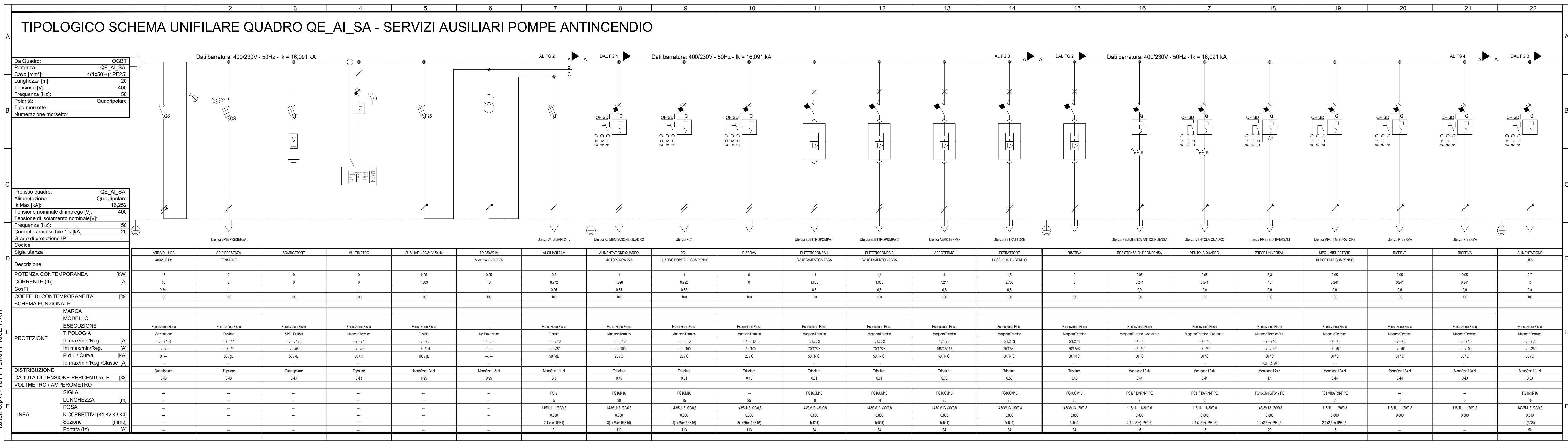


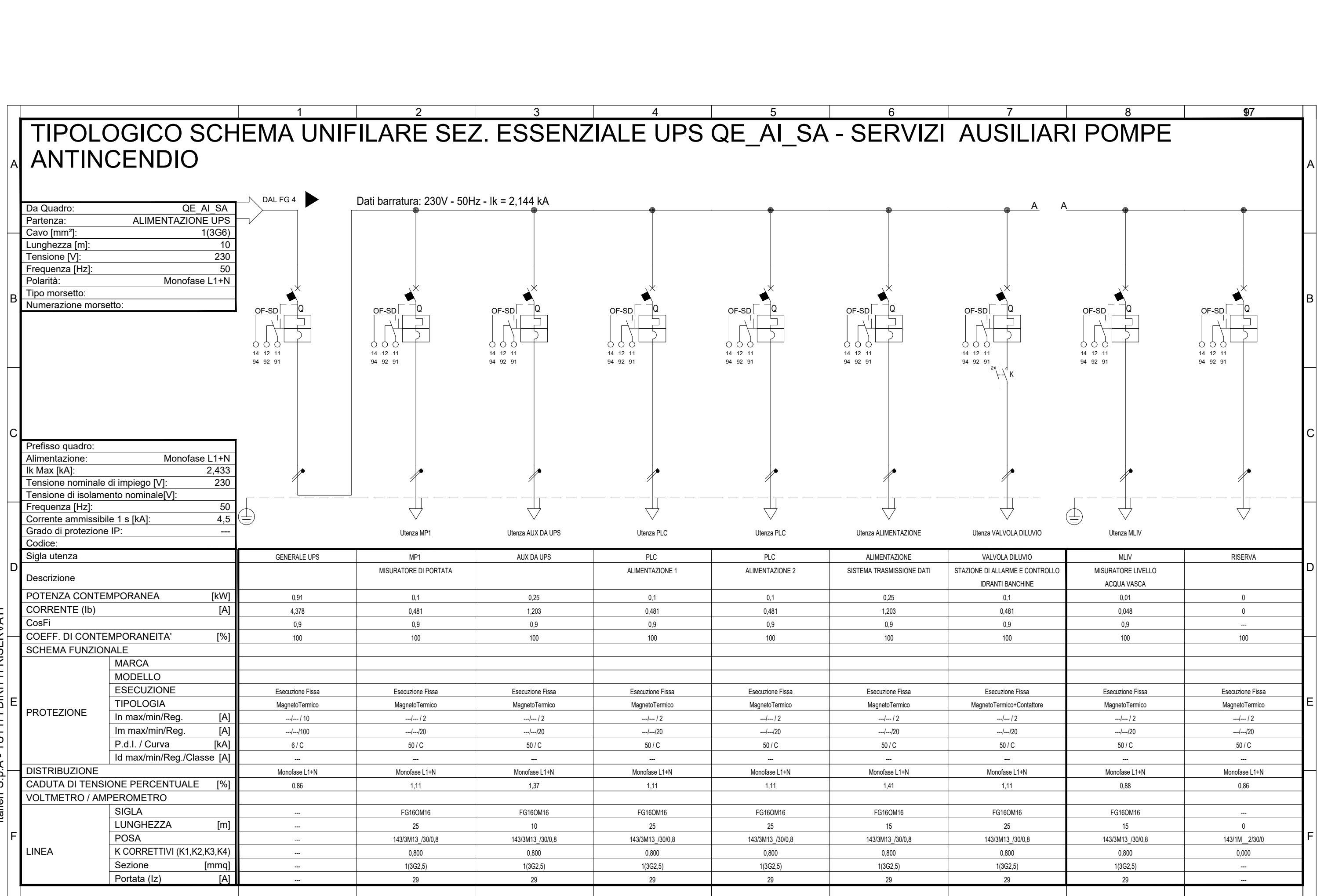
LEGENDA SIMBOLI

	DISPOSITIVO DI PROTEZIONE PER LE SOVVERTENSIONI (SPO)		CONTATTI DI POTENZA CON RELATIVI CONTATTI AUSILIARI
	STRUMENTO DI MISURA MULTIFUNZIONE		DISPOSITIVO DI COMANDO DI UN RELE' A MINIMA CORRENTE
	CONTATTI AUSILIARI		DISPOSITIVO DI COMANDO DI UN RELE' A MINIMA TENSIONE
	TONTATI DI PROTEZIONE		DISPOSITIVO DI COMANDO DI UN RELE' A MINIMA CORRENTE
	MECCANISMO A SGANCIO LIBERO		DISPOSITIVO DI COMANDO DI UN RELE' A MINIMA TENSIONE
	ATTUATORE CHE SI AZIONA ROTANDO		COMANDO MOTORIZZATO
	TRASFORMATORE DI CORRENTE		TRASFORMATORE DI SICUREZZA PER CIRCUITI AUSILIARI
	BLOCCO DIFFERENZIALE		TRASFORMATORE A DUE AVVOLGIMENTI
	BLOCCO TERMICO		INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO CON TERMICA REGOLABILE - SALVAMOTORI
	INTERRUTTORE AUTOMATICO BT (SIMBOLO GENERALE)		RELE' DIFFERENZIALE CON TOROIDE
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELE' MAGNETOTERMICO E DIFFERENZIALE		GENERATORE ELETTRICO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELE' MAGNETOTERMICO E DIFFERENZIALE		CONTATTO DI APERTURA/FUNZIONANTE PER EFFETTO DI UN RELE' TERMICO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELE' MAGNETOTERMICO E DIFFERENZIALE		PUNTO DI COLLEGAMENTO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELE' MAGNETOTERMICO E DIFFERENZIALE		SEZIONATORE DI MANOVRA SOTTO CARICO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELE' MAGNETOTERMICO E DIFFERENZIALE		MORSETTO



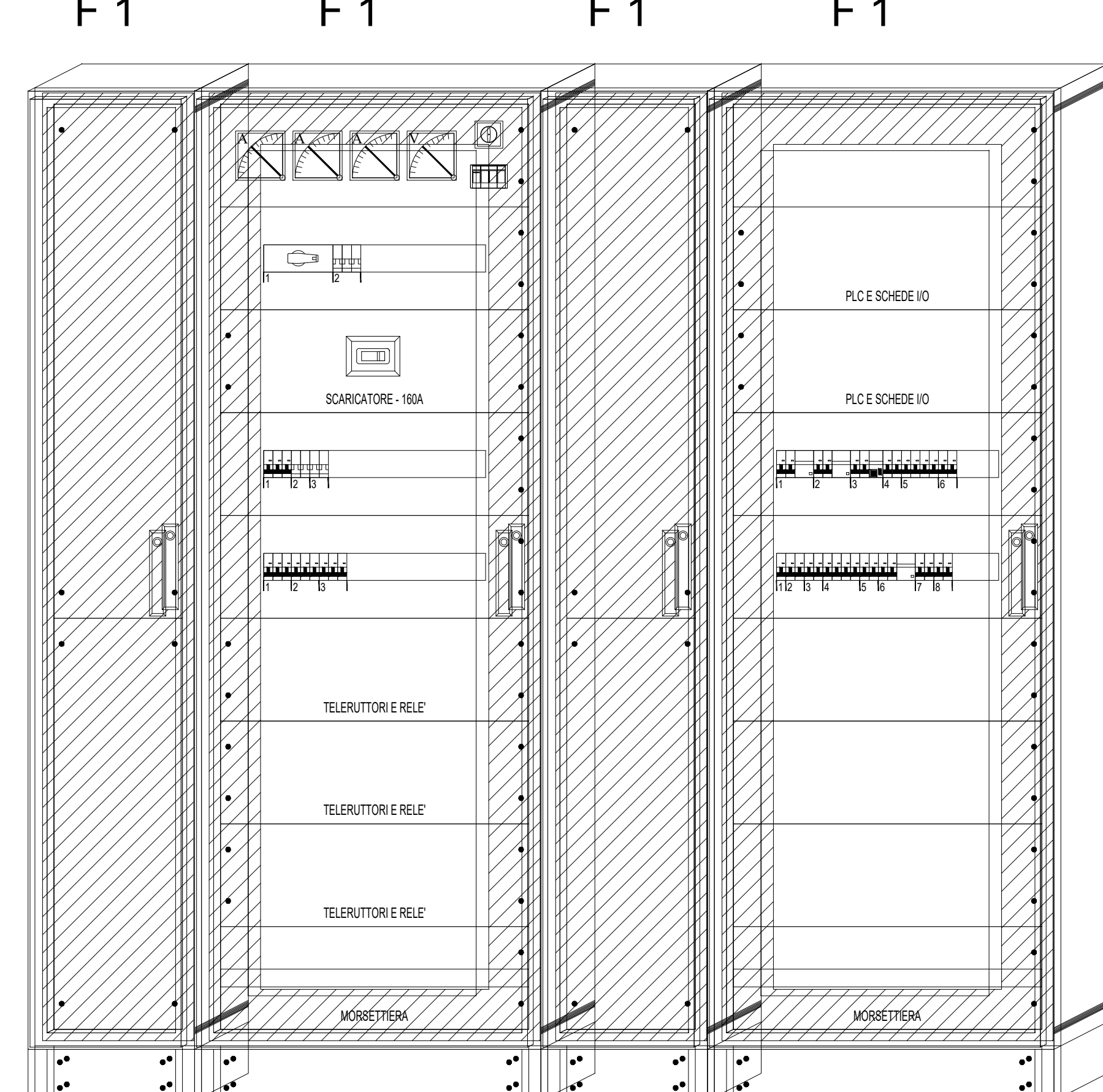
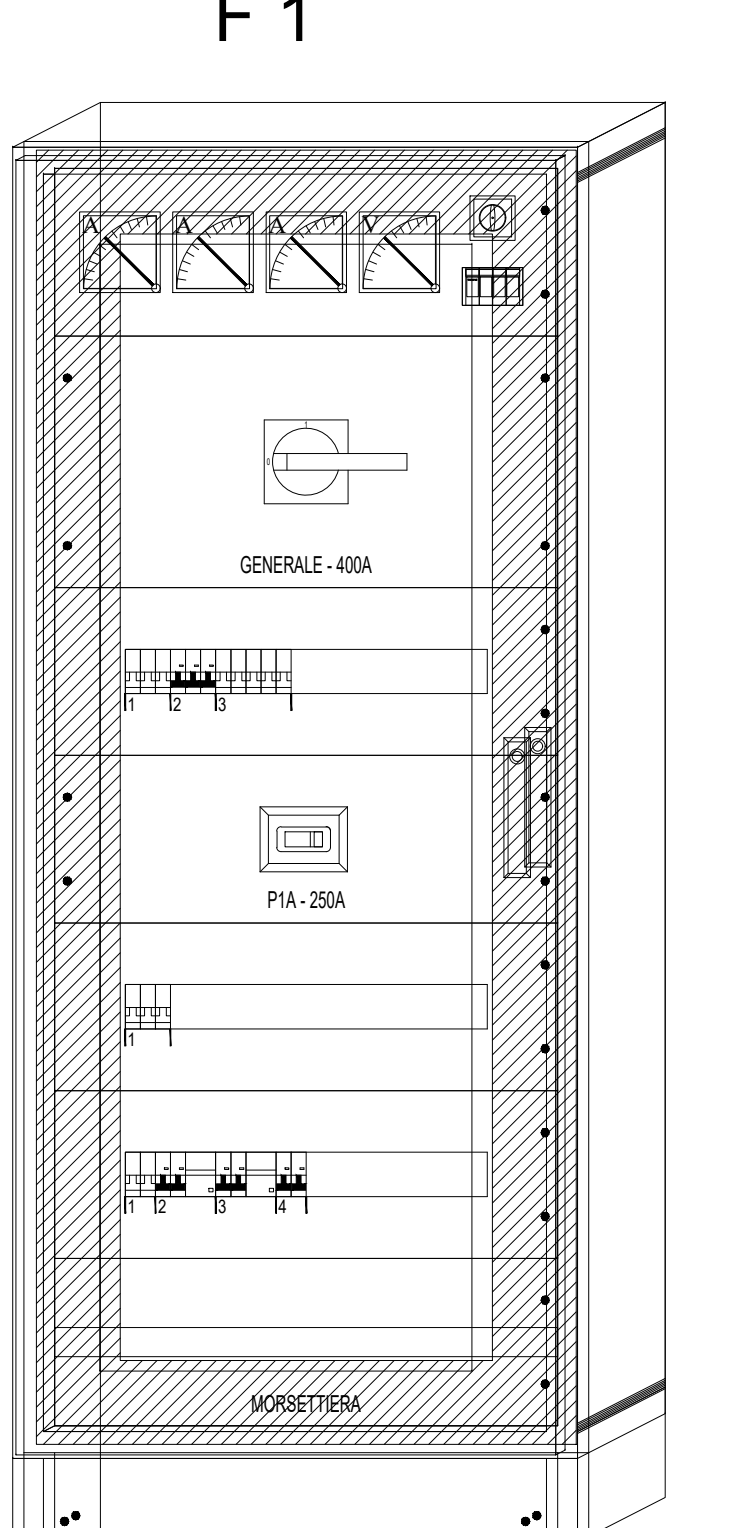
NOTE

- LE LINEE DI ALIMENTAZIONE DEI CARICHI AVANNO SEZIONE COSTANTE. LE LINEE SEZIONE VARIANTE, SONO INDICATE IMPROVVISAMENTE LA QUANTITA' IN QUANTO E' IL UTENTE DEVE SPORRE UN VERBALE CON L'INTERVENTO DEL COLLETTORISTA E SELETTORISTA DEL QUADRO.
- LA PORTATA DI CASCIA SOTTO E' PER LA R.A. IN SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.
- IL COLLETTORISTA DEL QUADRO AVANNO CON UNO O PIU' SEZIONI SOTTO E' SOTTO IL QUADRO.



FRONTE QUADRO QE_AI
FRONTE QUADRO QE_AI_SA
Carpenterie fino a 630 A - IP55
Larghezza Totale: L = 2040 x H = 1950 x P = 400 mm

Carpenterie fino a 630 A - IP55
Larghezza Totale: L = 660 x H = 1530 x P = 400 mm



COMITANTE: **R.F.I. RIFORMA FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VIADOTTO LIGURE ZONA INDUSTRIALE

2^a FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

Centrale Idrica Antincendio Scalo Merici Policorse
Impianto Idrico Antincendio
Schema funzionale quadro elettrico di alimentazione e controllo

SCALA: 1:1

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

I V O H 0 2 D 1 7 D X I T 0 1 0 2 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Verificatore
A	REVISIONE DEFINITIVA	[Signature]	17/02/2017	[Signature]	17/02/2017	[Signature]	17/02/2017	[Signature]

File: I:\V\02\17\DATI\02002A.DWG n. Lab.