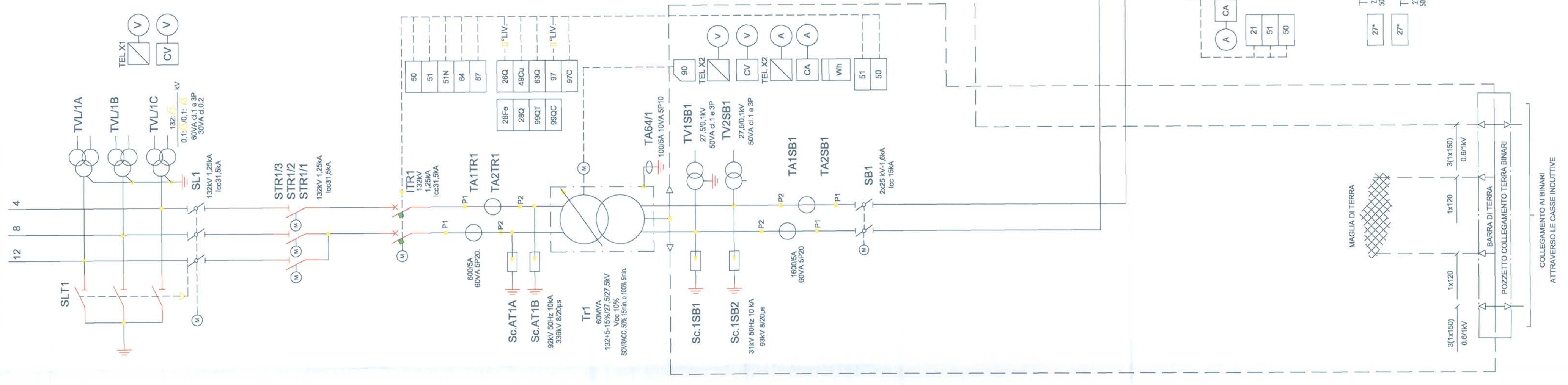


SSE DI SOCCORSO
Arrivo a 132kV da Primaria FS



LATO TRIESTE

LEGENDA PROTEZIONI

21	PROTEZIONE DISTANZOMETRICA	97	RELE DIFFERENZIALE
26C	PROTEZIONE TEMPERATURA	98	REGOLATORE COMUTATORE SOTTOCARICO
27	RELE MINIMA TENSIONE	97	RELE BUCHHOLZ TRASFORMATORE
28E	RELE AUSILIARIO PRESENZA TENSIONE	97C	RELE BUCHHOLZ COMUTATORE SOTTOCARICO
29E	TERMORESISTENZA FERRO	9921	LIVELLO OLIO TRASFORMATORE
4623	TERMORESISTENZA OLIO	9922	LIVELLO OLIO COMUTATORE SOTTOCARICO
50	IMMAGINI TERMICHE		
56A	PROTEZIONE CORRENTE OMIPOLARE 2° SOGLIA		
57A	PROTEZIONE CORRENTE 1° SOGLIA		
57B	PROTEZIONE CORRENTE OMIPOLARE 1° SOGLIA		
582	VALVOLE SCOPPIO		
64	PROTEZIONE DI GUASTO A TERRA		

LEGENDA SIMBOLI

INTERRUTTORE	TRANSFORMATORE DI TENSIONE
SEZIONATORE ROTATIVO	TRANSFORMATORE DI CORRENTE TOROIDALE
SEZIONATORE A GINOCCHIO	TRANSFORMATORE DI TENSIONE
TRANSFORMATORE DI CORRENTE	
TRANSFORMATORE DI CORRENTE TOROIDALE	
TRANSFORMATORE DI TENSIONE	

SCARICATORE	TRANSFORMATORE DI POTENZA
TERRA	SEZIONATORE A COLTELLO ALIM. TRAFU.S.A.
COMANDO ELETTRICO A MOTORE	FUSIBILE
AUTOTRASFORMATORE	TRANSFORMATORE SERVIZI AUSILIARI
	INTERRUTTORE DI MANOVRA

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O.: ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA
 PROGETTO PRELIMINARE

NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE
 TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGRUARO
 SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE - Schema elettrico Generale SSE06 di soccorso + PPS a 25kV

SCALA :

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

345 00 R 18 DX SE0001 006 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione Definitiva		11/2010	CASARNA	11/2010	PROCESATO			

File: XXXXXX000000000000X.dwg n.Eleb. 478

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea