



- Legenda:
- Recinzione
 - Caricello d'ingresso area impianto
 - Viabilità interna
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza caviotto MT interno
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza
 - Linea in cavo aereo MT - impianto di rete
 - Linea in cavo interrato MT - impianto di rete
 - Cabina inverter
 - Cabina di consegna Enel
 - Cabina di consegna utente
 - Cabina di raccolta

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:
RILEVI PIANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

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

N. Elaborato: 3.1 Scale: 1:5000

Committente:

Galatina 3 S.r.l.
Via Francesco Scandone, 4
Alocena (PR) - 05048
P.IVA 0310206044
galatina3@galatina3.it

Progettazione



ente legale e operativa
San Giorgio Del Sottero (BN) via de Gasperi 61
avvio operativa
Luzara (FG) via Alfano La Casa 114
P.IVA 0346646022
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873

Legale Rappresentante
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
01	05/08/2021	MSP	FM	NF	Valore Invariante
02	05/08/2021	MSP	FM	NF	Revisione Progetto Definitivo
		sgia	sgia	sgia	

Nome File sorgente: P:\GAL01_C3_PD_3.1_R01.dwg Nome file stampa: P:\GAL01_C3_PD_3.1_R01.pdf Formato di stampa: 84x1189