

---

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
NEL TERRITORIO COMUNALE DI CANOSA E MINERVINO MURGE (BT)  
POTENZA NOMINALE 57,6 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

---

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO

ing. Andrea ANGELINI

ing. Antonella Laura GIORDANO

ing. Francesca SACCAROLA

COLLABORATORI

dr.ssa Anastasia AGNOLI

ing. Giulia MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI

ing. Roberto DI MONTE

GEOLOGIA

geol. Matteo DI CARLO

ACUSTICA

ing. Francesco PELLEGRINO PAPEO

STUDIO FAUNISTICO

dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E PEDO-AGRONOMICO

dr.ssa Lucia PESOLA

ARCHEOLOGIA

dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI

arch. Andrea GIUFFRIDA

---

**SIA.ES.12 ARCHEOLOGIA**

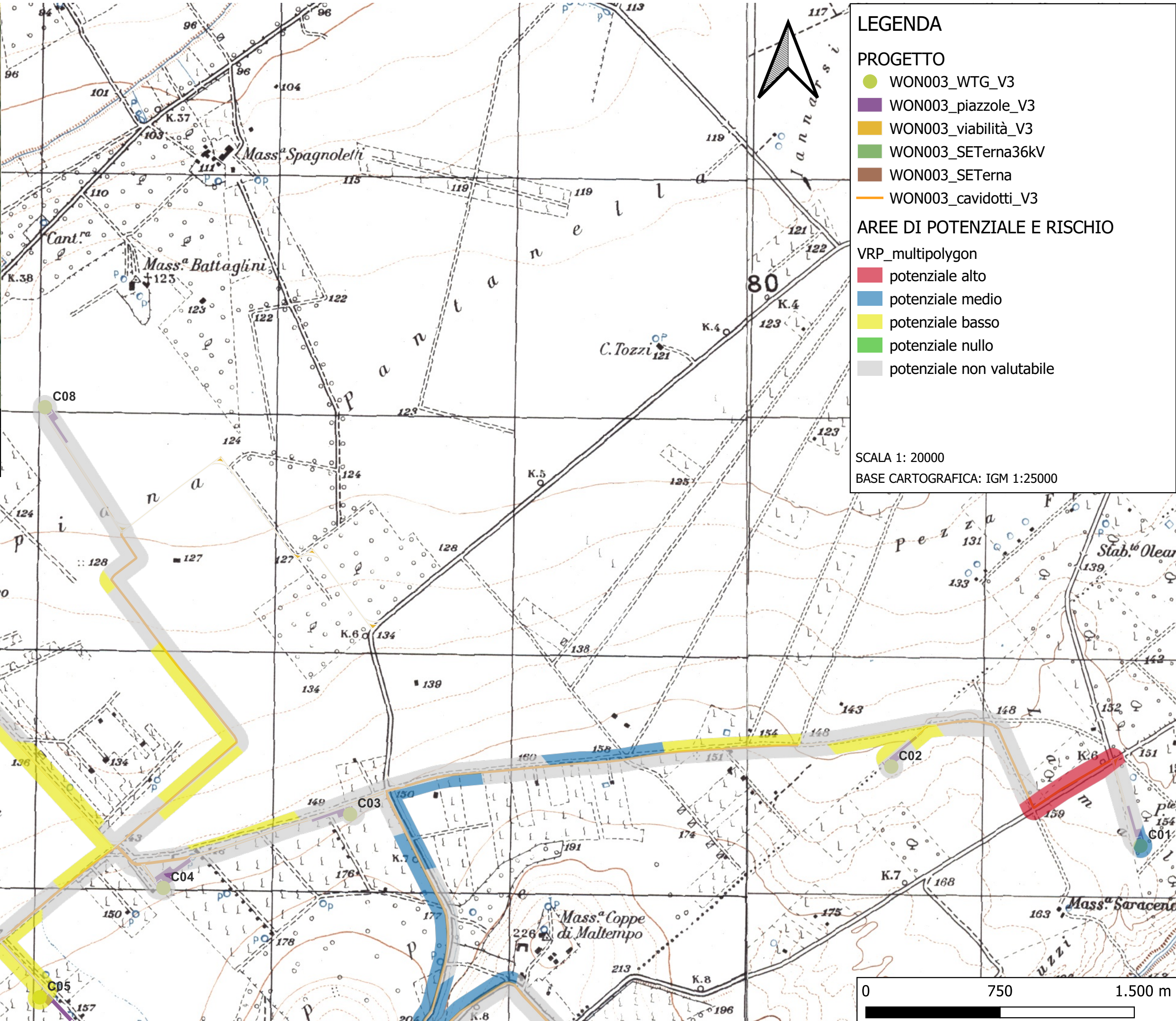
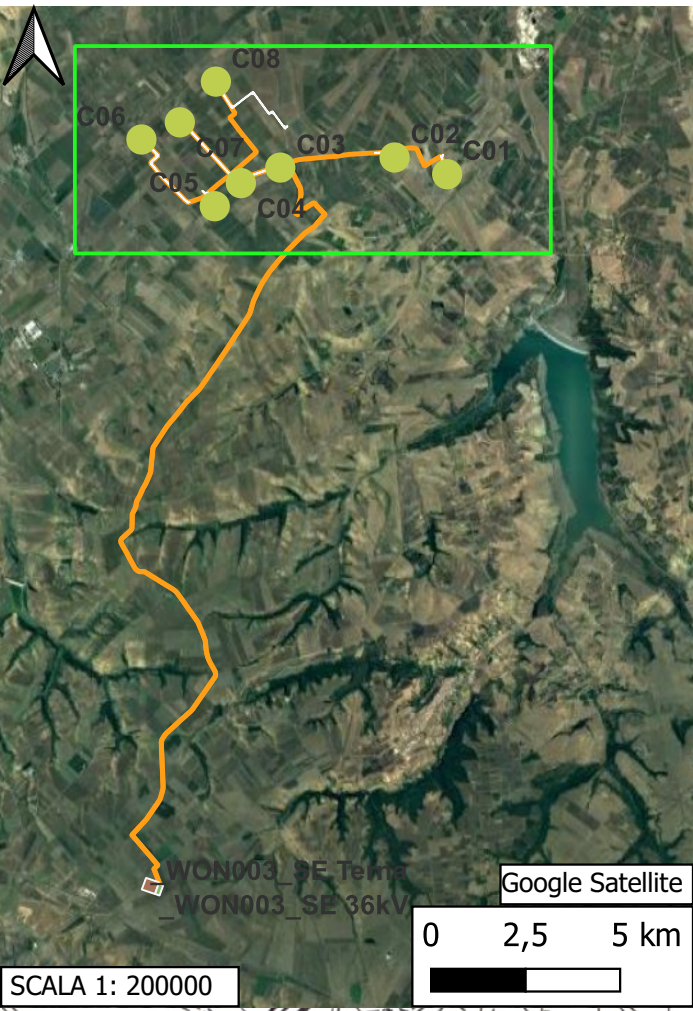
**ES.12., Carta del potenziale archeologico**

REV. DATA DESCRIZIONE






# TAV. A. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON003\_WTG\_V3
- WON003\_piazzole\_V3
- WON003\_viabilità\_V3
- WON003\_SETerna36kV
- WON003\_SETerna
- WON003\_cavidotti\_V3

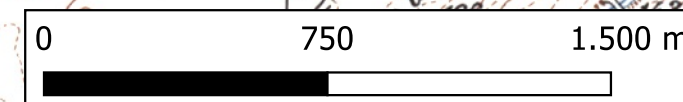
**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRP\_multipolygon

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

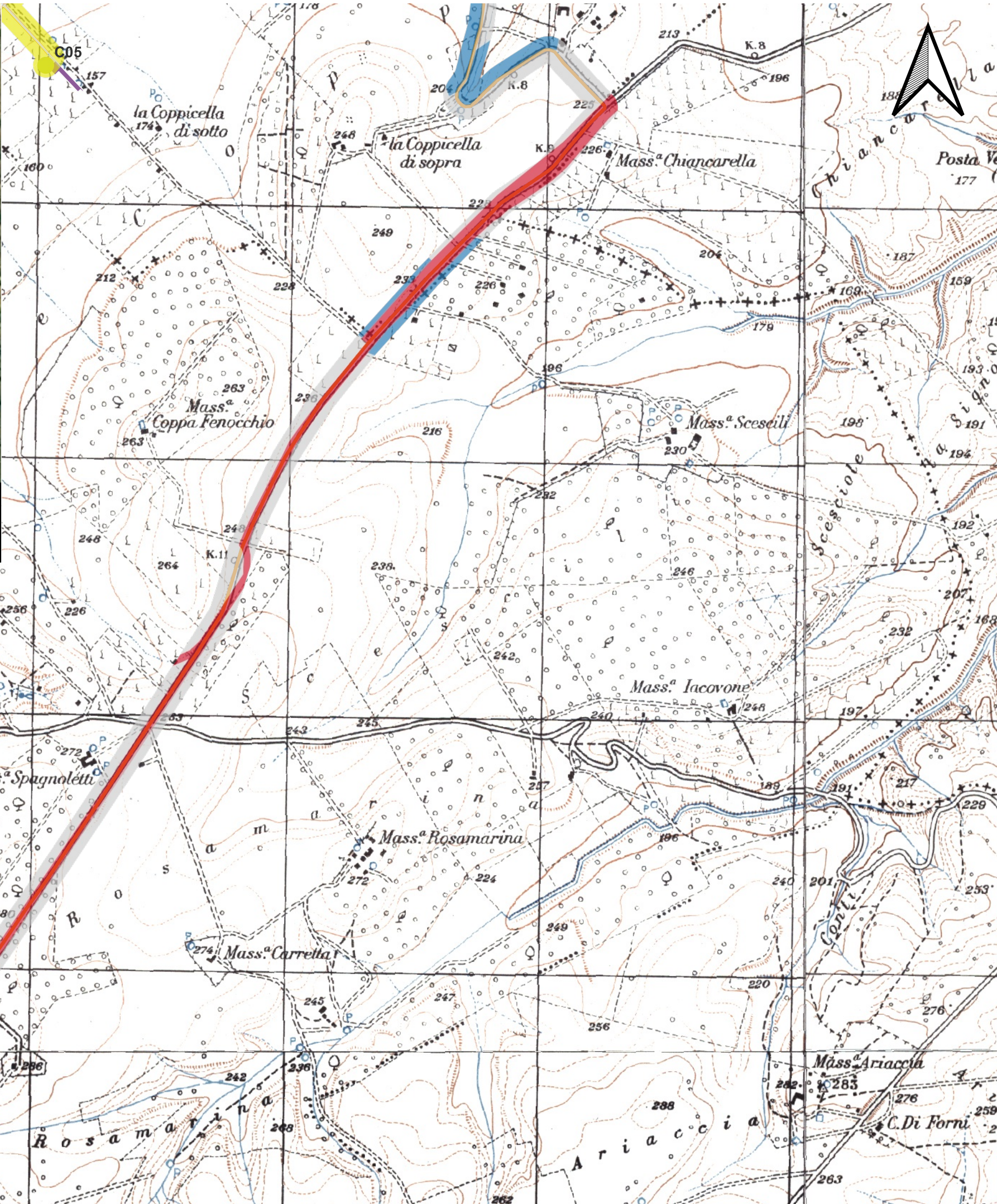
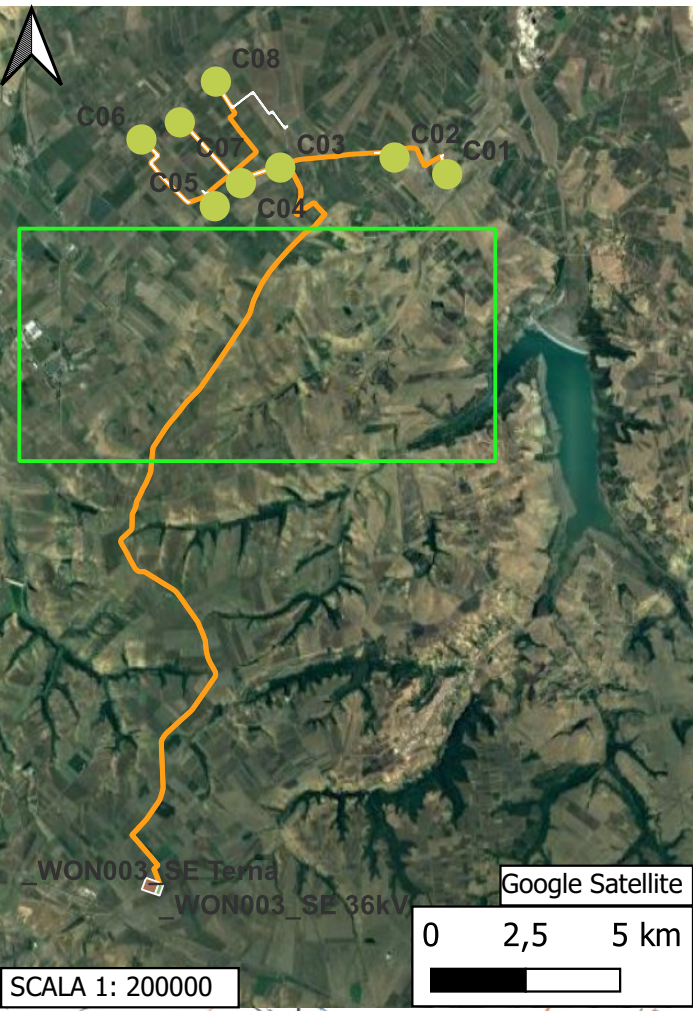
SCALA 1: 20000

BASE CARTOGRAFICA: IGM 1:25000





# TAV. B. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



### LEGENDA

**PROGETTO**

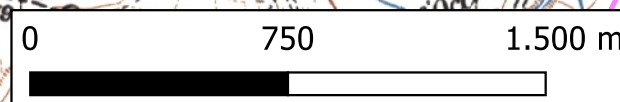
- WON003\_WTG\_V3
- WON003\_piazzole\_V3
- WON003\_viabilità\_V3
- WON003\_SETerna36kV
- WON003\_SETerna
- WON003\_cavidotti\_V3

**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRP\_multipolygon

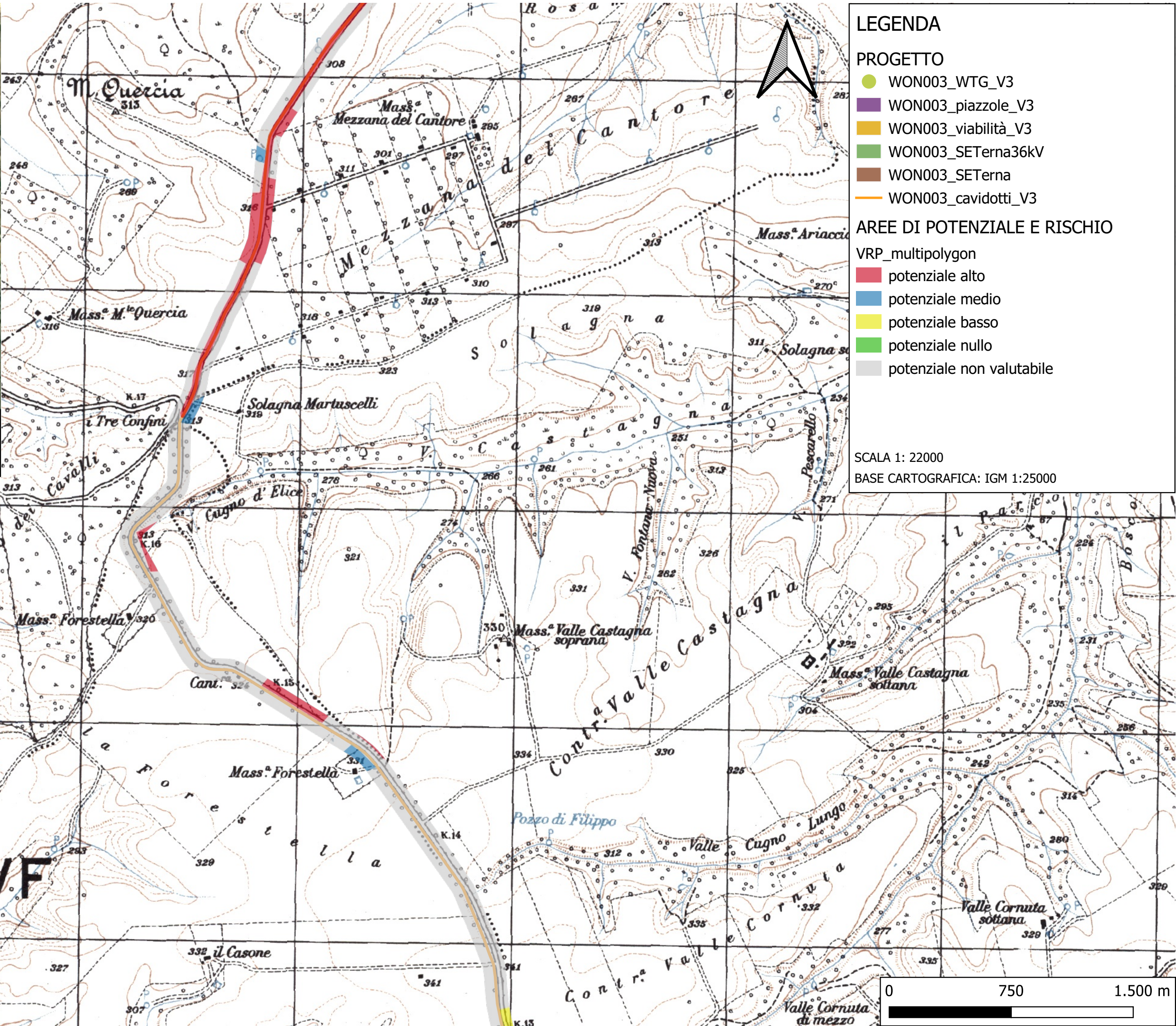
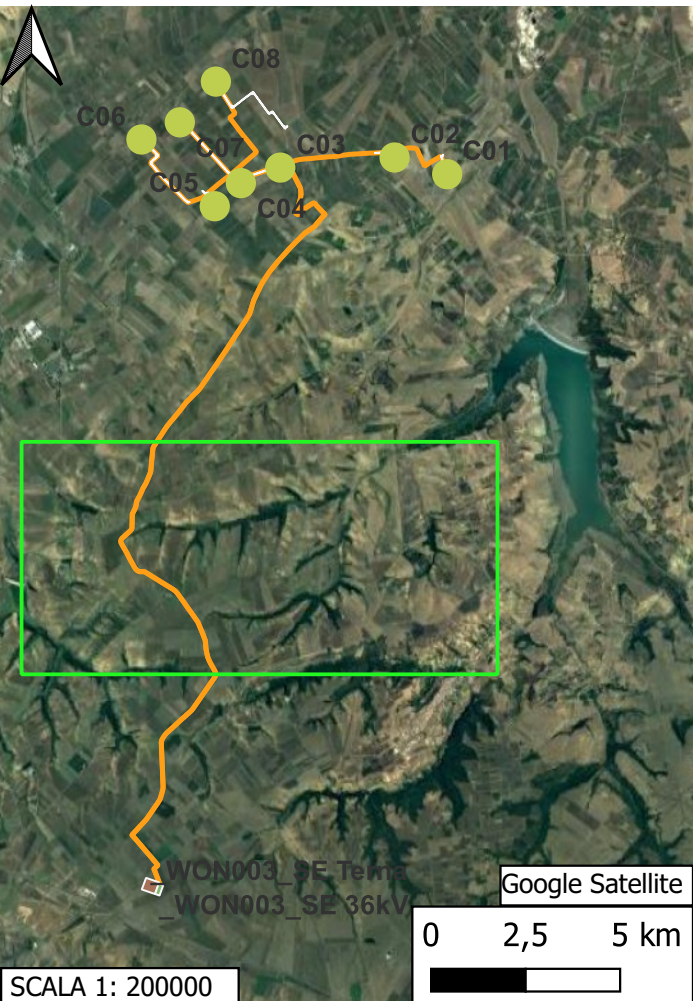
- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 22000  
BASE CARTOGRAFICA: IGM 1:25000





# TAV. C. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON003\_WTG\_V3
- WON003\_piazzole\_V3
- WON003\_viabilità\_V3
- WON003\_SETerna36kV
- WON003\_SETerna
- WON003\_cavidotti\_V3

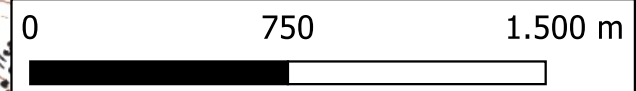
**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRP\_multipolygon

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

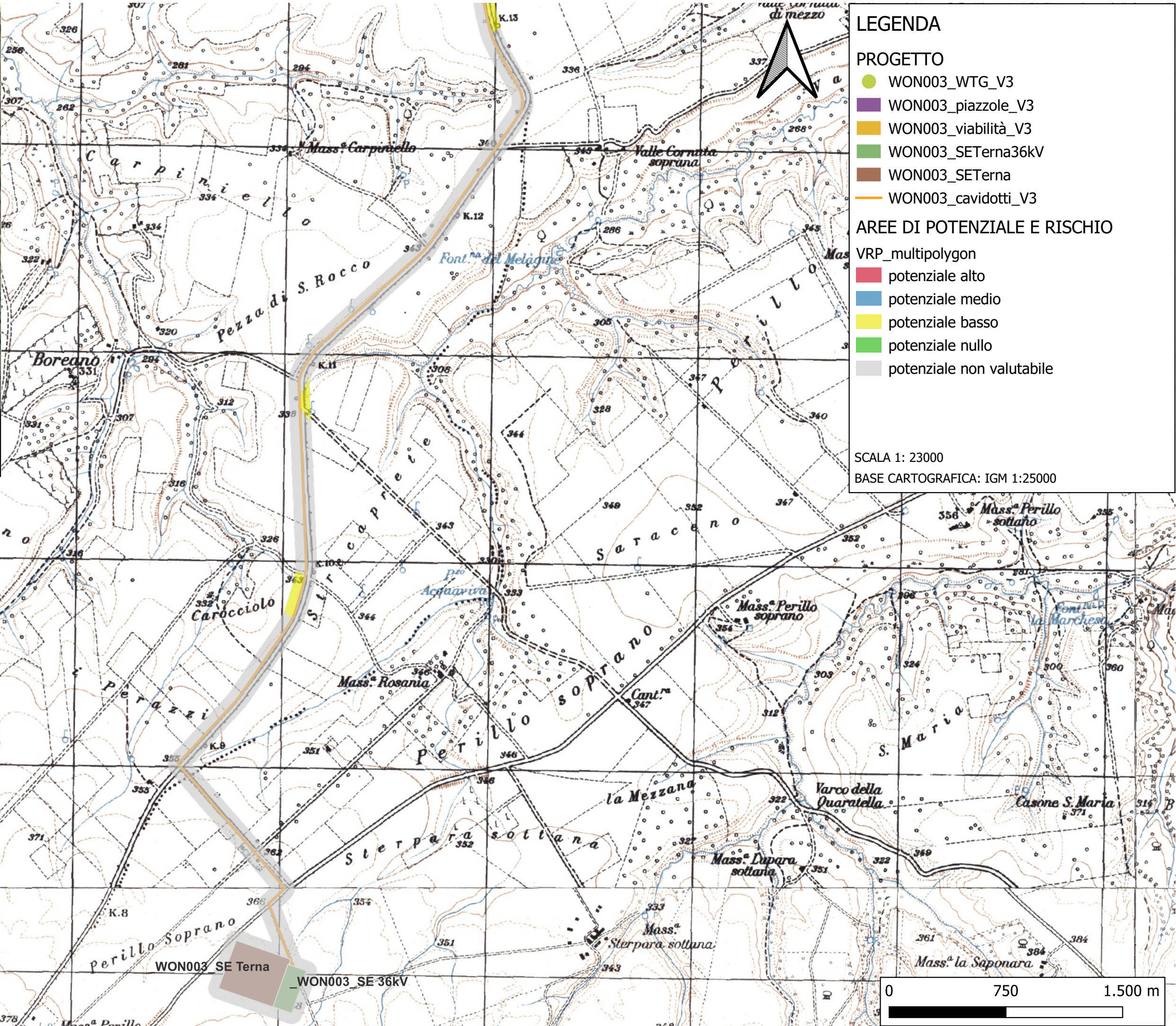
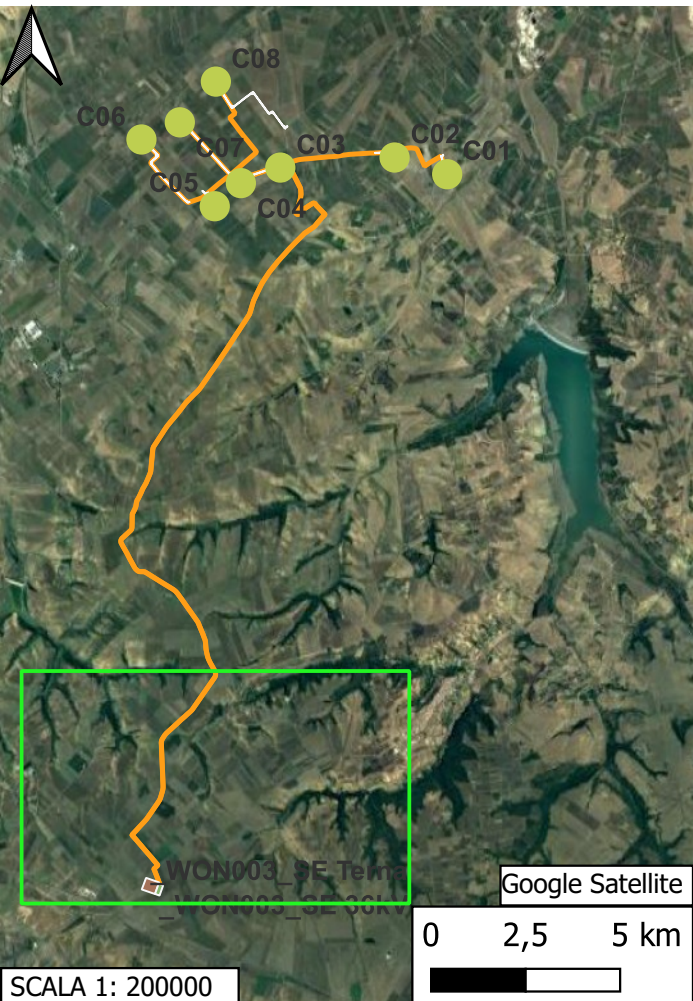
SCALA 1: 22000

BASE CARTOGRAFICA: IGM 1:25000





# TAV. D. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



**LEGENDA**

**PROGETTO**

- WON003\_WTG\_V3
- WON003\_piazzole\_V3
- WON003\_viabilità\_V3
- WON003\_SETerna36kV
- WON003\_SEterna
- WON003\_cavidotti\_V3

**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRP\_multipolygon

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

SCALA 1: 23000  
BASE CARTOGRAFICA: IGM 1:25000

