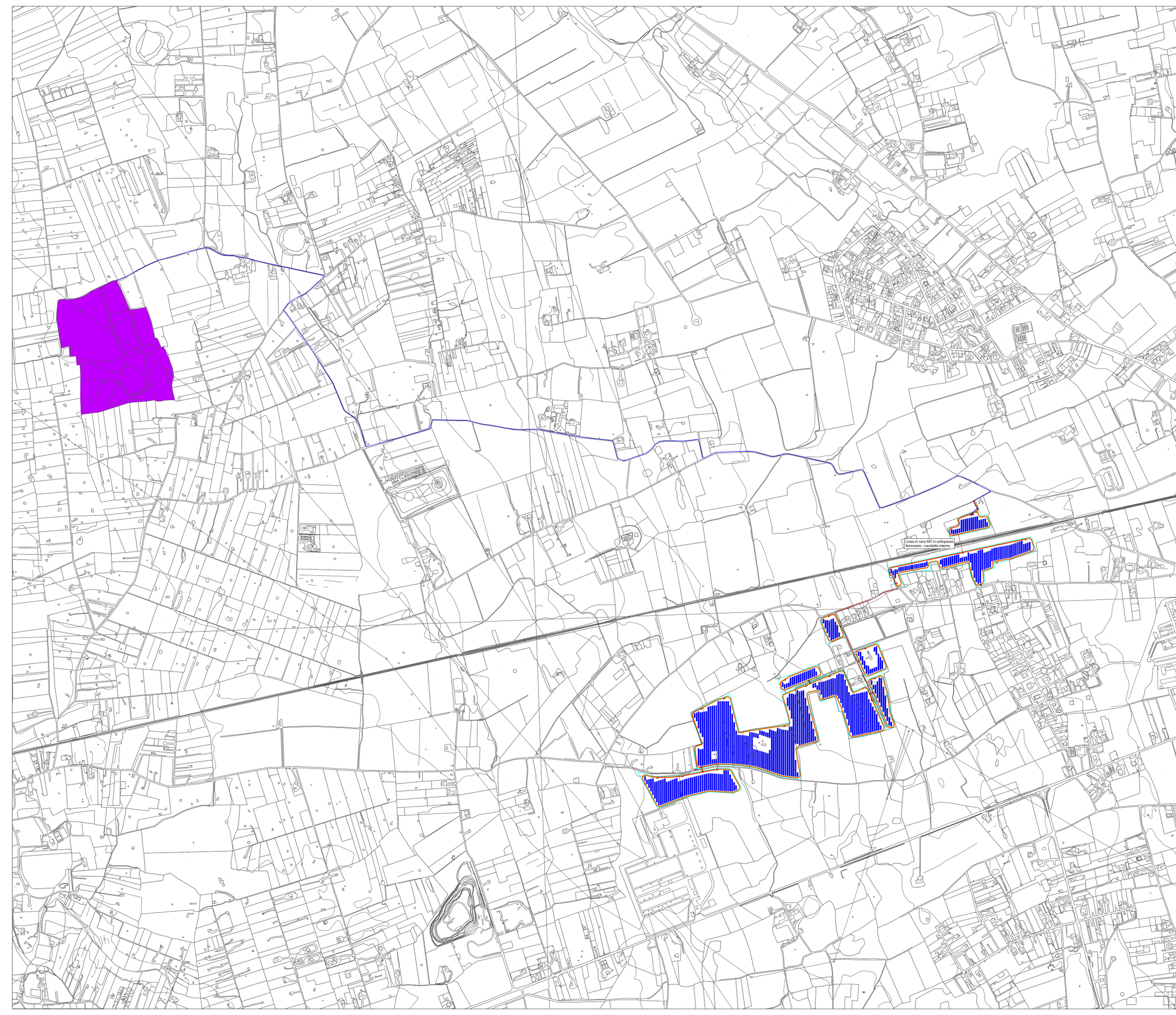


Legenda opere di progetto:

-  Recinzione
-  Cancelli 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



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 02128160441
galatina21@ngemai.it

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
San Marino Sarnico (BN), località Chianelle snc Area Industriale
sede operativa
Lecce (LE) via Abruzzo La Cava 114
P.IVA 0160500023
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