



- Legenda opere di progetto:
- Recinzione
 - Cancello d'ingresso area impianto
 - Viabilità interna - pacchetto 30cm + 10 cm
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Linea in cavo interrato MT - cavidotto MT interno
 - Linea in cavo interrato MT - cavidotto esterno
 - Cabina inverter
 - Cabina di raccolta

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 6:
PROGETTO STRADALE

Titolo elaborato:
PLANIMETRIA STRADALE GENERALE

N. Elaborato: 6.1 Scala: 1:2.000

Committente

Galatina 2 S.r.l.
Via Francesco Scandone, 4
Mottola (AV) - 83049
P.IVA 02107600641
galatina27@sepaonavi.it

Progettazione



sede legale e operativa
San Marino Spazio (DN) Località Chianelle snc Area Industriale
sede operativa
Lecce (LE) via Alfonso La Cava 114
P.IVA 07465940223
Adesione con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873

Amministratore Unico
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Agosto 2022	MAS	PIU	NF	Emissione Progetto Definitivo
01					
02					

Nome File sorgente: FV_GAL01_C2_PD_S_1.R00.dwg | Nome file stampa: FV_GAL01_C2_PD_S_1.R00.pdf | Formato di stampa: A0