



- Legenda opere di progetto:
- Recinzione
 - Cancello d'ingresso area impianto
 - Viabilità interna
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza cavidotto MT interno
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza
 - Linea in cavo aereo MT - impianto di rete
 - Confine catastale
 - Sostegno linea in cavo aereo MT - impianto di rete
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di rete
 - Cabinina inverter
 - Cabinina di consegna EneI
 - Cabinina di consegna utente
 - Cabinina di raccolta
 - Cambio sezione cavidotto interrato MT

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 **FWSKO78**

Sezione 3:
RILIEVI PIANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI CAVIDOTTO - QUADRO 1

N. Elaborato: 3.2.1 Scala: 1:4000

Committente
Galatina 3 S.r.l.

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

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

Legale Rappresentante
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
01	Ottobre 2021	FDM	PM	NF	Versione Sottile
00	Agosto 2021	FDM	PM	NF	Emissione Progetto Definitivo

Nome File sorgente: FV.GAL01.C3.PD.3.2.1.R01.dwg Nome file stampa: FV.GAL01.C3.PD.3.2.1.R01.pdf Formato di stampa: 610x840