

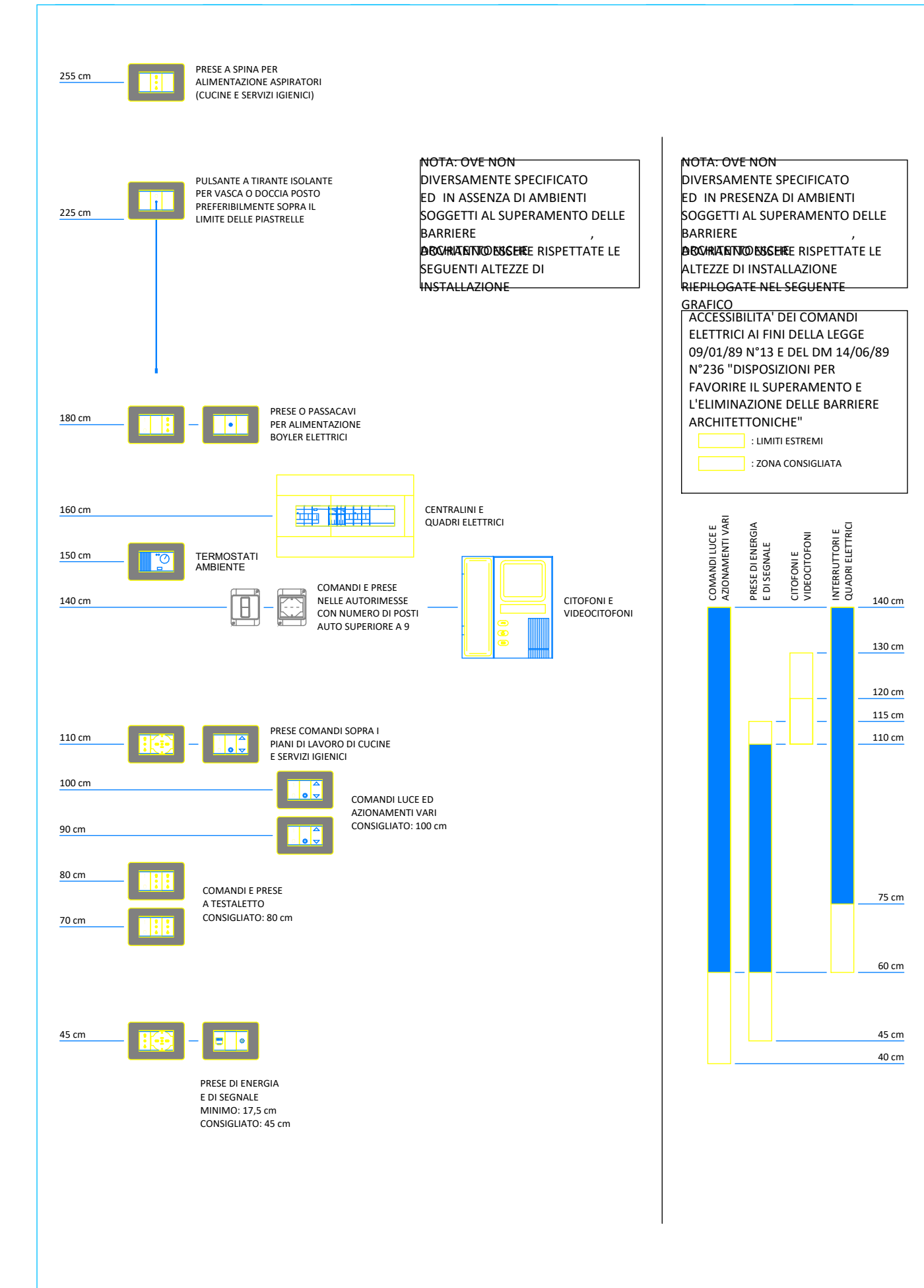
0_EDB_PT-FM

1 : 50

LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI FORZA MOTRICE, TRASMISSIONE DATI, TVCC

	n. prese tipo universale (UNEL) 10/16A e bipasso, grado di protezione IP40 Rosso: alimentazione ups Blu: alimentazione normale		Pulsante di annullo chiamata in esecuzione da incasso, grado di protezione IP40
	n. prese trasmissione dati RJ45, grado di protezione IP40		Lampada a 5 campi per chiamata in esecuzione da incasso, grado di protezione IP40
	Predisposizione Telecamera Dome, da interni, 4K(8MP), 2.8mm, WDR(120dB), POE, Mod. FLEXIDOME indoor 5100i o similare		Pulsante di chiamata a tirante in esecuzione da incasso, grado di protezione IP40

QUOTE INSTALLATIVE CONSIGLIATE PER LE APPARECCHIATURE (SCALA 1:10)



DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REVISIONE N.

PROGETTISTA

ENERGO s.r.l.
 Via Guido Rossa 29
 Ponte San Nicolò
 35020 (PD)
 Tel. +39 049 8961072

PROGETTISTA

PROGETTISTA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA
 SEZIONE A ARCHITETTO DENIS ZUIN N° 4762

DATA	07-11-2025	TITOLO	PROGETTO ESECUTIVO PER IL COMPLETAMENTO DEL RESTAURO DEL FABBRICATO UFFICIO DAZI E DIREZIONE E TRIPPERIE - PRIMO STRALCIO
SCALA	Come indicato		
RIF. COMMESSA	24100		
STATO	Progetto esecutivo		Via Alvise Cornaro n. 1 PADOVA (PD)
APPROVATO DA	DZ		COMMITTENTE COMUNE DI PADOVA
DISEGNATO DA	SZ		

NOTA
Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. Sono vietati la riproduzione e l'extrapolazione di parti senza la presenza di una autorizzazione scritta.

LABORATO

O.EL_TAV.05

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 Impianto forza motrice e speciali - pianta piano terra

FORMATO A0
 NOME FILE APPR_103_ESE_O.EL_TAV.05_rev00