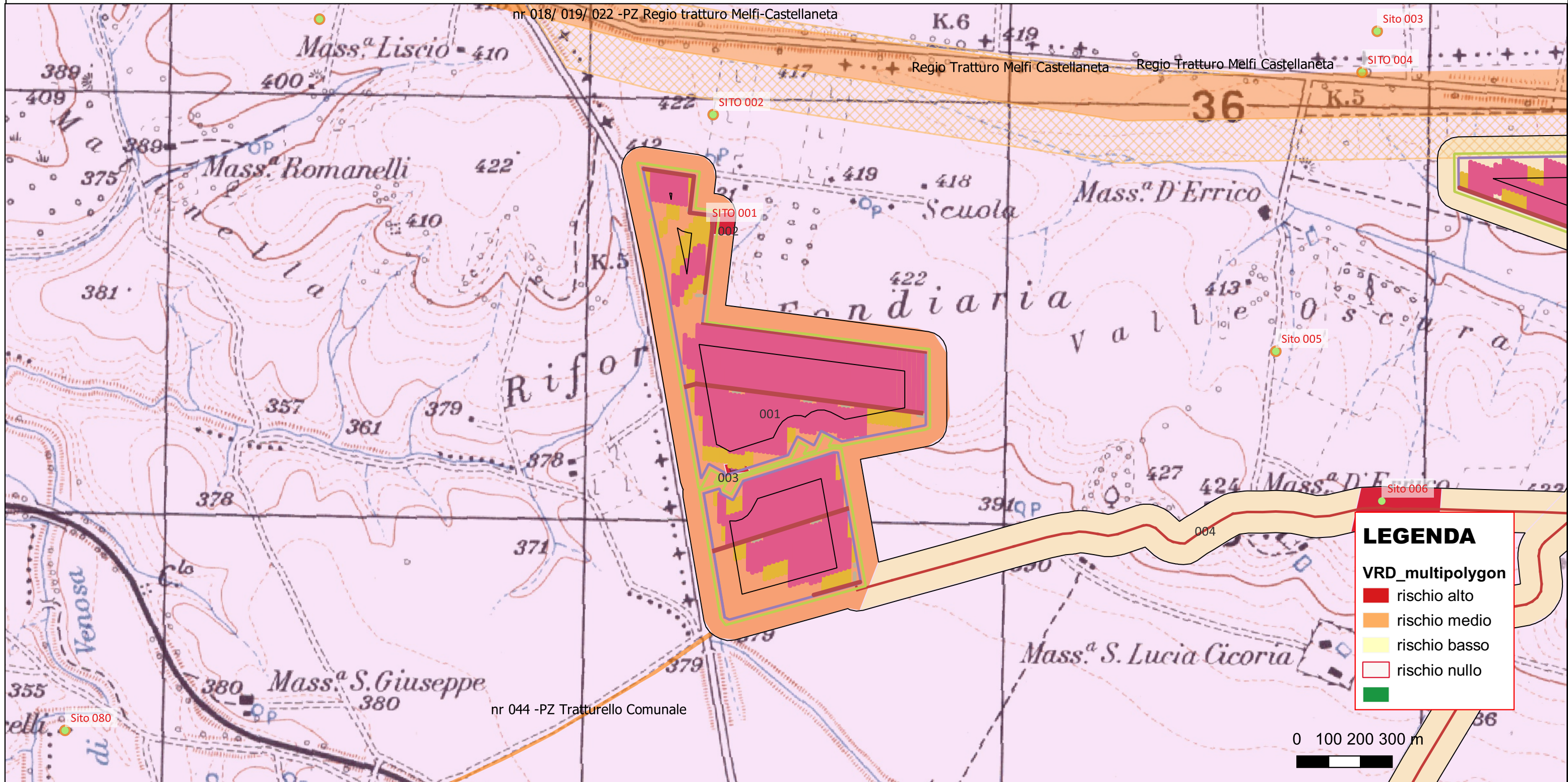
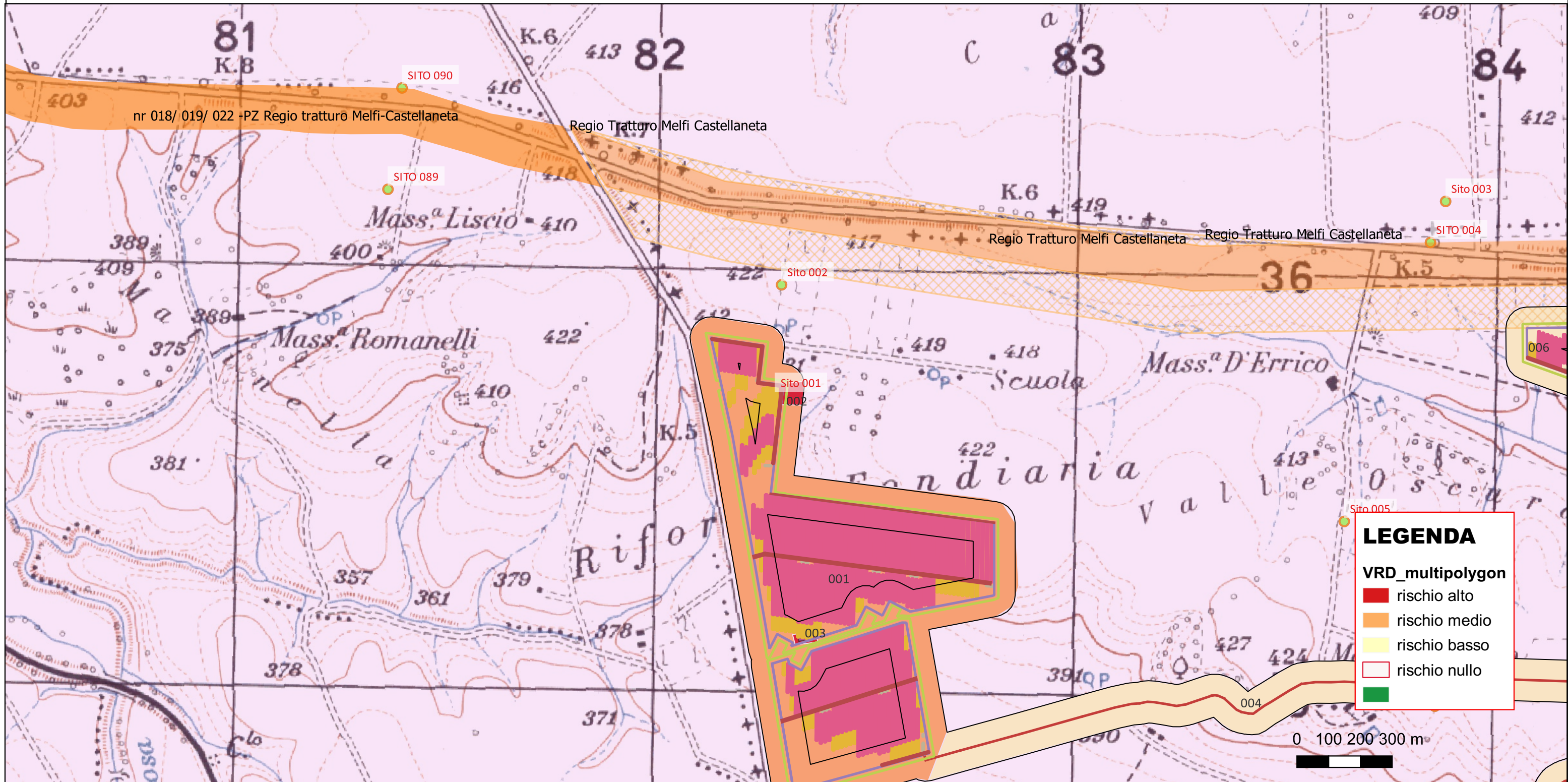


# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 001



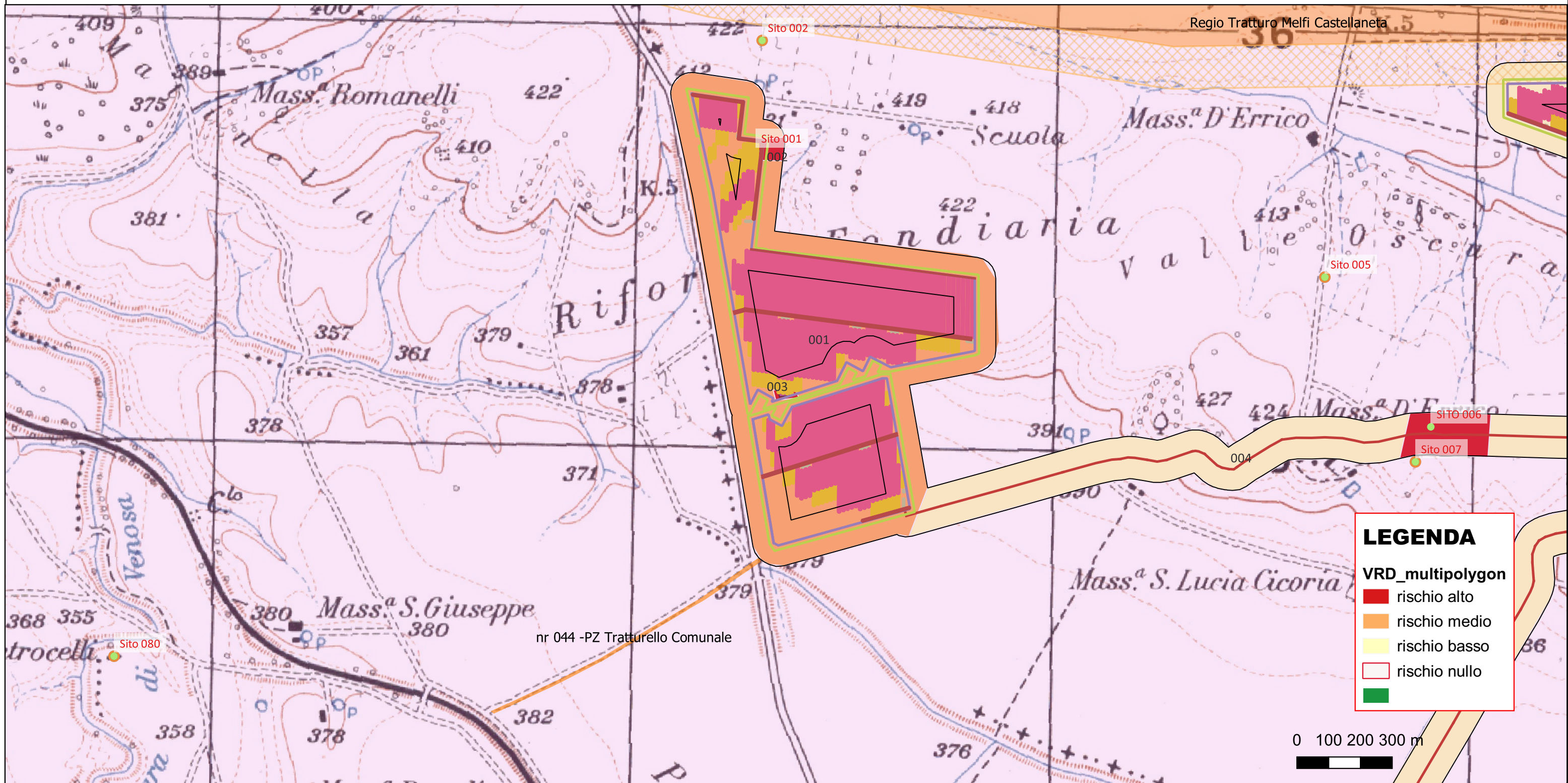
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
001	2	Per quanto concerne l'analisi del rischio archeologico, si è tenuto conto di dati di natura bibliografica, vincolistica e autoptica (survey). L'area è ampiamente nota all'archeologia a seguito delle indagini territoriali condotte nell'area dal 1996 al 2010 e tra il 2012 e il 2015 e dei recenti lavori per la realizzazione di diversi impianti eolici e fotovoltaici. La macroarea 001 corrisponde alla zona dove sorgeranno i pannelli, presso località Rifonda Fondiaria. Il rischio archeologico stimato è:-MEDIO: data la presenza di numerose aree di fr. fittili.

# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 002



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
002	1	Data la presenza di una piccola area di frammenti fittili (sito 001) riscontrata da ricerca bibliografica (Ager Venusinus II,p.219), si stima un rischio ALTO per la zona dei pannelli presso località Riforma Fodiaria.

# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 003



**LEGENDA**

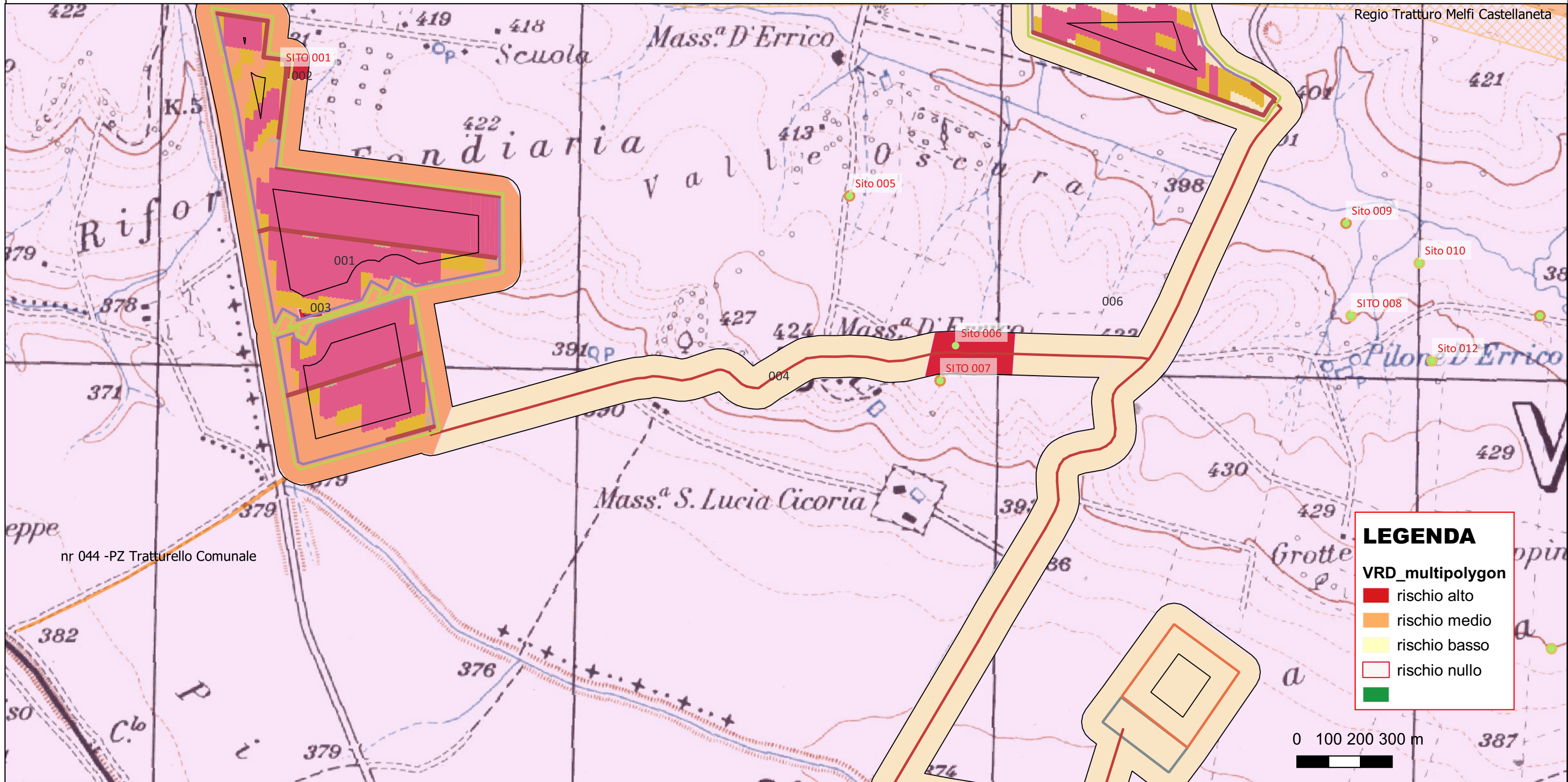
**VRD\_multipolygon**

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



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
003	1	Data la presenza di una piccola area di frammenti fittili (sito 003) riscontrata durante il suurvey si stima un rischio MEDIO ALTO per la zona dei pannelli presso località Riforma Fondiaria

# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 004



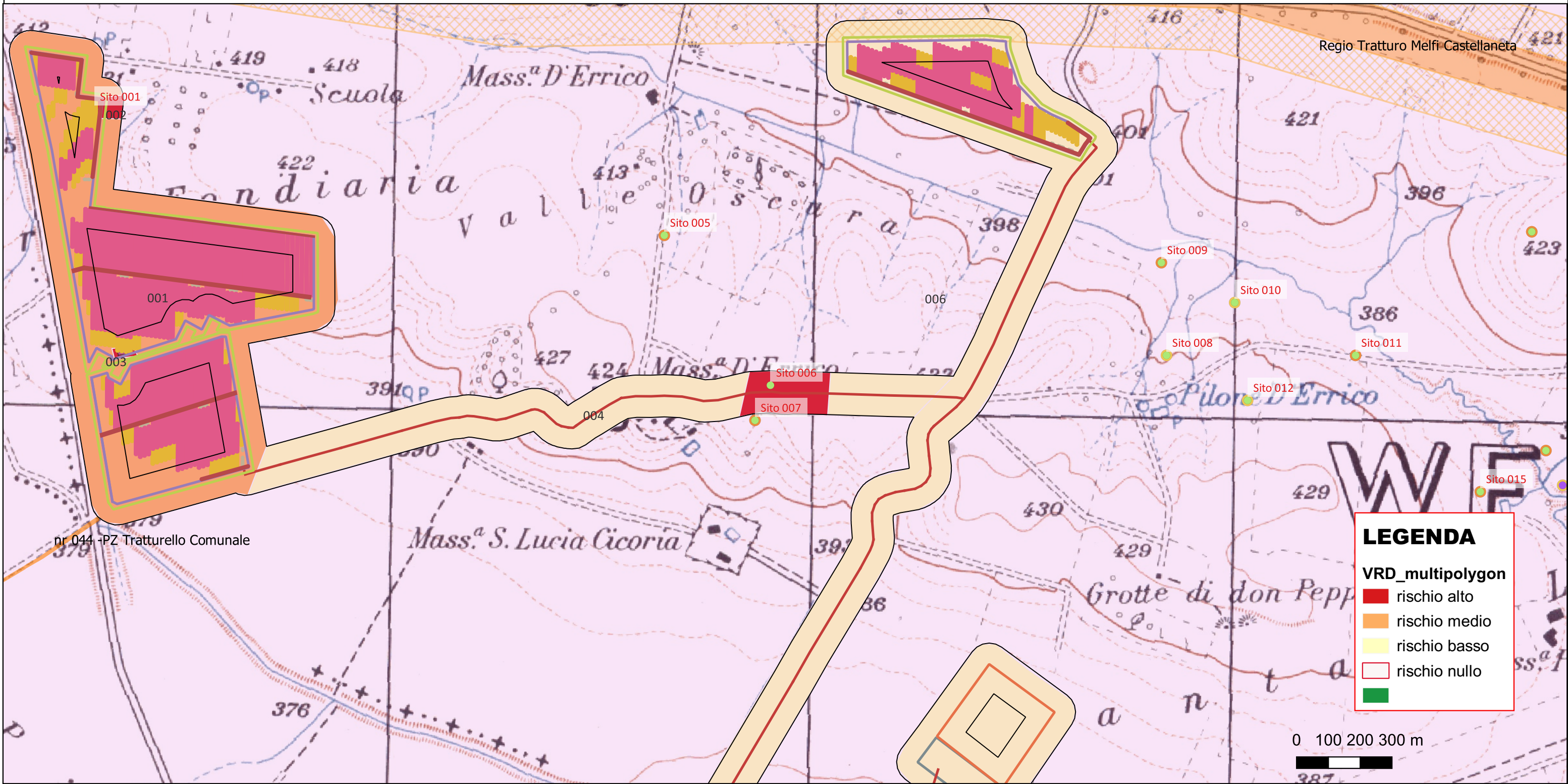
**LEGENDA**

**VRD\_multipolygon**

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

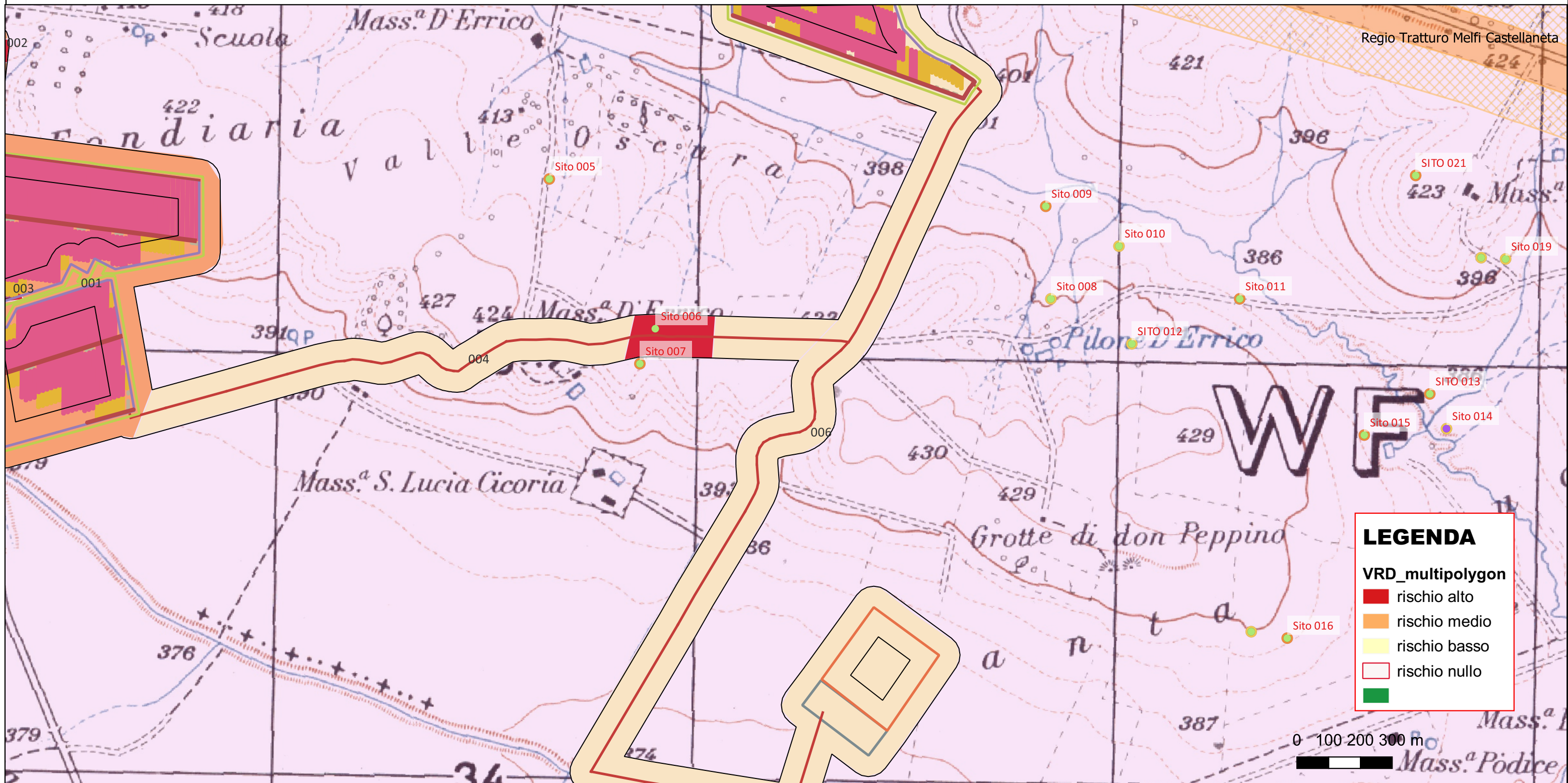
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
004	3	Il cavidotto in uscita dall'area dei pannelli e in direzione Est presso località Valle Oscara presenta un rischio basso

# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 005



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
005	1	Data la presenza di una vasta area di frammenti fittili (sito 006) prossima da un'altra area al di fuori del buffer (sito 007) riscontrataie da ricerca bibliografica (Ager Venusinus II,p.219), si stima un rischio ALTO per il cavidotto in località Masseria D'Errico.

# CARTA DEL RISCHIO - GRM\_2023\_00065EN\_00006 - area 006



**LEGENDA**

**VRD\_multipolygon**

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

0 100 200 300 m

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
006	3	Per il cavidotto verso la senconda area di pannelli in località Masseria D'Errico e per la SE in località Santa Lucia non sono emerse evidenze archeologiche.