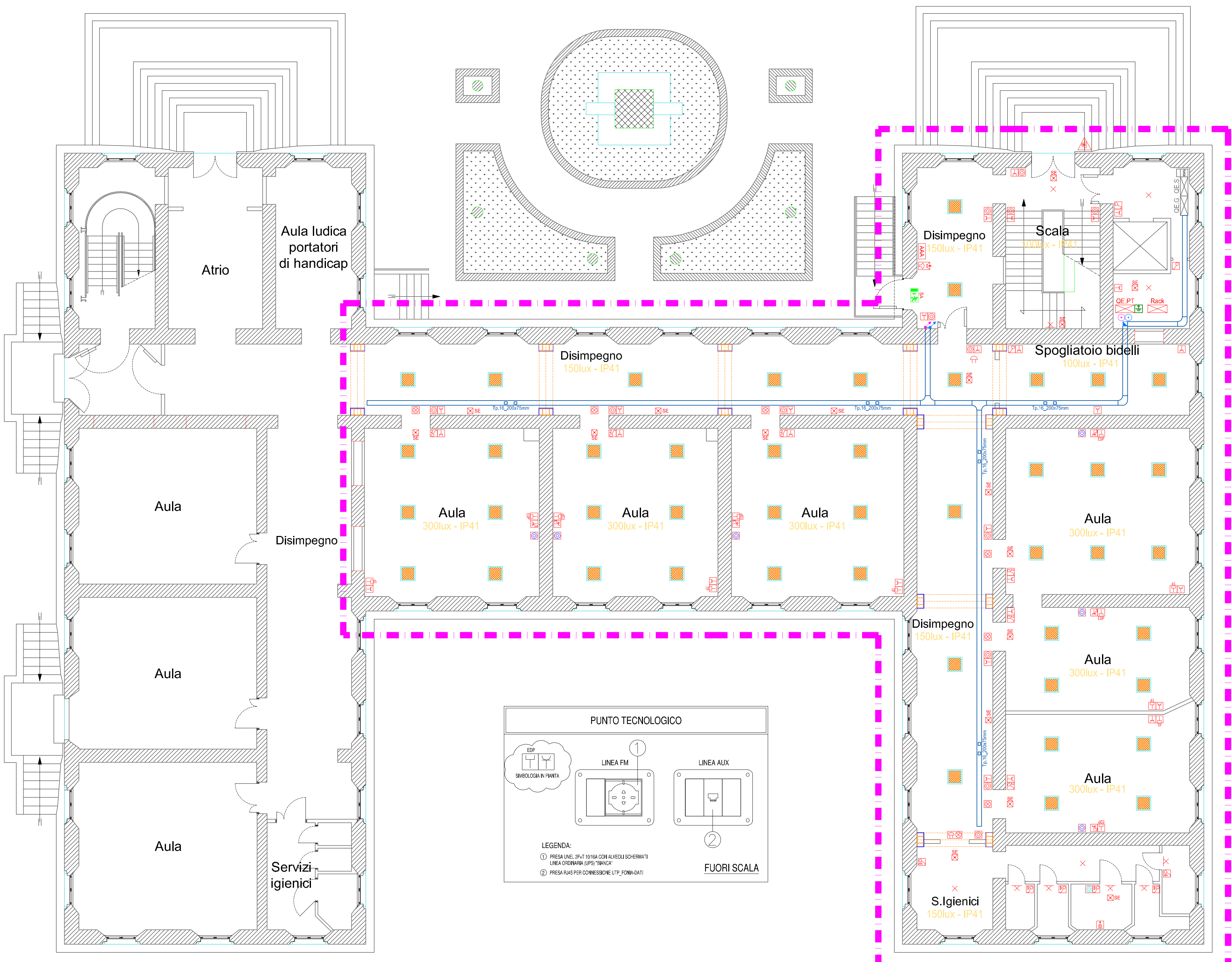


PIANTA PIANO SEMINTERRATO



PIANTA PIANO TERRA

AREA OGGETTO D'INTERVENTO



CITTA' DI GROTTAMMARE
(Provincia di Ascoli Piceno)

Via Matteotti, 69 - Tel. 0735 739218 - comune.grottamare.protocollo@emahar.it
Area Gestione del Patrimonio - Responsabile Arch. Liliana Ruffini

**MESSA IN SICUREZZA CONTRO IL RISCHIO SISMICO:
RIFACIMENTO SOLAI SCUOLA "G. SPERANZA"**

Progetto Definitivo - Esecutivo

Stato di Progetto

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
(art.24 co.2 lett. b e art. 26 co.1 lett. g del D.P.R. 05.10.2010, n.207 e ss.mm.ii.)

Tav. 5.a
Impianto elettrico
NOVEMBRE 2019

Responsabile del progetto
Arch. Bernardino Novelli

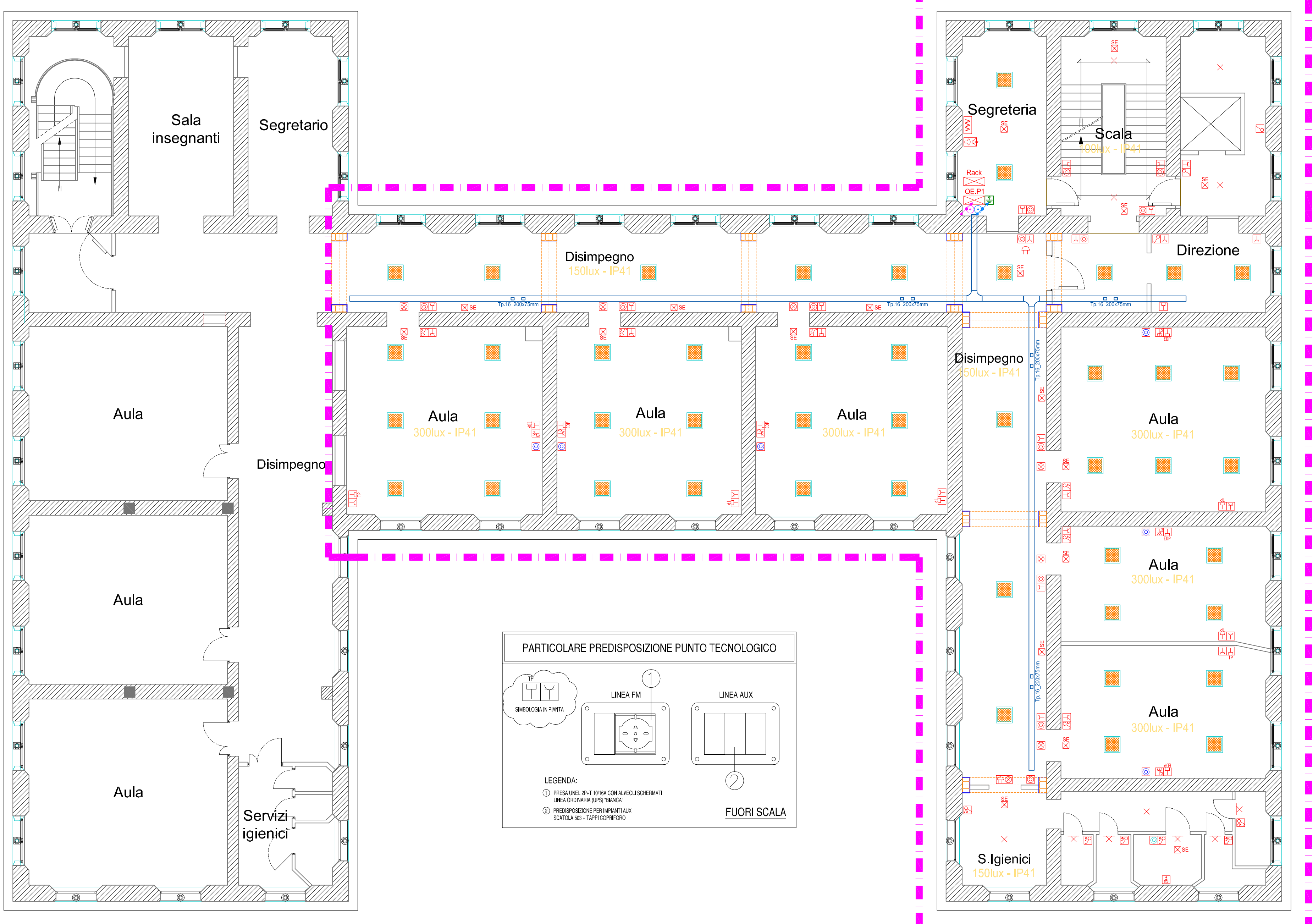
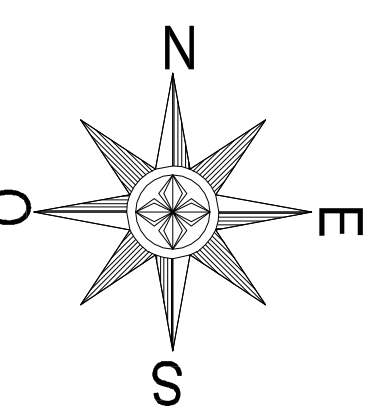
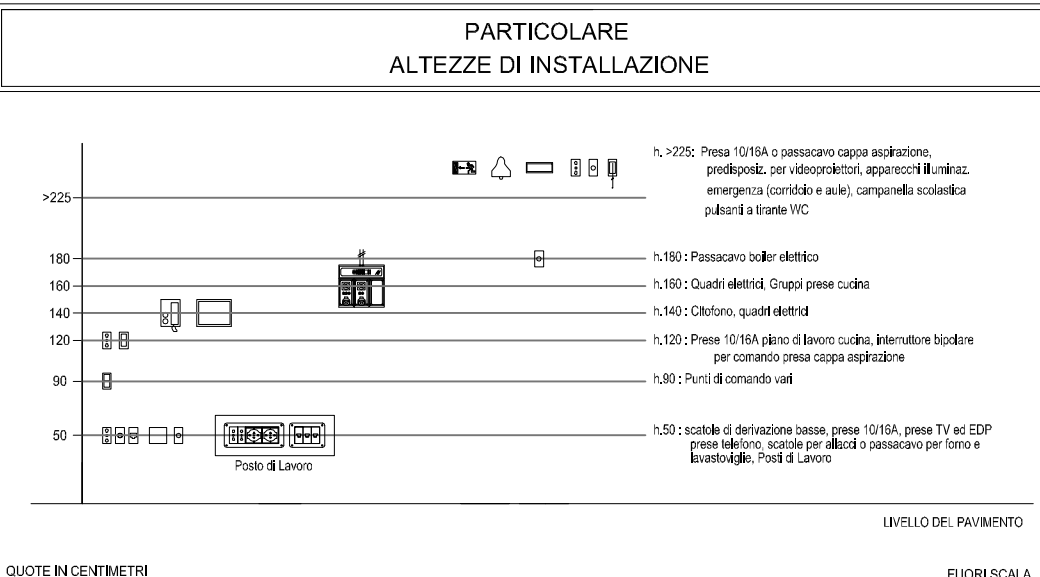
Responsabile del Procedimento
Arch. Liliana Ruffini

Supporto al progetto impiantistico
Ing. Cesare Ascani

Collaboratori:
Geom. Sante Cocci
Geom. Stefania Pulcini
Geom. Rosa Benassati

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico esistente o non oggetto di intervento - Q.E.S. Quadro elettrico sottostazione - Q.E.M. Quadro elettrico mensa - Q.E.G. Quadro elettrico generale - Q.E.A.C. Quadro elettrico ascensori
	Quadro elettrico con gruppo di protezione IP idoneo alla zona di installazione - Q.E.P.T. Quadro elettrico piano terra - Q.E.P.1 Quadro elettrico piano primo - F.R. Quadro di distribuzione impianti speciali
	Contatore di energia esistente posizionato da ente fornitore
	LED panel IP20 3500lm
	Interruttore unipolare da inserire sulla scatola portafuochi
	Rilevatore di presenza da inserire in scatola portafuochi
	Pulsante unipolare da inserire su scatola portafuochi
	Pulsante a tirante per allarme vc disabili da inserire su scatola portafuochi
	Punto luce a soffitto
	Punto luce a muro
	Gruppo autonomo di emergenza (S.E.) 1h-6-24W
	Lampada d'emergenza a bandiera con caratteristiche indicate in planimetria
	Presse per impianti tecnologici - T.P. Telefono - T.V. Televisione - EDP. Dati - P.P. Predisposizione
	Presse 10/16A da inserire su scatole portafuochi con alevoli di protezione
	Scatole portafuochi
	Campanella
	Predisposizione
	Reset allarme VCI disabili
	Pulsante chiamato da aula
	Pulsante chiamato con targa portatore
	Display dotato di segnalatore acustico per chiamato da aula
	Pannello avvisatore per allarme da bagno
	Pulsante di sgancio d'emergenza con lampada presenza rete
	Videofonone / telefono da interno / esterno
	Nodo ausiliatore da inserire all'interno-esterno del quadro Q.E. / Alaccio esp.
	Cassetta di derivazione/compressione a incasso per distribuzione elettrica / speciali
	Cassetta di derivazione/compressione a vista per distribuzione elettrica / speciali
	Pozzetto per distribuzione elettrica / speciali
	Indicazione sulla distanza del canale/cassetta per distribuzione elettrica / speciali
	Indicazione sulla distanza tubazione per distribuzione elettrica / speciali
	Canale metallico con setto separatore all'interno per distribuzione elettrica / speciali
	Tubazione in PVC incassata in materiale isolante per distribuzione elettrica / speciali

POSA	DESCRIZIONE
Tp.3	Cavi senza guaina in tubi protettivi ordinati posti su o distanti dal parete
Tp.5	Cavi senza guaina in tubi protettivi ordinati annessi nella muratura
Tp.13	Cavi multipolari unipolari con guaina, con o senza armatura e cavi con isolamento vinilico - su passerelle perforate
Tp.81	Cavi unipolari e multipolari in tubi protettivi ordinati in cunicoli intesi



PIANTA PIANO PRIMO