

Legenda:

- Recinzione area impianto
- Strutture fotovoltaiche
- Cabina di campo - inverter
- Cabina di raccolta
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Viabilità di progetto (pacchetto 30 cm + 10 cm)



CONFIGURAZIONE CAMPO 1

- N. 1 Cabina di campo
- N. 1 Cabina di raccolta
- N. 41 Array tipo 2x14
- N. 1148 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 0,60 MWp
- Potenza AC: 0,52 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 2

- N. 3 Cabina di campo
- N. 157 Array tipo 2x14
- N. 4396 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 2,31 MWp
- Potenza AC: 2 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 3

- N. 1 Cabina di campo
- N. 784 Array tipo 2x14
- N. 784 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 0,41 MWp
- Potenza AC: 0,35 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 4

- N. 1 Cabina di campo
- N. 27 Array tipo 2x14
- N. 756 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 0,40 MWp
- Potenza AC: 0,35 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 5

- N. 1 Cabina di campo
- N. 31 Array tipo 2x14
- N. 868 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 0,46 MWp
- Potenza AC: 0,40 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 7

- N. 1 Cabina di campo
- N. 38 Array tipo 2x14
- N. 1064 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 0,56 MWp
- Potenza AC: 0,48 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 6

- N. 12 Cabina di campo
- N. 824 Array tipo 2x14
- N. 23072 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 12,11 MWp
- Potenza AC: 10,43 MW
- DC/AC: 1,16

CONFIGURAZIONE CAMPO 8

- N. 3 Cabina di campo
- N. 191 Array tipo 2x14
- N. 5348 moduli da 525 Wp
- Potenza DC: 2,81 MWp
- Potenza AC: 2,42 MW
- DC/AC: 1,16

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 5:
ELABORATI PROGETTUALI SISTEMA ELETTRICO

Titolo elaborato:
PLANIMETRIA ELETTRICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

N. Elaborato: 5.1

Committente

Galatina 2 S.r.l.
Via Francesco Scandone, 4
Montella (AV) - 83048
P.IVA 03126160641
galatina27@sepiemail.it

Amministratore Unico
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettazione

sede legale e operativa
San Martino Samnita (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. 50 100 11873

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE



00	Agosto 2022	FDM	MD	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		FV_GAL01.C2.PD.5.1.R00.dwg	Nome file stampa	FV_GAL01.C2.PD.5.1.R00.pdf	Formato di stampa 610x1050