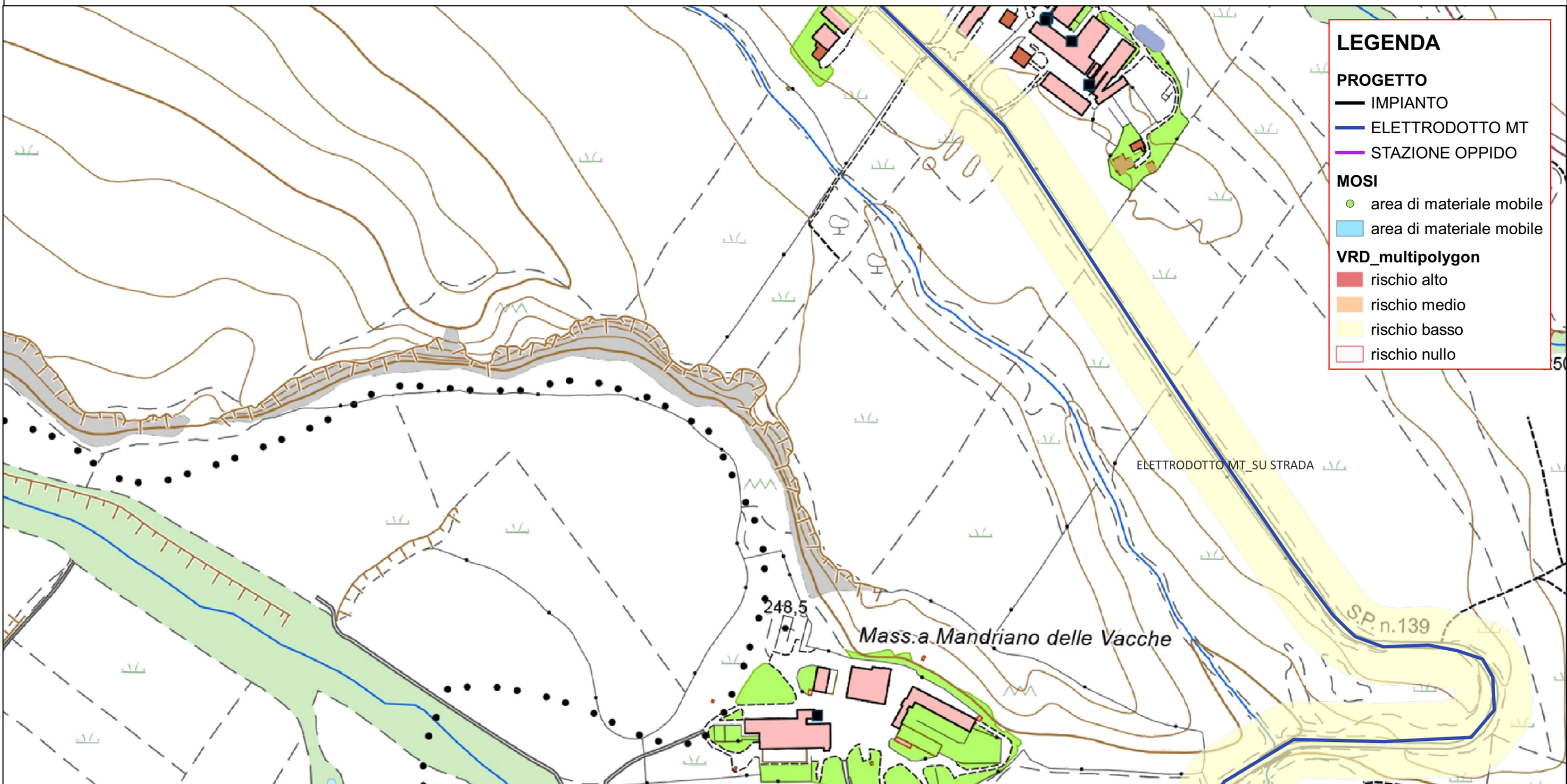
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
IMPIANTO	rischio medio	<p>Si determina un grado di rischio medio dato il pot.non valutabile (scarsa visibilità dell'area).</p> <p>Si precisa che nella zona non sono noti siti o evidenze archeologiche da bibliografia/vincoli.</p>

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



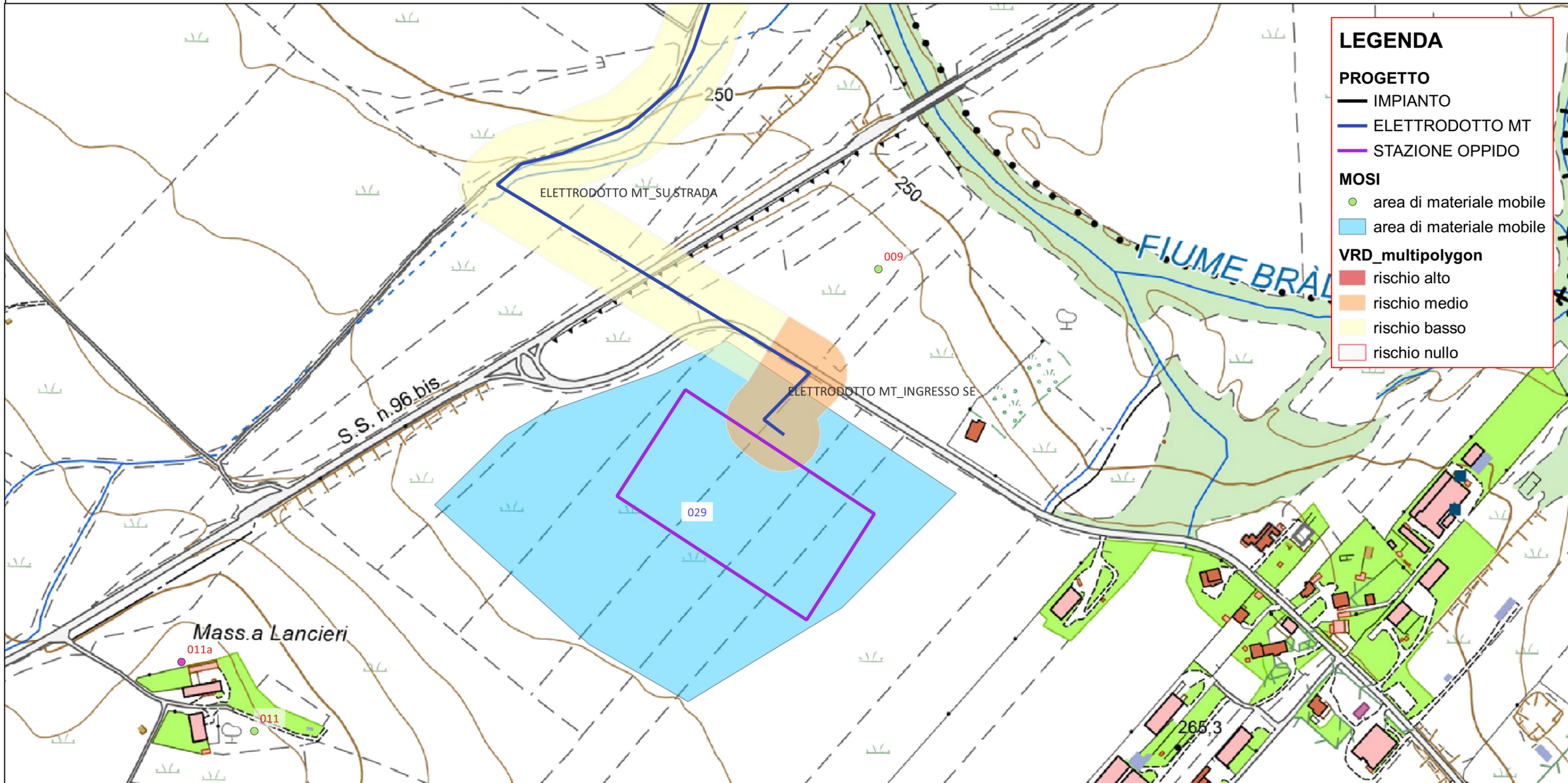
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
ELETTRDOTTO MT_INGRESSO IMPIANTO	rischio medio	Si determina un grado di rischio medio, dato il pot.non valutabile ('inaccessibilità dell'area, propr. privata). Si precisa che nella zona non sono noti siti o evidenze archeologiche da bibliografia/vincoli.

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
ELETTRDOTTO MT_SU STRADA	rischio basso	<p>Si determina un grado di rischio basso data l'assenza di siti o evidenze archeologiche da bibliografia/survey.</p> <p>Nessuna interferenza con aree di vincolo.</p> <p>Le strade su cui sarà posato l'elettrodotto sono già interessate dalla presenza di altri sottoservizi a rete.</p>

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
ELETTRDOTTO MT_INGRESSO SE	rischio medio	<p>Si determina un grado di rischio 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.</p> <p>Si precisa, altresì, che l'area risulta già fortemente compromessa dagli scavi TERNA (SE e/o tralicci).</p> <p>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.</p>