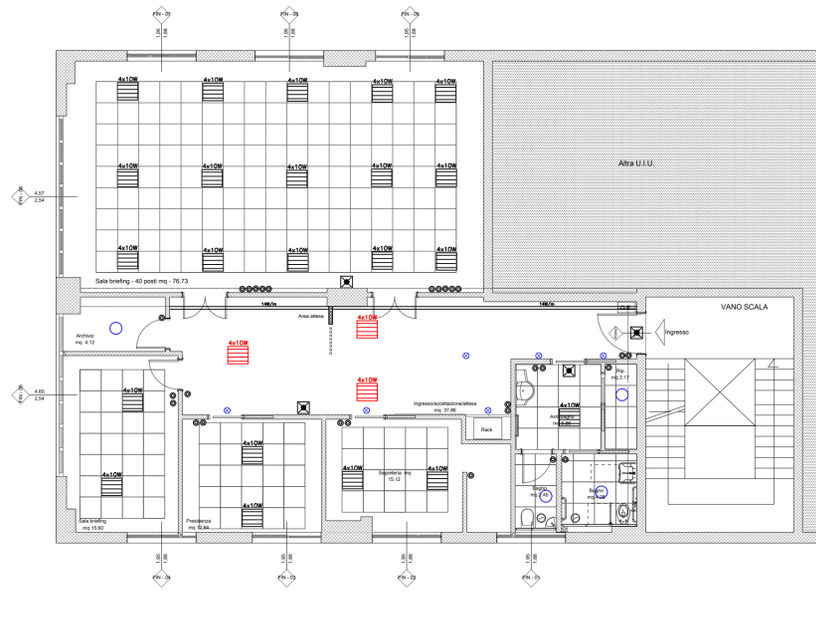
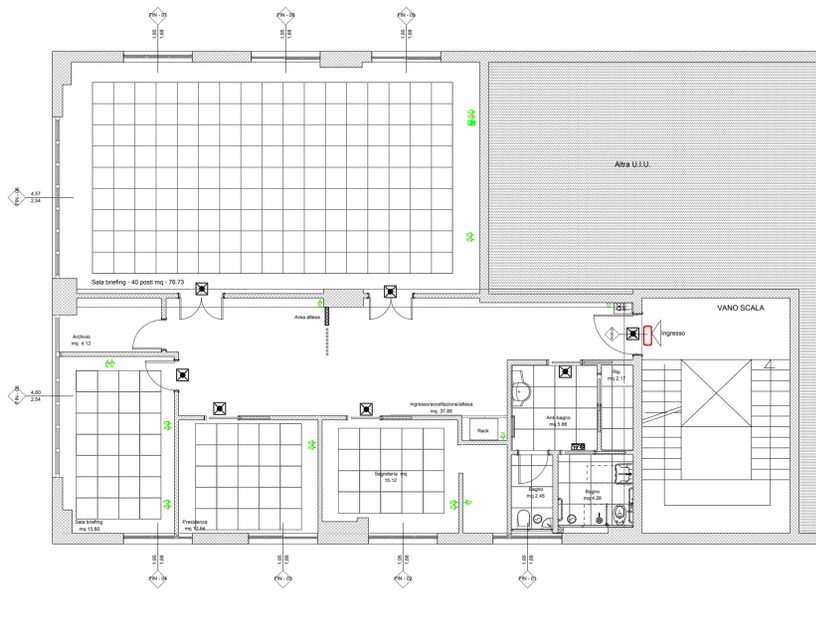


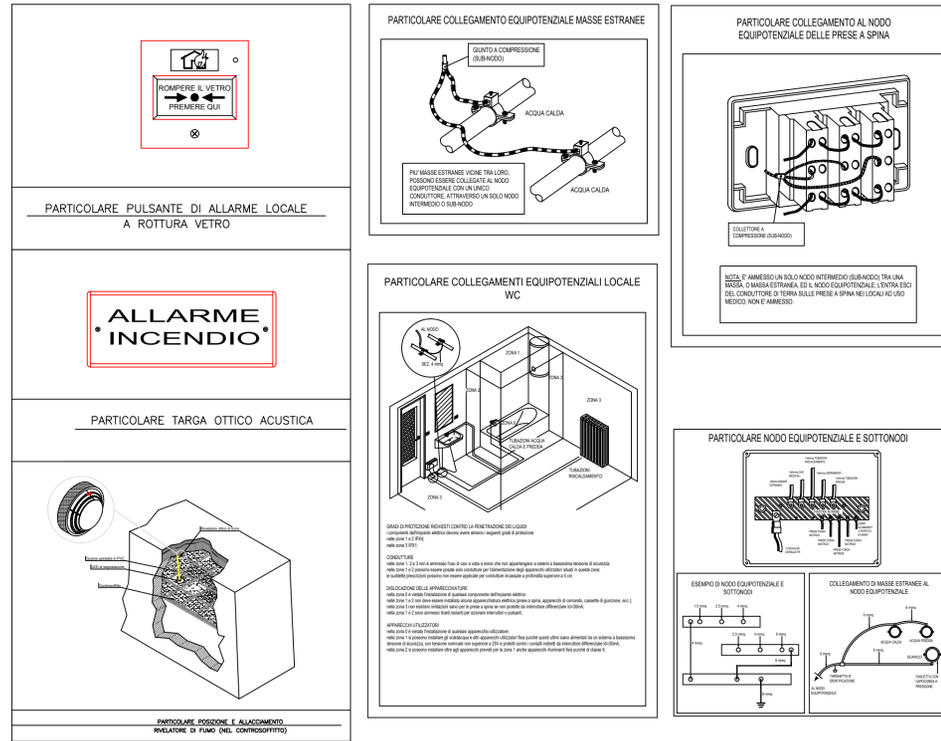
PROGETTO IMPIANTO LINEA LUCI



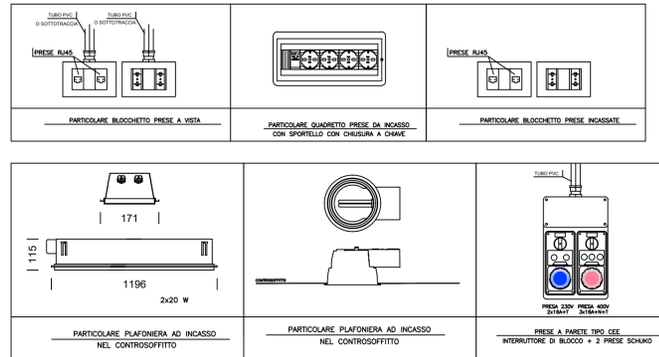
PROGETTO IMPIANTO LINEA DATI



* Nei locali in cui e' richiesto l'abbattimento delle barriere architettoniche, l'altezza deve essere 90 cm. da terra (D.P.R. 384 del 27/4/78) e legge 118 del 3/3/71) o quelle prescritte dal DM 236 del 14/6/89. Le quote sono da ritenersi indicative. Per le altezze minime vedere le Norme CEI.



LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI			
	Interruttore unipolare		Interruttore bipolare
	pozzetto di con dispersore		pulsante
	Corpo illuminante a led 50w		plafoniera stagna a led 40 w
	Apparecchio di illuminazione di emergenza		plafoniera a soffitto led 40 w
	Corpo illuminante con quattro lampade led 4x10 W		plafoniera led incasso controsoffitto
	Presse 10/16 A UNEL		SCATOLA DI DERIVAZIONE (100x100x50)
	Avvisatore acustico		SCATOLA DI DERIVAZIONE (150x110x70)
	Antenna		SCATOLA DI DERIVAZIONE (190x140x70)
	Dispersore di terra		PRESA 230V 10/16A 2P+T + INT. MGT 10 A
	Scatola di derivazione		PRESA 230V 10/16A 2P+T
	Pulsante sgancio di emergenza		LAMPADA DI EMERGENZA
	Quadro Elettrico Generale		LAMPADA DI EMERGENZA (SEMPRE ACCESA)
	Pulsante di emergenza		LAMPADA DI EMERGENZA (ALOGENA)
	Tubazione a vista Tubazione incassata o controsoff.		PUNTO LUCE A SOFFITTO
	Armadio Rack Centrale allarme incendio		SALVAMOTORE PER AEROTERMI
	prese TV		FARETTO DA INCASSO LED 2x20W (BUSSOLE)
	Prese Dati RJ45		PULSANTE A TIRANTE
	Rilevatore ottico di fumo		PANNELLO PRESE CEE
	Scatola di connessione terminale linea luci		PULSANTE DI SGANCIO DI EMERGENZA
	Scatola di connessione terminale linea prese		GRUPPO CHIAMATA D'EMERGENZA WCH
	Scatola di connessione terminale linea illuminazione emergenza		RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	Scatola di connessione terminale linea rilevatori incendio		RIVEL. OTTICO DI FUMO TERMOVELOCIMETRICO
	Pannello ottico acustico evacuazione in caso di incendio		TERMO ARREDO ELETTRICO
	Modulo pilota sistema antincendio		TAPPARELLE ELETTRICHE



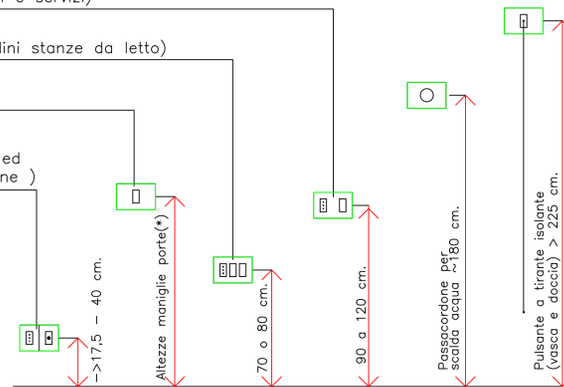
QUOTE D'INSTALLAZIONE PER PRESE E COMANDI

Presse e comando luce (specchi e servizi)

Presse e comandi luce (comodini stanze da letto)

Comandi luce

Presse (di corrente, telefono, TV ed eventuali cassette di derivazione)



COMUNE DI POTENZA (PZ)

COMMITTENTE Ordine dei Farmacisti della Provincia di Potenza C.F./P.IVA 80004700763 ordinefarmacistipz@pec.fofi.it	UBICAZIONE Via della Chimica, 61- 85100 POTENZA						
OGGETTO Intervento di manutenzione straordinaria finalizzato all'esecuzione delle opere necessarie alla realizzazione della nuova sede dell'Ordine professionale. Unità immobiliare censita al N.C.E.U. del Comune al Fg. 50 p.lia 1395 sub. 25							
PROGETTO ESECUTIVO							
PROGETTISTA ARCH. PAOLA DARAI	STUDIO TECNICO DARAI ARCHITETTURA E INGEGNERIA Servizi di architettura e Ingegneria Via Cesare Battisti, 11 85100 - Potenza (PZ) Tel./Fax. 0971.284143 servizi@studiodaraio.com www.studiodaraio.it						
OGGETTO DELL' ELABORATO LINEA LUCI E LINEA DATI							
DATA 07.2023	SCALA DI RAPPRESENTAZIONE 1:100						
AGGIORNAMENTI <table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>07.2023</td> <td>EMISSIONE PER VALIDAZIONE DEL RUP</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	NOTE	00	07.2023	EMISSIONE PER VALIDAZIONE DEL RUP	Tav. e.IM.ELE_02
REV.	DATA	NOTE					
00	07.2023	EMISSIONE PER VALIDAZIONE DEL RUP					