





LEGENDA

 CAMPO FOTOVOLTAICO

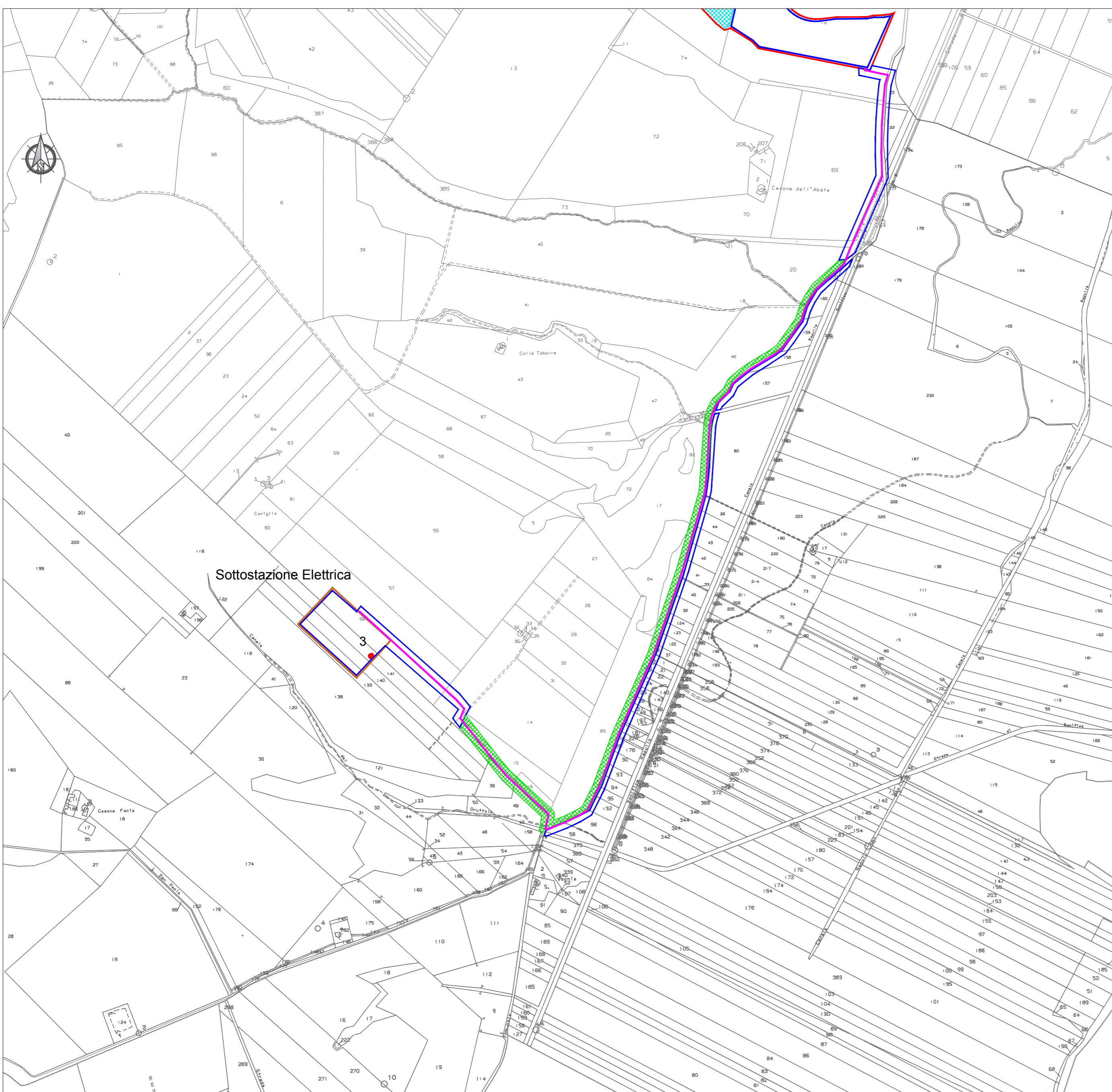
 CAVIDOTTO

 AREA AMPLIAMENTO
SOTTOSTAZIONE TERNA S.P.A.
(già compresa in altro progetto della società
CG POGGIO IMP 1 S.r.l. con protocollo in
SABAP del 13/12/2022)

GRADO DI VISIBILITÀ
DEI SUOLI

-  Visibilità Alta
-  Visibilità Media
-  Visibilità Bassa

 SITO ARCHEOLOGICO DA RICOGNIZIONE



REGIONE PUGLIA
Comune di Serracapriola
Provincia di Foggia




Ing. Nicola Roselli - Termoli (CB)
email ing.nicolaroselli@gmail.com

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NECESSARIO ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO APIARIO E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 46632 KW E POTENZA IN A.C. DI 40000 KW, SITO NEL COMUNE DI SERRACAPRIOLA (FG)

TITOLO TAVOLA
CARTA DELLA VISIBILITA' DEI SUOLI DA RICOGNIZIONE 2/2

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
IL CONSULENTE Dott. Archeologo Gerardo FRATIANNI  Archeologo p.iva 01476890700 Abilitaz. Archeol. Prevent. n. 2313	LIMES 7 S.R.L. SEDE LEGALE Milano, cap 20121 via Manzoni n.41 P.IVA 10307690965	

4.2.6_3_4	FILE 1YLY2F7_4.2.6_3_4_CartaVisibilitàSuoli2	CODICE PROGETTO 1YLY2F7	SCALA 1:1.000
------------------	---	----------------------------	------------------

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	16/01/2023	EMISSIONE	FRATIANNI	LIMES7	LIMES7
B					
C					
D					
E					
F					

Tutti i diritti sono riservati. E' vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione