



- Legenda opere di progetto:
- Area impianto
 - Calcolo d'ingresso area impianto
 - Cabina interna
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Linea in cavo interrato MT - cavetto MT interno
 - Linea in cavo interrato MT - cavetto esterno
 - Cabina inverter
 - Cabina di raccolta
 - Punto di connessione e di attacco alla RTN

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI LECCE

Comuni:
Galatina e Galatone
Località "Santa Barbara"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Potenza nominale **40.278,00 kWp in DC** e potenza in immissione di **34.000,00 kW in AC**

Codice Pratica Regione Puglia IPBXVW8

Sezione 3:
RILIEVI PIANO ALTIMETRICO ED ELABORATI PROGETTUALI

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

N. Elaborato: 3.1 Scale: 1:5.000

Committente
Galatina 1 S.r.l.

Via Francesco Scandone, 4
Mottola (AV) - 83048
P.IVA 03128150642
galatina1@tin.it

Amministratore Unico
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettazione

TENPROJECT

soci legale e operativa
San Marino Santa (RN) Località Chiarante ex Area Industriale
sede operativa:
Locata (PG) via Alfonso La Cava 114
P.IVA 0166595023
Attende con sistema gestione qualità Certificato N. 95 100 11873

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	02/08/2022	BF	PM	BF	Emisione Progetto Definitivo
		sgf	sgf	sgf	

Nome File sorgente: FV GAL01 CT PD 3.1 PRO.dwg Nome File stampa: FV GAL01 CT PD 3.1 PRO.pdf Formato di stampa: A3