

AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE - RIMINI -

FORNITURA DI UN ACCELERATORE LINEARE PER RADIOTERAPIA ONCOLOGICA CON REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PRESSO L'OSPEDALE INFERMI DI RIMINI

DITTA:

SIEMENS S.p.a. in A.T.I. con S.CO.E.S.

PROGETTAZIONE

Ing. Gianfranco Brugnera	Siemens S.p.a.
Ing. Franco Casalboni	Impianti elettrici
Ing. Massimo Cavazzuti	Impianti meccanici
Ing. Alberto Frisoni	Impianti elettrici
Ing. Roberto Grotti	Coordinamento e progettazione architettonica
Ing. Vincenzo Lombardi	Opere in c.c.a.



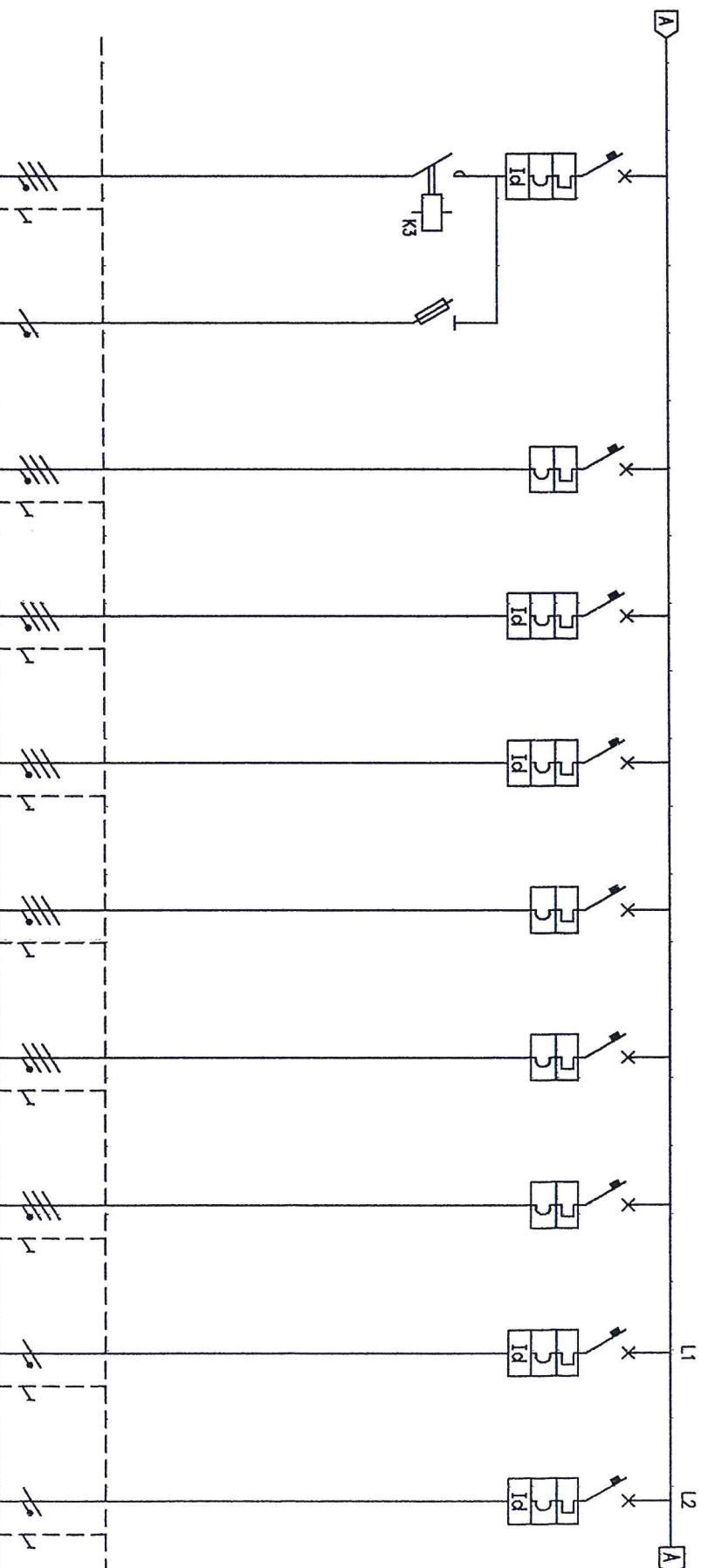
OGGETTO

PROGETTO COME COSTRUITO

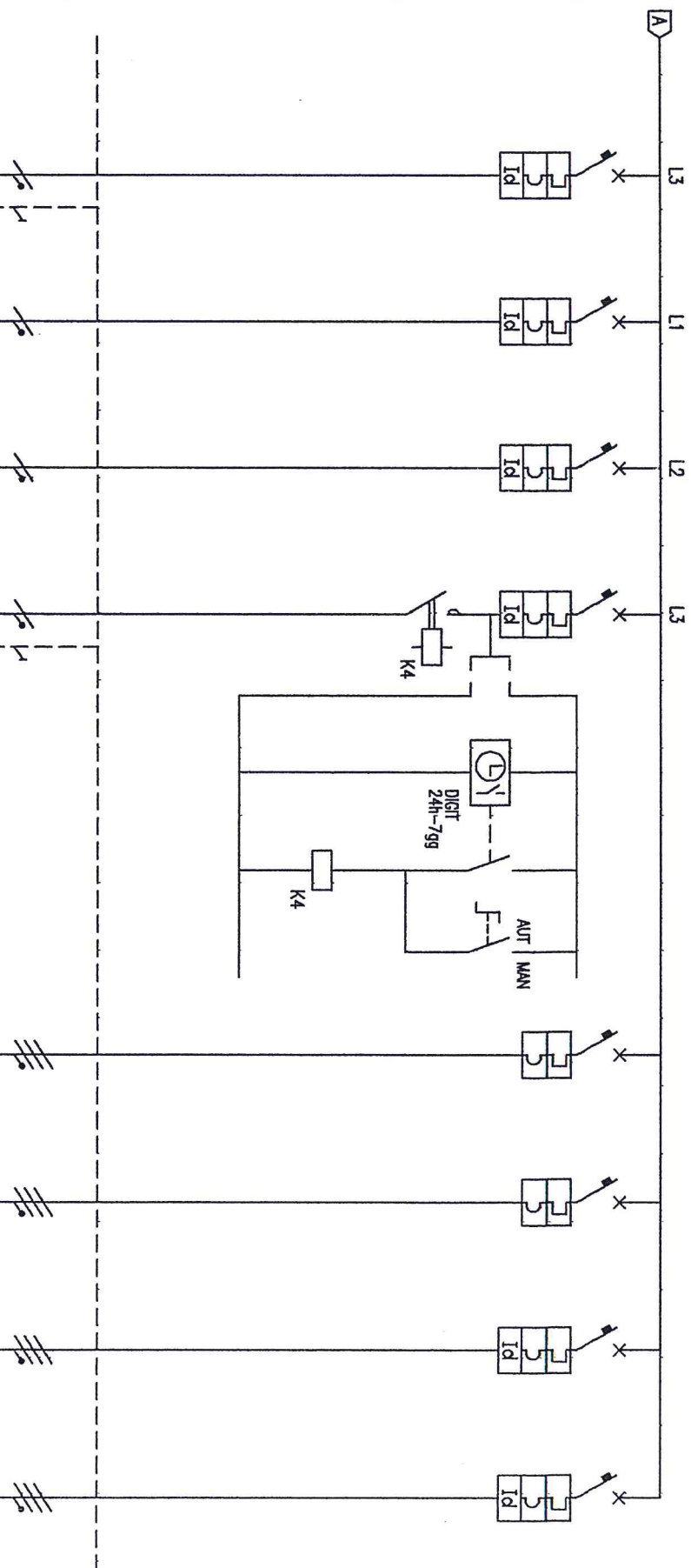
SCHEMI QUADRI ELETTRICI
S.C.O.E.S. S.p.a.
Sede Sociale: Via E. Benini, 10
47100 FORLÌ - Tel. 0543.480166
C.F. e P.IVA 00125290403

INSTALLATORE
D.F. Elettrotecnica srl
Via Maestri del Lavoro, 35
Tel./Fax 0543.722613 - 47100 FORLÌ
C.F. e P.IVA 01436260408
Iscr. R.E.A. FO/196246
D.F. ELETTROTECNICA S.R.L.
Via Maestri del Lavoro n°35
47100 Forlì (FC)
Tel. e Fax. 0543-722613
e-mail : dfelettrotecnica@iol.it

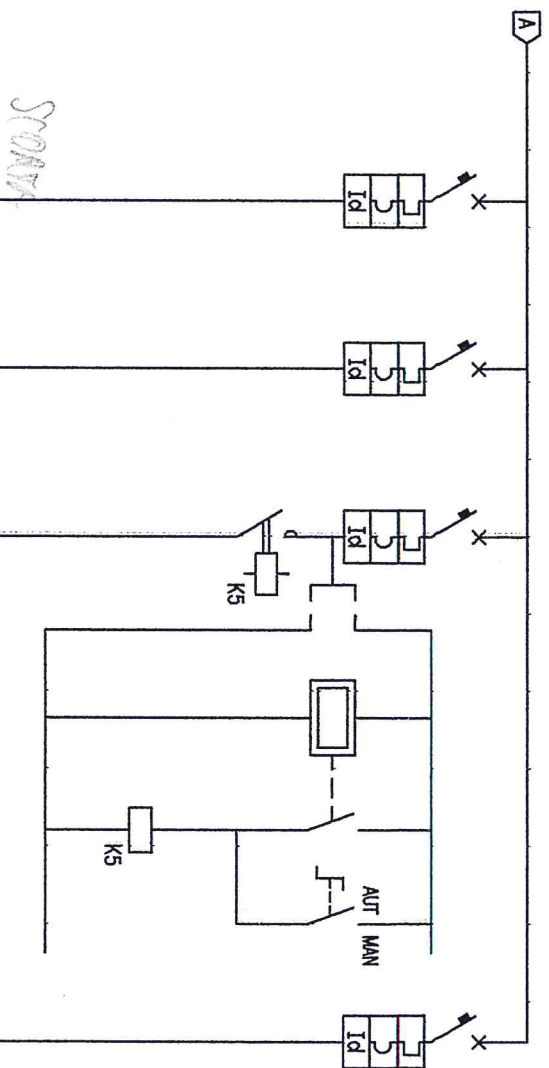
2	01/02/2005	REVISIONE TAVOLA (AS-BUILT)			
1	06/06/2003	REVISIONE ED INTEGRAZIONE DEL 06/06/2003	A.Frisoni	G.Santini	F.Casalboni
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto	Verificato
SCALA			ELABORATO 12-8		
FORMATO					
N° REP.					
			I-01-044		



UTENZE		C103	C103.1	C104	C105	C106	C107	C108	C109	C110	C111
Sigla Circuito		C103	C103.1	C104	C105	C106	C107	C108	C109	C110	C111
Servizio e/o Denominazione		SIMULATORE	CIRCUITO 3 MARCIA/ARRESTO	QUADRO GEN. PIANO SEMINT.	UNITA' EST. MOTOCOND. CIRCUITO 1	UNITA' EST. MOTOCOND. CIRCUITO 2	QUADRI DISTRIBUZ. REP. RT-ZONA STUDI MEDICI	QUADRI DISTRIBUZ. REP. RT-ZONA ACCELERATORI	QUADRI DISTRIBUZ. REP. MN	PRESE ZONA ATTESA WC PUBBLICO	PRESE ZONA ACCETTAZIONE
Potenza / Corrente	kW/A	33 /									
Tipo											
Interruttore	Poli x In Curva / P.I. Ir / Im	A C / 16		4x125 C / 16	4x20 C / 10	4x20 C / 10	4x32 C / 10	4x40 C / 10	4x32 C / 10	2x16 C / 10	2x16 C / 10
Differenziale	Sensibilità Classe / Temp.	A 0.03			0.3 AC / IST	0.3 AC / IST				0.03 AC / IST	0.03 AC / IST
Fusibile	Classe / In Classe / In	/A /A	gG / 6								
Contattore	Classe / In Campo di Reg.	/A A	AC /								
Termico											
Tipo		FG7OR		FG7R	FG7OR	FG7OR	FG7R	FG7R	FG7R	FG7OR	FG7OR
Formazione		3½x70+1x35		3x1x150+2x1x95	5x10	5x10	5x1x16	4x1x25+1x16	5x1x16	3x6	3x6
Lunghezza / Portata	m/A										
Committente		Oggetto	FORNITURA DI UN ACCELERATORE LINEARE PER RADIOTERAPIA ONCOLOGICA CON REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PRESSO L'OSPEDALE INFERMI DI RIMINI			Schema				Rev. 0	Pag. 2 di 12
A.U.S.L. RIMINI										Data	06/06/2003
										N° Rep.	I-01-044



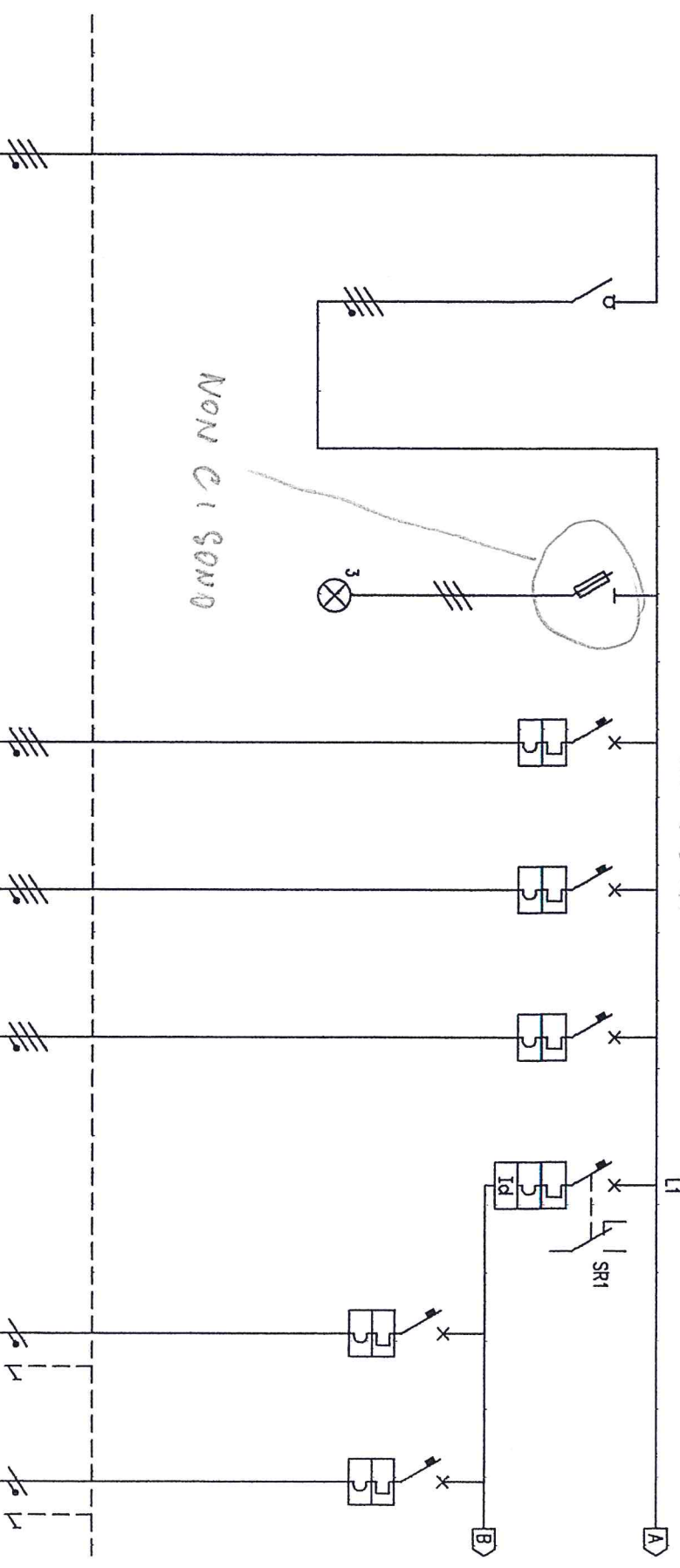
UTENZE		APPARECCHI				LINEE		
Sigla Circuito		C112	C113	C114	C115			
Servizio e/o Denominazione		PRESE ZONA ARCH. DEPOSITO WC PERSONALE	SCORTA	SCORTA	FAN-COIL			
Potenza / Corrente	kW/A							
Tipo								
Interruttore	Pol x In	2x16	2x16	2x16	2x16			
	Curva / P.I.	C / 10	C / 10	C / 10	C / 10	4x32	4x25	
	Ir / Im	A				C / 10	C / 10	
Differenziale	Sensibilità	0.03	0.03	0.03	0.03		0.3	
	Classe / Temp.	AC / IST	AC / IST	AC / IST	AC / IST		AC / IST	
Fusibile	Classe / In	/A			AC3 / 12			
Contattore	Classe / In	/A						
Termico	Campo di Reg.	A						
Tipo		FG7OR						
Formazione		3x6			N07V-K 3x1x2.5			
Lunghezza / Portata	mmq m/A							
Commitente	Oggetto	FORNITURA DI UN ACCELERATORE LINEARE PER RADIOTERAPIA ONCOLOGICA CON REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PRESSO L'OSPEDALE INFERMI DI RIMINI			Schema	QUADRO GENERALE UNITA' Q.G.U. - SEZIONE ORDINARIA		
A.U.S.L. RIMINI							Rev. 0	Pag. 3 di 12
							Data	06/06/2003
							N° Rep.	1-01-044



LINEE		APPARECCHI		UTENZE	
Sigla Circuito		Service e/o Denominazione			
Potenza / Corrente	kW/A				
Tipo					
	Poli x In	A	4x16	4x16	4x10
	Curva / P.I.	/kA	C / 10	C / 10	C / 10
	Ir / Im	A			
	Sensibilità	A	0.03	0.03	0.03
Differenziale	Classe / Temp.		AC / Ist	AC / Ist	AC / Ist
Fusibile	Classe / In	/A			
Contattore	Classe / In	/A			
Termico	Campo di Reg.	A			
Tipo					
Formazione					
Lunghezza / Portata	mmq				
	m/A				
Commitente	Oggetto	Schema			
A.U.S.L. RIMINI	FORNITURA DI UN ACCELERATORE LINEARE PER RADIOTERAPIA ONCOLOGICA CON REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PRESSO L'OSPEDALE INFERMI DI RIMINI	QUADRO GENERALE UNITA' Q.G.U. - SEZIONE ORDINARIA			
Rev. 0	Pag. 4 di 12				
Data 06/06/2003					
N° Rep. I-01-044					

Non ci sono

TRANS SCARICATORI



UTENZE				APPARECCHI				LINEE			
Stigla Circuito		C200									
Servizio e/o Denominazione		ARRIVO DA QS1M (SOTTOC.CLE CORPO NORD)	GEN. SEZ. PRIVILEGIATA		PRESENZA TENSIONE		QUADRI DISTRIBUZ. REP. RT-ZONA STUDI MEDICI	QUADRI DISTRIBUZ. REP. RT-ZONA ACCELERATORI	QUADRI DISTRIBUZ. REP. MN	GEN. LUCE ZONA ACCETTAZ. SEZIONE 1	LUCE ZONA ARCHIVO, DEPOSITO E WC PERSONALE
Potenza / Corrente											
Tipo											
Interruttore											
Differenziale											
Fusibile											
Contattore											
Termico											
Tipo											
Formazione											
Lunghezza / Portata											
Committente											

