



**LEGENDA APPARECCHIATURE**

POSIZIONE	DESCRIZIONE
①	TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30KV
②	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T. 150KV
③	TRASFORMATORE DI CORRENTE A 150KV
④	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T. 150KV
⑤	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150KV
⑥	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA 150KV
⑦	SEZIONATORE DEL NEUTRO AT
⑧	RISALITA CAVI MT
⑨	ISOLATORI PER CONNESSIONI AT

REGIONE PUGLIA    PROVINCIA DI FOGGIA    COMUNE DI LUCERA

DENOMINAZIONE: Comune di Lucera (FG)  
Località "Palmon"

CODICE PRATICA: 201900752

**Progetto per la realizzazione delle Opere di Connessione alla RTN di un impianto Agrifotovoltaico da ubicarsi nel comune di Lucera (FG).**

PROponente: **fortore energia** SpA  
 Piazza Marconi, 15 - 00144 Roma  
 PEC: fortoreenergia@pec.it  
 Part. IVA 03151540717

ELABORATO: **SE UTENTE**  
 Pianta sezione e prospetti della stazione utente di trasformazione AT/MT

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Febbraio 2022	Piano Tecnico delle Opere di Connessione alla RTN	SG	AL	AL
Rev 1	Giugno 2022	Integrazione Piano Tecnico delle Opere di Connessione alla RTN	AL	AL	AL

Progettazione: **Dott.ssa Ing. Angela LANCELLOTTI**  
 Via del Gallitello 281  
 85100 Potenza  
 Ordine degli Ingegneri di Potenza n.1702  
 Mail: esapro.studiotecnico@gmail.com  
 PEC: angela.lancellotti@ingpec.eu  
 Cell: 320 8683387

Tax n°: **4CR.05**  
 Scala: varie

Spazio riservato agli Enti

