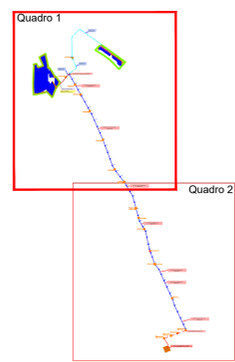


Key Plan scala 1:50000



- Legenda opere di progetto:
- Recinzione
 - Sostegno linea in cavo aereo MT - impianto di rete
 - Cancelli d'ingresso area impianto
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di rete
 - Viabilità interna
 - Linea in cavo MT in sottopasso ferroviario - impianto di rete
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Cabina inverter
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza cavidotto MT interno
 - Cabina di consegna Enel
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza cavidotto MT esterno
 - Cabina di consegna utente
 - Linea in cavo aereo MT - impianto di rete
 - Cabina di raccolta
 - Indicazione interferenze

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI LECCE

Comune:
Galatina
Località "La Lama"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Potenza nominale **11.970,00 kWp in DC** e potenza in immissione di **9.980,00 kW in AC**

Codice Pratica Regione Puglia **FWSK078**

Sezione 3:
RILIEVI PIANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU ORTOFOTO - INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE - QUADRO 1

N. Elaborato: **3.4.1**

Scala: **1:4000**

Committente
Galatina 3 S.r.l.

Via Francesco Scandone, 4
Montele (AV) - 83048
P. IVA 03162620644
galatina3@galaini.it

Legale Rappresentante
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettazione
TENPROJECT

sede legale e operativa
San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114
P. IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
01	Ottobre 2021	FDM	SS	NF	Vettura Societaria
00	Agosto 2021	FDM	SS	NF	Emissione Progetto Definitivo
			sigla	sigla	

Nome File sorgente: FV.GAL01.C3.PD.3.4.1.R01.dwg Nome file stampa: FV.GAL01.C3.PD.3.4.1.R01.pdf Formato di stampa: 610x840