



Legenda opere di progetto:

- Recinzione
- Cancello d'ingresso area impianto
- Viabilità interna
- Moduli pannelli fotovoltaici
- Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza
- Linea in cavo interrato MT - impianto di rete
- Cabina inverter
- Cabina di raccolta
- Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale ad eccezione degli analiti BTEX e IPA di cui alla Tabella 4.2 Allegato 4 D.G.R. 102/2017

L'abbondamento antropogenico delle terre e roccie da sottoporre alle aree di proprietà della proponente (ore del punto fotovoltaico) e sulle aree che lo stesso acquisirà tramite procedura espropriativa (forze opere di connessione)

N.B.: Si fa presente che i campionamenti previsti in corrispondenza del caviodotto da realizzare sulla viabilità pubblica verranno eseguiti solo qualora, a seguito della sottoscrizione del Disciplinare Tecnico con l'Ente gestore delle strade, venga prescritto/consentito il riutilizzo del terreno escavato per il riempimento delle trincee di posa del cavo.

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 0:

RELAZIONI GENERALI

Titolo elaborato:
PIANO DI CAMPIONAMENTO CON UBICAZIONE DEI PUNTI DI INDAGINE

N. Elaborato: 0.5.2 Scale:

Committente:
Galatina 2 S.r.l.
Via Francesco Scandone, 4
72014 Galatina (LE)
P.IVA 01726160414
galatina2@galatina2.it

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Località Chiarante snc Area Industriale
sede operativa
Lecce (LE) via Alfonso La Cava 114
P.IVA 0166560023
Azienda con sistema gestione Qualità Certificato N. 80 100 11873

Amministratore Unico
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Agosto 2022	MT	PM	NF	Emissione Progetto Definitivo
01		signif	signif	signif	

Nome File sorgente: FV_GAL01_C2_PD_0.5.2_R01.dwg Nome File stampa: FV_GAL01_C2_PD_0.5.2_R01.pdf Formato di stampa: A4