

UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DI FERRARA

oggetto

RECUPERO DELL'EX CONVENTO DI S.LUCIA, DA ADIBIRE A
STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI
FERRARA, VIA ARIOSTO – VIA B. TISI DA GAROFALO

data
novembre 2002

pgg
15/03/2012

avviso

descrizione

AS BUILT/CERTIFICAZIONE D.M. 37/08

elaborato

IMPIANTI SPECOLI – PIANTA PIANO TERRA

proprietà

ASP CENTRO SERVIZI ALLA PERSONA (ex DIREZIONE ONFANTROFI E CONSERVATORI)

sesto

su RIPARAZIONE, S – FERRARA

ente usuario e
stazione appaltante

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA
sede Ferrara, via Savonarola 9

Direttore dei Lavori
Ispettore di Cantiere

Arch. CECILIA TRAINA
Ing. MARIA ELENA GHEDINI

D.O. architettonica

Arch. RICCARDO ORLANDI
Arch. GIANPI PIRANI

D.O. strutture

Ing. MASSIMO MUZZIOU

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

DITTA ESECUTRICE LAVORI ELETTRICI

ZANELLA
IMPIANTI s.r.l.

Progettazione e realizzazione impianti elettrici
Via V. Sarfatti, 21 - 44094 Copparo (FE)
tel. 0532664446 - fax 0532664270
e-mail info@zanelleimpianti.it
www.zanelleimpianti.it

SINCRITY
SISTEMI
ELETTRICI
SISTEMI
ELETTRICI

ARMADIO DATI LAN1		
R19	PRESA DATI R19	
R20	PRESA DATI R20	
R23	PRESA DATI R23	
R24	PRESA DATI R24	
R25	PRESA DATI R25	
R26	PRESA DATI R26	
R27	PRESA DATI R27	
R28	PRESA DATI R28	
R29	PRESA DATI R29	
R32	PRESA DATI R32	
R33	PRESA DATI R33	
R34	PRESA DATI R34	
R35	PRESA DATI R35	
R36	PRESA DATI R36	
R37	PRESA DATI R37	
R38	PRESA DATI R38	
R39	PRESA DATI R39	
R40	PRESA DATI R40	
R41	PRESA DATI R41	
R45	PRESA DATI R45	
R46	PRESA DATI R46	
R47	PRESA DATI R47	
R48	PRESA DATI R48	
S15	PRESA DATI S15	
S16	PRESA DATI S16	
S17	PRESA DATI S17	
C10	WI-FI 20	
C11	TELECAMERA	
C12	WI-FI 23	
C13	WI-FI 21	
C13	WI-FI 22	
C15	TELECAMERA	
C16	WI-FI 13	
C16	WI-FI 14	
AREA ESTERNA-INGRESSO TELECAMERA		

ARMADIO DATI LAN2		
R5	PRESA DATI R 5	
R6	PRESA DATI R 6	
R7	PRESA DATI R 7	
R8	PRESA DATI R 8	
R9	PRESA DATI R 9	
R10	PRESA DATI R 10	
R11	PRESA DATI R 11	
R14	PRESA DATI R 14	
R15	PRESA DATI R 15	
R16	PRESA DATI R 16	
R17	PRESA DATI R 17	
S1	PRESA DATI S1	
C1	TELECAMERA	
C2	TELECAMERA	
C3	TELECAMERA	
C5	WI-FI 15	
C5	WI-FI 16	
C8	WI-FI 17	
C8	WI-FI 18	
C9	WI-FI 19	

QUADRO	SIGLA	LINEA	DORSALE		DERIVAZIONE	
			CONDUTTURIA	CONDUTTORE	CONDUTTURIA	CONDUTTORE
01	-	QUADRO UTENZE TECNOLOGICHE				
LINEA F.M.	1.23	ALIMENTAZIONE CENTRALE TV	CANALE PORTACAVI	2x1x2,5+PE2,5 NOTV-K	-	-
	1.24	ALIMENTAZIONE CITOFONO	CANALE PORTACAVI	2x1x2,5+PE2,5 NOTV-K	-	-
	1.25	ALIMENTAZIONE BACK/OFF. SON.	CANALE PORTACAVI	2x1x2,5+PE2,5 NOTV-K	-	-
	1.26	ALIMENTAZIONE TVCC	CANALE PORTACAVI	2x1x2,5+PE2,5 NOTV-K	-	-
	1.27	ALIMENTAZIONE CENTRALE RIV. INCENDI	CANALE PORTACAVI	2x1x2,5+PE2,5 NOTV-K	-	-

- [LAN1] = CENTRO STELLA + ARMADIO PERMUTATORE PER PIANO TERRA E PIANO PRIMO
- [LAN2] = ARMADIO PERMUTATORE PER PIANO TERRA E PIANO PRIMO
- [W-FI] = PRESE TD PER WI-FI SOTTO CONTROSOFFITTO (SCATOLE 503 ESTERNE)



IMPIANTO PRESE: TRASMISSIONE DATI COLLEGATO
AL QUADRO PERMUTATORE RETE LAN1

IMPIANTO PRESE: TRASMISSIONE DATI COLLEGATO
AL QUADRO PERMUTATORE RETE LAN2

IMPIANTO PRESE: TRASMISSIONE DATI COLLEGATO
AL QUADRO PERMUTATORE RETE LAN1

IMPIANTO PRESE: TRASMISSIONE DATI COLLEGATO
AL QUADRO PERMUTATORE RETE LAN2

LEGENDA SIMBOLI			
	PRESA TV		PREDISPOSIZIONE TELECAMERA TVCC
	PRESA TRASMISSIONE DATI/PRESA TELEFONICA VOP		ARMADIO PERMUTATORE RETE TRASMISSIONE DATI
	AVVISATORE ACUSTICO A PARETE O A SOFFITTO - 6 W		ARMADIO RACK IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA
	CENTRALE TV		PRESA TELEFONICA ALL'INTERNO DELL'ASCENSORE PER COMUNICAZIONI DI EMERGENZA - PUNTO PRESA PUBBLICO
	PULSANTE A TIRANTE		ELETTROSERRATURA CON PULSANTE DI APERTURA
	POSTO CITOFONO ESTERNO DA PARETE CON 1 O 2 PULSANTI DI CHIAMATA		PULSANTE DI TATTAGIONE
	POSTO CITOFONO INTERNO DA PARETE CON PULSANTE APRI PORTA		LAMPADA DI SEGNALEZIONE CHIAMATA WC
	PRESE TD PER WI-FI SOTTO CONTROSOFFITTO (SCATOLE 503 ESTERNE)		RONZATORE DI SEGNALEZIONE CHIAMATA WC
	ALLARME CUMULATIVO BAGNI DISABILI PUBBLICI PT E PP		ALLARME CUMULATIVO BAGNI DISABILI STANZE R24/25/26/27/28/29

- NOTA BENE:
- DORSALI IN CORRIDOIO POSATE ENTRO CANALE METALLICO IP44 IN CONTROSOFFITTO
- DERIVAZIONI ALL'INTERNO DEI LOCALI ESEGUITE SOTTOTRACCA ENTRO TUBAZIONI IN PVC FLEX SERIE PESANTE
- GLI IMPIANTI TELEFONICI E CITOFONICI SARANNO COLLEGATI ALLE RISPETTIVE CENTRALI UBICATE NEL LOCALE PORTINERIA PIANO TERRA MEDIANTE CAVI MULTICOPPIA (UNO PER OGNI BOX)
- TUTTE LE PRESE RELATIVE ALLA TRASMISSIONE DATI ALL'IMPIANTO TELEFONICO E CITOFONICO SI INTENDONO COMPLETE DI CAVI FORNITE E COLLEGATE FINO AI RISPETTIVI BOX

PIANTA PIANO TERRA
Scala 1:100