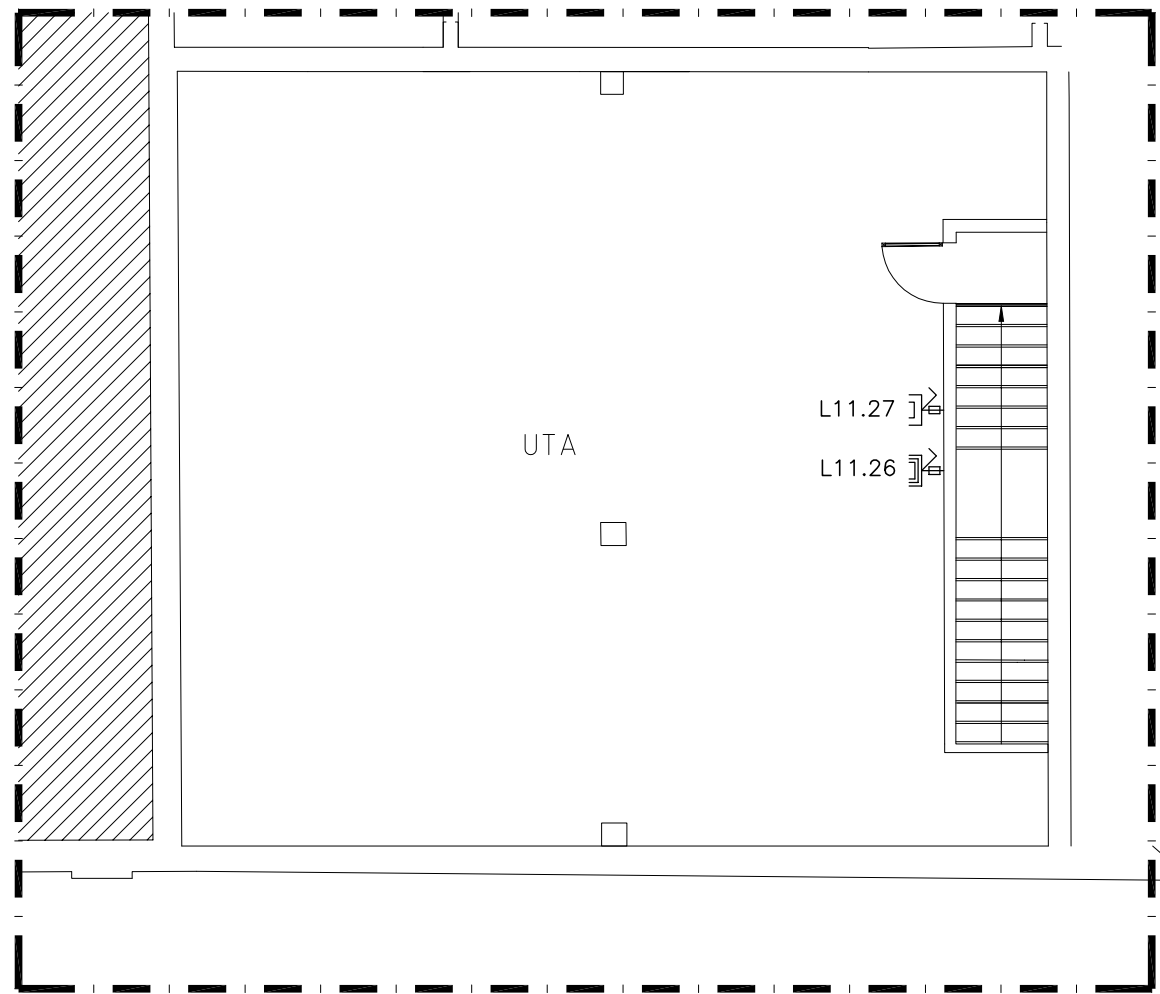
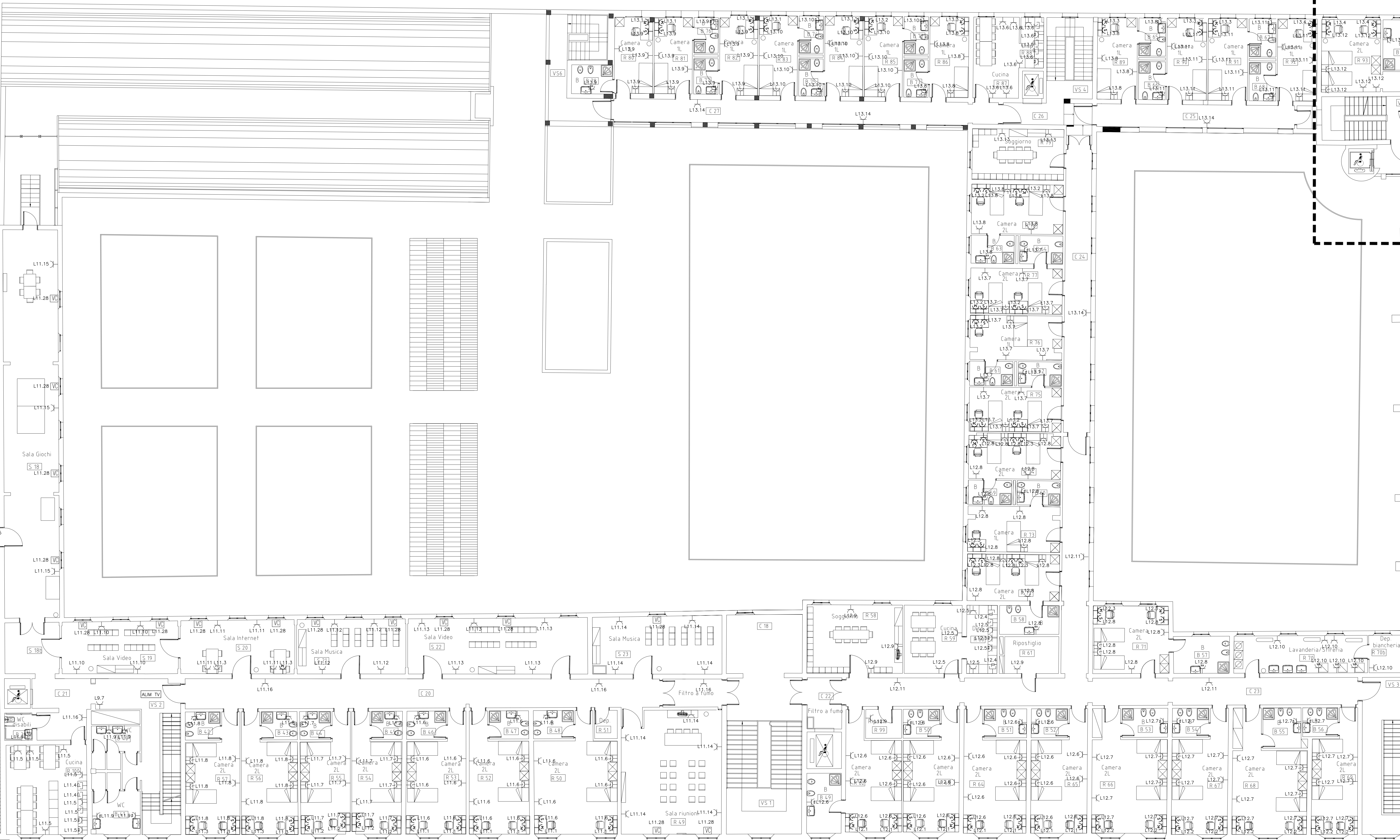


QUADRO	SIGA	LINEA	CONDUTTORI	DORSALE	CONDUTTORE	CONDUTTORI	DERIVAZIONE	CONDUTTORE
Q11	-	QUADRO PIANO PRIMO LATO EST						
LINEA F.M.	11.1	PRESE PC R50/R52/R53	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.2	PRESE PC R54/R55	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.3	PRESE PC R56/R57/S20	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.4	PRESA PASTRA ELETTRICA R100	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x4+PE4	NO7Y-K
	11.5	PRESE CUCINA R100	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.6	PRESE R50/R52/R53 R46/R47/R48	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.7	PRESE R54/R55 R44/R45	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.8	PRESE R56/R57 R42/R43	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.9	PRESE SERVIZI R39/R40/R41	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.10	PRESE SALA VIDEO S19	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.11	PRESE SALA INTERNET S20	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.12	PRESE SALA MUSICA S21	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.13	PRESE SALA VIDEO S22	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.14	PRESE SALA MUSICA/SALA RIUNIONE S23/S24/S25	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.15	PRESE SALA DUCHI S18	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.16	PRESE CORRIDOIO C19/C20/C21	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	11.26	PRESE CEE 380V 16A	TUBO CORRUGATO Ø 32	5x2,5 FZ10IR				
	11.27	PRESE CEE 220V 16A	TUBO CORRUGATO Ø 32	5x2,5 FZ10IR				
	11.29	ALIMENTAZIONE VENTILCONVETTORI	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 20	2x1x1,5+PE1,5	NO7Y-K
QUADRO	SIGA	LINEA	CONDUTTORI	DORSALE	CONDUTTORE	CONDUTTORI	DERIVAZIONE	CONDUTTORE
Q12	-	QUADRO PIANO PRIMO LATO OVEST						
LINEA F.M.	12.1	PRESE PC R62/R63/R64/R65	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.2	PRESE PC R66/R67/R68/R69	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.3	PRESE PC R71/R72/R73/R74	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.4	PRESA PASTRA ELETTRICA R59	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x4+PE4	NO7Y-K
	12.5	PRESE R69/R60	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.6	PRESE R62/R63/R64/R65 R49/R50/R51/R52	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.7	PRESE R66/R67/R68/R69 R53/R54/R55/R56	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.8	PRESE R71/R72/R73/R74 R57/R58/R59/R60	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.9	PRESE S003/007/IMP. R56/R61/R69	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.10	PRESE LAVANDERIA R70	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	12.11	PRESE CORRIDOIO C22/C23	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
QUADRO	SIGA	LINEA	CONDUTTORI	DORSALE	CONDUTTORE	CONDUTTORI	DERIVAZIONE	CONDUTTORE
Q13	-	QUADRO PIANO PRIMO LATO OVEST						
LINEA F.M.	13.1	PRESE PC R80/R81/R82/R83/R84	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.2	PRESE PC R75/R76/R77/R78/R85	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.3	PRESE PC R86/R89/R90/R91/R92	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.4	PRESA PASTRA ELETTRICA R87	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x4+PE4	NO7Y-K
	13.6	PRESE R87/R88	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.7	PRESE R75/R76/R77 R81/R82/R84	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.8	PRESE R78/R86/R89 R63/R65/R73	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.9	PRESE R80/R81/R82 R76/R77/R78	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.10	PRESE R83/R84/R85 R72/R74/R75	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.11	PRESE R90/R91/R92 R66/R67/R68	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.13	PRESE SOGGIORNO R79	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.14	PRESE CORRIDOIO C24/C25/C26/C27/C28	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
QUADRO	SIGA	LINEA	CONDUTTORI	DORSALE	CONDUTTORE	CONDUTTORI	DERIVAZIONE	CONDUTTORE
DAL 06	13.4	PRESE PC R93/R94/R95	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	13.12	PRESE R93/R94/R95 R89/R70/R71	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	14.1	PRESE PC R96/R97/R98	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	14.2	PRESE R96/R97/R98 R79/R80/R81	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K
	14.3	PRESE CORRIDOIO C29	TUBO CORRUGATO Ø 32	2x1x4+PE4	NO7Y-K	TUBO CORRUGATO Ø 25	2x1x2,5+PE2,5	NO7Y-K

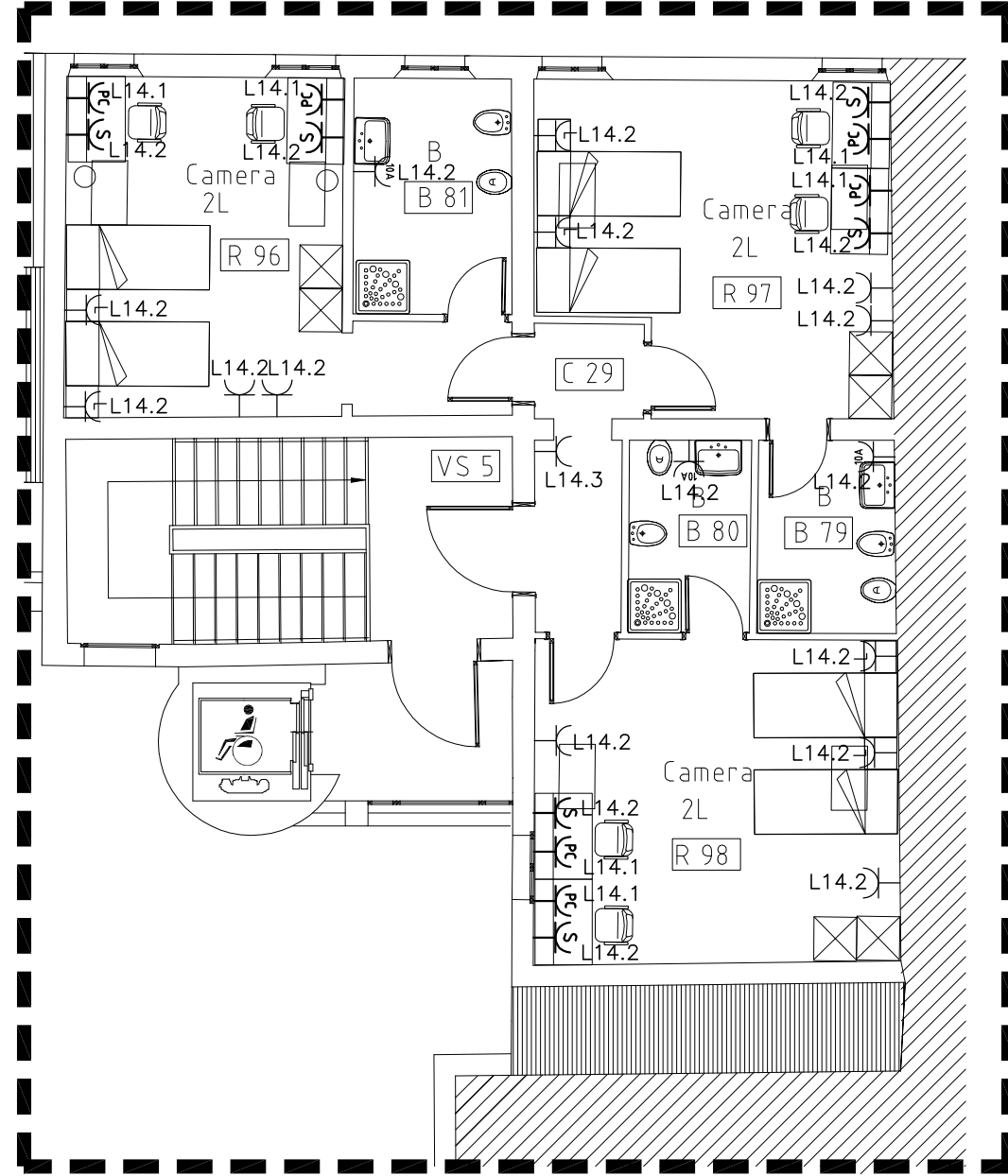


LOCALE TECNICO PIANO SOTTOTETTO - STRALCIO  
SALA 1100



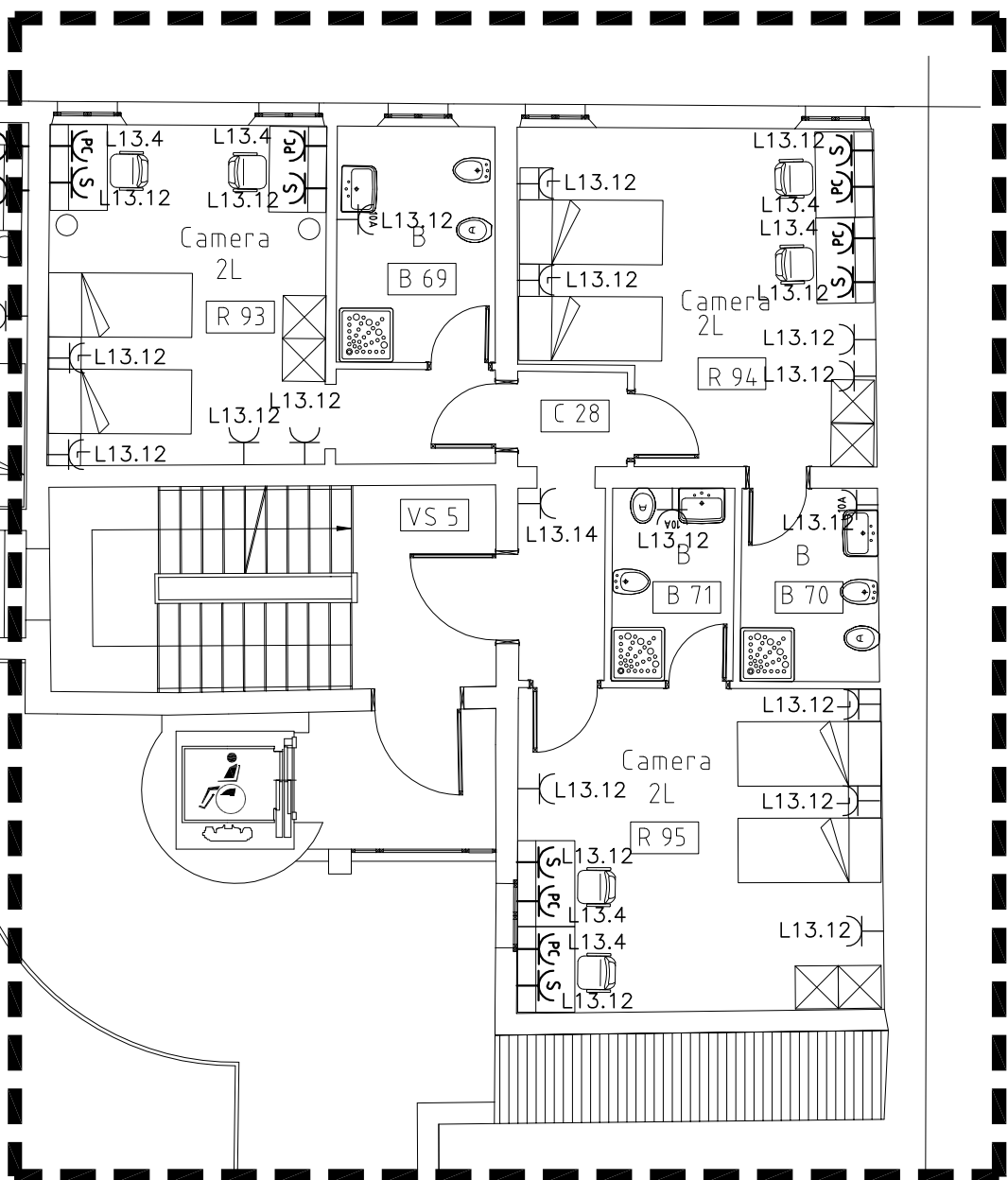
PIANTA PIANO PRIMO  
SALA 1100


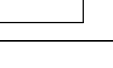


LINEE COLLEGATE AL QUADRO ELETTRICO Q6



PIANTA PIANO SECONDO  
SALA 1100

LINEE COLLEGATE AL QUADRO ELETTRICO Q6



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA		
oggetto	RECUPERO DELL'EX CONVENTO DI S.LUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI	data novembre 2002
agg.	FERRARA, VIA ARIOSTO -- VIA B. TISI DA GARGALO	14/03/2012
descrizione	AS BUILT/CERTIFICAZIONI.D.M. 37/08	tavola E4
elaborato	IMPIANTO F.M. -- PIANTA PIANO PRIMO E PIANO SECONDO	scala 1:100 rifer. 0L2909/4
proprietà ASP CENTRO SERVIZI ALLA PERSONA (ex DIREZIONE ORFANOTRONI E CONSERVATORI)		
sede via REPARANDE, 5 - FERRARA		
ente usuario e stazione appaltante UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA		
sede Ferrara, via Savonarola 9		
Direttore dei Lavori	Arch. CECILIA TRAINA	
Ispettore di Cantiere	Ing. MARIA ELENA GHEDINI	
D.O. architettonica	Arch. RICCARDO ORLANDI	
D.O. strutture	Ing. MASSIMO MUZZOLI	
D.O. imp. elettrici	Ing. MICHELE PROVASI	
D.O. imp. meccanici	Ing. RICCARDO TREVISAN	
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione	Ing. GIAMPIERO SUSANI	
Responsabile del Procedimento	Geom. SIMONE TRACCHI	
<div><div><b>ZANELLA IMPIANTI</b> s.r.l. Progettazione e redazione progetti elettrici Via V. Veneto, 40220 Copparo (FE) tel. 0532662495 - fax 0532662679 e-mail: info@zanellaimpianti.it www.zanellaimpianti.it</div><div></div></div>		