

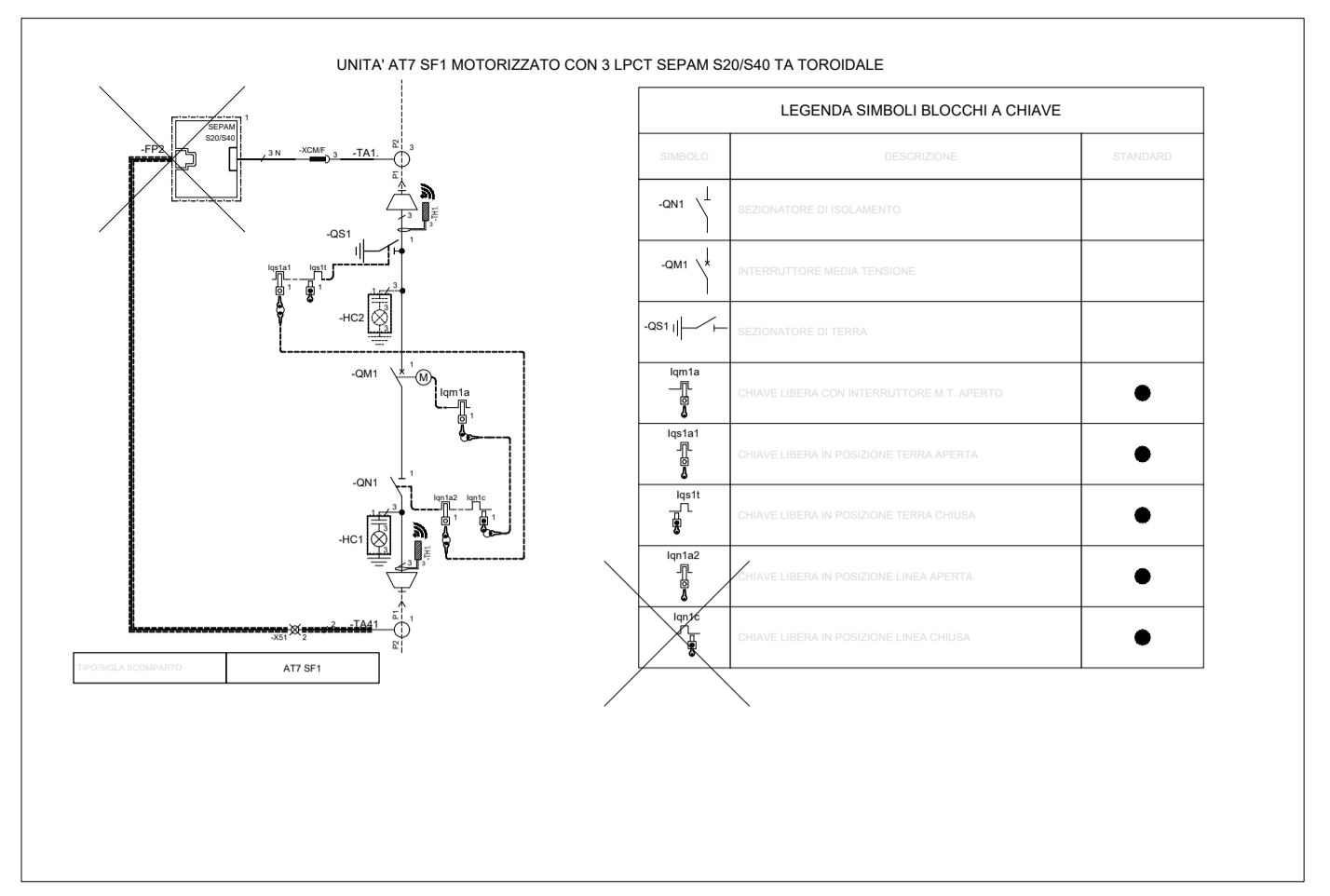
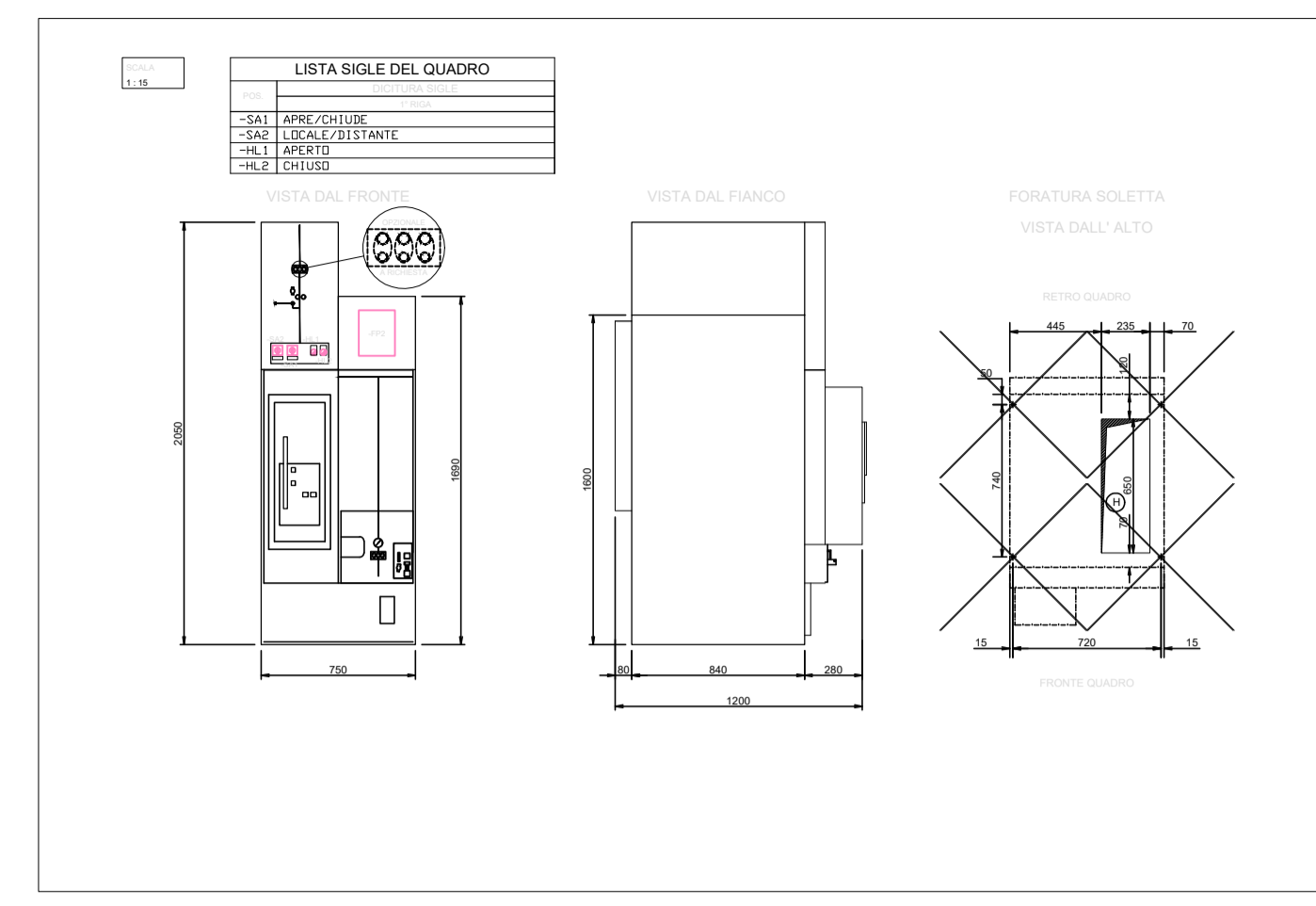
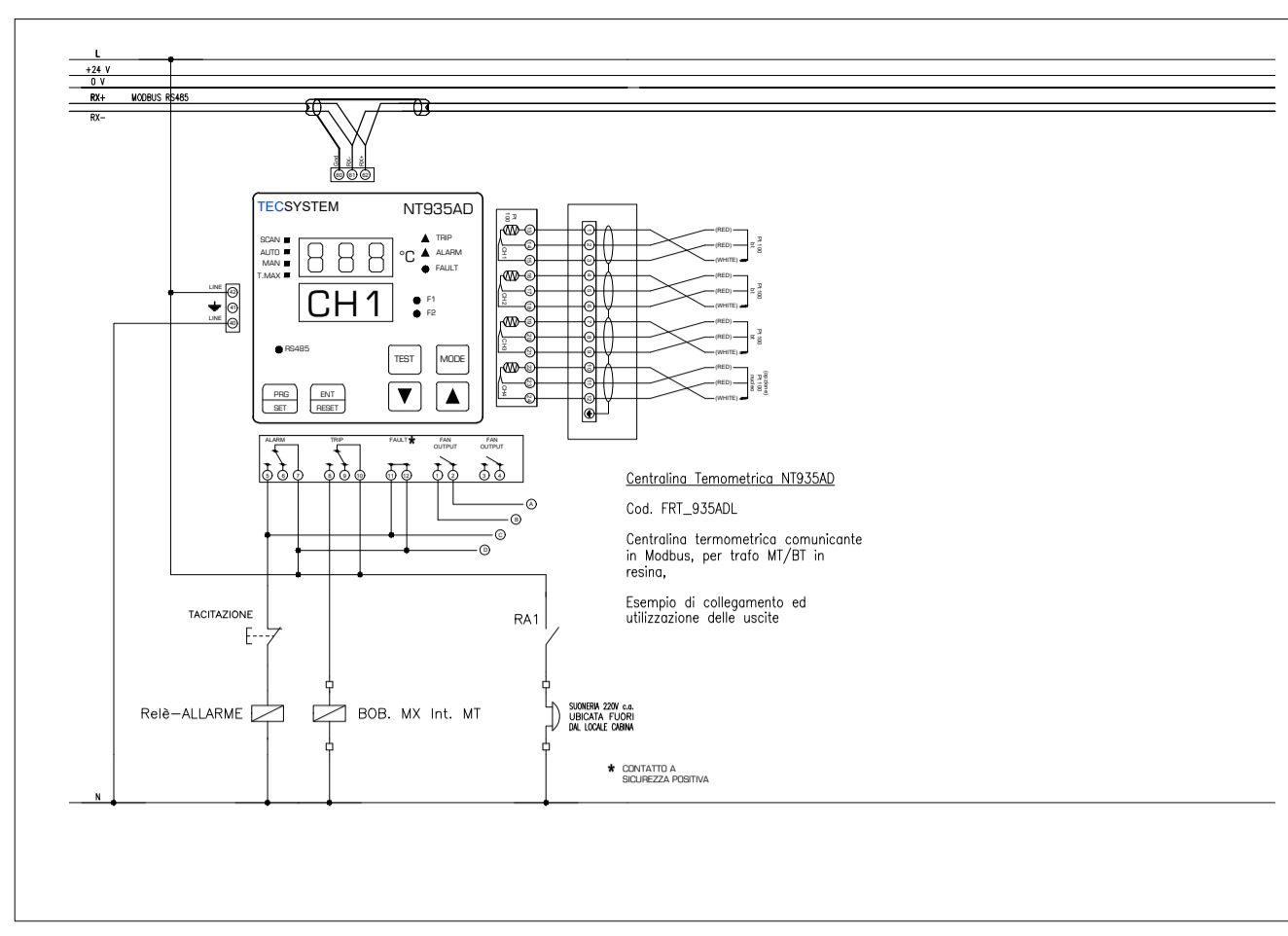
DIREZIONE OPERE PUBBLICHE	
COMMITTENTE	COMUNE
SCR PIEMONTE S.p.A.	CITTA' DI TORINO
LIVELLO PROGETTUALE	PROGETTO ESECUTIVO
CUP C15F21001150001	TITOLO INTERVENTO
CODICE OPERA 22042D02	"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" RESTAURO DEL BORGIO MEDIEVALE
Tavola n. 001	TITOLO ELABORATO
	PROGETTO - Schema unifilare cabina elettrica
DATA 15 FEBBRAIO 2024	SCALA -
FORMATO ELABORATO A1 (840 x 594 mm)	AREA PROGETTUALE ELABORATI PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
	CODICE GENERALE ELABORATO 22042D02 0 0 E E 00 B I 001 0
NOME FILE	IE-00-BI-001 schema unifilare cabina.dwg

VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	15 febbraio 2024	Prima redazione
Rev.1		
Rev.2		
Rev.3		

RTP PROGETTAZIONE	TIMBRI - FIRME
PROGETTISTA 1: HYDEA S.p.A. Ing. Pietro Bruscol	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Arch. Giorgio Salimbene RESPONSABILE DELLA PROIEZIONE IMPIANTI MECCANICI, ELETTRICI E SPECIALI: Ing. Daniele Bianchini
PROGETTISTA 2: COOPERATIVA CIVILE STP Ing. Milon Bilotti	
PROGETTISTA 3: NEWATI Srl Ing. Daniele Bianchini	
RTP ESECUZIONE	TIMBRI - FIRME
MANDATARIA: Ediltech Appalti e Contratti S.r.l. dir. Carlo Maria Rocchi	DIRETTORE TECNICO:
MANDANTI: - Consorzio Nazionale Servizi Cooperativa - Infratech Consorzio Stabile S.c.a.r.l - CNF Energia S.p.A.	

ORGANISMO DI CONTROLLO	S.C.R. PIEMONTE S.P.A.
Responsabile di Commessa:	Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Michele Nivriera

Questo elaborato è di proprietà della Società di Committenza Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale deve essere espressamente autorizzata S.C.R. Piemonte S.p.A.

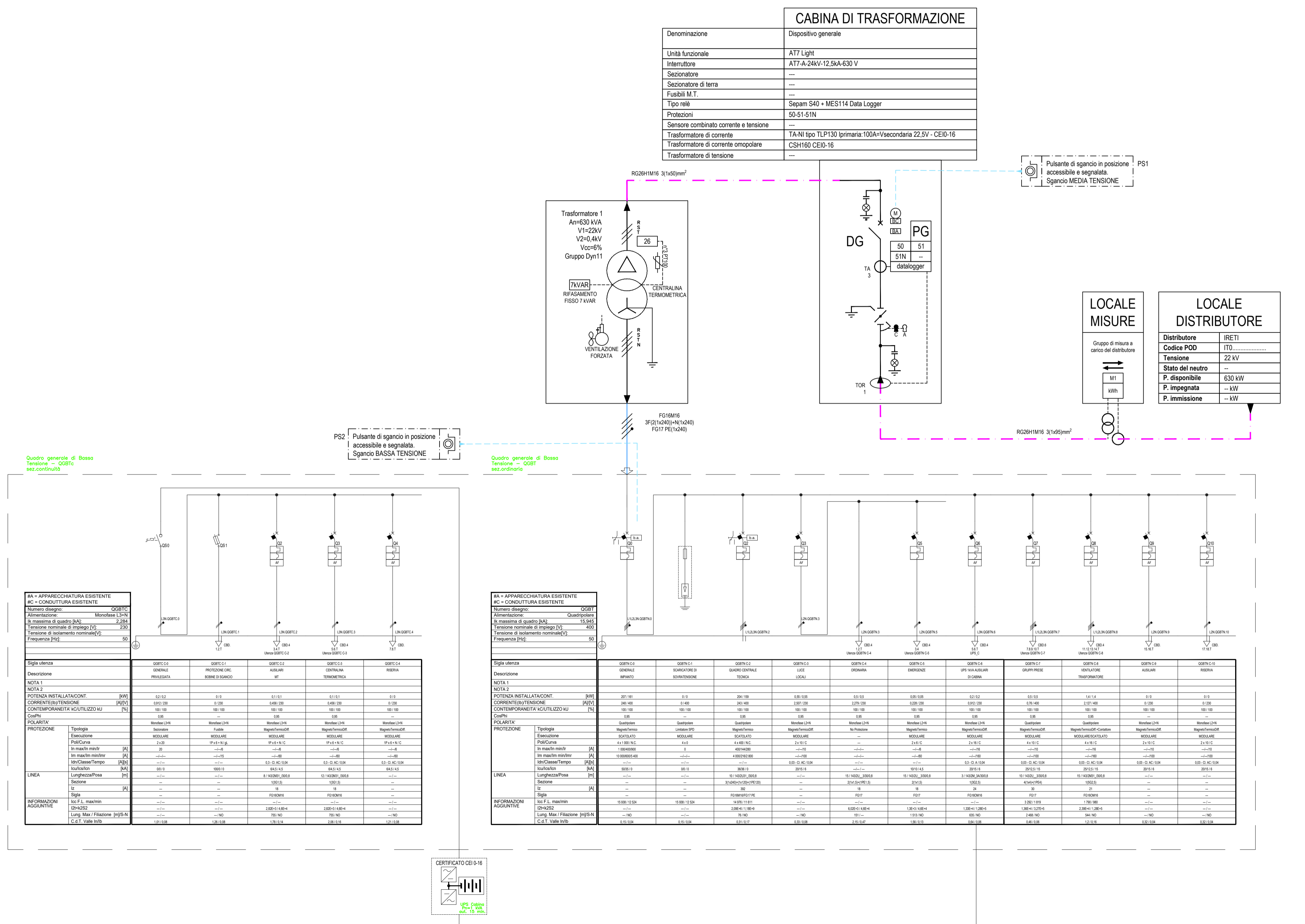


LEGENDA SIMBOLI PROTEZIONI			
27	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA	59	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
27DIR	RELE' DI MINIMA TENSIONE DI SEQUENZA DIRETTA	59N	RELE' DI MASSIMA TENSIONE A TERRA
50N	RELE' SELETTIVO DI GUASTO A TERRA INSTANTANEO	59INV	RELE' DI MASSIMA TENSIONE DI SEQUENZA INVERSA
51	RELE' DI MASSIMA CORRENTE IN CORRENTE ALTERNATA RITARDATO	67	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
51N	RELE' DI GUASTO A TERRA RITARDATO	26	DISPOSITIVO TERMICO DI PROTEZIONE

LEGENDA DISPOSITIVI CEI 0-16			
DG	DISPOSITIVO GENERALE	DDG	DISPOSITIVO DI GENERATORE
DDI	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	DR	DISPOSITIVO DI RINCALZO

LEGENDA PROTEZIONI CEI 0-16			
PG	PROTEZIONE GENERALE	SPG	SISTEMA DI PROTEZIONE GENERALE DG + PG
PI	PROTEZIONE DI INTEFACCIA	SPI	SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA DDI + PI

LEGENDA LINEE E COLORI	
---	LINEA MEDIA TENSIONE
---	LINEA BASSA TENSIONE
---	LINEA DI SEGNALE



CERTIFICATO CEI 0-16
V.C. 15/11/2024