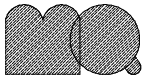



Q.E GENERALE "QGPPU"

Immobiliare Metanopoli

1° EDIZIONE:	26-11-2002	5° AGGIORNAMENTO:	
1° AGGIORNAMENTO :	30-01-2003	6° AGGIORNAMENTO:	
2° AGGIORNAMENTO :		7° AGGIORNAMENTO:	
3° AGGIORNAMENTO :		8° AGGIORNAMENTO:	
4° AGGIORNAMENTO :		9° AGGIORNAMENTO:	
MATRICOLA N° :	2002-107-522	N° DISEGNO CLIENTE :	98018 EE/0210
		RICEVUTO IL:	15-11-2002
			01 FOGLIO DI 26
 MULTIQUADRI S.R.L.			
<small>CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI, SENZA N.S. PREVIA AUTORIZZAZIONE</small>		<small>Via G.Carducci n.221 20099 Sesto San Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it</small>	

CARPENTERIA BTICINO SERIE HDR IP55 Dim. 2096 X (396+996+996+396) X 471 mm



NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

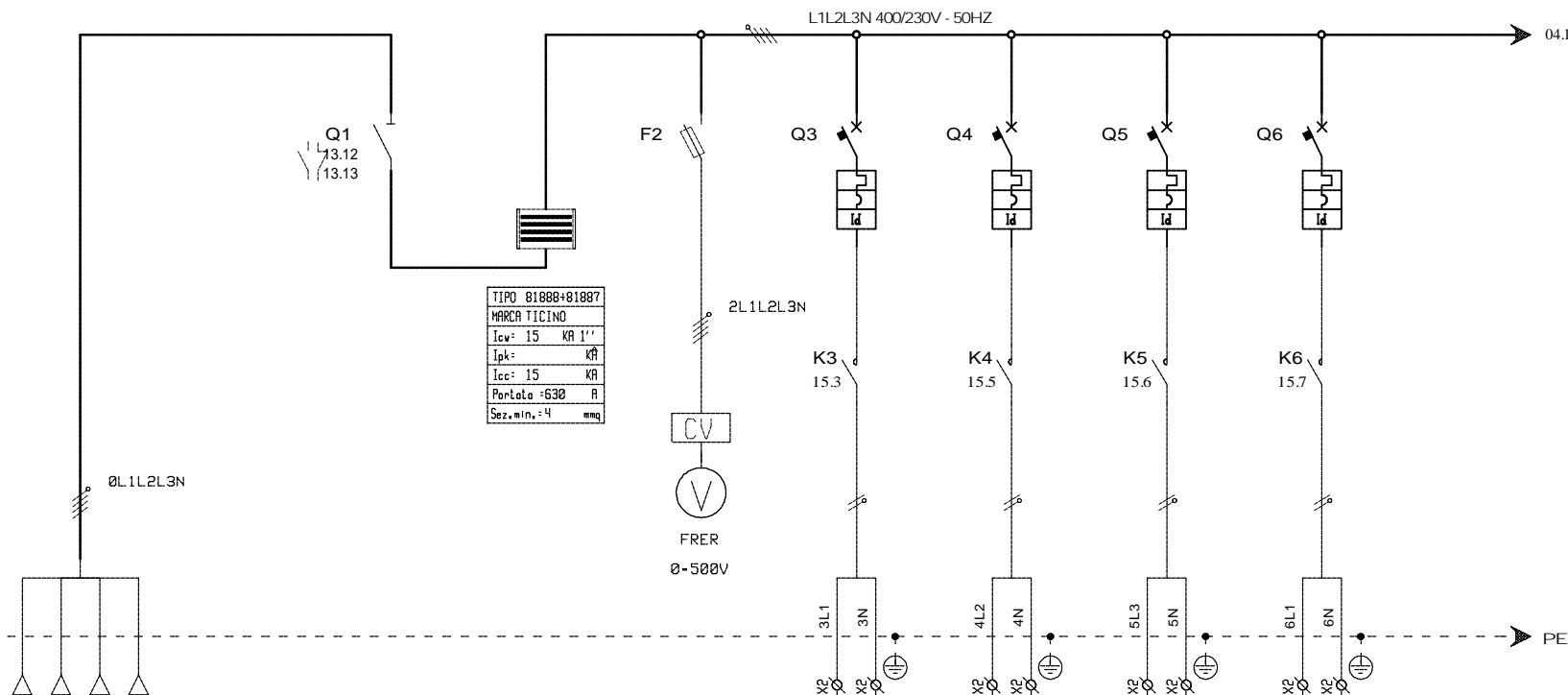
Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.



Ue = 400		V
Uaux = 230/110/24		V
Ui = 500		V
Ib = 250		A
Icp =	Ics = 5.7	KA(eff)
	Ipk =	KA
Icw =		KA
Icc = 10		KA
Icf =		KA
Ip = 44		
Uimp =		KV
CARATTERISTICHE E DATI DI PROGETTO SONO CONTENUTI NEL MANUALE ALLEGATO		

P.I. INDICATI SONO RELATIVI ALLA NORMATIVA
CEI EN 60947-2



DENOMINAZIONE		ARRIVO LINEA DA Q.E SOTTOCONTATORE	GENERALE QUADRO	ALIM.VOLTMETRO	SCALE BLOCCO 1	SCALE BLOCCO 2	SCALE BLOCCO 3	SCALE BLOCCO 4
UTENZA								
POTENZA TOTALE	KW				0.1	0.1	0.4	0.1
CORRENTE ASSORBITA	A				0.5	0.5	1.9	0.5
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE				CL-AC	CL-AC	CL-AC	CL-AC
	TEMPO / Id				IST-0.3	IST-0.3	IST-0.3	IST-0.3
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO		NMG INS250	TC F323N	TC F82/10	TC F82/10	TC F82/10	TC F82/10
	POLI x PORTATA		4X250		2x10	2x10	2x10	2x10
	SGANCIATORE				C	C	C	C
	POT. INTERRUZIONE KA				Ics 15Ka	Ics 15Ka	Ics 15Ka	Ics 15Ka
FUSIBILE	TIPO			10.3X38				
	TARATURA	A		2gG				
CONTATTORE	TIPO				TC FC2A2/230	TC FC2A2/230	TC FC2A2/230	TC FC2A2/230
	PORTATA	A			2X20	2X20	2X20	2X20
RELE' TERMICO	TIPO							
	TARATURA	A						
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	m	FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV	FG7R 0.6/1KV	FG7R 0.6/1KV	FG7R 0.6/1KV
	FORMAZIONE	mmq	3(1X150)+1X95+1X95		(3G4)	(3G4)	(3G4)	(3G4)
	LUNGHEZZA		100 mt		220	200	100 mt	140 mt
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A	0.47 464		0.48 36.3	0.43 36.3	1.21 36.3	0.30 36.3

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

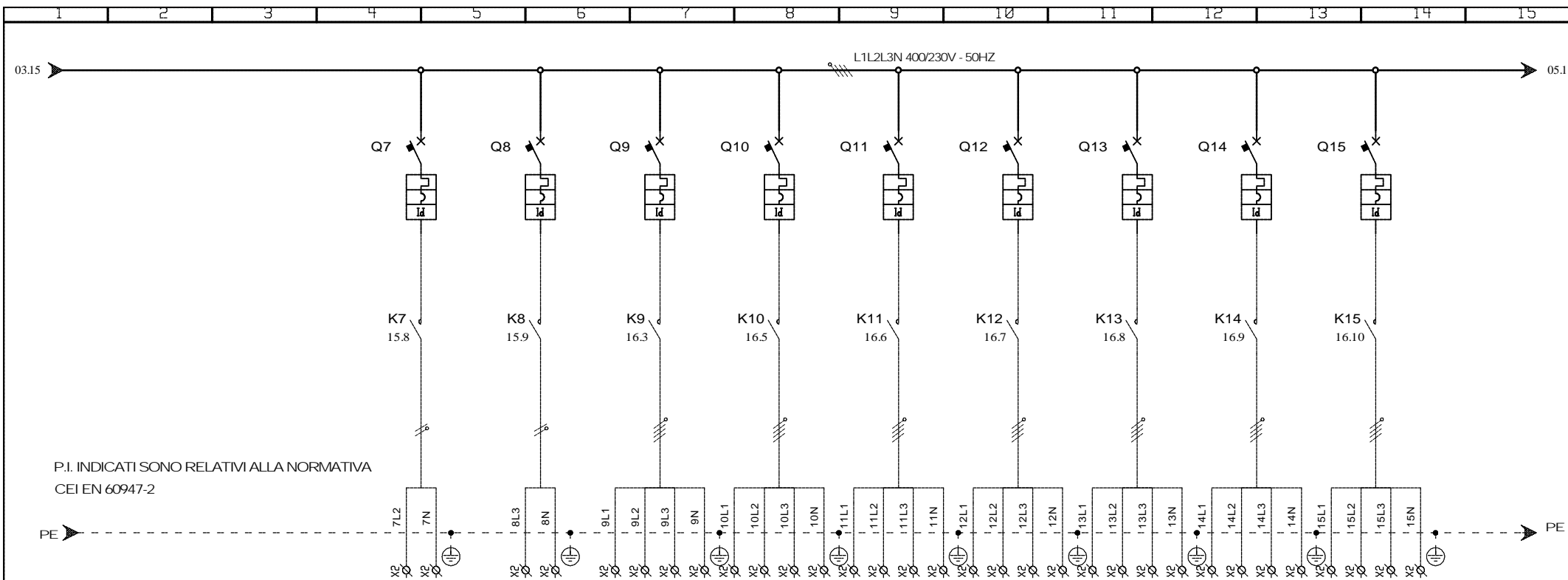
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





P.I. INDICATI SONO RELATIVI ALLA NORMATIVA
CEI EN 60947-2

DENOMINAZIONE		SCALE BLOCCO 5		SCALE BLOCCO 6		COMPARTIMENTO A		COMPARTIMENTO B		COMPARTIMENTO C		COMPARTIMENTO D		COMPARTIMENTO E		COMPARTIMENTO F		COMPARTIMENTO G			
UTENZA		SCALE BLOCCO 5		SCALE BLOCCO 6		COMPARTIMENTO A		COMPARTIMENTO B		COMPARTIMENTO C		COMPARTIMENTO D		COMPARTIMENTO E		COMPARTIMENTO F		COMPARTIMENTO G			
POTENZA TOTALE		KW		0.3		0.3		3.6		2.8		2.8		3		2.7		2.7		5.6	
CORRENTE ASSORBITA		A		1.2		1.2		5.8		4.6		4.6		4.8		4.3		4.3		8.9	
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC			
	TEMPO / Id	IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3			
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F82/10		TC F82/10		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16		TC F84H/16	
	POLI x PORTATA	2x10		2x10		4x16		4x16		4x16		4x16		4x16		4x16		4x16		4x16	
	SGANCIATORE	C		C		C		C		C		C		C		C		C		C	
FUSIBILE	POT. INTERRUZIONE KA	lcs 15Ka		lcs 15Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka	
	TIPO																				
CONTATTORE	TARATURA	A																			
	TIPO	TC FC2A2/230		TC FC2A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230	
RELE' TERMICO	PORTATA	A		2X20		2X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20	
	TIPO																				
LINEA DI POTENZA	TARATURA	A																			
	TIPO CAVO	m		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV	
FORMAZIONE	mmq	(3G4)		(3G4)		(5G6)		(5G6)		(5G6)		(5G6)		(5G6)		(5G6)		(5G6)		(3G10)	
	LUNGHEZZA	100 mt		20 mt		220 mt		260 mt		200 mt		140 mt		200 mt		170 mt		230 mt			
CADUTA DI TENSIONE % PORTATA Iz		A		0.54	36.3	0.17	36.3	1.89	38.9	1.77	38.9	1.56	38.9	1	38.9	1.28	38.9	1.10	38.9	1.84	54

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

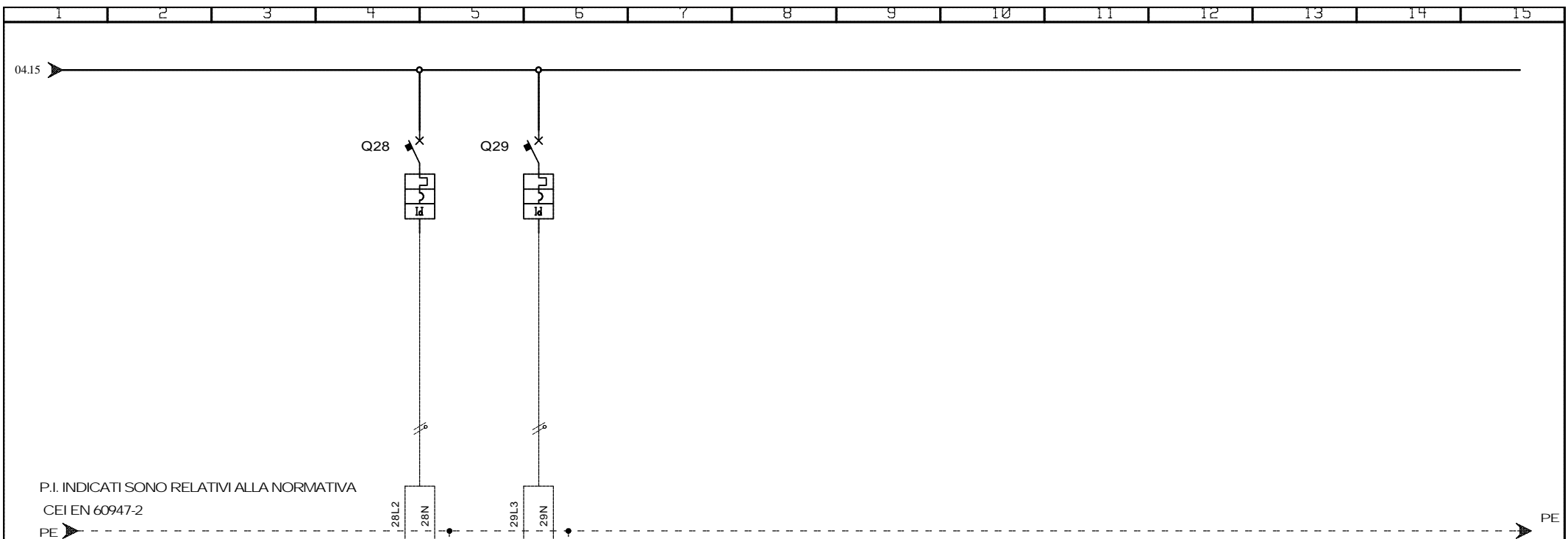
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





DENOMINAZIONE																			
UTENZA		RISERVA	RISERVA																
POTENZA TOTALE		KW	2	2															
CORRENTE ASSORBITA		A	10.9	10.9															
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	CL-AC	CL-AC																
	TEMPO / Id	IST-0.3	IST-0.3																
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F82/10	TC F82/10																
	POLI x PORTATA	2x10	2x10																
	SGANCIATORE	C	C																
	POT. INTERRUZIONE KA	lcs 15Ka	lcs 15Ka																
FUSIBILE	TIPO																		
	TARATURA	A																	
CONTATTORE	TIPO																		
	PORTATA	A																	
RELE' TERMICO	TIPO																		
	TARATURA	A																	
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO																		
	FORMAZIONE	mmq																	
	LUNGHEZZA																		
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A																	

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

DISEGNATORE: A.B.

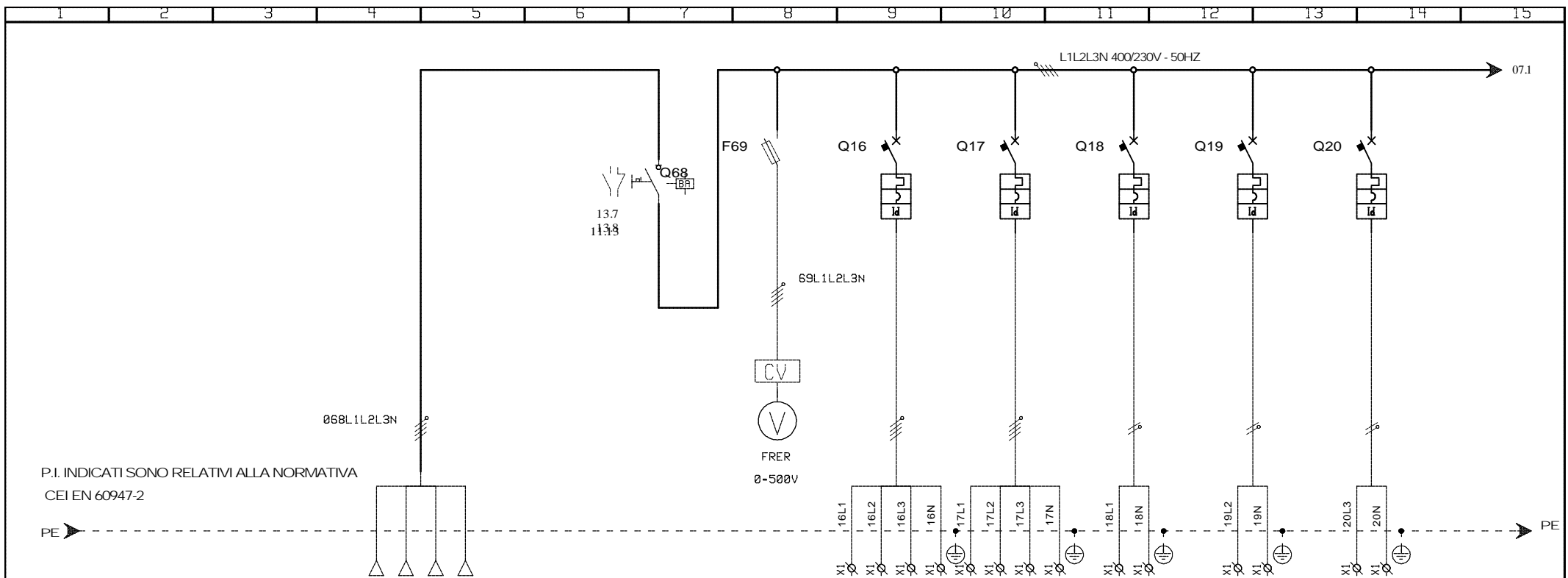
MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.



05 FOGGIO DI 26



DENOMINAZIONE										
UTENZA				GENERALE QUADRO	ALIM.VOLTMETRO	RISERVA	RISERVA	LOCALE POMPE SOLLEVAMENTO H2O METEORICHE	LOCALE GRUPPO SOVRAPRESSORE E COMPRESSORE	CORRIDOIO PARCHEGGIO PPR PARCHEGGIO PPU
POTENZA TOTALE		KW		185				0.9	0.3	0.45
CORRENTE ASSORBITA		A		303.6				4.3	1.4	2.2
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE					CL- AC	CL- AC	CL-AC	CL-AC	CL-AC
	TEMPO / Id					IST-0.3	IST-0.3	IST-0.3	IST-0.3	IST-0.3
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO			TC MS400	TC F323N	TC F84H/16	TC F84H/16	TC F82/10	TC F82/10	TC F82/10
	POLI x PORTATA			4x400		4x16	4x16	2x10	2x10	2x10
	SGANCIATORE					C	C	C	C	C
	POT. INTERRUZIONE KA					lcs 12.5Ka	lcs 12.5Ka	lcs 15Ka	lcs 15Ka	lcs 15Ka
FUSIBILE	TIPO				10.3X38					
	TARATURA	A			2gG					
CONTATTORE	TIPO									
	PORTATA	A								
RELE' TERMICO	TIPO									
	TARATURA	A								
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	m						FG7R 0.6/1KV (3G10)	FG7R 0.6/1KV (3G2.5)	FG7R 0.6/1KV (3G4)
	FORMAZIONE	mmq								
	LUNGHEZZA							220 mt	20 mt	200 mt
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A						1.73 51.9	0.21 14.5	1.95 14.5

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

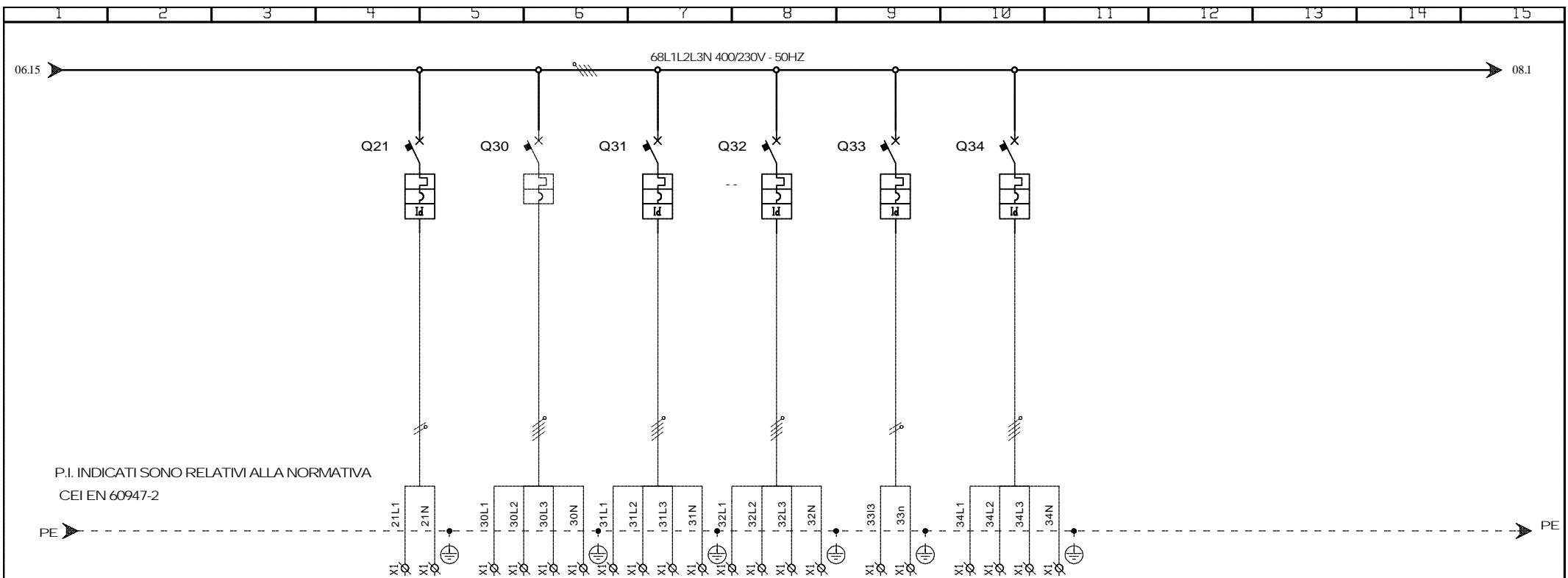
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





DENOMINAZIONE		CORRIDOIO		ALIM.GRUPPO SOCCORRITORE		LINEA CANCELLO O SBARRE INGR.PRINC. SECONDO INTERRATO		QUADRO POMPE SOLLEVAMENTO H2O METEORICHE		COMPRESSORE		RISERVA							
UTENZA																			
POTENZA TOTALE		KW		0.45		16.8		5		10		2							
CORRENTE ASSORBITA		A		2.2		27		9		16		3.6							
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	CL-AC				CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC							
	TEMPO / Id	IST-0.3				IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3							
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F82/10		TC F84H/40		TC F84H/16		TC F84H/25		TC F82H/16		TC F84H/16							
	POLI x PORTATA	2x10		4x40		4x16		4x25		2x16		4x16							
	SGANCIATORE	C		C		C		C		C		C							
FUSIBILE	POT. INTERRUZIONE	KKA		lcs 15Ka		lcs 7.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka							
	TIPO																		
CONTATTORE	TARATURA	A																	
	TIPO																		
RELE' TERMICO	PORTATA	A																	
	TIPO																		
LINEA DI POTENZA	TARATURA	A																	
	TIPO CAVO	m		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV							
	FORMAZIONE	mmq		(3G2.5)		(5G10)		(5G10)		(5G25)		(5G10)							
LUNGHEZZA				20 mt		15 mt		200 mt		220 mt		35 mt							
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A		0.21	14.5	0.38	54	1.48	54	1.33	91.4	0.1	54						

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

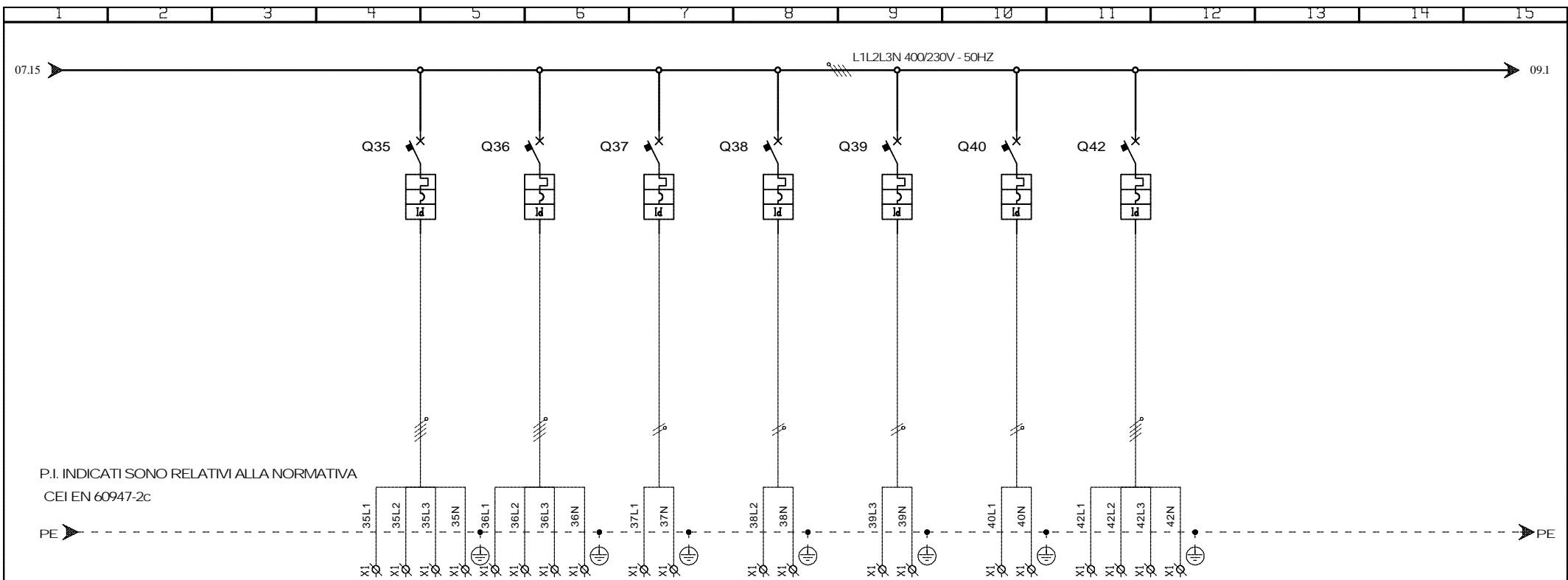
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA N.S. AUTORIZZAZIONE.





DENOMINAZIONE		QUADRO ELETTRICO ASCENSORE QASC		LINEA PRESE PARCHEGGIO		ALIMENTAZIONE CENTRALINA GAS		ALIMENTAZIONE CENTRALINA FUMO		ALIMENTAZIONE CARTELLI ALLARME OTTICO ACUSTICI		MAGNETI PORTONI TAGLIA FUOCO		ALIMENTAZIONE CAVI SCALDANTI					
UTENZA		19.5		5		2		2		0.5		0.5		65					
POTENZA TOTALE		KW		37.2		10.9		10.9		2.7		2.7		33					
CORRENTE ASSORBITA		A		9		10.9		10.9		2.7		2.7		33					
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	CL- AC		CL- AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC		GS125-A/S					
	TEMPO / Id	IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.03-3					
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F84S/63		TC F84H/20		TC F82/16		TC F82/16		TC F82/10		TC F82/10		TC MA125					
	POLI x PORTATA	4x63		4x20		2x16		2x16		2x10		2x10		4x125					
	SGANCIATORE	C		C		C		C		C		C		0.7-1In/10In					
FUSIBILE	POT. INTERRUZIONE	KA		lcs 10Ka		lcs 12.5Ka		lcs 15Ka		lcs 15Ka		lcs 15KA		lcs 15KA		16			
	TIPO																		
CONTATTORE	TARATURA	A																	
	TIPO																		
RELE' TERMICO	PORTATA	A																	
	TIPO																		
LINEA DI POTENZA	TARATURA	A																	
	TIPO CAVO	m		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV			
	FORMAZIONE	mmq		(5G16)		(5G16)		(3G2.5)		(3G2.5)		(3G6)		(3G2.5)		3(1X150)+1X95+1X95			
LUNGHEZZA	LUNGHEZZA			100 mt		140 mt		20 mt		20 mt		250 mt		200 mt		230 mt			
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A		1.63 100		0.65 72		1.39 25.9		1.35 25.9		1.82 45.4		1.73 25.9		1.71 334.1			

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

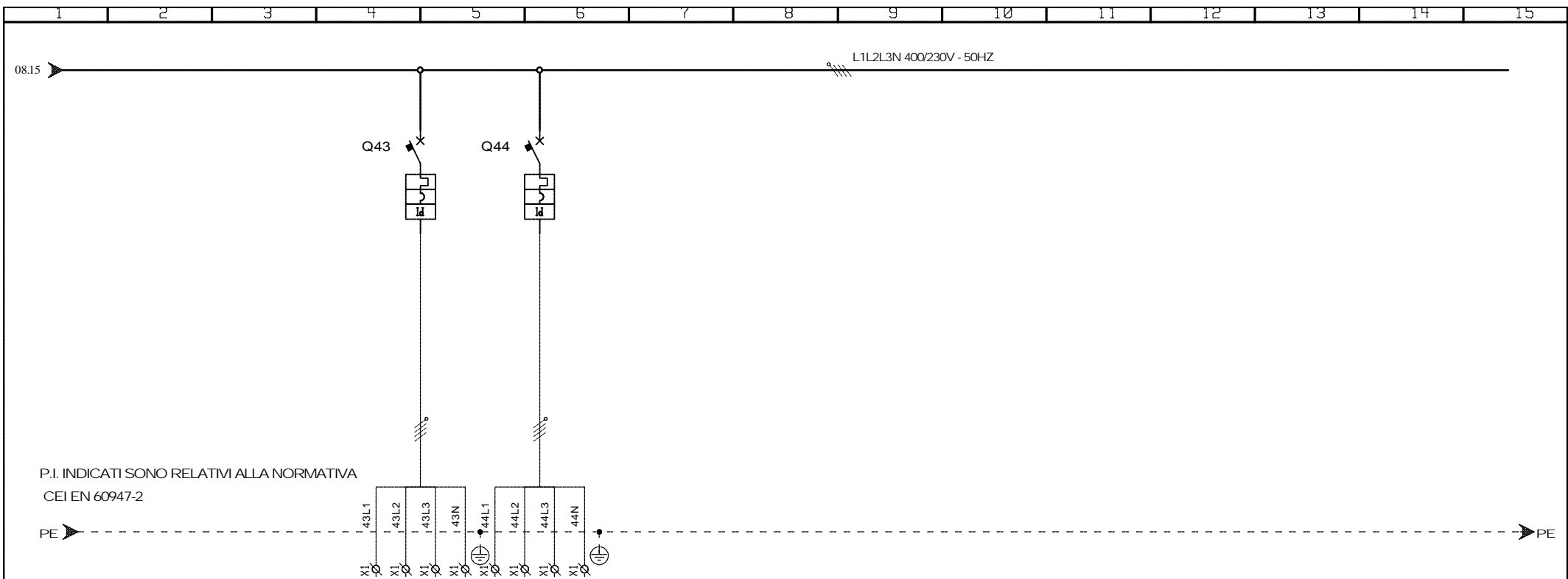
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





DENOMINAZIONE																				
UTENZA			RISERVA	RISERVA																
POTENZA TOTALE		KW																		
CORRENTE ASSORBITA		A																		
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE		CL- AC	CL- AC																
	TEMPO / Id		IST-0.3	IST-0.3																
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO		TC F84H/16	TC F84H/16																
	POLI x PORTATA		4x16	4x16																
	SGANCIATORE		C	C																
	POT. INTERRUZIONE KA		Ics 12.5Ka	Ics 12.5Ka																
FUSIBILE	TIPO																			
	TARATURA	A																		
CONTATTORE	TIPO																			
	PORTATA	A																		
RELE' TERMICO	TIPO																			
	TARATURA	A																		
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	m																		
	FORMAZIONE	mmq																		
	LUNGHEZZA																			
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz	A																		

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

DISEGNATORE: A.B.



MULTIQUADRI
S.R.L.

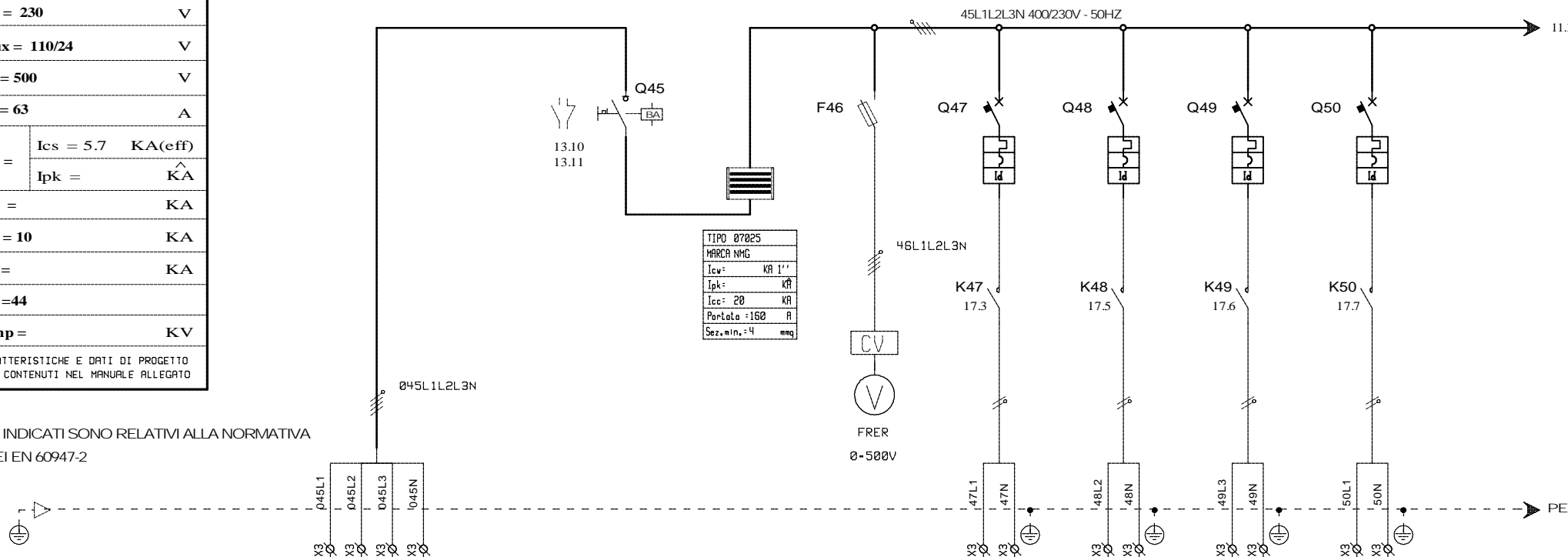
Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.



Ue = 230	V
Uaux = 110/24	V
Ui = 500	V
Ib = 63	A
Icp =	Ics = 5.7 KA(eff) Ipk = KA
Icw =	KA
Icc = 10	KA
Icf =	KA
Ip = 44	
Uimp =	KV
CARATTERISTICHE E DATI DI PROGETTO SONO CONTENUTI NEL MANUALE ALLEGATO	

P.I. INDICATI SONO RELATIVI ALLA NORMATIVA
CEI EN 60947-2



DENOMINAZIONE		ARRIVO LINEA DA SOCCORRITTORE		GENERALE SEZIONE SOCCORRITTORE		ALIM.VOLTMETRO		SCALE BLOCCO 1		SCALE BLOCCO 2		SCALE BLOCCO 3		SCALE BLOCCO 4	
UTENZA															
POTENZA TOTALE	KW			5.6				0.1		0.1		0.4		0.1	
CORRENTE ASSORBITA	A			27.3				0.5		0.5		1.9		0.4	
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE							CL-AC		CL-AC		CL-AC		CL-AC	
	TEMPO / Id							IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3		IST-0.3	
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO			TC MS125		TC F323N		TC F82/10		TC F82/10		TC F82/10		TC F82/10	
	POLI x PORTATA			4x125				2x10		2x10		2x10		2x10	
	SGANCIATORE							C		C		C		C	
	POT. INTERRUZIONE KA							Ics 15Ka		Ics 15Ka		Ics 15Ka		Ics 15Ka	
FUSIBILE	TIPO					10.3X38									
	TARATURA A					2gG									
CONTATTORE	TIPO							TC FC2A2/230V		TC FC2A2/230V		TC FC2A2/230V		TC FC2A2/230V	
	PORTATA A							2X20		2X20		2X20		2X20	
RELE' TERMICO	TIPO														
	TARATURA A														
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	m	FG7R 0.6/1KV					FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV	
	FORMAZIONE	mmq	(3G10)					(3G4)		(3G4)		(3G4)		(3G4)	
	LUNGHEZZA		15 mt					220 mt		200 mt		140 mt		160 mt	
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz A		0.38 54					1.31 36.3		1.85 35.3		1.38 35.3		1.38 35.3	

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

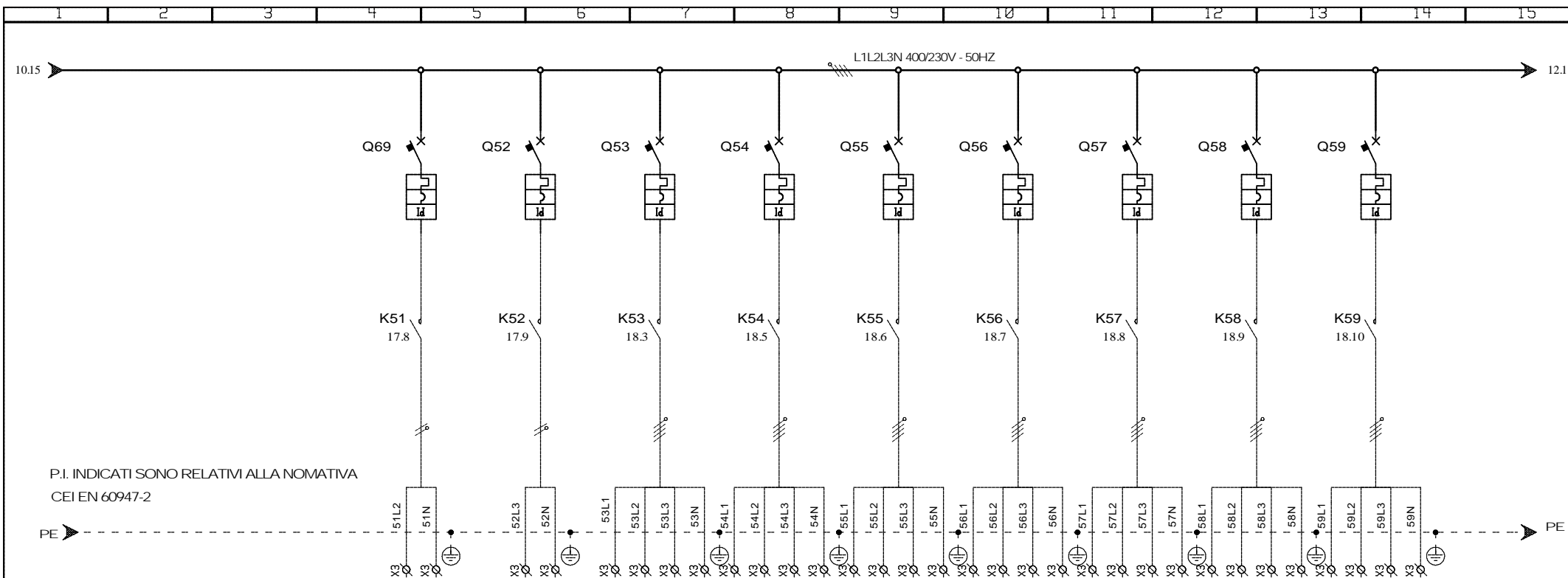
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





DENOMINAZIONE																					
UTENZA		SCALE BLOCCO 5		SCALE BLOCCO 6		COMPARTIMENTO A		COMPARTIMENTO B		COMPARTIMENTO C		COMPARTIMENTO D		COMPARTIMENTO E		COMPARTIMENTO F		COMPARTIMENTO G			
POTENZA TOTALE KW		1.5		1.5		3.6		2.8		2.8		3		2.7		2.7		5.6			
CORRENTE ASSORBITA A		7.2		7.2		5.8		4.6		4.6		4.8		4.3		4.3		8.9			
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	CL-AC		CL-AC		CL- AC		CL- AC		CL- AC		CL- AC		CL- AC		CL- AC		CL- AC			
	TEMPO / Id	IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3		IST-0,3			
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F82/10		TC F82/10		TC F84H/10		TC F84H/10		TC F84H/10		TC F84H/10		TC F84H/10		TC F84H/10		TC F84H/10			
	POLI x PORTATA	2x10		2x10		4x10		4x10		4x10		4x10		4x10		4x10		4x10			
	SGANCIATORE	C		C		C		C		C		C		C		C		C			
	POT. INTERRUZIONE KA	lcs 15Ka		lcs 15Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka		lcs 12.5Ka			
FUSIBILE	TIPO																				
	TARATURA A																				
CONTATTORE	TIPO	TC FC2A2/230		TC FC2A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230		TC FC4A2/230			
	PORTATA A	2X20		2X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20		4X20			
RELE' TERMICO	TIPO																				
	TARATURA A																				
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO m	FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV			
	FORMAZIONE mmq	(3G4)		(3G4)		(5G4)		(5G6)		(5G4)		(5G4)		(5G4)		(5G4)		(5G4)			
	LUNGHEZZA	100 mt		20 mt		220 mt		260 mt		200 mt		160 mt		200 mt		170 mt		230 mt			
	CADUTA DI TENSIONE %/PORTATA Iz A	1.14	35.3	0.16	35.3	1.04	30.2	1.59	38.9	1.29	30.2	0.96	30.2	1.4	30.2	1.28	30.2	1.73	30.2		

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

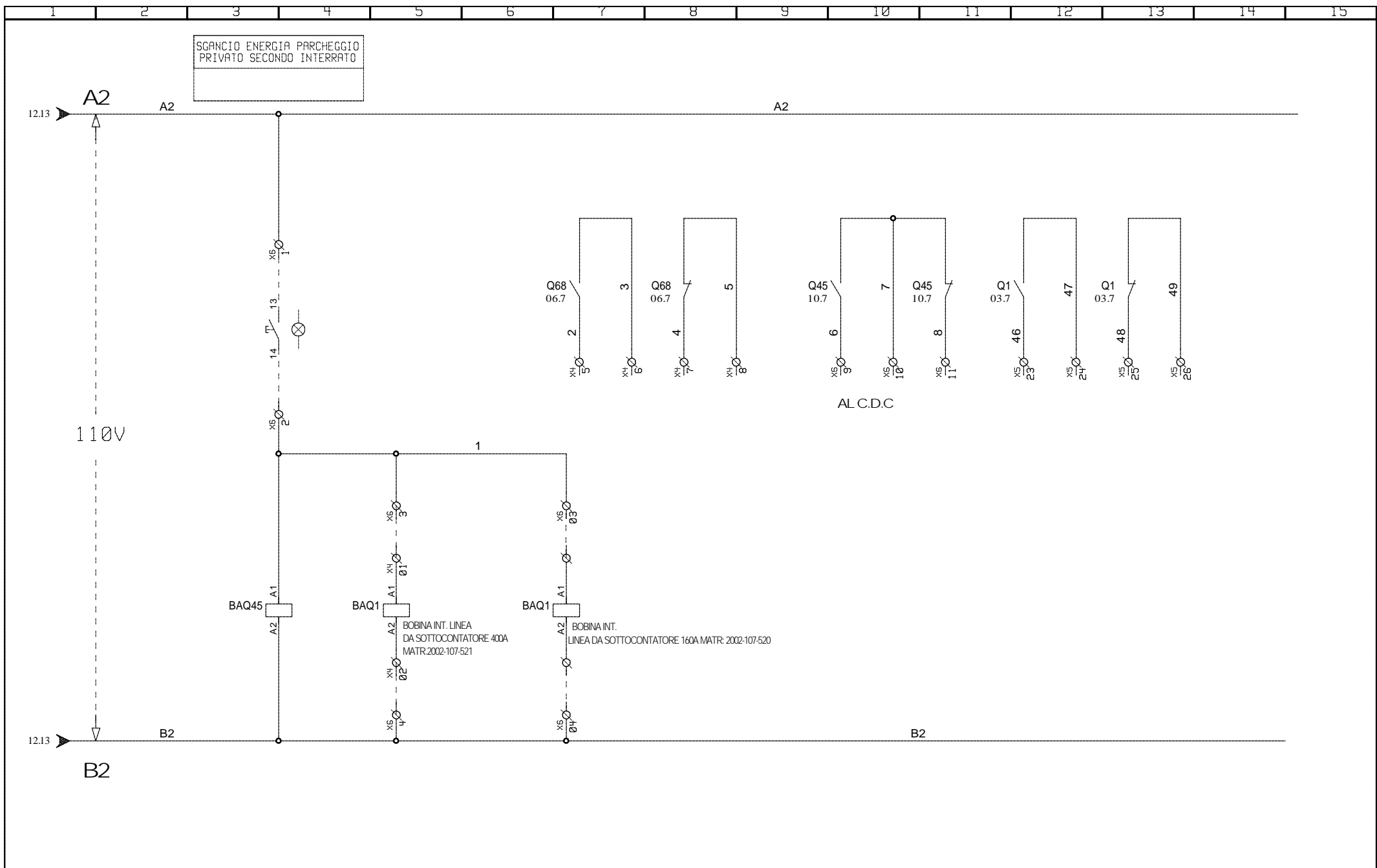
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETA'
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

DISEGNATORE: A.B.

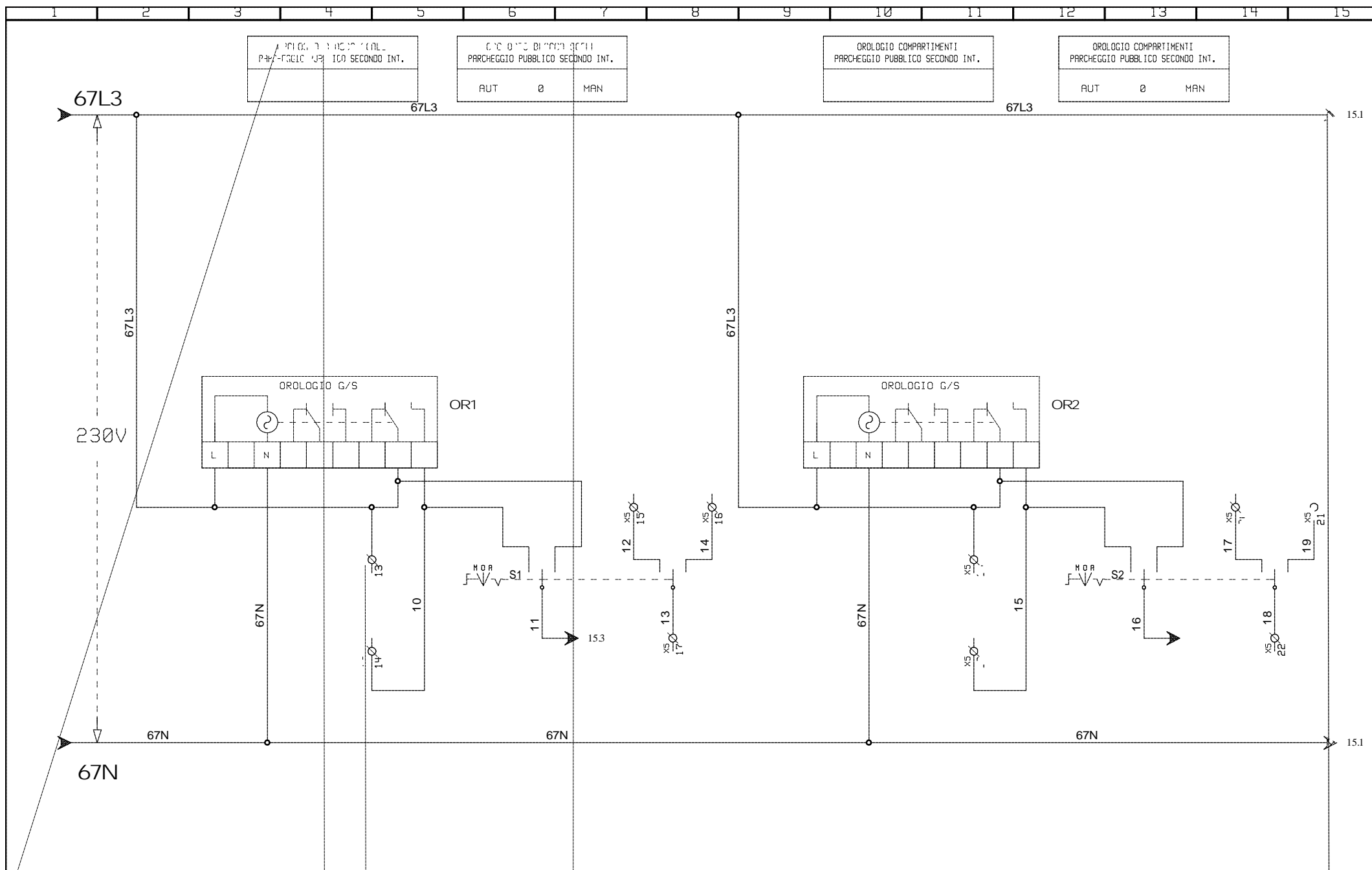
MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.



13 FOGGIO DI 26



NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

MATRICOLA: 2002-107-522

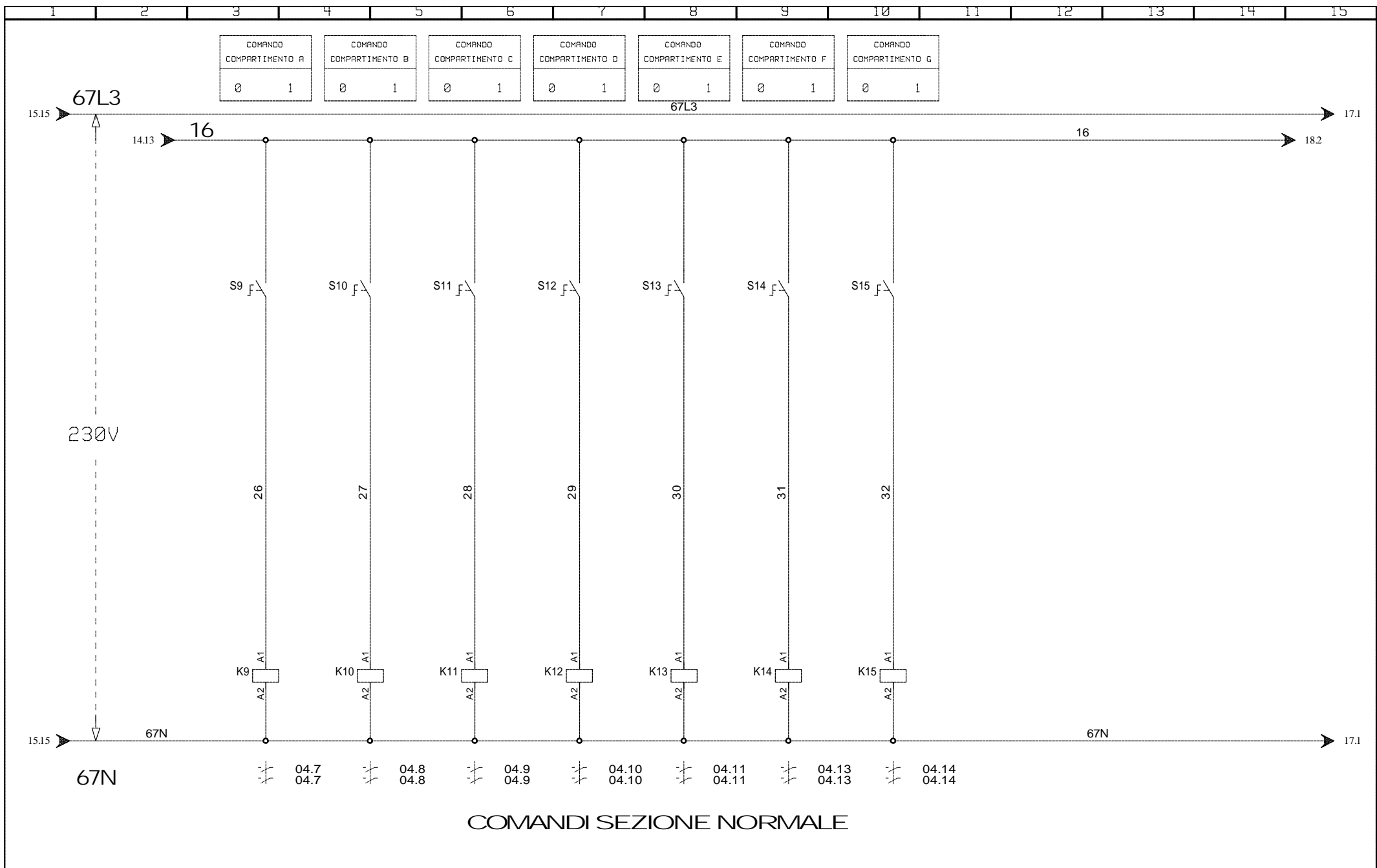
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

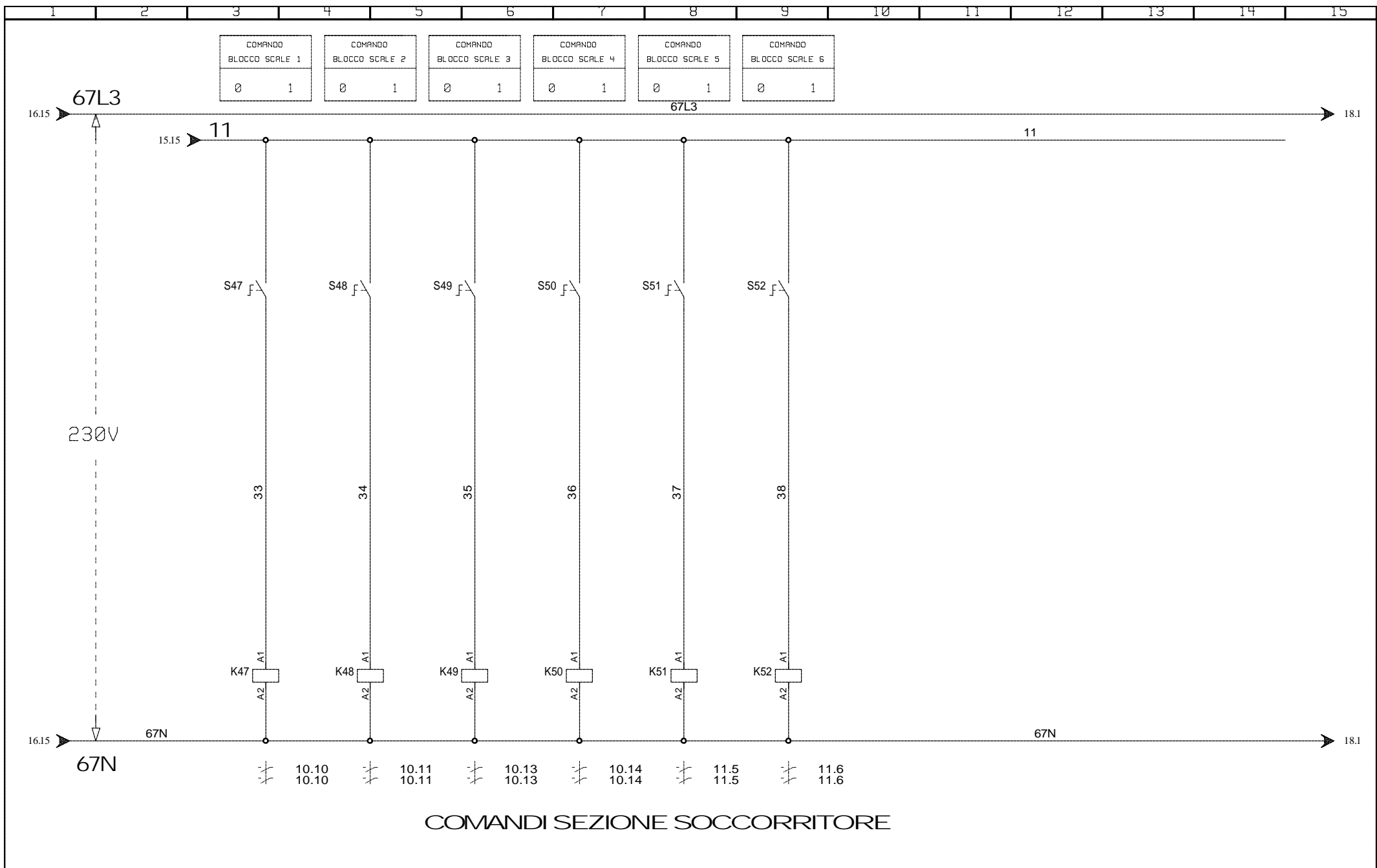
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.

Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.





NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-05-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-522

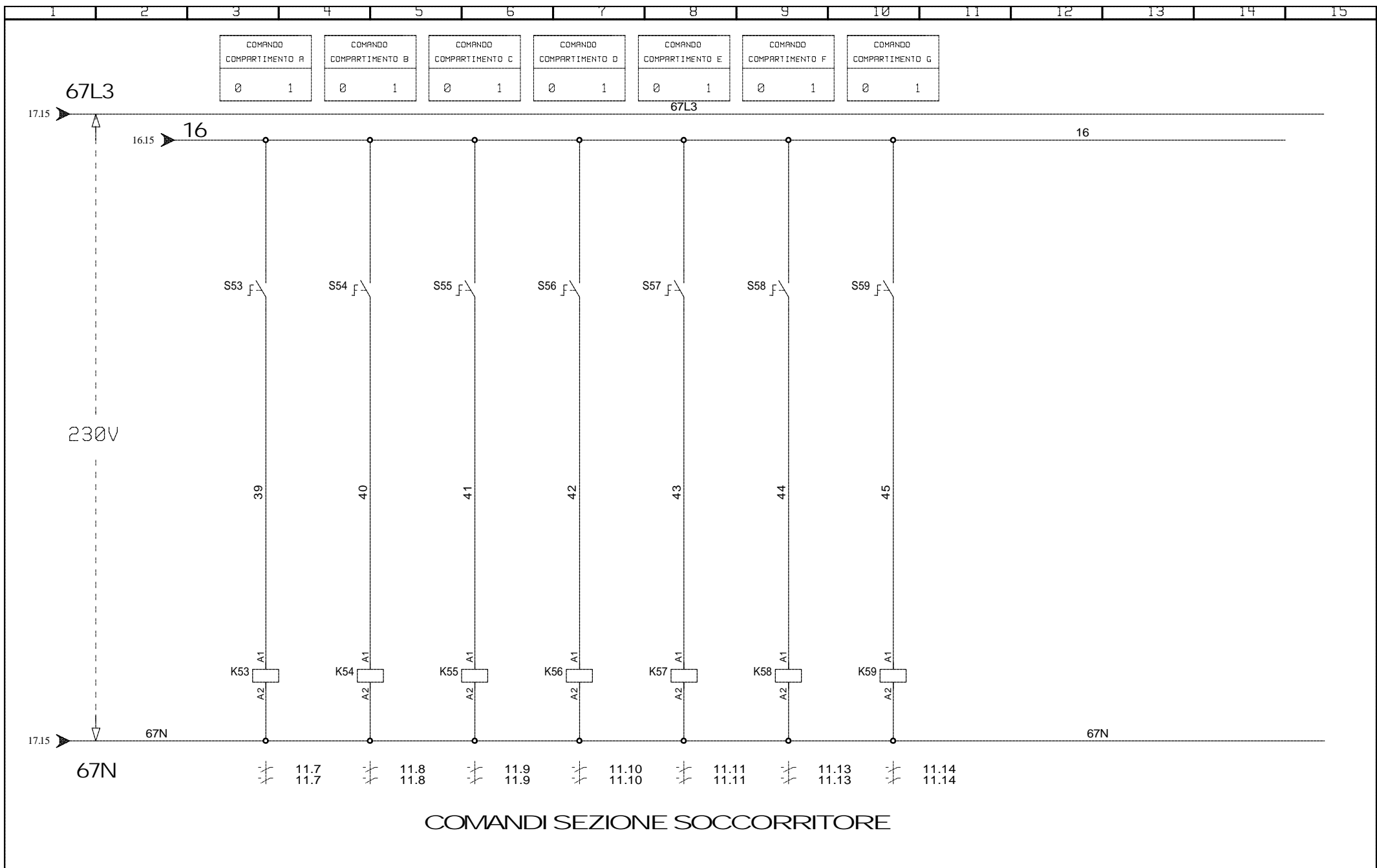
DISEGNATORE: A.B.

MULTIQUADRI S.R.L.


Via G. Carducci, 221
20099 Sesto S. Giovanni - Milano -
tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472
e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it

CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ
DI QUESTO SCHEMA, CON LA
PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O
TRASFERIRLO A TERZI SENZA
N.S. AUTORIZZAZIONE.







MORSETTIERA DESTINAZIONE															MORSETTIERA XE1 Potenza														
APPARECCHIATURA	N. MOR	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO		TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.																				
RISERVA					U16	Ø EDM.4	16L1	Q16	06.9																				
					V16	Ø EDM.4	16L2	Q16	06.9																				
					W16	Ø EDM.4	16L3	Q16	06.9																				
					N16	Ø EDM.4	16N	Q16	06.10																				
RISERVA					U17	Ø EDM.4	17L1	Q17	06.10																				
					V17	Ø EDM.4	17L2	Q17	06.10																				
					W17	Ø EDM.4	17L3	Q17	06.10																				
					N17	Ø EDM.4	17N	Q17	06.11																				
LOC. POMPE SOLLEVA. METEORICHE					U18	Ø EDM.10	18L1	Q18	06.11																				
LOCALE GRUPPO					N18	Ø EDM.10	18N	Q18	06.12																				
					V19	Ø EDM.4	19L2	Q19	06.12																				
SOVRAP. E COMPRESSORE						N19	Ø EDM.4	19N	Q19	06.13																			
CORRIDOIO					W20	Ø EDM.4	20L3	Q20	06.14																				
					N20	Ø EDM.4	20N	Q20	06.14																				
CORRIDOIO						U21	Ø EDM.4	21L1	Q21	07.4																			
						N21	Ø EDM.4	21N	Q21	07.5																			
ALIMENTAZIONE GRUPPO SOCCORRITORE					U30	Ø EDM.10	30L1	Q30	07.5																				
					V30	Ø EDM.10	30L2	Q30	07.6																				
					W30	Ø EDM.10	30L3	Q30	07.6																				
					N30	Ø EDM.10	30N	Q30	07.6																				
LINEA CANCELLO O SBARRE ING. PRINC. SECONDO INTERRATO					U31	Ø EDM.10	31L1	Q31	07.6																				
					V31	Ø EDM.10	31L2	Q31	07.7																				
					W31	Ø EDM.10	31L3	Q31	07.7																				
					N31	Ø EDM.10	31N	Q31	07.7																				
QUADRO POMPE SOLLEVAMENTO H2O METEORICHE					U32	Ø EDM.10	32L1	Q32	07.8																				
					V32	Ø EDM.10	32L2	Q32	07.8																				
					W32	Ø EDM.10	32L3	Q32	07.8																				
					N32	Ø EDM.10	32N	Q32	07.8																				
COMPRESSORE					W33	Ø EDM.4	33I3	Q33	07.9																				
					N33	Ø EDM.4	33n	Q33	07.9																				
RISERVA					U34	Ø EDM.10	34L1	Q34	07.10																				
					V34	Ø EDM.10	34L2	Q34	07.10																				
					W34	Ø EDM.10	34L3	Q34	07.10																				
					N34	Ø EDM.10	34N	Q34	07.11																				
QUADRO ELETTRICO ASCENSORE QASC					U35	Ø EDM.16	35L1	Q35	08.4																				
					V35	Ø EDM.16	35L2	Q35	08.4																				
					W35	Ø EDM.16	35L3	Q35	08.5																				
					N35	Ø EDM.16	35N	Q35	08.5																				
LINEA PRESE PARCHEGGIO					U36	Ø EDM.16	36L1	Q36	08.5																				
					V36	Ø EDM.16	36L2	Q36	08.6																				
					W36	Ø EDM.16	36L3	Q36	08.6																				
					N36	Ø EDM.16	36N	Q36	08.6																				
ALIMENTAZIONE CENTRALINA GAS					U37	Ø EDM.4	37L1	Q37	08.7																				
					N37	Ø EDM.4	37N	Q37	08.7																				
ALIMENTAZIONE CENTRALINA FUMO					V38	Ø EDM.4	38L2	Q38	08.8																				
					N38	Ø EDM.4	38N	Q38	08.8																				


NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"					N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210					RICEVUTO: 15-11-2002					DATA: 15-05-2003									
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli					MATRICOLA: 2002-107-522										DISEGNATORE: A.B.									
 MULTIQUADRI S.p.A. Via G.Carducci , 221 20099 Sesto S.Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it					CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA NS. AUTORIZZAZIONE										C.E.I. S.P.A Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano SN MI					19 FOGLIO DI 26				

MORSETTIERA DESTINAZIONE										MORSETTIERA X2 Potenza										1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
APPARECCHIATURA	N. MOR	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.																												
SCALE BLOCCO 1				U3	Ø EDM.4	3L1	Q3	03.10																												
SCALE BLOCCO 2				N3	Ø EDM.4	3N	Q3	03.10																												
SCALE BLOCCO 3				V4	Ø EDM.4	4L2	Q4	03.11																												
SCALE BLOCCO 4				N4	Ø EDM.4	4N	Q4	03.12																												
SCALE BLOCCO 5				W5	Ø EDM.4	5L3	Q5	03.12																												
SCALE BLOCCO 6				N5	Ø EDM.4	5N	Q5	03.13																												
SCALE BLOCCO 5				U6	Ø EDM.4	6L1	Q6	03.14																												
SCALE BLOCCO 6				N6	Ø EDM.4	6N	Q6	03.14																												
COMPARTIMENTO A				V7	Ø EDM.4	7L2	Q7	04.4																												
COMPARTIMENTO A				N7	Ø EDM.4	7N	Q7	04.5																												
COMPARTIMENTO A				W8	Ø EDM.4	8L3	Q8	04.6																												
COMPARTIMENTO B				N8	Ø EDM.4	8N	Q8	04.6																												
COMPARTIMENTO B				U9	Ø EDM.6	9L1	Q9	04.6																												
COMPARTIMENTO B				V9	Ø EDM.6	9L2	Q9	04.7																												
COMPARTIMENTO C				W9	Ø EDM.6	9L3	Q9	04.7																												
COMPARTIMENTO C				N9	Ø EDM.6	9N	Q9	04.7																												
COMPARTIMENTO C				U10	Ø EDM.6	10L1	Q10	04.8																												
COMPARTIMENTO D				V10	Ø EDM.6	10L2	Q10	04.8																												
COMPARTIMENTO D				W10	Ø EDM.6	10L3	Q10	04.8																												
COMPARTIMENTO D				N10	Ø EDM.6	10N	Q10	04.8																												
COMPARTIMENTO E				U11	Ø EDM.6	11L1	Q11	04.9																												
COMPARTIMENTO E				V11	Ø EDM.6	11L2	Q11	04.9																												
COMPARTIMENTO E				W11	Ø EDM.6	11L3	Q11	04.9																												
COMPARTIMENTO F				N11	Ø EDM.6	11N	Q11	04.10																												
COMPARTIMENTO F				U12	Ø EDM.6	12L1	Q12	04.10																												
COMPARTIMENTO F				V12	Ø EDM.6	12L2	Q12	04.10																												
COMPARTIMENTO G				W12	Ø EDM.6	12L3	Q12	04.10																												
COMPARTIMENTO G				N12	Ø EDM.6	12N	Q12	04.11																												
COMPARTIMENTO G				U13	Ø EDM.6	13L1	Q13	04.11																												
COMPARTIMENTO H				V13	Ø EDM.6	13L2	Q13	04.11																												
COMPARTIMENTO H				W13	Ø EDM.6	13L3	Q13	04.12																												
COMPARTIMENTO I				N13	Ø EDM.6	13N	Q13	04.12																												
COMPARTIMENTO I				U14	Ø EDM.6	14L1	Q14	04.12																												
COMPARTIMENTO J				V14	Ø EDM.6	14L2	Q14	04.12																												
COMPARTIMENTO J				W14	Ø EDM.6	14L3	Q14	04.13																												
COMPARTIMENTO K				N14	Ø EDM.6	14N	Q14	04.13																												
COMPARTIMENTO K				U15	Ø EDM.10	15L1	Q15	04.13																												
COMPARTIMENTO L				V15	Ø EDM.10	15L2	Q15	04.14																												
COMPARTIMENTO L				W15	Ø EDM.10	15L3	Q15	04.14																												
COMPARTIMENTO M				N15	Ø EDM.10	15N	Q15	04.14																												
COMPARTIMENTO M				V28	Ø EDM.4	28L2	Q28	05.4																												
COMPARTIMENTO N				N28	Ø EDM.4	28N	Q28	05.5																												
COMPARTIMENTO N				W29	Ø EDM.4	29L3	Q29	05.6																												
COMPARTIMENTO O				N29	Ø EDM.4	29N	Q29	05.6																												


NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"										N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210										RICEVUTO: 15-11-2002										DATA: 15-05-2003									
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli										MATRICOLA: 2002-107-522										DISEGNATORE: A.B.																			
 MULTIQUADRI S.R.L. Via G.Carducci, 221 20099 Sesto S.Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it										CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA N.S. AUTORIZZAZIONE										C.E.I S.P.A Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano S/N MI										21 FOGLIO DI 26									

MORSETTIERA DESTINAZIONE					MORSETTIERA X8: Sezione Soccorritore					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
APPARECCHIATURA	N. MOR	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.																	
GENERALE SEZIONE SOCCORRITORE				U045	Ø EDM.35	Ø 045L1	Q45	10.4																	
	V045			Ø EDM.35	Ø 045L2	Q45	10.4																		
	W045			Ø EDM.35	Ø 045L3	Q45	10.5																		
	N045			Ø EDM.35	Ø 045N	Q45	10.5																		
SCALE BLOCCO 1				U47	Ø EDM.4	Ø 47L1	Q47	10.10																	
N47	Ø EDM.4			Ø 47N	Q47	10.10																			
SCALE BLOCCO 2				V48	Ø EDM.4	Ø 48L2	Q48	10.11																	
N48	Ø EDM.4			Ø 48N	Q48	10.12																			
SCALE BLOCCO 3				W49	Ø EDM.4	Ø 49L3	Q49	10.12																	
N49	Ø EDM.4			Ø 49N	Q49	10.13																			
SCALE BLOCCO 4				U50	Ø EDM.4	Ø 50L1	Q50	10.14																	
N50	Ø EDM.4			Ø 50N	Q50	10.14																			
SCALE BLOCCO 5				V51	Ø EDM.4	Ø 51L2	Q51	11.4																	
N51	Ø EDM.4			Ø 51N	Q51	11.5																			
SCALE BLOCCO 6				W52	Ø EDM.4	Ø 52L3	Q52	11.6																	
N52	Ø EDM.4			Ø 52N	Q52	11.6																			
COMPARTIMENTO A				U53	Ø EDM.4	Ø 53L1	Q53	11.6																	
	V53			Ø EDM.4	Ø 53L2	Q53	11.7																		
	W53			Ø EDM.4	Ø 53L3	Q53	11.7																		
	N53			Ø EDM.4	Ø 53N	Q53	11.7																		
COMPARTIMENTO B				U54	Ø EDM.6	Ø 54L1	Q54	11.8																	
	V54			Ø EDM.6	Ø 54L2	Q54	11.8																		
	W54			Ø EDM.6	Ø 54L3	Q54	11.8																		
	N54			Ø EDM.6	Ø 54N	Q54	11.8																		
COMPARTIMENTO C				U55	Ø EDM.4	Ø 55L1	Q55	11.9																	
	V55			Ø EDM.4	Ø 55L2	Q55	11.9																		
	W55			Ø EDM.4	Ø 55L3	Q55	11.9																		
	N55			Ø EDM.4	Ø 55N	Q55	11.10																		
COMPARTIMENTO D				U56	Ø EDM.4	Ø 56L1	Q56	11.10																	
	V56			Ø EDM.4	Ø 56L2	Q56	11.10																		
	W56			Ø EDM.4	Ø 56L3	Q56	11.10																		
	N56			Ø EDM.4	Ø 56N	Q56	11.11																		
COMPARTIMENTO E				U57	Ø EDM.4	Ø 57L1	Q57	11.11																	
	V57			Ø EDM.4	Ø 57L2	Q57	11.11																		
	W57			Ø EDM.4	Ø 57L3	Q57	11.12																		
	N57			Ø EDM.4	Ø 57N	Q57	11.12																		
COMPARTIMENTO F				U58	Ø EDM.4	Ø 58L1	Q58	11.12																	
	V58			Ø EDM.4	Ø 58L2	Q58	11.12																		
	W58			Ø EDM.4	Ø 58L3	Q58	11.13																		
	N58			Ø EDM.4	Ø 58N	Q58	11.13																		
COMPARTIMENTO G				U59	Ø EDM.4	Ø 59L1	Q59	11.13																	
	V59			Ø EDM.4	Ø 59L2	Q59	11.14																		
	W59			Ø EDM.4	Ø 59L3	Q59	11.14																		
	N59			Ø EDM.4	Ø 59N	Q59	11.14																		
LOCALE Q.E. CONTATORI				U60	Ø EDM.4	Ø 60L1	Q60	12.4																	
N60	Ø EDM.4			Ø 60N	Q60	12.5																			
RISERVA				V61	Ø EDM.4	Ø 61L2	Q61	12.6																	
N61	Ø EDM.4			Ø 61N	Q61	12.6																			

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
MORSETTIERA DESTINAZIONE				MORSETTIERA qX3 Sezione Soccorritore												
APPARECCHIATURA	N. MOR	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.								
RISERVA				W62	Ø EDM.4	62L3	Q62	12.7								
				N62	Ø EDM.4	62N	Q62	12.7								
SECONDARIO CIRC. AUX 24V				A1	Ø EDM.4	A1	F64	12.10								
				B1	Ø EDM.4	B1	F64	12.10								
CIRCUITO I AUX 230V				W67	Ø EDM.4	67L3	Q67	12.14								
				N67	Ø EDM.4	67N	Q67	12.14								
NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"									N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210			RICEVUTO: 15-11-2002		DATA: 15-05-2003		
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli									MATRICOLA: 2002-107-522					DISEGNATORE: A.B.		
 5,R,L.				Via G.Carducci , 221 20099 Sesto S.Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it				CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA NS. AUTORIZZAZIONE				C.E.I. S.P.A Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano SN MI			23 FOGLIO DI 26	

1															2															3															4															5															6															7															8															9															10															11															12															13															14															15														
MORSETTIERA DESTINAZIONE															MORSETTIERA XE5 Ausiliaria																																																																																																																																																																																																																	
APPARECCHIATURA															N. MOR															CAVO															NUMERO FILO CAVO															NUMERO MORSETTO															TIPO MORSETTO															FILO															APPARECCHIATURA															PG. COL.																																																																																																								
OROLOGIO BLOCCO SCALE																																																												13															Ø EDM.4															Ø 67L3																														14.5																																																																																																								
PARC. PUB. SEC. INTER.																																																												14															Ø EDM.4															Ø 10																														14.5																																																																																																								
C.DO OROLOGIO																																																												15															Ø EDM.4															Ø 12																														14.7																																																																																																								
BLOCCO SCALE																																																												16															Ø EDM.4															Ø 14																														14.8																																																																																																								
PAR. PUBBLICO SEC. INT.																																																												17															Ø EDM.4															Ø 13																														14.8																																																																																																								
OROLOGIO COMPART.																																																												18															Ø EDM.4															Ø 67L3																														14.11																																																																																																								
PAR. PUB. SEC. INTER.																																																												19															Ø EDM.4															Ø 15																														14.11																																																																																																								
C.DO OROLOGIO																																																												20															Ø EDM.4															Ø 17																														14.14																																																																																																								
COMPARTIMENTI																																																												21															Ø EDM.4															Ø 19																														14.15																																																																																																								
PAR. PUBBLICO SEC. INT.																																																												22															Ø EDM.4															Ø 18																														14.14																																																																																																								
CONTATTO NO																																																												23															Ø EDM.4															Ø 46																														13.12																																																																																																								
GENERALE QUADRO																																																												24															Ø EDM.4															Ø 47																														13.12																																																																																																								
CONTATTO NC																																																												25															Ø EDM.4															Ø 48																														13.13																																																																																																								
GENERALE QUADRO																																																												26															Ø EDM.4															Ø 49																														13.13																																																																																																								
NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"																														N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210															RICEVUTO: 15-11-2002															DATA: 15-05-2003																																																																																																																																																																				
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli																														MATRICOLA: 2002-107-522																														DISEGNATORE: A.B.																																																																																																																																																																				
															Via G.Carducci , 221 20099 Sesto S.Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it															CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA NS. AUTORIZZAZIONE															C.E.I. S.P.A Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano S/N MI															25 FOGLIO DI 26																																																																																																																																																																				

MORSETTIERA DESTINAZIONE				MORSETTIERA qX6 Ausiliaria					
APPARECCHIATURA	N. MOR	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.	
CONSENSO ESTERNO				3	Ø EDM.4	Ø		13.5	
				4	Ø EDM.4	Ø		B2	13.5
CONSENSO ESTERNO				03	Ø EDM.4	Ø		13.6	
				04	Ø EDM.4	Ø		B2	13.6
CONTATTO NO+NC GENERALE SEZIONE SOCCORRITORE				9	Ø EDM.4	Ø		13.10	
				10	Ø EDM.4	Ø		7	13.10
				11	Ø EDM.4	Ø		8	13.11
SGANC. EMERG. PARC.				1	Ø EDM.4	Ø		13.4	
PRIV. SEC. INTERRATO				2	Ø EDM.4	Ø		1	13.4

NOME QUADRO: Q.E GENERALE "QGPPU"			N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/0210		RICEVUTO: 15-11-2002		DATA: 15-05-2003			
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli			MATRICOLA: 2002-107-522				DISEGNATORE: A.B.			
<div> MULTIQUADRI <small>S.R.L.</small></div> <div><small>Via G.Carducci , 221 20099 Sesto S.Giovanni - Milano - tel. 02/24.21.750 r.a. fax 02/24.01.472 e-mail - ufficiotecnico@multiquadri.it</small></div>			<div><small>CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA NS. AUTORIZZAZIONE</small></div>			<div>C.E.I S.P.A <small>Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano S/N MI</small></div>			<div>26 FOGLIO DI 26</div>	