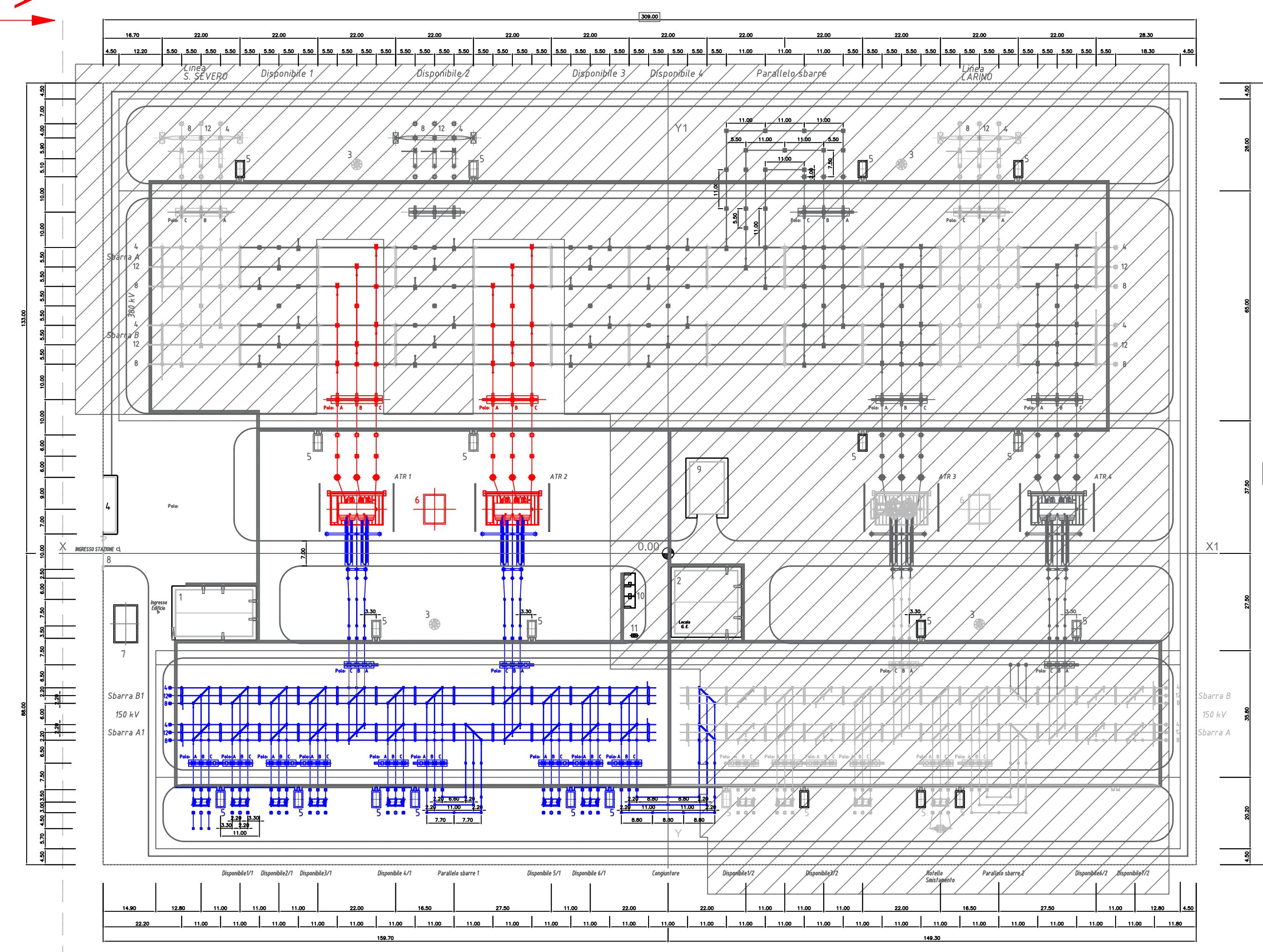


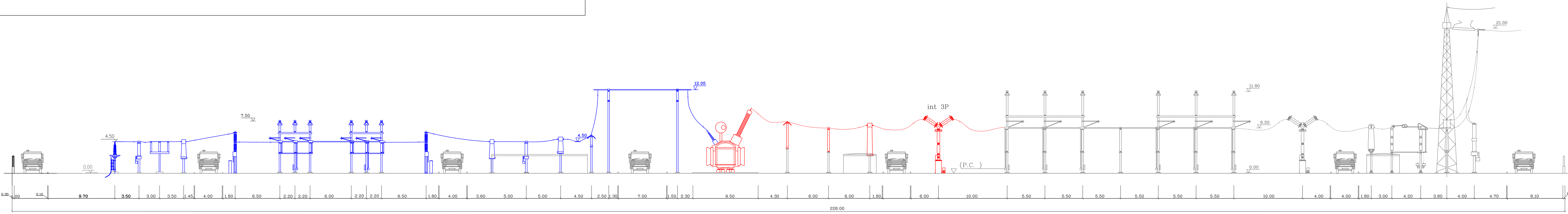
Planimetria STAZIONE TERNA "Rotello"
scala 1:1.000



**Ampliamento SE
Rotello**

LEGENDA

- Nuova sezione 150 kV da realizzare
- Nuova Sezione 380 kV da realizzare
- Area esistente Stazione Elettrica



SEZIONE A-A scala 1:200

01	02/07/2021	Emissione finale	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
00	19/05/2021	Prima emissione	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
			PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 48 MW, COMUNE DI SERRACAPRIOLA (FG) FILE NAME: GRE.EEC.D.00.IT.W.15228.00.113.01		
CLASSIFICATION: WIND FARM		FORMAT: A0	SCALE: 1:200	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: Progetto Ampliamento SE			TITLE: SEZIONI E PROFILI LONGITUDINALI DELLE OPERE DI AMPLIAMENTO SE ROTELLO		
VALIDATION					
VALIDATED BY:	CODE:				
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TITLE:	COUNTRY:	TCC:
COLLABORATION:	GRE.EEC.	D00	ITW152280011301		