

# COMUNE DI MATERA

Provincia di MATERA

**ISTANZA di Connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale  
Trasmissione del progetto degli impianti per la connessione ai fini del  
rilascio, da parte di Terna, del parere di rispondenza ai requisiti tecnici  
indicati nel Codice di Rete**

## GIT FIORI DI ITALIA S.r.l.

Via Della Mercede 11  
00187 Roma  
P.Iva 15278421001

**STAZIONE ELETTRICA RTN 380/36kV "MATERA 2" CONNESSA ALLA  
RTN 380kV "MATERA - BRINDISI SUD"**

### Progettazione



Società di Ingegneria

**FARENTI S.r.l.**

Via Don Giuseppe Corda, snc

03030 Santopadre (FR)

Tel. 07761805460 Fax 07761800135

P.Iva 02604750600

Archeologo

**V.VITALE**

Cda Mancuoso, 14

85032 Chiaromonte (PZ)

Cel. 3405385771 P.Iva 02028000764

DOTT. VALENTINO VITALE

ARCHEOLOGO I FASCIA

iscritto dal 12/12/2019 (n. 1341)

OPERATORE ABILITATO

ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

iscritto dal 05/11/2012 (n. 2319)

P. IVA 02028000764

Codice documento

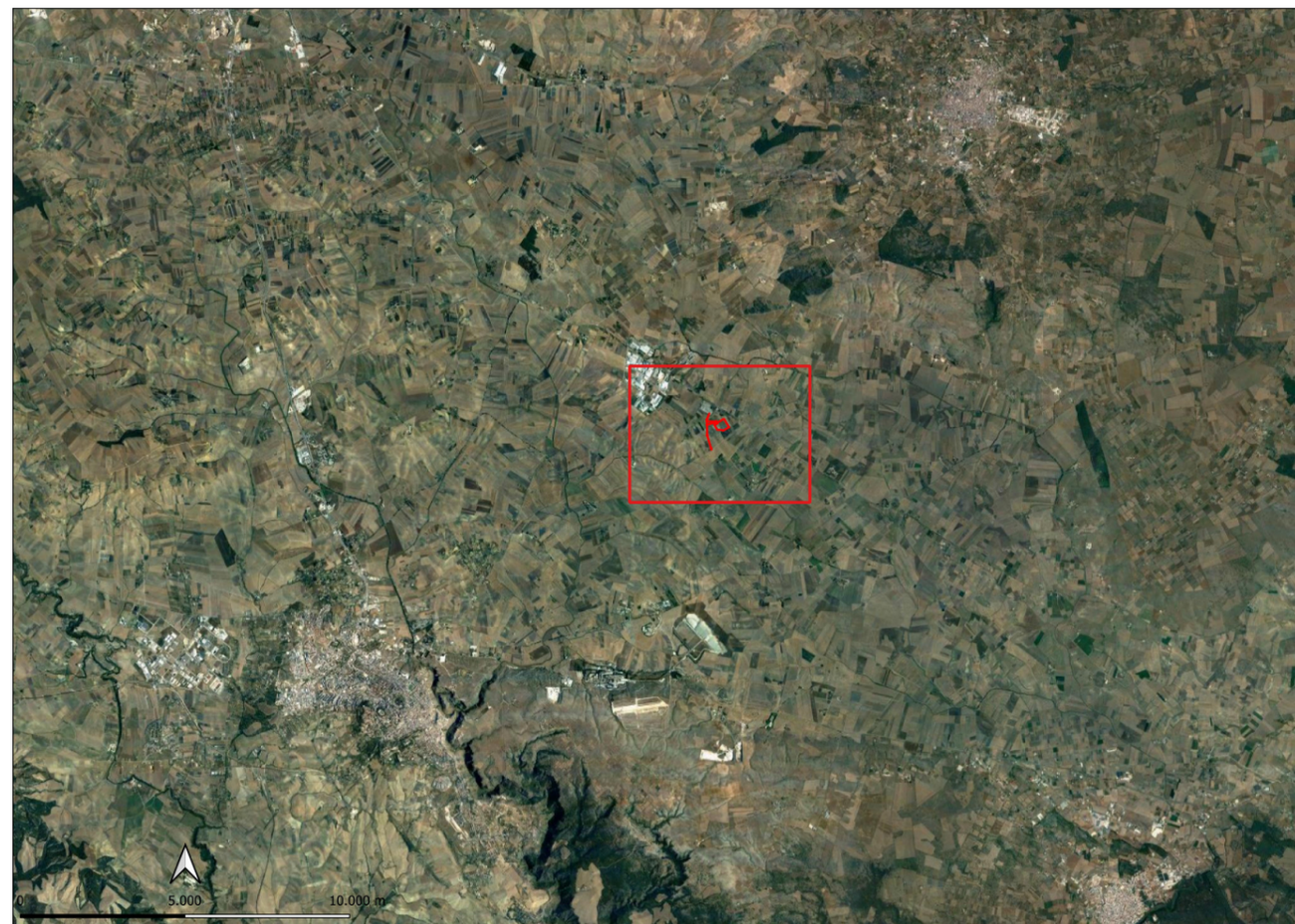
Titolo documento

**TER.TAV.34**

**VPIA - VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSE  
ARCHEOLOGICO  
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

### Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Maggio 2023	Prima emissione	V. Vitale	A. Farenti



Stazione elettrica RTN 380/36kV "MATERA 2" connessa alla RTN 380 kV "MATERA -BRINDISI SUD"

COMMITTENTE:  
GIT FIORI DI ITALIA S.r.l.  
  
Via Della Mercedes 11  
00187 Roma  
P.Iva n. 15278421001

0	05/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	STUDIO DI PREFATTIBILITA'

V. VITALE	V. VITALE	A. FARENTI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODICE ELABORATO TER.TAV.30		

Foglio  
2  
di 2  
  
Scala 1:5.000

Il Tecnico:  
Dott. Archeologo  
Valentino Vitale  
Cda Mancuoso, 14  
85032 Chiaromonte (PZ)  
P.IVA n. 02028000764

DOTT. VALENTINO VITALE  
ARCHEOLOGO I FASCIA  
iscritto dal 12/12/2019 (n. 1311)  
OPERATORE ABILITATO  
ARCHEOLOGIA PREVENTIVA  
iscritto dal 06/11/2018 (n. 2319)  
P. IVA 02028000764

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

**LEGENDA**

Gradi di rischio [2]  
■ rischio alto [0]  
■ rischio medio [2]  
■ rischio basso [0]  
 rischio nullo [0]  
■ [0]  
— SE\_MATERA2  
— RICOSTRUZIONE VIA APPIA

Beni di Interesse Archeologico - Articolo 10 - Tratturi  
 Tratturi



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UT 1 UT 2	MEDIO	L'intervento in progetto prevede lavori per la realizzazione della stazione elettrica RTN 380/36kV "MATERA 2" connessa alla RTN 380 kV "MATERA -BRINDISI SUD". Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: MEDIO.