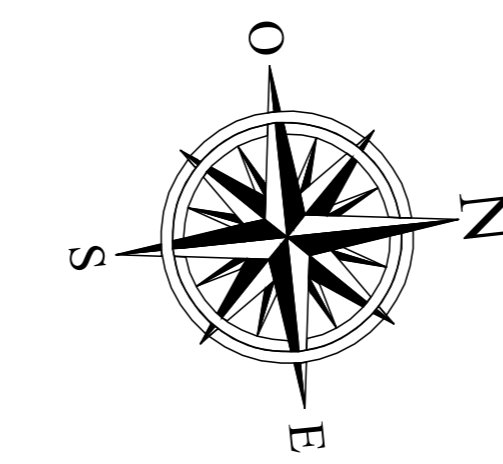
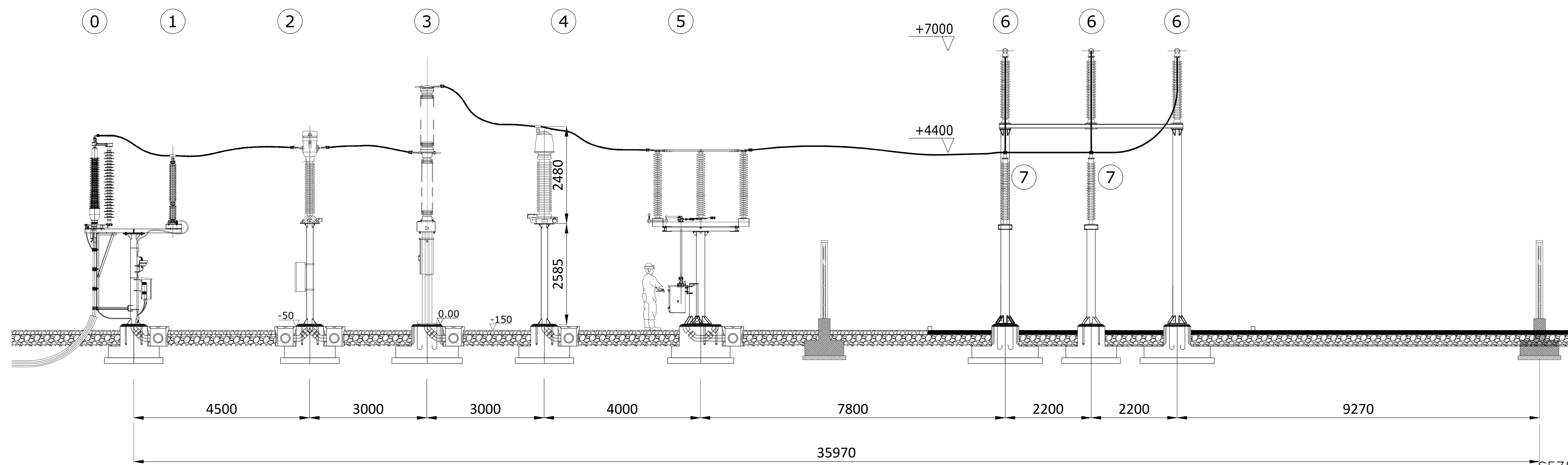
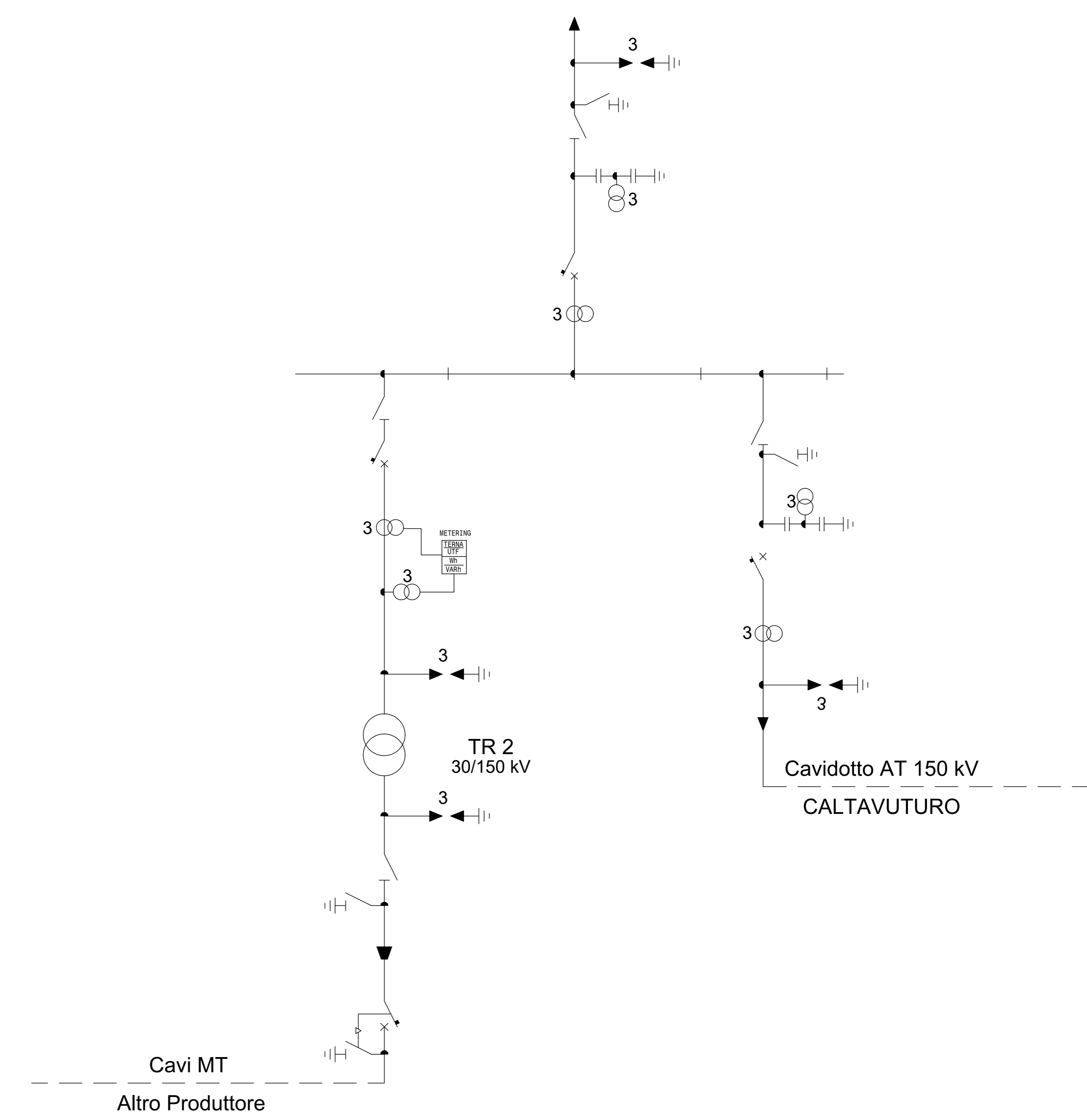


LEGENDA

POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA
0	TERMINALE CAVO
1	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT
2	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 170kV
3	INTERRUTTORE 170kV
4	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV
5	SEZIONATORE 170kV CON LAME DI TERRA
6	SISTEMA DI SBARRE
7	COLONNINO ROMPIFRATTA

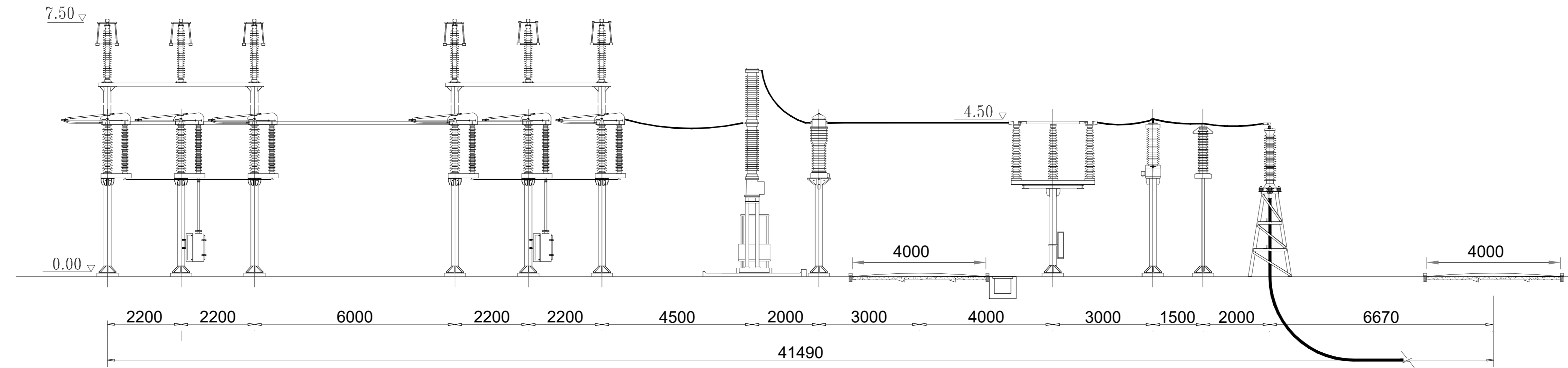


PIANTA (scala 1:200)

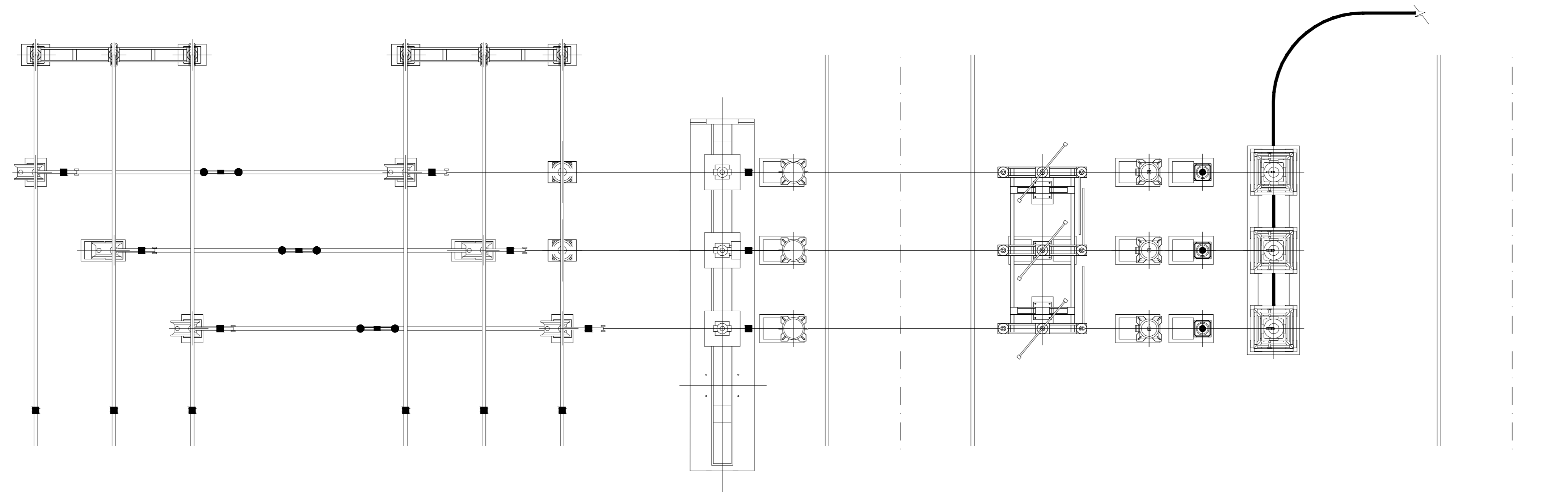


01	MAR23	MODIFICA ALLA SE RTN	Sarano	Gagnolo	Iacifano
00	SET2022	EMISSIONE	SE	Gagnolo	Iacifano
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: CALTAVUTURO ESTENSIONE			FILE NAME: GRE EEC R.21.IT.W.14362.16.007.01		
CLASSIFICATION:			FORMAT: A0	SCALE:	PLOT SCALE: 1 di 2
UTILIZATION SCOPE:			TITLE: STAZIONE DI UTENZA PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA, SEZIONI, UNIFILARE		
VALIDATED BY: Iacifano			GRE CODE: GRE EEC R.21.IT.W.14362.16.007.01		
VERIFIED BY: Gagnolo	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	REVISION:	SYSTEM:
COLLABORATOR: GRE EEC R.21.IT.W.14362.16.007.01	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	REVISION:	SYSTEM:

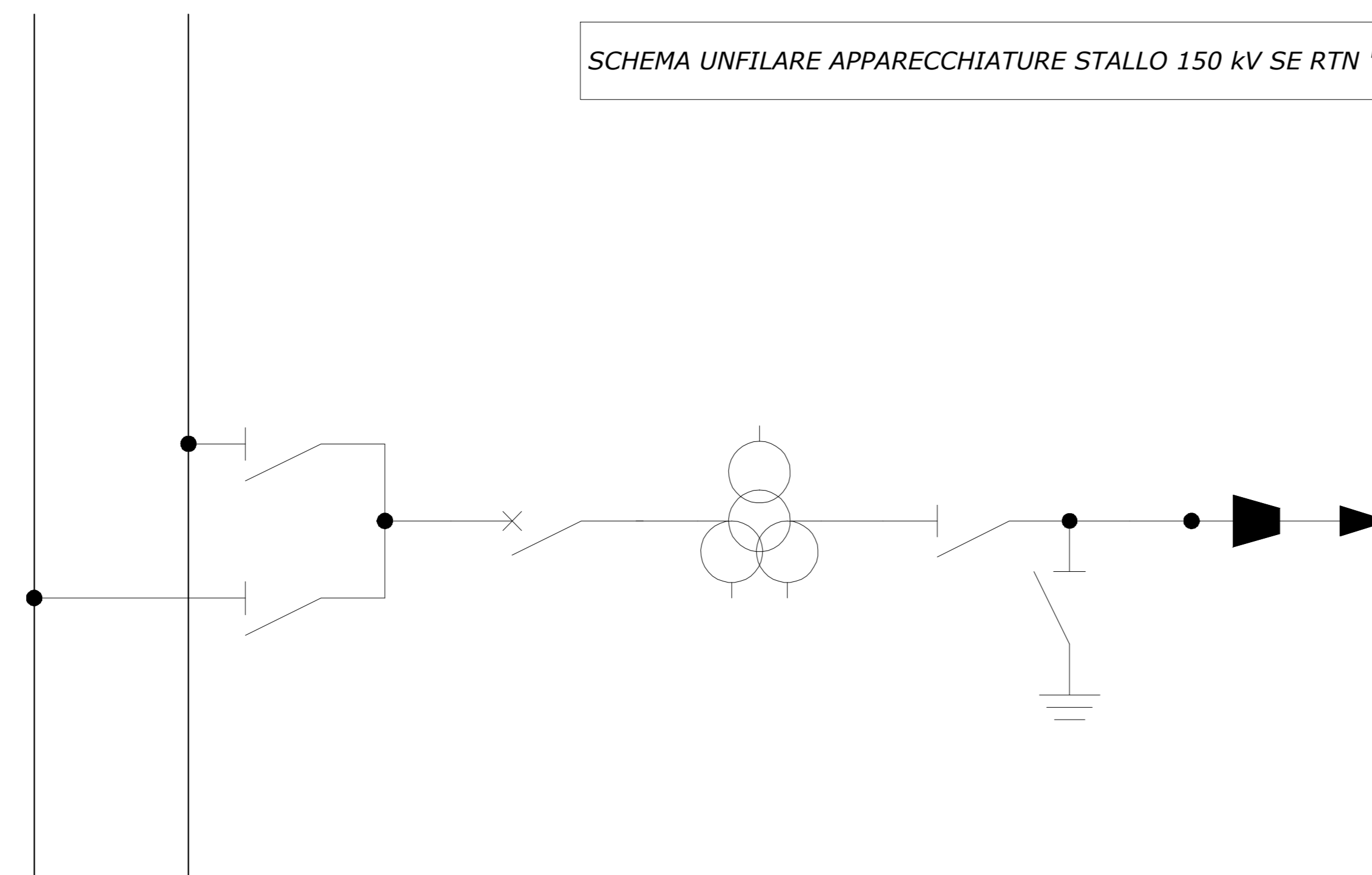
SEZIONE APPARECCHIATURE STALLO 150 KV SE RTN "CALTANISSETTA 380"



PLANIMETRIA APPARECCHIATURE STALLO 150 KV SE RTN "CALTANISSETTA 380"



SCHEMA UNIFILARE APPARECCHIATURE STALLO 150 KV SE RTN "CALTANISSETTA 380"



LEGENDA

	INGRESSO TERMINAZIONE AT
	AUTOTRASFORMATORE
	INTERRUTTORE
	SEZIONATORE DI M.A.T.
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE COMBINATO LINEA/TERRA
	SCARICATORE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE

NOTE GENERALI:

QUOTE DIMENSIONALI IN mm, QUOTE IN ELEVAZIONE IN m

01	MAR23	MODIFICA ALLA SE RTN	Severo	Giorgio	Iacifano
00	SET2022	EMISSIONE	SE	Giorgio	Iacifano
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: CALTAVUTURO ESTENSIONE			FILE NAME: GRE EEC R.21.IT.W.14362.16.007.01		
CLASSIFICATION:		FORMAT: A0	SCALE: 1:100	PLOT SCALE: -	SHEET: 2 di 2
UTILIZATION SCOPE:		TITLE: STAZIONE DI UTENZA PLANIMETRIA, SEZIONE, UNIFILARE, STALLO DI CONSEGNA RTN			
VERIFIED BY: Iacifano			GRE CODE		
VERIFIED BY: Giorgio			GROUP	FUNCTION	TYPE
COLLABORATORS:			GRE EEC	R21	ITW143621600701