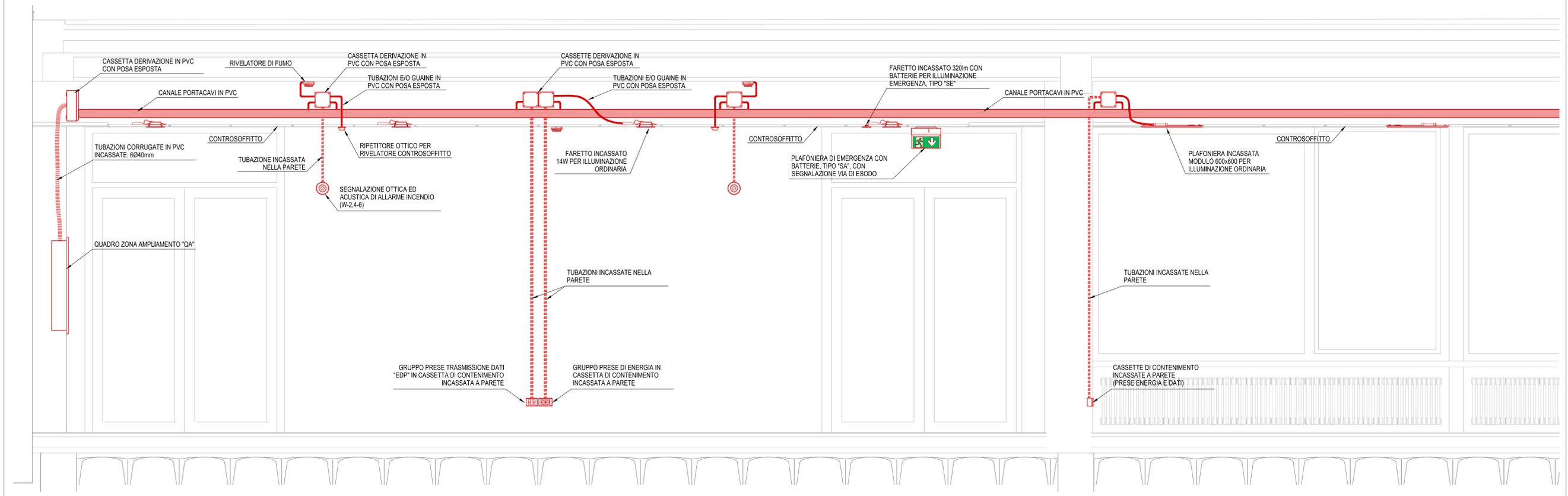
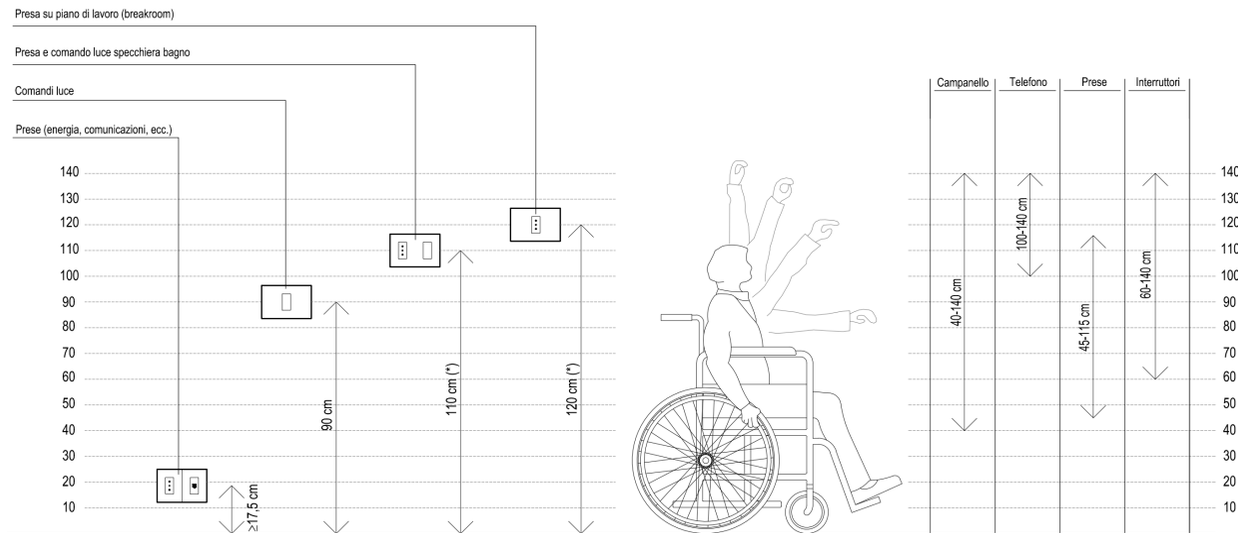


A ESEMPIO INSTALLAZIONE APPARECCHIATURE ELETTRICHE: SEZIONE "A"
 SCALA IE.TAV.02 1:20

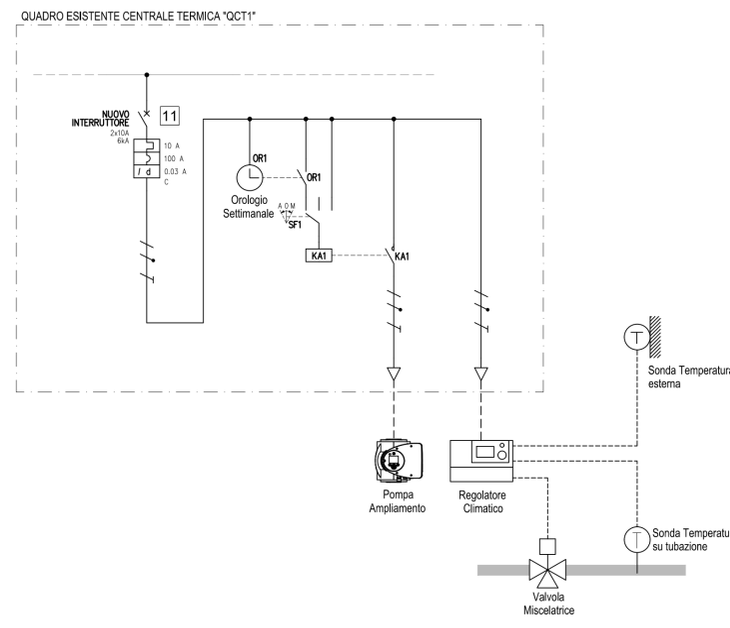


ALTEZZE MINIME DI INSTALLAZIONE
 SCALA: NON IN SCALA



* Nei locali in cui è richiesto l'abbattimento delle barriere architettoniche, l'altezza deve essere 90 cm. da terra (D.P.R. 394 del 27/4/78 e legge 118 del 3/3/71) o quelle prescritte dal DM 236 del 14/6/89. Vedere le indicazioni delle altezze raccomandate poste a fianco.

1 MODIFICHE QUADRO ESISTENTE CENTRALE TERMICA
 SCALA IE.TAV.02 NON IN SCALA



COMUNE DI CASTAGNETO CARDUCCI

AMPLIAMENTO DELLA EX SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN FRAZ. DONORATICO, PIAZZALE EUROPA

CODICE ELABORATO

PROGETTO ESECUTIVO

IE.11.TAV.03

ELABORATO:
STATO DI PROGETTO
 SEZIONE E ALTEZZE INSTALLAZIONE
 IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI



Elaborati descrittivi	ED	Responsabile della Commessa:	Ing. Bruno PERSICHELLI
Stato attuale	SA	Responsabile dell'Attività:	Ing. Andrea DI LUPO
Sistemazioni esterne	SE	Resp. prevenzione incendi:	Ing. Antonfranco PASQUALE
Progetto Architettonico	AR	Tecnico Competente in Acustica:	Dott. Luca Nencini
Progetto Strutturale	PS	Collaboratori:	Ing. Riccardo BONSANTI Ing. Anna BUTTA Ing. Francesco PARRI Ing. Davide BORDO P.I. Enrico PUGLIESE P.I. Federico ROCCHI
Acustica	AC		
Prevenzione Incendi	PI		
Impianto Idrico Sanitario	ID		
Impianti Termomeccanici	IM		
Impianto Antincendio	IA		
Impianti Elettrici e Speciali	IE		
CODE	SCALA 1:100	REV. DATA	OGGETTO
	DATA 10/01/2022	0 10/01/2022	EMISSIONE
Nome FILE			REDDATO
PE-IE_TAV_03.dwg			BP
			APPROVATO

