



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO - POTENZA DI PICCO 52,50 MW - PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ED ALLEVAMENTO DI OVINI NEL COMUNE DI POMARICO (MT) - CONTRADA SAN LORENZO**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**Carta del Rischio archeologico**

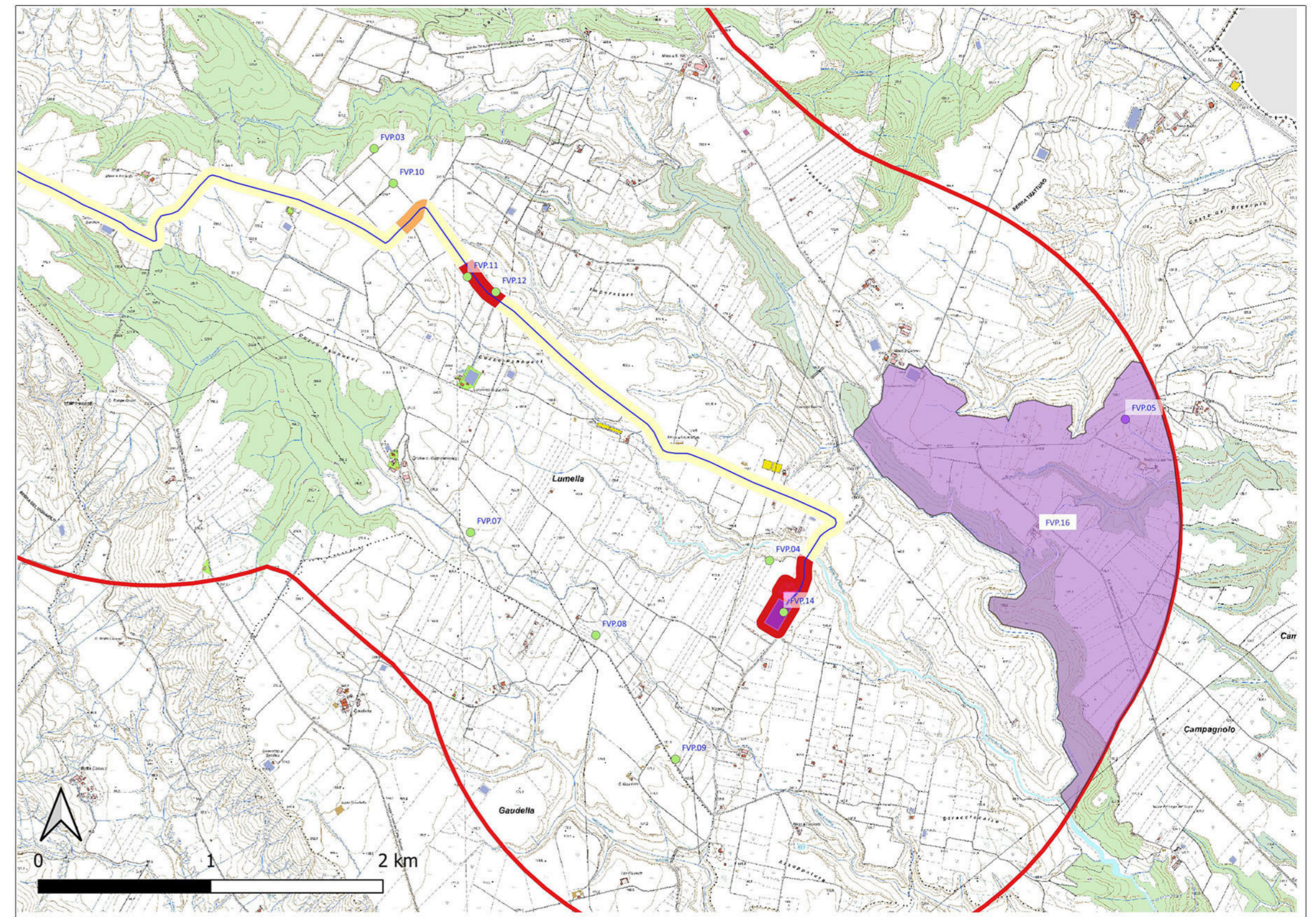
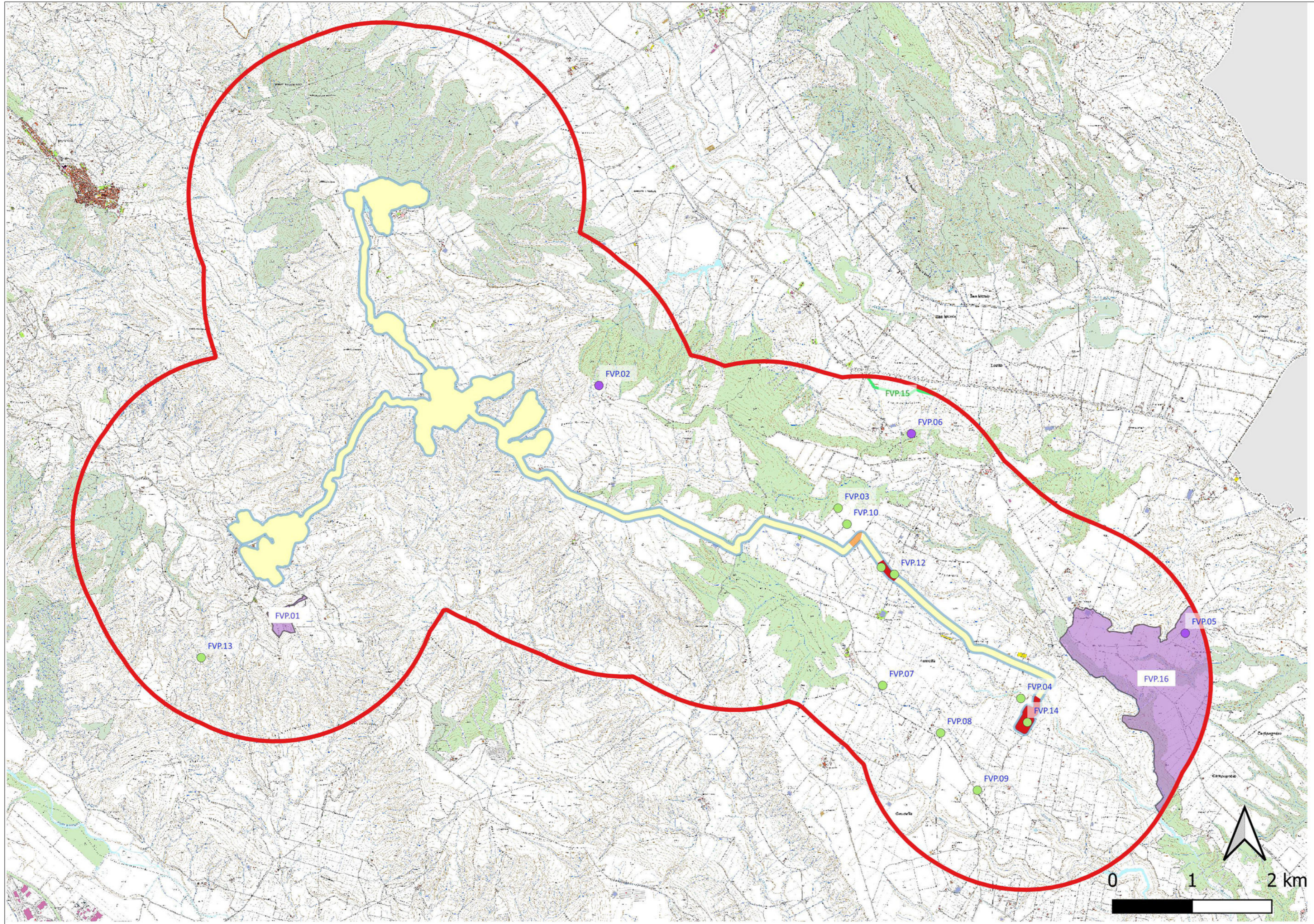
Tavola: <b>R08.3</b>	Nome File: VPIA.FVP_Tav.03	Data: <b>Luglio 2023</b>	Scala: 1:55.000 1:25.000
Architettonico	Strutture	Impianti	Antincendio

Committente:  
**FLYNIS PV 25 SRL**  
Via Cappuccio 12 - 20123 Milano - C.F./P.IVA 12432020969  
PEC: flynispv25srl@legalmail.it

Redazione VPIA Archeologi  
Dott.ssa Luisa AINO  
Dott.ssa Maria Domenica PASQUINO  
Dott.ssa Giuseppina Simona CRUPI

Progettista:  
**TESECONSULT**  
ing. Vincenzo RAGAZZO  
ing. Adelaide LAGUARDIA  
arch. Caterina FICCO  
arch. Beatrice GUIDA  
Viale Salerno, 119 - 75025 Policoro (MT) tel. 0835-98190 - mail: teseconsult@gmail.com pec: teseconsult@pec.it

Supervisore:  
Project Manager Senior  
arch. Nunzio Paolo SIMMARANO  
Collaboratori:  
arch. Filippo TAURO



**LEGENDE**

- Limite area di ricerca bibliografica e di archivio
- Siti noti da ricerca bibliografica e di archivio
- Tratturi noti vincolati [D.lgs. 42/2004 Artt. 10-13]
- Area di interesse archeologico (vincolo diretto) [D. Lgs. 42/2004 Artt. 1'-13]
- Area di materiale mobile [209]
- Luogo con ritrovamento sporadico [0]
- Struttura di fortificazione [0]
- Aree con vincolo archeologico [1]
- MOSI\_multilinea [12]
- MOSI\_multipolygon [4]

**GRADI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO**

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