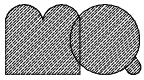

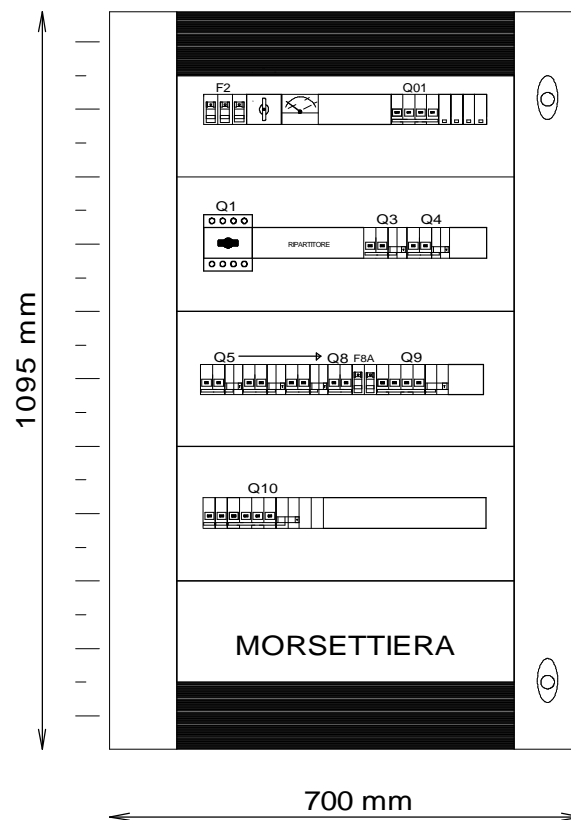


Q.E ASCENSORE -QASC-

Immobiliare Metanopoli

1° EDIZIONE: 27-11-2002		5° AGGIORNAMENTO:	
1° AGGIORNAMENTO : 18-12-2002		6° AGGIORNAMENTO:	
2° AGGIORNAMENTO :		7° AGGIORNAMENTO:	
3° AGGIORNAMENTO :		8° AGGIORNAMENTO:	
4° AGGIORNAMENTO :		9° AGGIORNAMENTO:	
MATRICOLA N° : 2002-107-523	N° DISEGNO CLIENTE : 98018 EE/02011	RICEVUTO IL: 15-11-2002	01 FOGLIO DI 7
 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>		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 	

CARPENTERIA BTICINO SERIE MD IP55 Dim.700X1095X215mm



NOME QUADRO: Q.E ASCENSORE -QASC-

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/02011

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-01-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-523

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	V
Ui = 500	V
Ib = 63	A
Icp =	Ics = 1.6 KA(eff) Ipk = KA
Icw =	KA
Icc = 10	KA
Icf =	KA
Ip = 55	
Uimp =	KV
CARATTERISTICHE E DATI DI PROGETTO SONO CONTENUTI NEL MANUALE ALLEGATO	

P.I. INDICATI SONO RELATIVI ALLA NORMATIVA CEI EN 60947-02



DENOMINAZIONE				A1						LN1		LN2		LN3		LN4			
UTENZA		ARRIVO LINEA 400/230V DA QE.QGPPU		SCARICATORI		GENERALE QUADRO				ALIM.VOLTMETRO		ILLUMINAZIONE VANO ASCENSORI		ILLUMINAZIONE CABINA ASCENSORE		ILLUMINAZIONE SALA MACCHINE		RISERVA	
POTENZA TOTALE KW												0.3		0.5		0.2			
CORRENTE ASSORBITA A												1.4		2.4		1			
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE											TC G24/32AC		TC G24/32AC		TC G24/32AC		TC G24/32AC	
	TEMPO / Id											ist-0,3		ist-0,3		ist-0,3		ist-0,3	
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO			TC F84/40		NMG INS63				TC F323N		TC F82/10		TC F82/10		TC F82/10		TC F82/10	
	POLI x PORTATA			4x40		4 x 63						2x10		2x10		2x10		2x10	
	SGANCIATORE			C								C		C		C		C	
	POT.INTERRUZIONE ICS			7,5								15		15		15		15	
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										FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV		FG7R 0.6/1KV			
	FORMAZIONE mmq	3(1X150)+1X95+1X95										(2G2.5)		(3G2.5)		(3G2.5)			
	LUNGHEZZA	100 mt										20 mt		10 mt		10 mt			
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz A	3.01	100										3.22	25.8	3.19	25.9	3.08	25.9	

NOME QUADRO: Q.E ASCENSORE -QASC-

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/02011

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-01-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-523

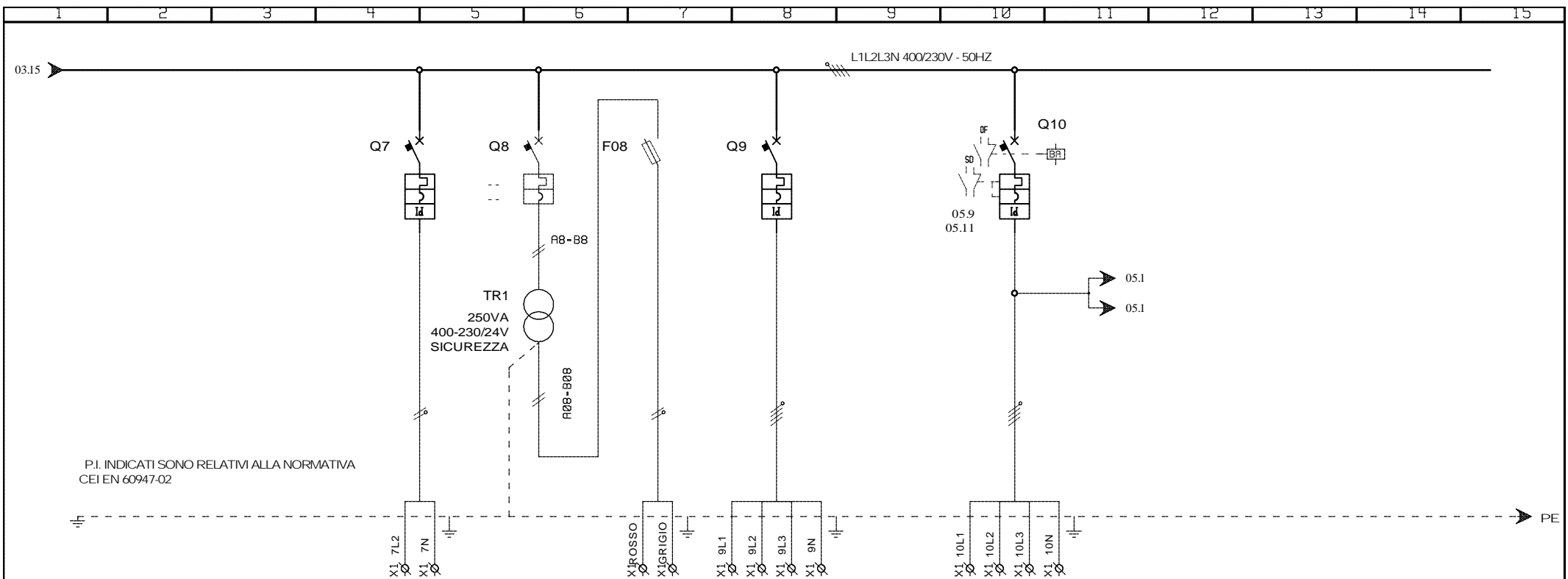
DISEGNATORE: A.B.

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		LN5	LN0	FM1		FM2						
UTENZA		RISERVA	PRIMARIO TRASF. PRESA 24V	SECONDARIO TRASF. PRESA 24V	PRESE FORZA MOTRICE SALA MACCHINE	FORZA MOTRICE QUADRO DI MANOVRA MONTACARICHI						
POTENZA TOTALE KW					3	17						
CORRENTE ASSORBITA A					5.41	33.2						
DIFFERENZIALE	TIPO / CLASSE	TC G24/32AC			TC G44/32AC/2	TC G44/63AC						
	TEMPO / Id	ist-0,3			ist-0,3	IST-0,3						
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	TC F82/10	TC F82/6	TC F322	TC F84/16	TC F84D/40						
	POLI x PORTATA	2x10	2x6		4x16	4x40						
	SGANCIATORE	C	C		C	D						
	POT. INTERRUZIONE KA	15	15		7.5	7.5						
FUSIBILE	TIPO			10.3X38								
	TARATURA A			6gG								
CONTATTORE	TIPO											
	PORTATA A											
RELE' TERMICO	TIPO											
	TARATURA A											
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO			FG7R 0.6/1KV	FG7R 0.6/1KV	FG7R 0.6/1KV						
	FORMAZIONE			(2X2.5)	(5G4)	(5G10)						
	LUNGHEZZA			2 mt	10 mt	15 mt						
	CADUTA DI TENSIONE %PORTATA Iz A		3.03 25.8		3.06 30.2	3.39 54						

NOME QUADRO: Q.E ASCENSORE -QASC-

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/02011

RICEVUTO: 15-11-2002

DATA: 15-01-2003

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

MATRICOLA: 2002-107-523

DISEGNATORE: A.B.

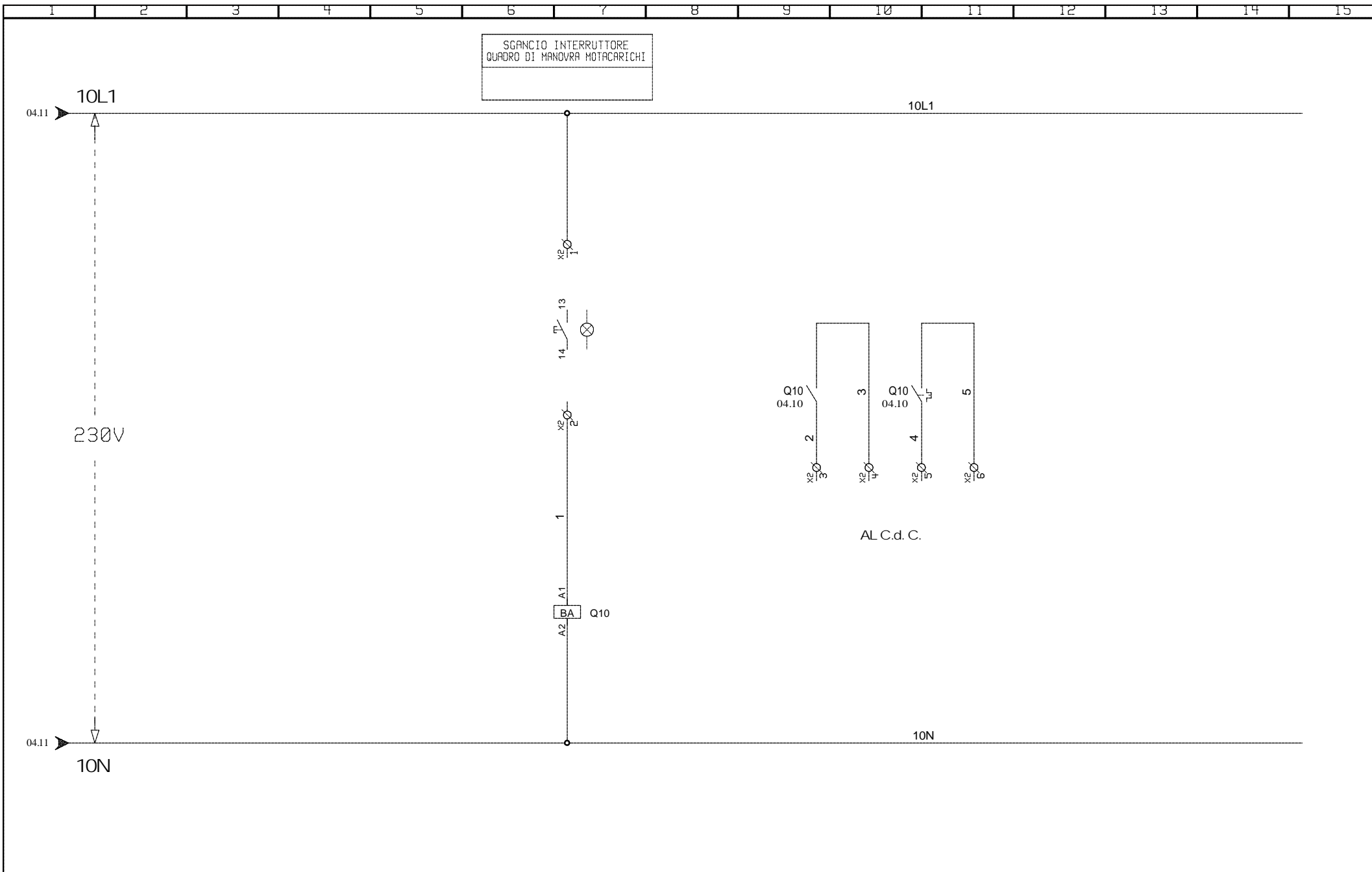
MULTIQUADRI S.R.L.

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.



04 FOGLIO DI 7



NOME QUADRO: Q.E ASCENSORE -QASC-

DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli

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.

N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/02011

MATRICOLA: 2002-107-523

RICEVUTO: 15-11-2002


DATA: 15-01-2003

DISEGNATORE: A.B.



05 FOGLIO DI 7

MORSETTIERA DESTINAZIONE					MORSETTIERA q.X:1					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.																		
ARRIVO LINEA 400/230V DA Q.E. QGPPU				U0	Ø EDM.35	Ø	0L1	Q01	03.4																	
	V0			Ø EDM.35	Ø	0L2	Q01	03.4																		
	W0			Ø EDM.35	Ø	0L3	Q01	03.5																		
	N0			Ø EDM.35	Ø	0N	Q01	03.5																		
ILLUMINAZIONE VANO ASCENSORI				U3	Ø EDM.4	Ø	3L1	Q3	03.10																	
	N3			Ø EDM.4	Ø	3N	Q3	03.10																		
ILLUMINAZIONE CABINA ASCENSORE				V4	Ø EDM.4	Ø	4L2	Q4	03.11																	
	N4			Ø EDM.4	Ø	4N	Q4	03.12																		
ILLUMINAZIONE SALA MACCHINA				W5	Ø EDM.4	Ø	5L3	Q5	03.12																	
	N5			Ø EDM.4	Ø	5N	Q5	03.13																		
RISERVA				U6	Ø EDM.4	Ø	6L1	Q6	03.14																	
	N6			Ø EDM.4	Ø	6N	Q6	03.14																		
RISERVA				V7	Ø EDM.4	Ø	7L2	Q7	04.4																	
	N7			Ø EDM.4	Ø	7N	Q7	04.5																		
SEC. TRASF. PRESA 24V				A9	Ø EDM.4	Ø	ROSSO	F08	04.7																	
	B9			Ø EDM.4	Ø	GRIGIO	F08	04.7																		
PRESA FORZA MOTRICE SALA MACCHINE				U9	Ø EDM.4	Ø	9L1	Q9	04.8																	
	V9			Ø EDM.4	Ø	9L2	Q9	04.8																		
	W9			Ø EDM.4	Ø	9L3	Q9	04.8																		
	N9			Ø EDM.4	Ø	9N	Q9	04.8																		
FORZA MOTRICE QUADRO DI MANOVRA MONTACARICHI				U10	Ø EDM.10	Ø	10L1	Q10	04.10																	
	V10			Ø EDM.10	Ø	10L2	Q10	04.10																		
	W10			Ø EDM.10	Ø	10L3	Q10	04.10																		
	N10			Ø EDM.10	Ø	10N	Q10	04.11																		

NOME QUADRO: Q.E ASCENSORE -QASC-		N.DISEGNO CLIENTE: 98018 EE/02011	RICEVUTO: 15-11-2002	DATA: 15-01-2003
DESTINAZIONE: Immobiliare Metanopoli		MATRICOLA: 2002-107-523		DISEGNATORE: A.B.
 <p>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</p>		<p>CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO SCHEMA, CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO O TRASFERIRLO A TERZI SENZA N.S. AUTORIZZAZIONE.</p> <p>C.E.L S.P.A Via L.da Vinci,158 20090 Trezzano S/N MI</p>		06 FOGLIO DI 7

