








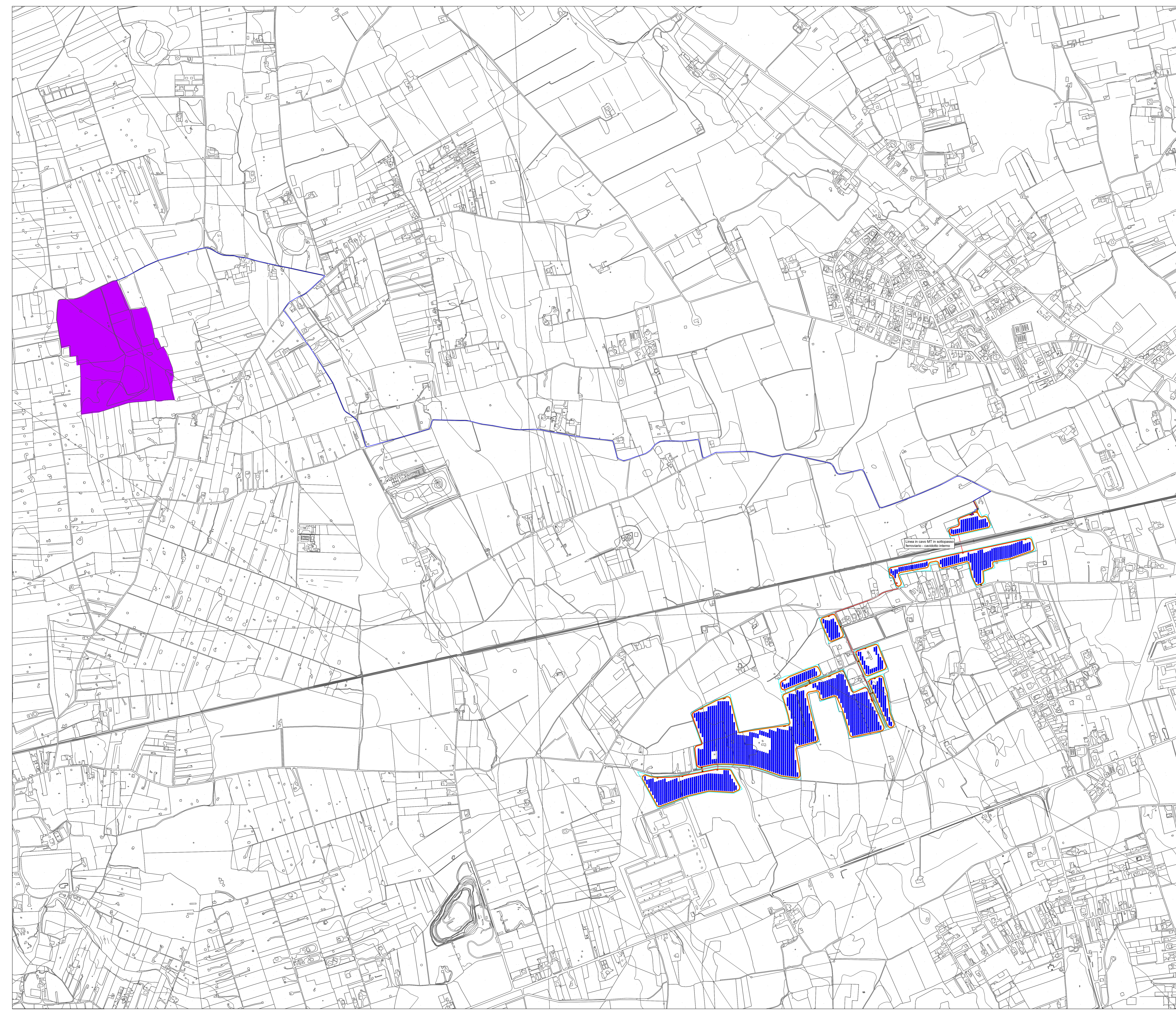


Legenda opere di progetto:

-  Recinzione
-  Cancello d'ingresso area impianto
-  Viabilità interna
-  Moduli pannelli fotovoltaici
-  Linea in cavo interrato MT - cavidotto MT interno
-  Linea in cavo interrato MT - cavidotto esterno
-  Cabina inverter
-  Cabina di raccolta
-  Punto di connessione e di allaccio alla RTN



Linea in cavo MT in sottopasso ferroviario - cavidotto interno

REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI LECCE

Comune:  
Galatina  
Località "San Vito"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Potenza nominale **19.650,00 kWp in DC** e potenza in immissione di **17.000,00 kW in AC**

Codice Pratica Regione Puglia MHNQZC6

Sezione 3:

**RILIEVI PLANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI**

Titolo elaborato:

LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.)

N. Elaborato: 3.1

Scala: 1:5000

Committente

**Galatina 2 S.r.l.**  
Via Francesco Scandone, 4  
Monivola (AV) - 83048  
P.IVA 0212816041  
galatina2@galimat.it

Progettazione

**TENPROJECT**  
sede legale e operativa  
San Marino Sarnano (RN) Località Chiarone snc Area Industriale  
sede operativa  
Lecce (LE) via Abruzzo La Cava 114  
P.IVA 0165940023  
Adesione con sistema gestione qualità Certificato N. 93 100 11873

Amministratore Unico  
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista  
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Agosto 2022	AM	PM	NF	Disegno Progetto Definitivo

Nome File sorgente | FV.GAL01.C2.PD.3.1.R00.dwg | Nome file stampa | FV.GAL01.C2.PD.3.1.R00.pdf | Formato di stampa | A0