

Oggetto	CPT Lugano-Trevano	Oggetto N°	E2160	File N°	nnn	Piano N°	nnn
Nome Piano	PIANO ARCHITETTONICO	Mappale	342	Varianti			
Nome File	Elmnti_pp_rl_ppp_mn_ssa_rmn_rl_v.dwg	Formato		Settore		Scala	
Disegnato	Nome Cognome	Data	giorno mese anno	00	00	000	nn.nn.nnnn
Approvato	Nome Cognome	Data	giorno mese anno				v
Specialista	EL - ELETTRICO	File N°	EL.001	Piano N°	EL.001		
Nome Piano	INSTALLAZIONE CSU + CF	Data	04.12.2020	Modifica			3
Nome File	EL_2160_PL_F03_00_100_32_3	Disegnato	Danielli Manuel	Scala	1:100	Dim.	147 x 60
Nome Studio	SCHERLER smart swiss engineering						

**SCHERLER**  
 smart swiss engineering

Via Vergio 8  
 CH-6932 Lugano-Breganzona  
 Tel +41 91 973 30 60  
 lugano@scherler.swiss  
 www.scherler.swiss

Legenda

N°	Dis.	Data	Correzioni
n	ii	nn-rr-cccc	descrizione modifica

**Legenda generale**

- Condotte in soffitto/soffitto
- Condotte a pavimento
- Condotte in doppio pavimento
- Condotte in doppio soffitto
- Condotte in parete
- Cavi in canale
- Colonna montante EL (CME)
- Pipetta per getto
- Proteggicavo (Tufica)
- Allacciamento elettrico
- Canale portacavi
- Canale a pavimento
- Pozzetto a pavimento con prese
- Condotte da verso pavimento nella stesso piano
- Condotte verso il basso
- Condotte passante
- Connessione cavo su scatola.
- Connessione cavo su scatola.
- Scatola di derivazione (epiciclo) da traliccio manovrabile
- Scatola a parete/soffitto NAP
- Scatola a parete/soffitto AP
- Scatola a canale AP
- Linea di gruppo a GP/CS o distributore
- Q=Quadro EL (DP/CS)
- DI= Distributore Intermedio
- QM= Quadro MultiMediale
- CUC= Rack CUC 19"

**Dimensione dei tubi in sistema misto**

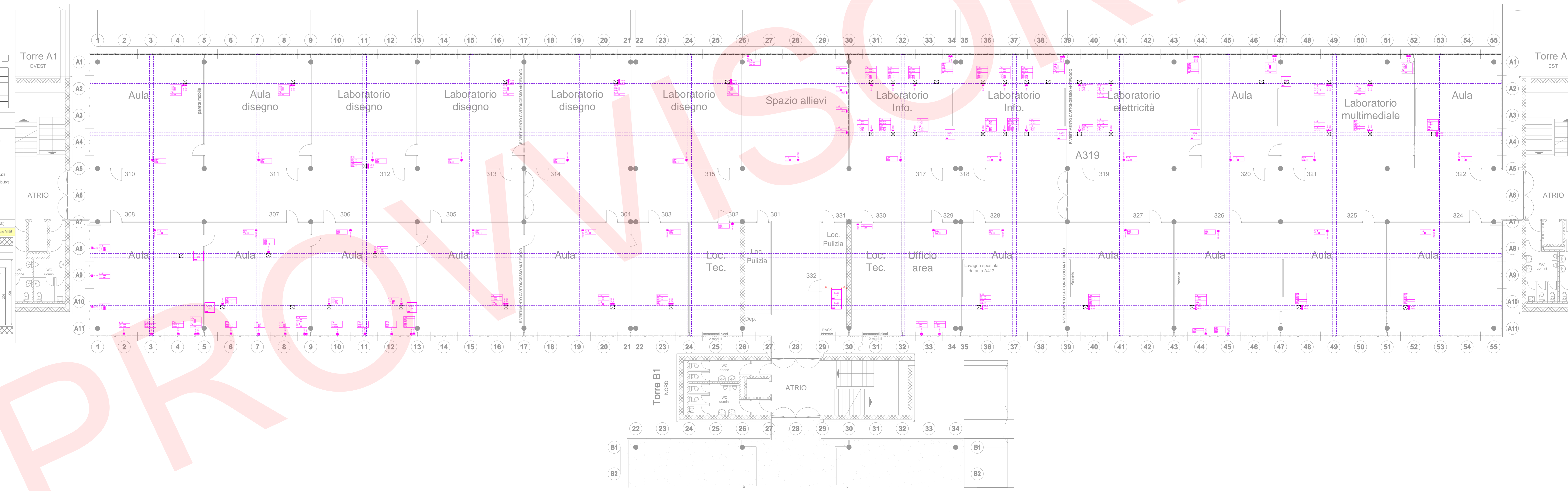
Le tubazioni AP sono disegnate in modo rettilineo, la posa è in funzione delle esigenze (AP= Installazione apparato o lavatore / NAP= Installazione non apparato o INC)

Tubi non marcati sono di dimensione nominale M20

- Corrente forte / trifase/linea
- Imp. BUS (3x0)
- Terra / Equipot. / Parafulmine
- Sonora / Clorofila
- Telesono / All. emergenza
- Altoparlanti / Audio-video
- Impianto antirumore
- Impianti di sicurezza / scasso
- Imp. chiamata pazienti
- CUC (Cabaggio Unit. Comunicazioni)
- Canali portacavi
- Canali di installazione
- Canali a pavimento
- Canali a pavimento (alloggi)

- TMRJ45 → RETE AC
- TMRJ45 → RETE TEST
- COLONNE A STANTUFFO DA PLAFONE A PAVIMENTO
- TORRETTE A PAVIMENTO ESISTENTI
- CANALE A PLAFONE LARGHEZZA:300MM
- CANALE A PAVIMENTO ESISTENTE LARGHEZZA:300MM

# TERZO PIANO



PRR

ARRIO