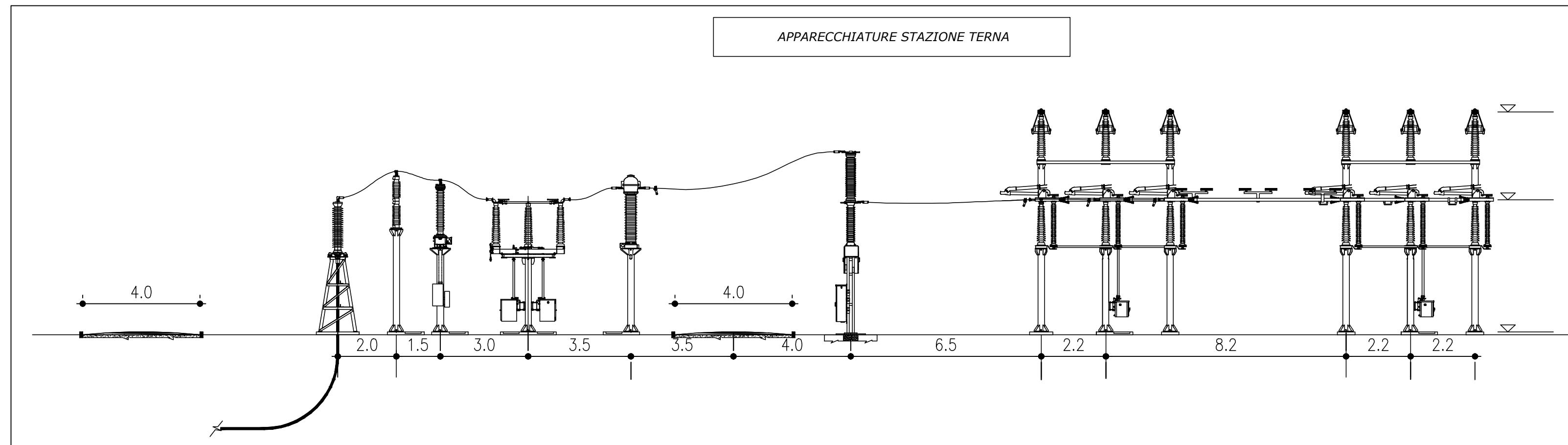
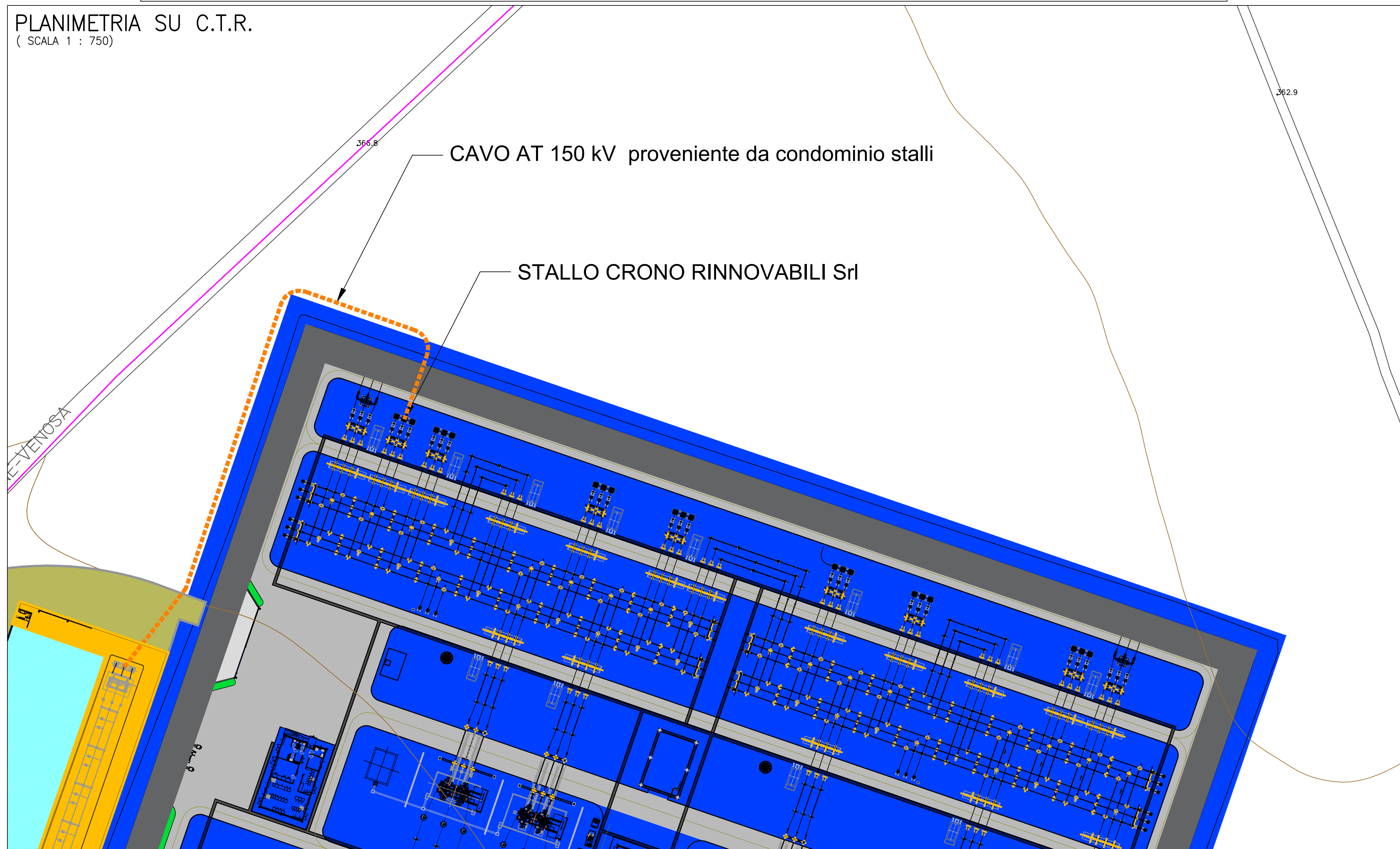


# SEZIONE DI CONNESSIONE IN AREA TERNA



- CAVIDOTTO 150kV
- AREA COMUNE
- ALTRI PRODUTTORI
- FUTURA SE RTN 380-150 kV di MONTEMILONE (Terna S.p.a.)
- VIABILITA' DI ACCESSO
- CAVIDOTTO MT PROVENIENTE DAL PARCO EOLICO

## PLANIMETRIA SU C.T.R. (SCALA 1 : 750)



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 COMUNE DI MONTEMILONE  
 COMUNE DI VENOSA

## AUTORIZZAZIONE UNICA ex. d.lgs. 387/03

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "SERRA LONGA" e relative opere connesse nel comune di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato

**PTO\_05-00 Pianta e sezione dello stallo RTN ubicato nella futura SE RTN di "Montemilone"**

Codice elaborato		COMMESSA		FASE		ELABORATO		REV.	
F0375		E		T05		B			

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala: varie

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Agosto 2022	Aggiornamento dopo variazione stallo	GDS	GMA	GZU
Giugno 2021	prima emissione	MATE System	GDS	GMA

**Proponente**

**Crono Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

BayWa re.

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).