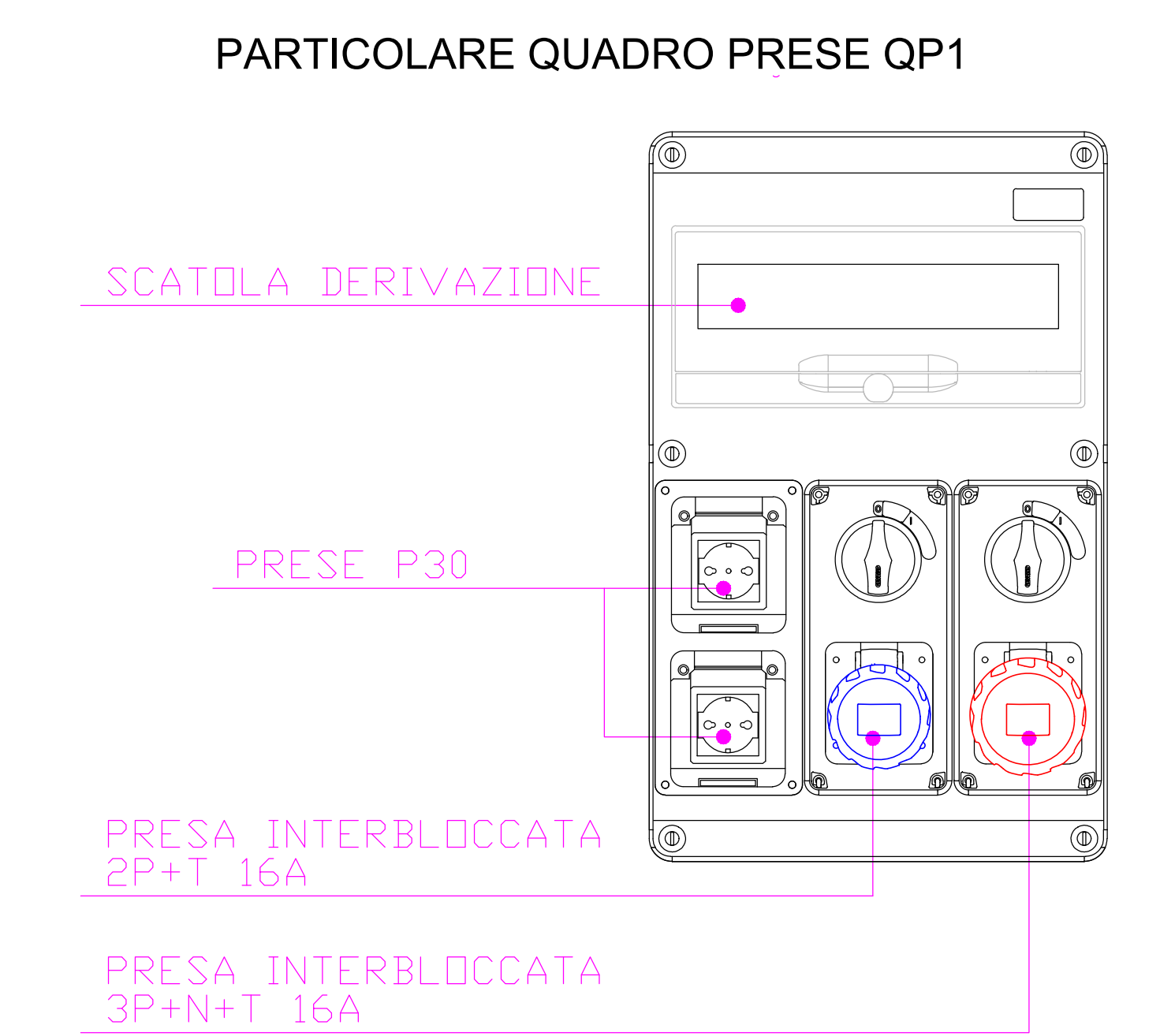
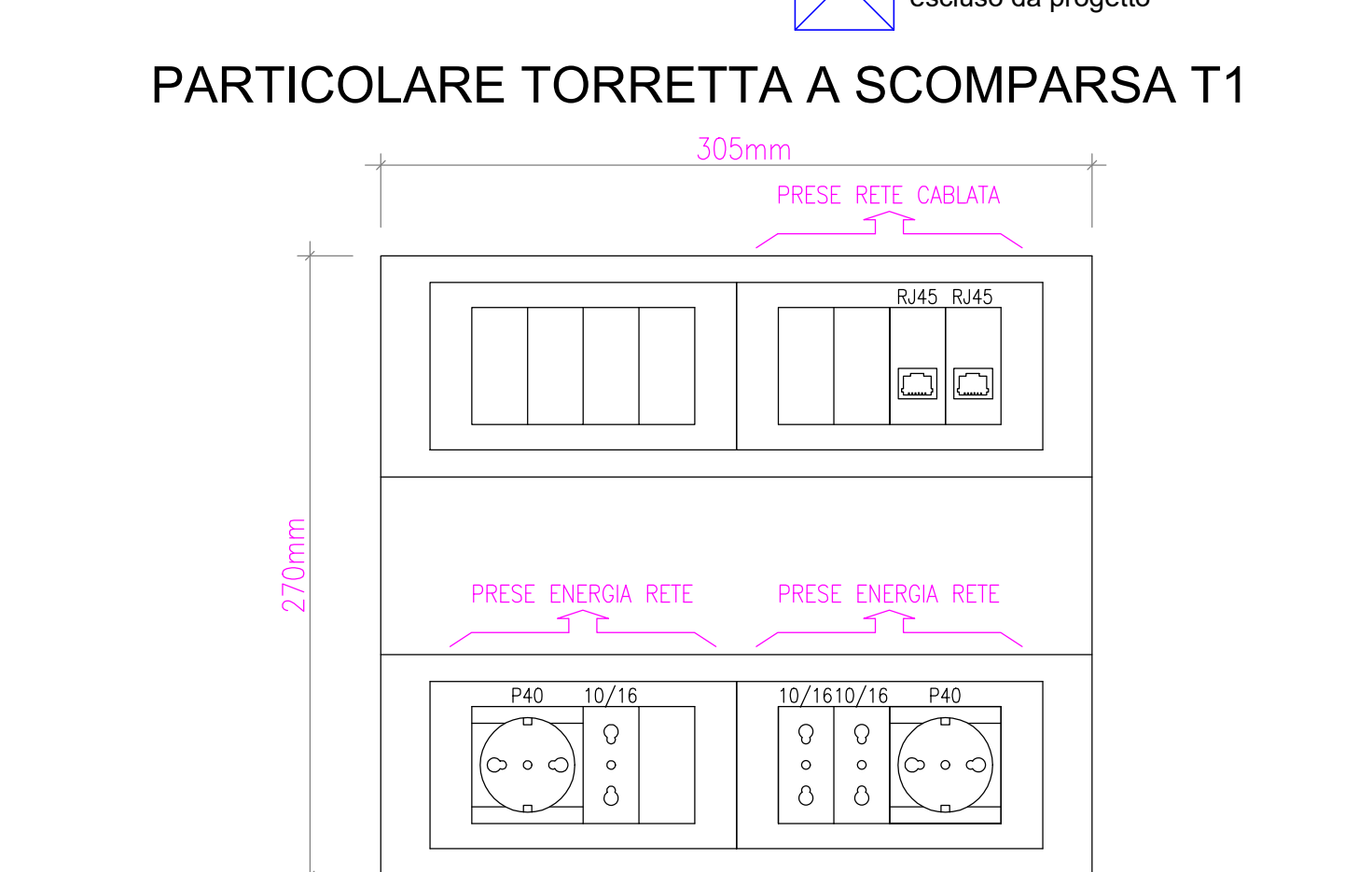
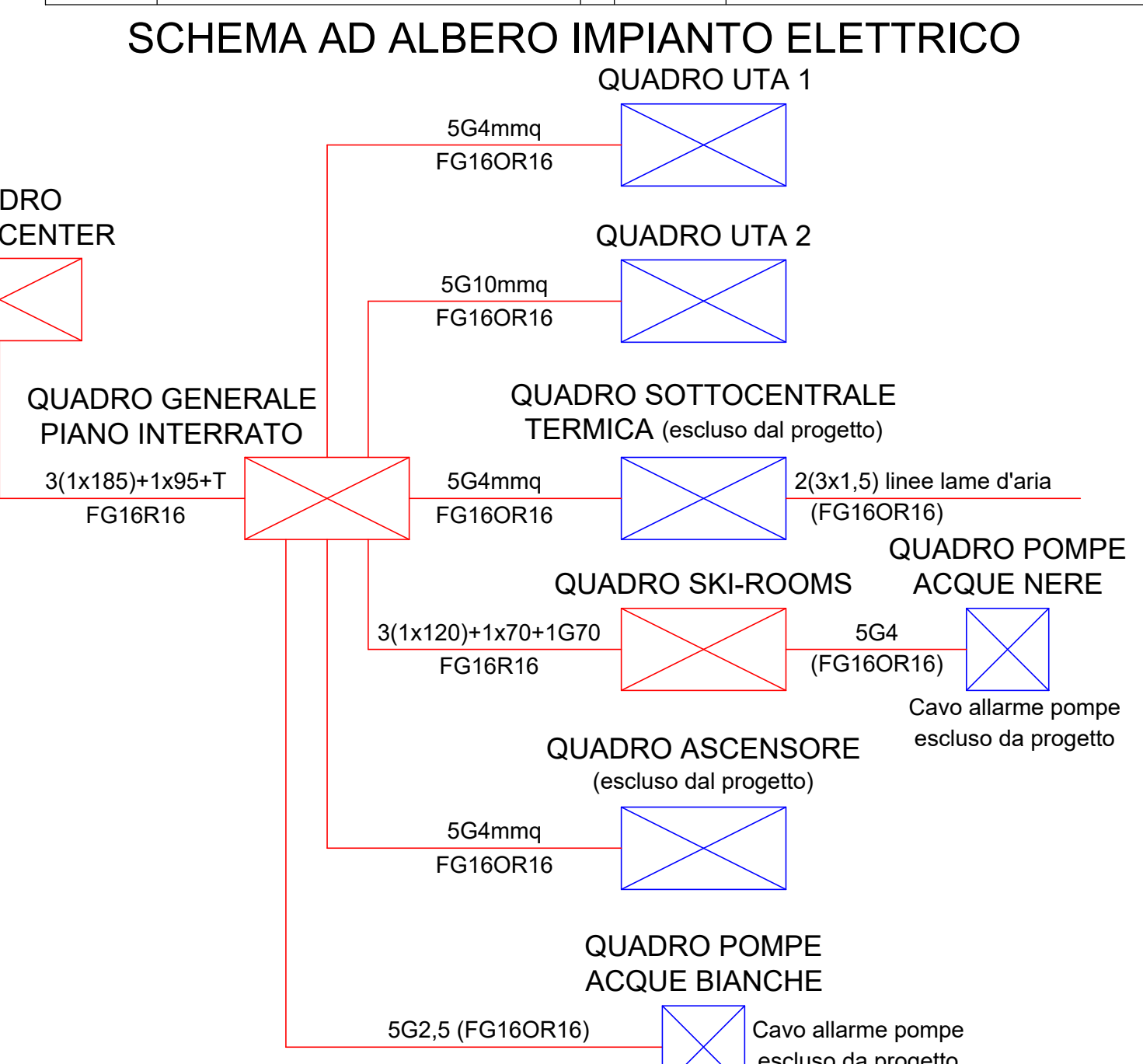
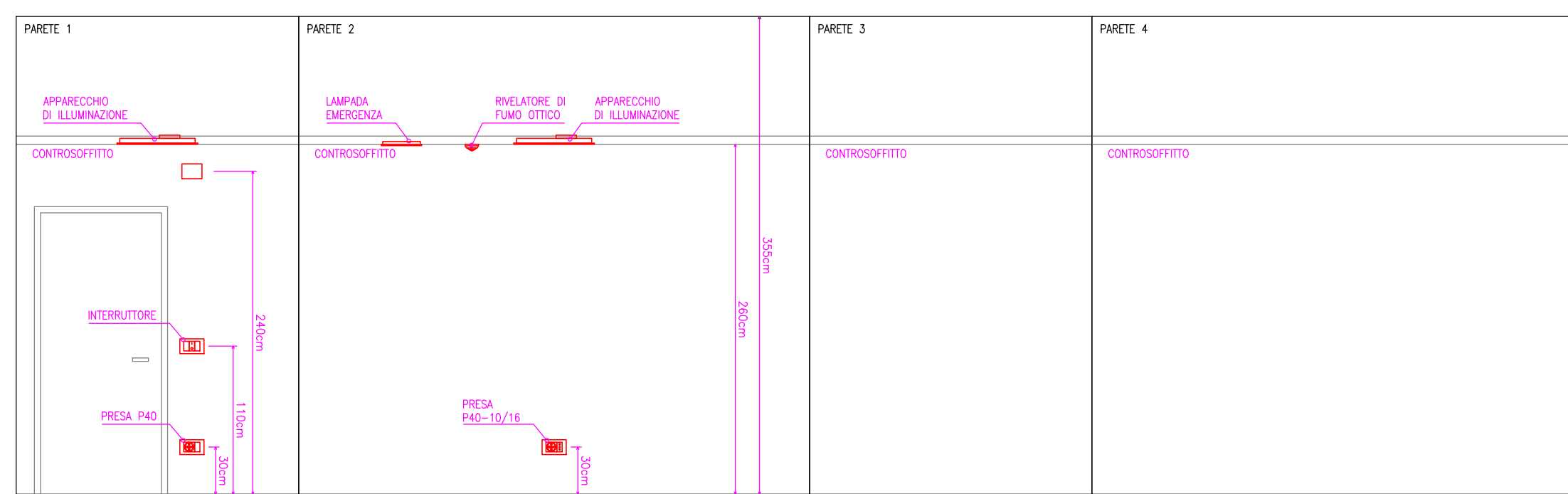


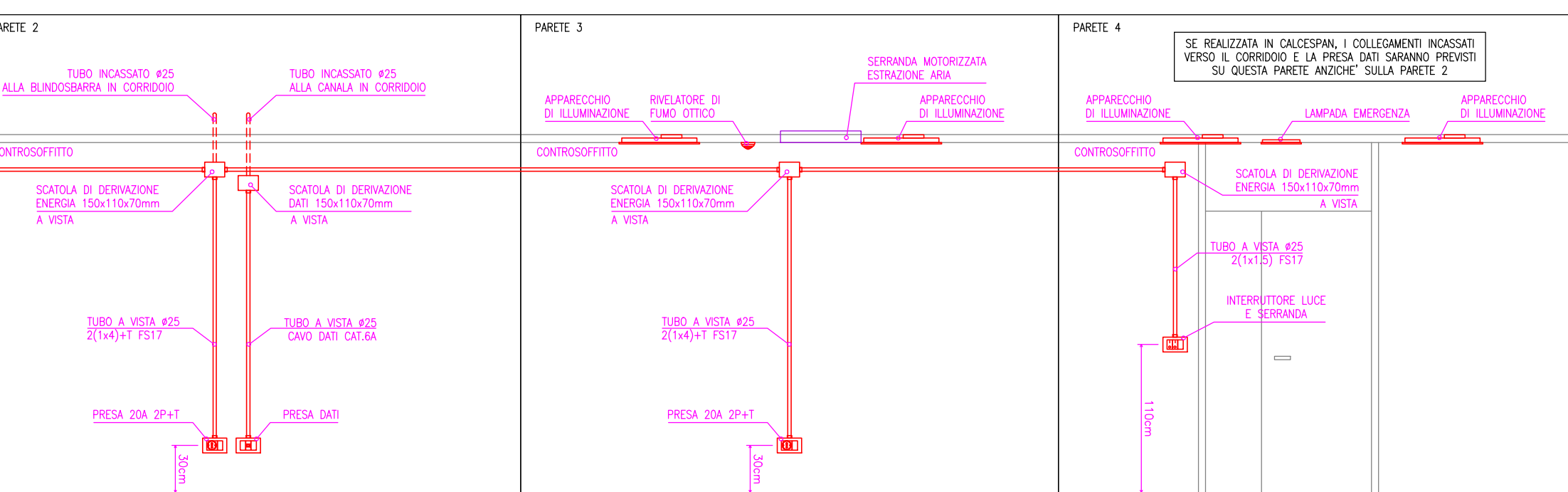
LEGENDA SIMBOLI			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO		CONDUTTORIA ASCENDENTE/DISCENDENTE
	PRESA ENERGIA		SCATOLA DI DERIVAZIONE
	TORRETTA A SCOMPARSA		NODO DI TERRA PRINCIPALE
	QUADRO PRESE		BLINDOBARRA
	SERRANDA MOTORIZZATA CON CONTATTO DI STATO 3G2.5+2x1.5mm²		POMPA SOLLIEVAMENTO
	ALIMENTAZIONE DIRETTA		ESCLUSO DAL PROGETTO



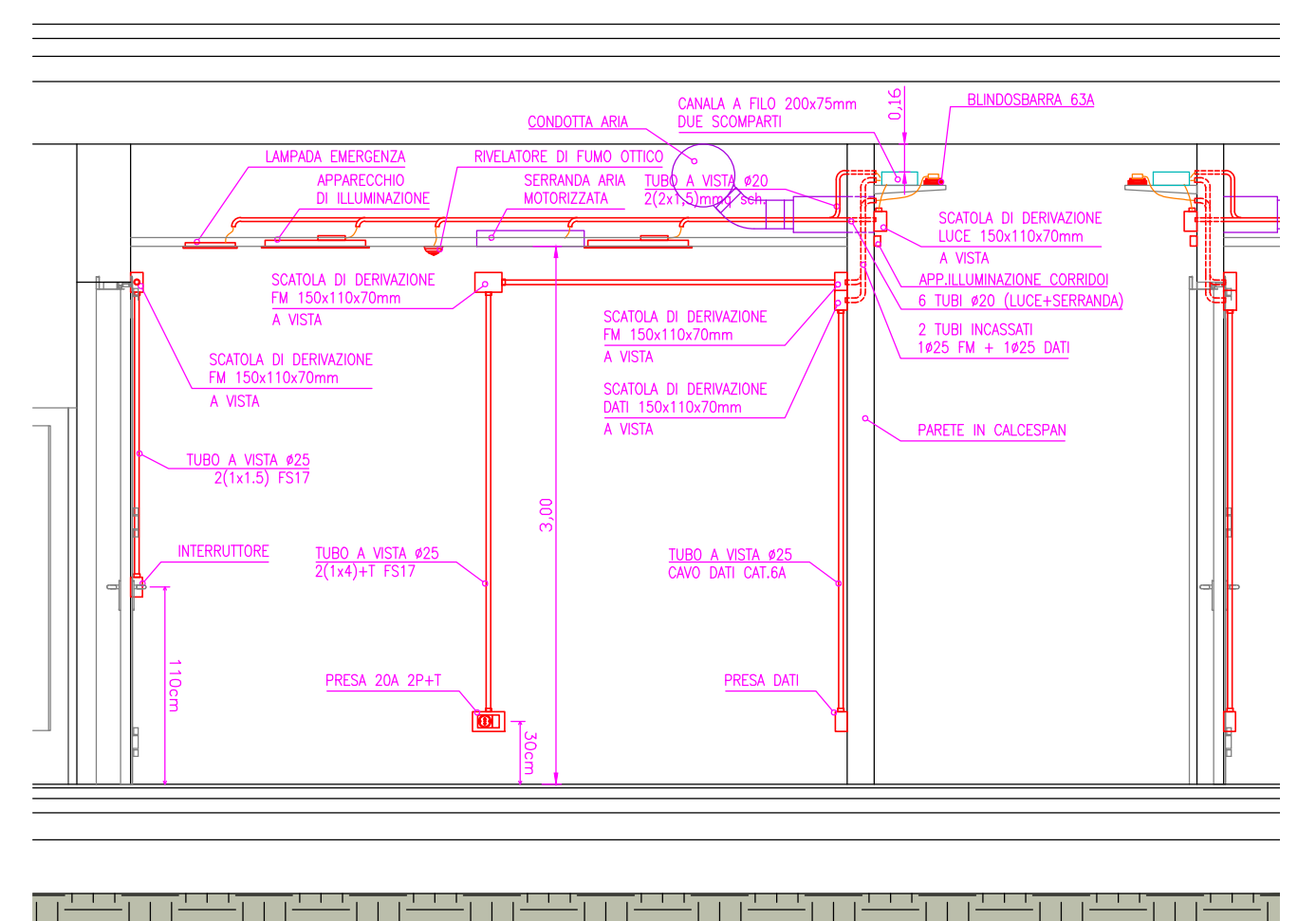
SVILUPPO PARETI IMPIANTO SPOGLIATOIO ATLETI TIPO - SCALA 1:40



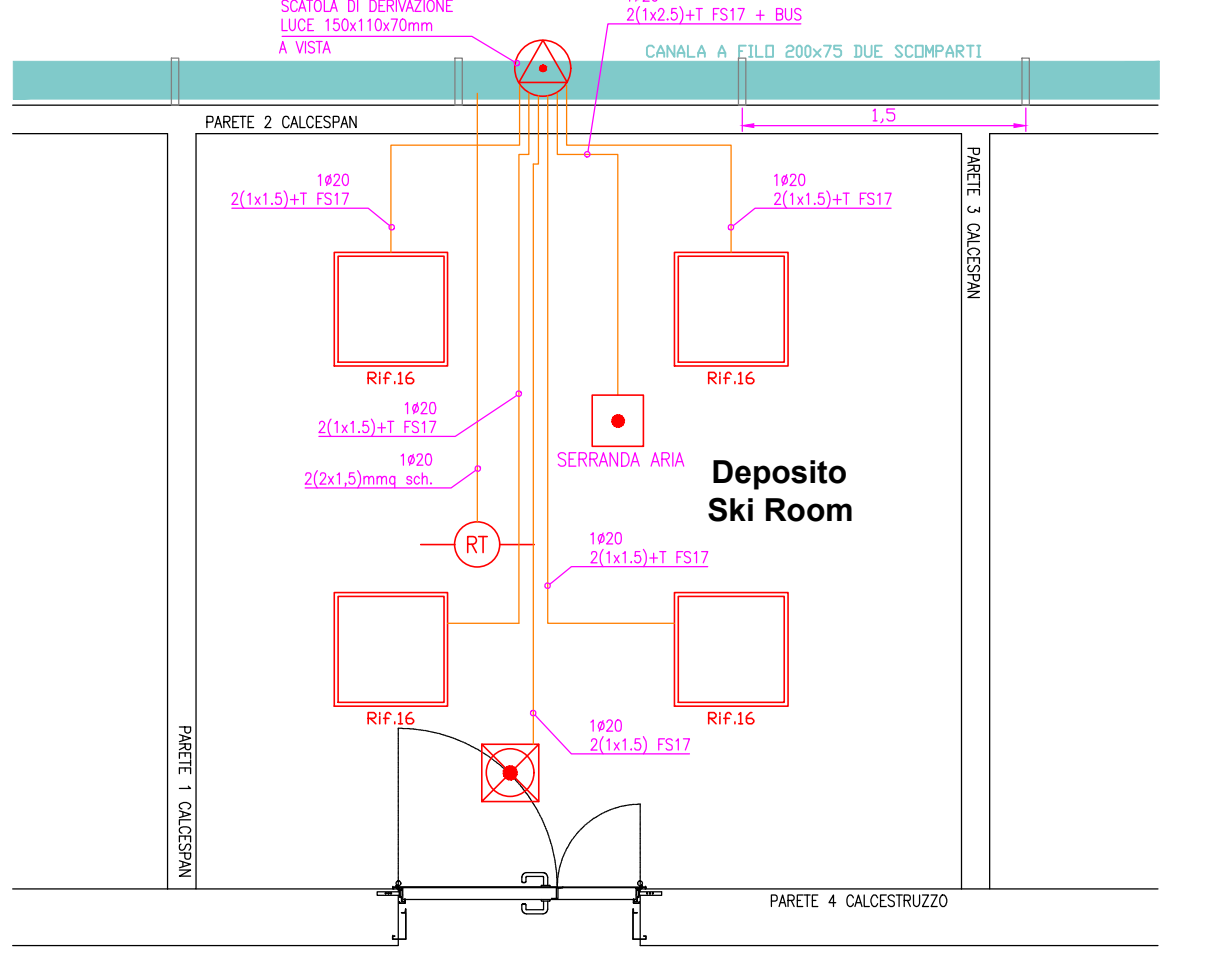
SVILUPPO PARETI IMPIANTO SKIROOM TIPO - SCALA 1:40



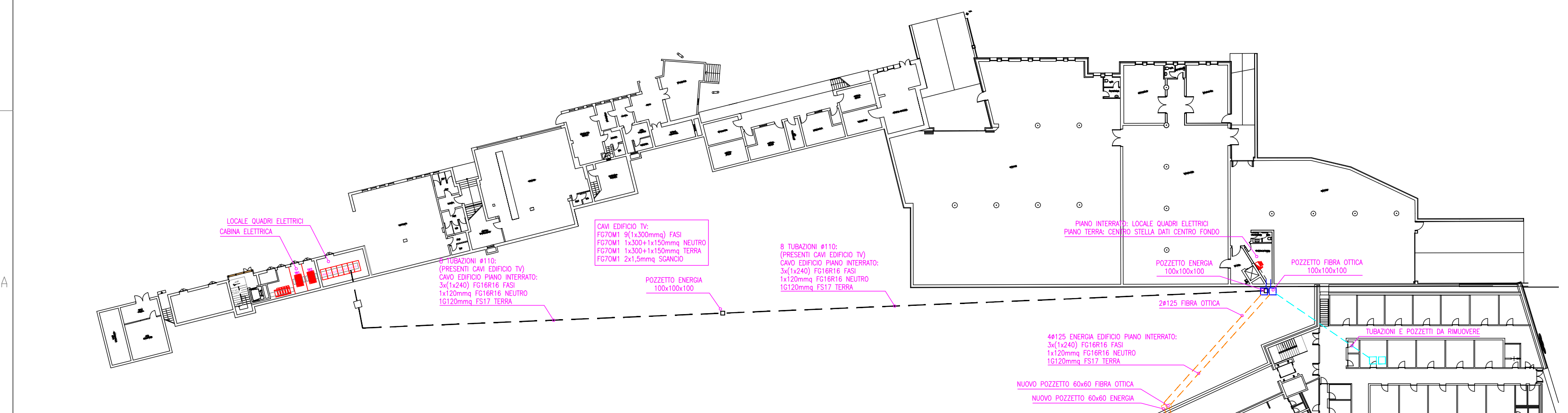
IMPIANTO ELETTRICO IN SEZIONE SKIROOM TIPO - SCALA 1:40



DISTRIBUZIONE SOPRA CONTROSOFFITTO SKIROOM TIPO - SCALA 1:40



DISTRIBUZIONE ELETTRICA ESISTENTE - SCALA 1:500



**PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**  
**AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE**  
SERVIZIO OPERE CIVILI  
UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

**COMUNE DI TESERO**  
LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE

**Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero**  
Unità funzionale UF1.A

FASE PROGETTO:  
CATEGORIA:  
TITOLO TAVOLA:

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**IMPIANTI**  
**Impianti elettrici**  
**Tavola impianto forza motrice**

C. SP. E-90/000	C. SOC. 5360	1:75	FASE PROGETTO: E	TIPO ELAB. T	CATEGORIA: 331	PART. D'OPERA: UF1.A	N° PROJ. 002	REVISIONE:
PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Marco GIOVANAZZI		PROGETTO STRUTTURE E ANTICENNIO: ing. Marco SONTACCHI		Visto IL DIRETTORE DELL'UFFICIO: arch. Silvano TOMASELLI				
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI: ing. Renato COSER		PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI: ing. Giovanni BETTI		Visto IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO: ing. Gabriele DEVIGILI				
CSP: ing. Piero MATTIOLI		RELAZIONE GEOLOGICA: geol. Mirko DEMOZZI		RELAZIONE ACUSTICA: ing. Matteo AGOSTINI				
NOME FILE: S360-ET331-2		DATA REDAZIONE: Febbraio 2023						