



**Legenda:**

Recinzione area impianto	Viabilità di progetto (pacchetto 30 cm + 10 cm)
Strutture fotovoltaiche	Video sorveglianza (TVCCn)
Cabina di campo - inverter	Cavi sistema TVCC
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 4:  
**ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI**

Titolo elaborato:  
LAYOUT IMPIANTO CON POSIZIONAMENTO DEI SOSTEGNI DI ILLUMINAZIONE ED IMPIANTO ANTI INTRUSIONE

N. Elaborato: 4.3 Scala:-

Committente  
  
**Galatina 2 S.r.l.**  
Via Francesco Scandone, 4  
Montella (AV) - 83048  
P.IVA 03126160641  
galatine21@legaimail.it

Progettazione  
  
**TENPROJECT**  
sede legale e operativa  
San Martino Sammita (BN) Località Chianarile snc Area Industriale  
sede operativa  
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114  
P.IVA 01465940623  
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 60 100 11873

Amministratore Unico  
**Geom. Braccia Gerardo Carmine**

Progettista  
**Dott. Ing. Nicola FORTE**



00	Agosto 2022	FDM	MO	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente	FV.GAL01.C2.PD.4.3.R00.dwg	Nome file stampa	FV.GAL01.C2.PD.4.3.R00.pdf	Formato di stampa	610x840