

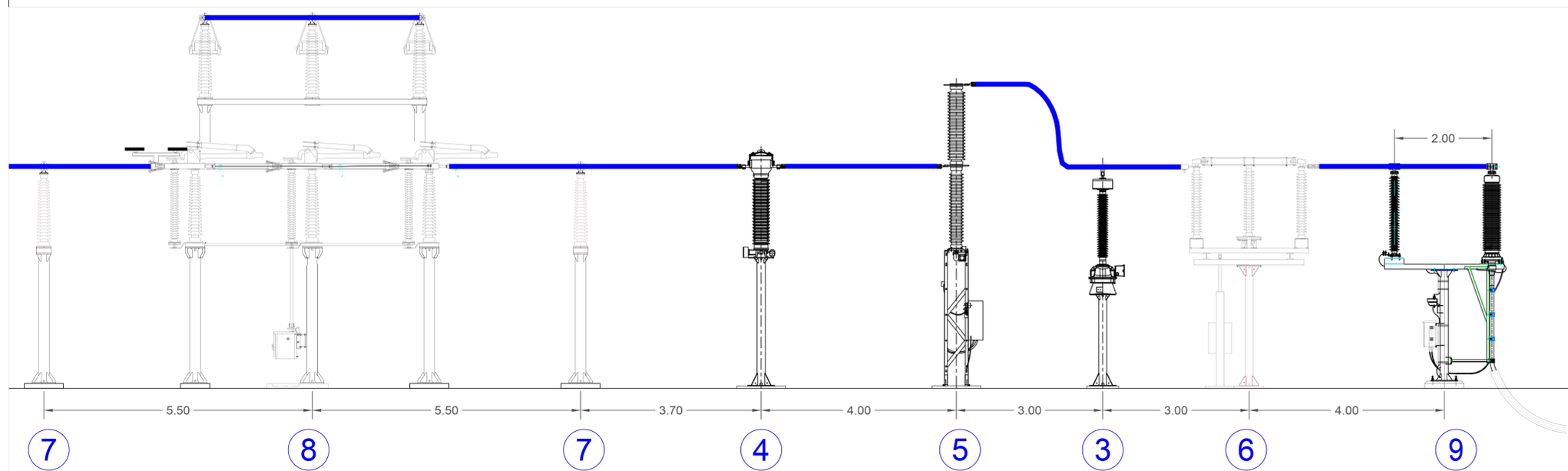
LEGENDA APPARECCHIATURE

POSIZIONE	DESCRIZIONE
③	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150KV
④	TRASFORMATORE DI CORRENTE 150KV
⑤	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T. 150KV
⑥	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA 150KV
⑦	COLONNINO ISOLATORE DI SUPPORTO 150KV - H=4.5m
⑧	SEZIONATORE SOTTOSBARRA A PANTOGRAFO 150KV
⑨	TESTE CAVO 150 KV E SCARICATORE

LEGENDA

- Altri produttori
- SE di Raccolta 150 kV
- SET Utente 150/30 kV
- Cavo AT 150 kV

SEZIONE SE RACCOLTA AT - B-B'



REGIONE PUGLIA    PROVINCIA DI FOGGIA    COMUNE DI FOGGIA

DENOMINAZIONE: **Comune di Foggia (FG) Località "Torre Guiducci"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Foggia (FG) in località "Torre Guiducci", potenza nominale pari a 33,4062 MW DC e potenza in immissione pari a 30 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

PROponente: **Fortore Energia S.p.A.**  
Piazza G. Marconi, 15 - 00144 Roma  
PEC: fortoreenergia@pec.it  
Part. IVA 03151540717

Codice Autorizzazione Unica: **Z7FYM26**

ELABORATO: **SE Raccolta**  
Pianta e Sezioni del Sistema di Sbarre di Raccolta AT

Tav. n°: **4CR.07**

Numero	Data	Motivo	Varie		
			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:  
Dot.ssa Ing. ANGELA LANCELOTTI  
Via del Galileo n. 281  
85100 Potenza (PZ)  
Ordine degli Ingegneri di Potenza n. 1702  
Mail: esapro.studiotecnico@gmail.com  
PEC: angela.lancelotti@ingpec.eu  
Cel: 320 8683387

TECNICO:  
Dot.ssa Ing. ANGELA LANCELOTTI  
Via del Galileo n. 281  
85100 Potenza (PZ)  
Ordine degli Ingegneri di Potenza n. 1702  
Mail: esapro.studiotecnico@gmail.com  
PEC: angela.lancelotti@ingpec.eu  
Cel: 320 8683387

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.