


DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
GRADO DI PROTEZIONE : IP 65	
FREQUENZA : 50 Hz	
ARRIVO 1	TENSIONE : 400 V
	CORRENTE : 400 A
	POTENZA : 248 kW
	TENSIONE AUSILIARIA : 24-230 V
ARRIVO 2	TENSIONE : 400 V
	CORRENTE : 125 A
	POTENZA : 77 kW
	TENSIONE AUSILIARIA : 24-230 V

<div><div>BILFINGER</div></div> <div>Facility Services Bilfinger Sielv Facility Management Srl Via VIII Strada, 9, Z.I. 30030 Fossò (Venezia) Italy</div> <div>Phone +39 041 517 0039 r.a. Fax +39 041 517 0507 sielv@sielv.it www.sielv.it www.bilfinger.com</div>				
Committente:			Progetto:	
COMUNE DI VICENZA			-	
			Sost. il:	
			-	
Oggetto:			Tavola:	
PALAZZO CHIERICATI			-	
			Commessa:	
			09000105.0004	
Elaborato:			Matricola:	
QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO			S12-247	
			Sigla:	
			Q_LI	
REVISIONE	MODIFICA	DATA	DISEGNATO	APPROVATO
00	EMISSIONE	10.08.2012	E.S.	
01	AGGIORNAMENTO	22.01.2013	T.P.	

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Struttura
carpenteria: BTICINO – MAS HDX 4000

Grado di
protezione: IP 65

Accessibilità quadro:
Fronte: SI
Retro: NO
Laterale destra: NO
Laterale sinistra: NO

Forma di
segregazione: 1

Allacciamenti al quadro:
Arrivo
alimentazione: BASSO
Partenza
utenze: BASSO
Morsettiera
ausiliari: SI
Note:

Dimensione (mm):
(HxLxP): 2232 x 3400 x 475

Tipo di installazione:
Interno: SI
Esterno: NO
Parete: SI
Pavimento: SI
Incasso: NO

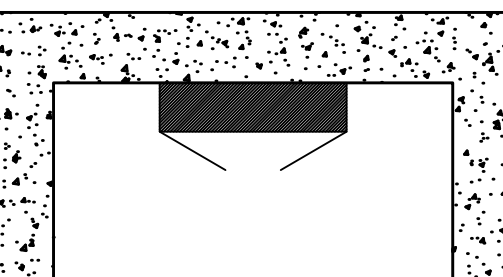
NORMATIVA DI RIFERIMENTO

interruttori
scatolati ☒ — CEI EN 60947-2

interruttori
modulari ☒ — CEI EN 60947-2

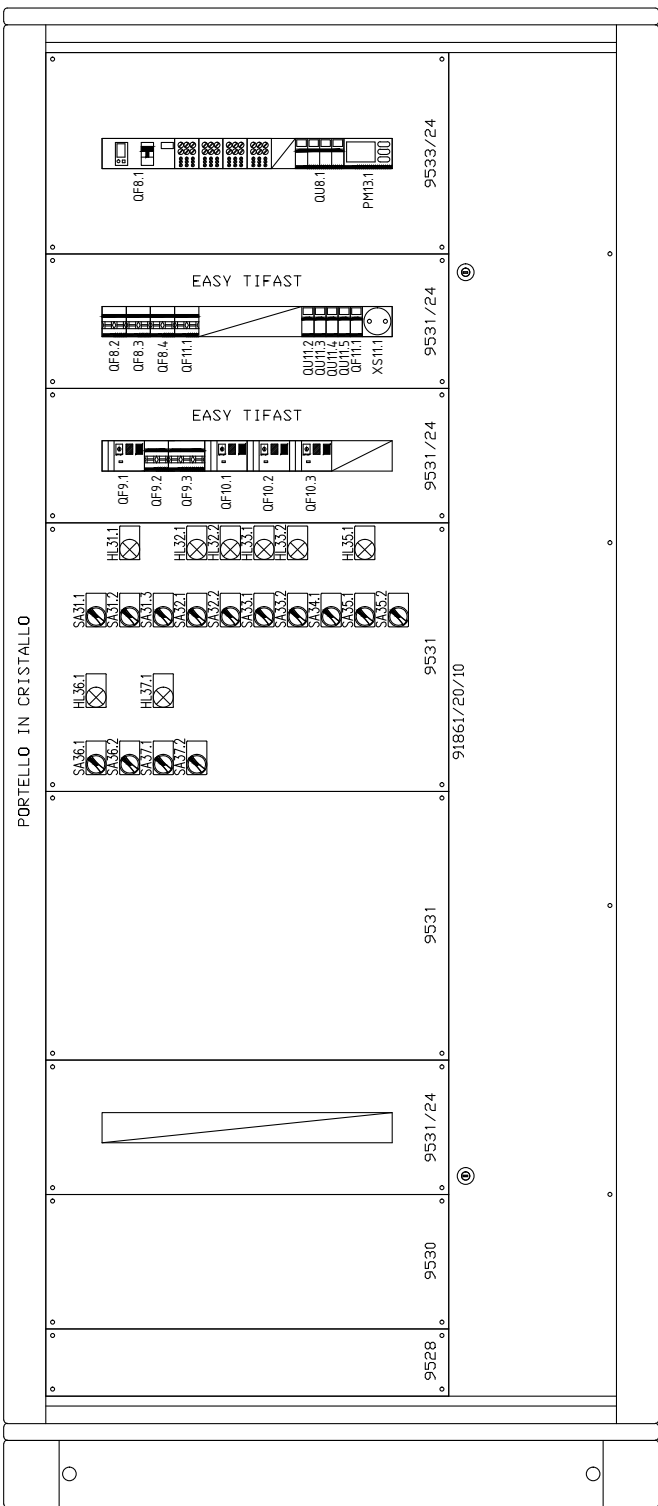
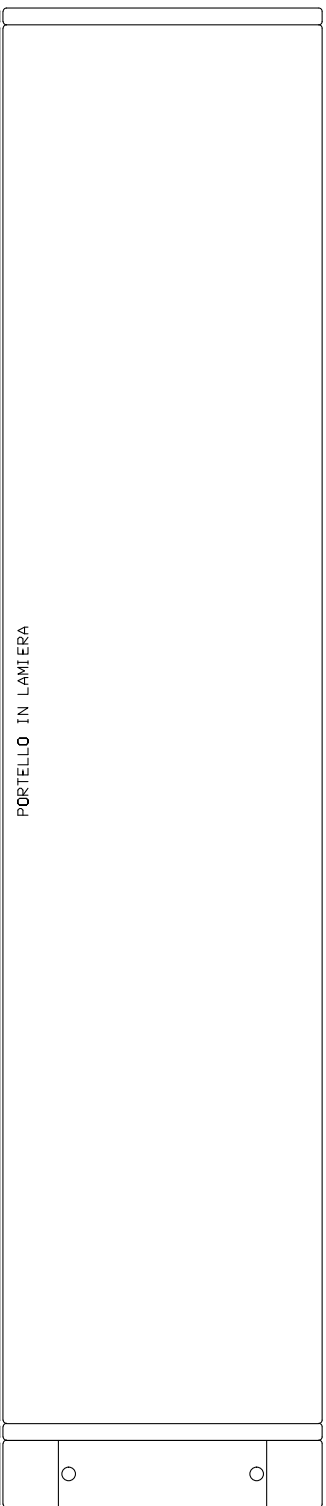
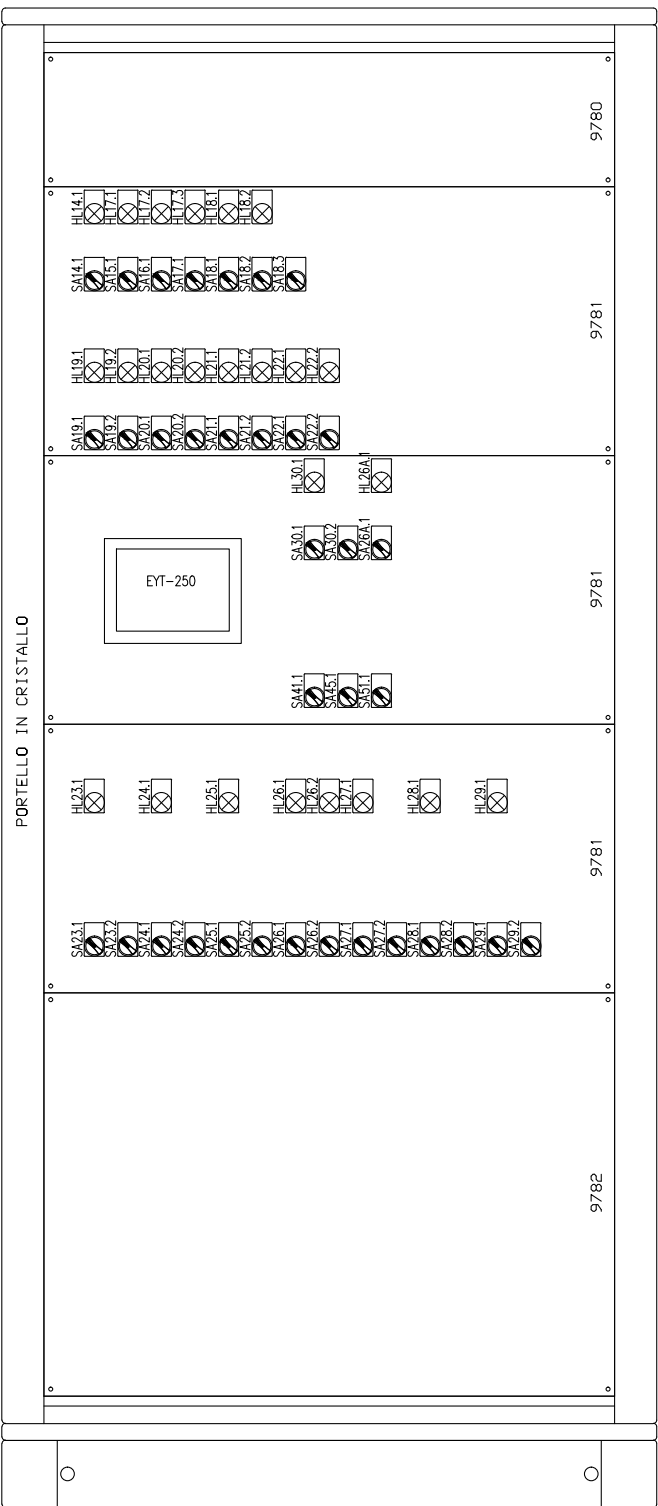
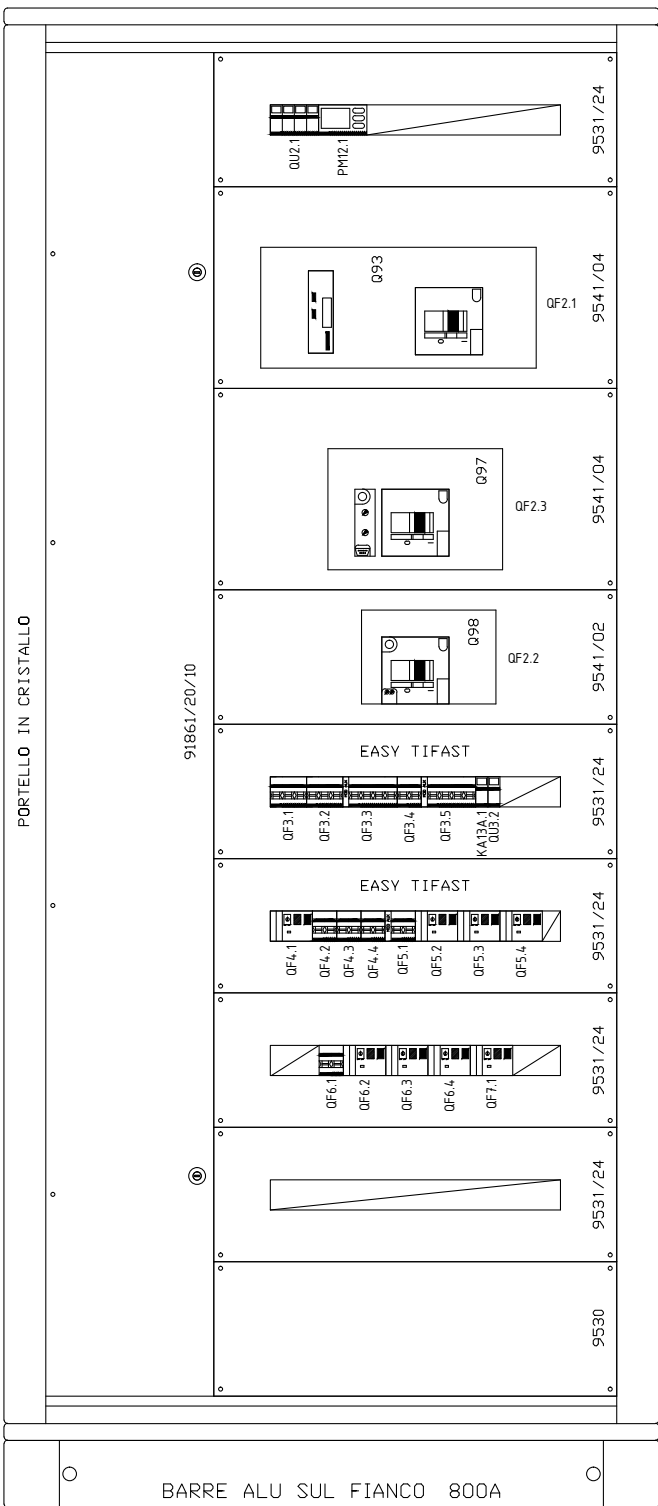
☐ — CEI EN 60898

carpenteria ☒ — CEI EN 60439-1
☐ — CEI 23-48
☐ — CEI 23-49
☐ — CEI 23-51



SEPARARE PER
LA SPEDIZIONE

SEPARARE PER
LA SPEDIZIONE



				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

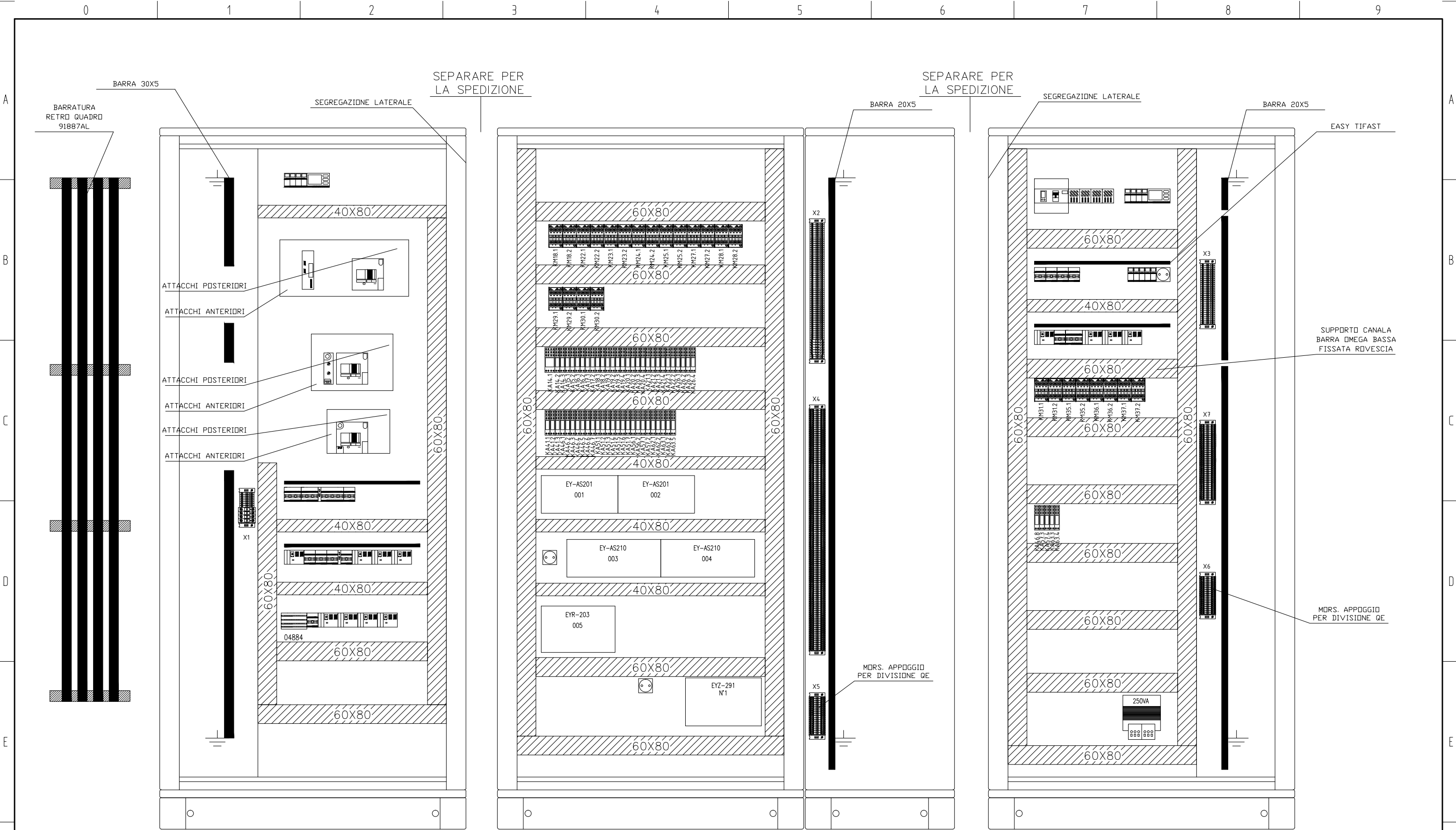
09000105.0004


MATRICOLA :

S12-247

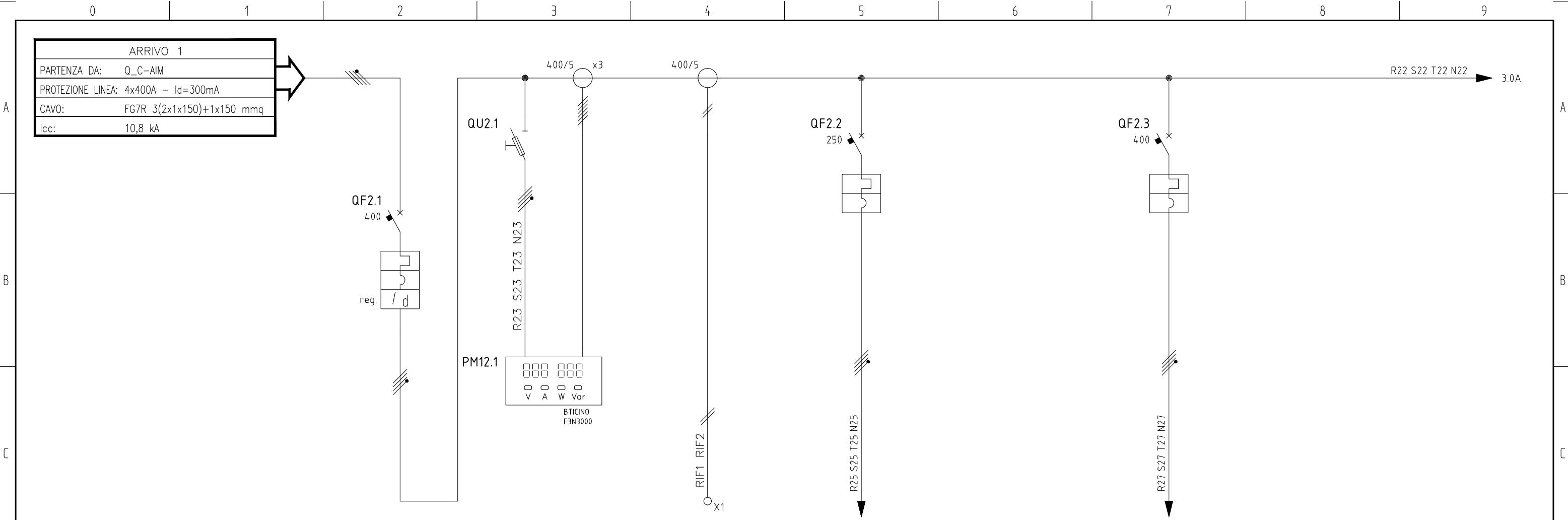
Foglio 1

Segue 1A




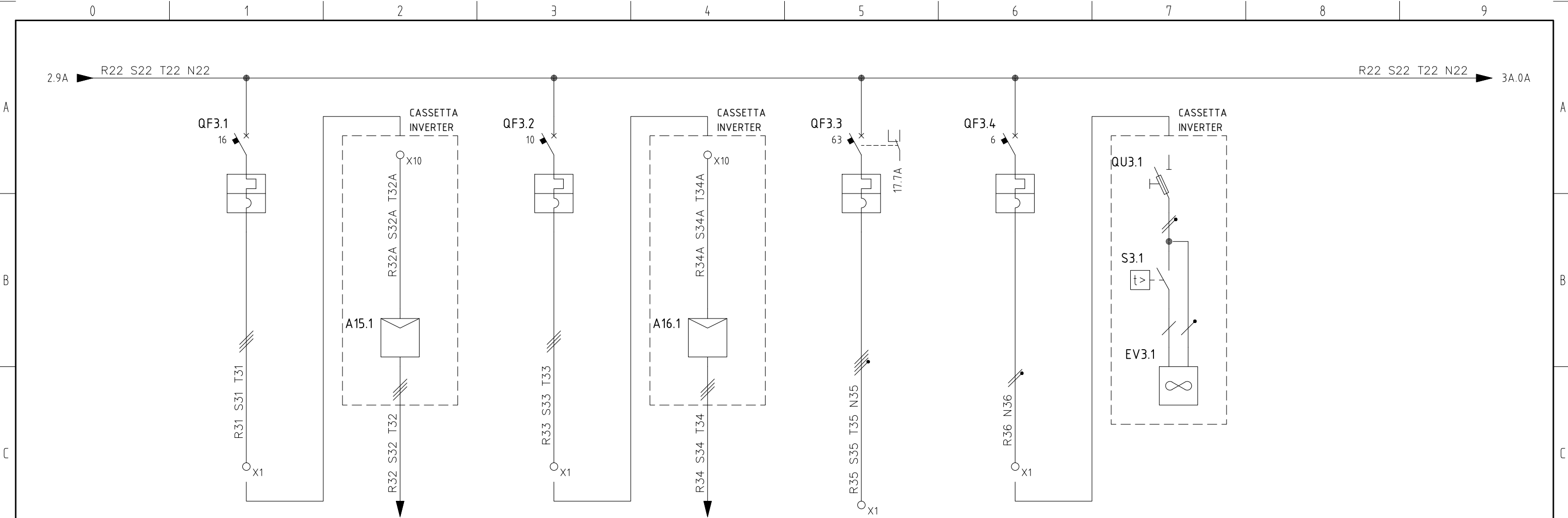
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 1A
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	VISTO	APPR.					Segue 1B

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																										
A	<div>CARATTERISTICHE MECCANICHE</div>											A																																								
	<div>Struttura carpenteria: HAGER – MONACO+ 36113</div>																																																			
	<div>Grado di protezione: IP 65</div>																																																			
	<div>Accessibilità quadro: Fronte: SI Retro: NO Laterale destra: NO Laterale sinistra: NO</div>																																																			
	<div>Forma di segregazione: 1</div>																																																			
B	<div>Allacciamenti al quadro: Arrivo alimentazione: BASSO Partenza utenze: BASSO Morsettiera ausiliari: SI Note:</div>											B																																								
	<div>Dimensione (mm): (HxLxP): 500 x 400 x 200</div>																																																			
	<div>Tipo di installazione: Interno: SI Esterno: NO Parete: SI Pavimento: NO Incasso: NO</div>																																																			
C	<div>NORMATIVA DI RIFERIMENTO</div>											C																																								
	<div>interruttori scatolati <input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2</div>																																																			
	<div>interruttori modulari <input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2 <input type="checkbox"/> — CEI EN 60898</div>																																																			
	<div>carpenteria <input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60439-1 <input type="checkbox"/> — CEI 23-48 CEI 23-49 CEI 23-51</div>																																																			
	<div></div>																																																			
D	<div><div>CASSETTA INVERTER</div><div>54 (3x18) moduli</div><div></div></div>											D																																								
E												E																																								
F	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>DATA</td><td>10.08.2012</td><td rowspan="4"></td><td>COMUNE DI VICENZA</td><td rowspan="2">ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO</td><td>SIGLA : Q_LI</td><td>MATRICOLA : S12-247</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>DISEGN.</td><td>E.S.</td><td>PALAZZO CHIERICATI</td><td>COMMESSA : 09000105.0004</td><td>Foglio 1B</td></tr><tr><td>01</td><td>AGGIORNAMENTO</td><td>23.01.13</td><td>T.P.</td><td>VISTO</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Segue 2</td></tr><tr><td>REV.</td><td>MODIFICA</td><td>DATA</td><td>FIRMA</td><td>APPR.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>															DATA	10.08.2012		COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247					DISEGN.	E.S.	PALAZZO CHIERICATI	COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 1B	01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO					Segue 2	REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						F
				DATA	10.08.2012		COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247																																										
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 1B																																										
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 2																																										
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.																																																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																										




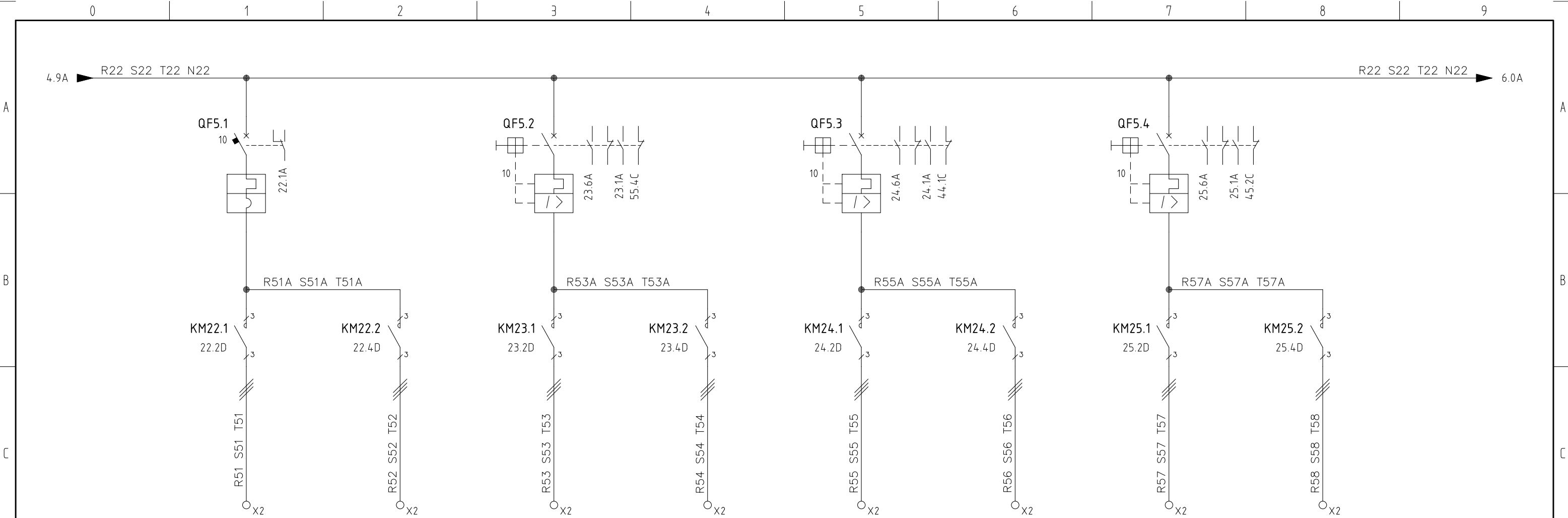
CIRCUITO	RIFERIMENTO											
	DENOMINAZIONE				GENERALE		STRUMENTO		SEGNALE		ALIMENTAZIONE	
INTERUTTORE	ASSORBIMENTO				SEZIONE NORMALE		MULTIFUNZIONE		PER RIFASAMENTO		RIFASAMENTO AUTOMATICO	
	COSTRUTTORE		Bticino								75 kvar	
FUSIBILE	TIPO		T7414A/400E		T7082/400				MA250		T7414A/400E	
	N° POLI		4P						3P+N/2		4P	
	IRTH (A)		400		reg.				180		320	
	Icu (kA)		36						36		36	
	Idn (mA)		300		A							
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI											
	COSTRUTTORE				Bticino							
	TIPO				F323N							
	N° POLI		3P+N		32							
LINEA	CALIBRO		2									
	COSTRUTTORE											
	TIPO											
	N° POLI											
	PORTATA (A)											
LINEA	TENSIONE BOBINA											
	AUSILIARI ELETTRICI											
	SEZIONE CABLAGGIO		SBARRE Cu 30x10 mm		1,5 mmq		SBARRE Cu 20x5 mm		SBARRE Cu 30x10 mm			
	SEZIONE MORSETTI (mmq)											
	TIPO						FG7R		FG7R			
LINEA	FORMAZIONE (mmq)						3(1x50)+1x25+1G25		3(2x95)+1x95+1G95			
	LUNGHEZZA (m)						5		15			

				DATA	10.08.2012		COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI			
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						
									COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 2 Segue 3




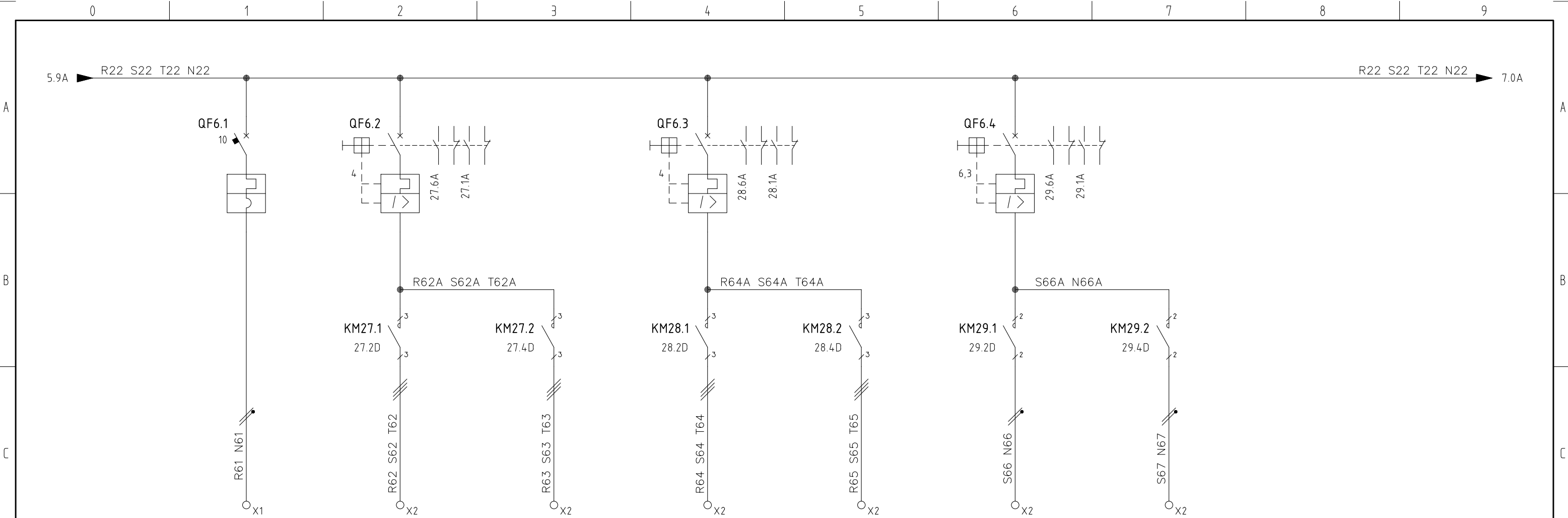
CIRCUITO	RIFERIMENTO											
	DENOMINAZIONE		CTA MUSEO '500 INVERTER VENT. MANDATA		CTA MUSEO '500 INVERTER VENT. MANDATA		CTA MUSEO '500 INVERTER VENT. RIPRESA		CTA MUSEO '500 INVERTER VENT. RIPRESA		CTA MUSEO '500 UMIDIFICAZIONE	
INTERUTTORE	ASSORBIMENTO		5,5 kW		5,5 kW		2,2 kW		2,2 kW		30 kW	
	COSTRUTTORE		Bticino				Bticino				Bticino	
FUSIBILE	TIPO	PROTEZ. C.I.	FH83C16				FH83C10				FH84C63	
	N° POLI	PORTATA (A)	3P				3P				4P	
	IRTH (A)	DISINSERITORE	16		C		10		C		63	
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	12.5				12.5				12.5	
	Idn (mA)	CLASSE									20	
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI								F80RC05			
	COSTRUTTORE										Bticino	
	TIPO										F321N	
	N° POLI	PORTATA (A)									1P+N	
	CALIBRO										2	
LINEA	COSTRUTTORE											
	TIPO											
	N° POLI	PORTATA (A)										
	TENSIONE BOBINA											
	AUSILIARI ELETTRICI											
LINEA	SEZIONE CABLAGGIO		4 mmq		4 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		16 mmq	
	SEZIONE MORSETTI (mmq)		6		6		4		4		35	
	TIPO		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG7R	
	FORMAZIONE (mmq)		4G4		4G4		4G2,5		4G2,5		3(1x25)+1x16+1G16	
	LUNGHEZZA (m)		10		10		10		10		10	

				DATA	10.08.2012	 <div>BILFINGER</div>	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.					
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						
							PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 3 Segue 3A




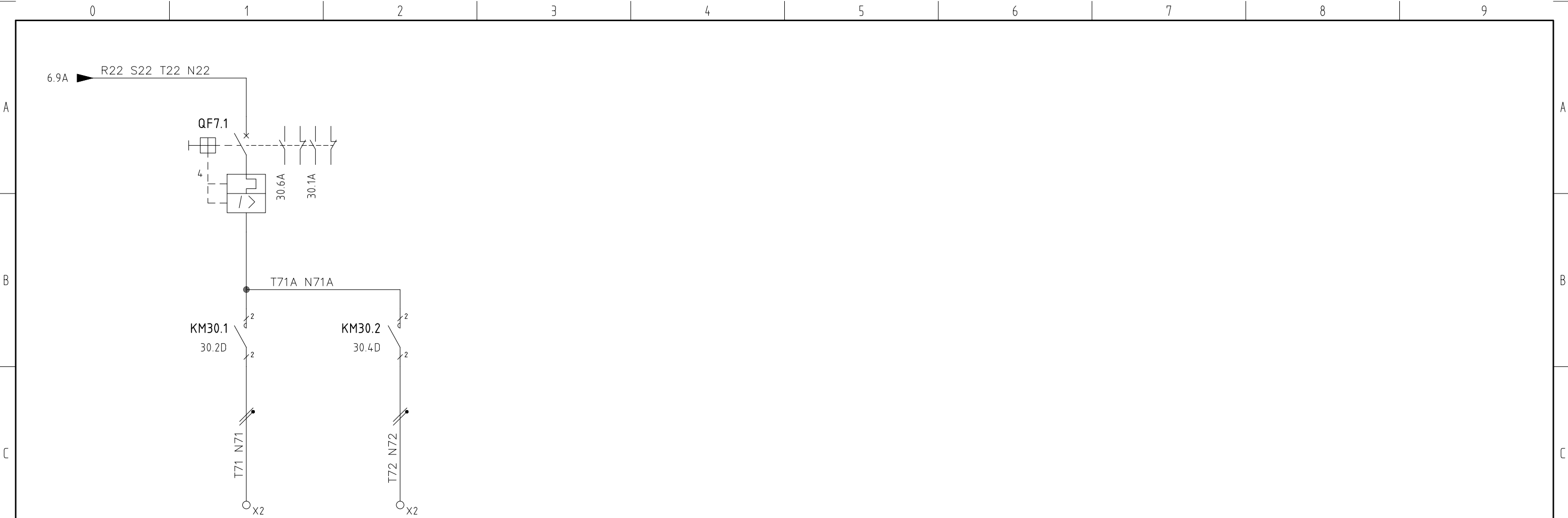
CIRCUITO	RIFERIMENTO													
	DENOMINAZIONE		CTA SOFFITTA POMPA 1 FREDDO		CTA SOFFITTA POMPA 2 FREDDO		CTA MUSEO '500 POMPA 1 FREDDO FANCOIL		CTA MUSEO '500 POMPA 2 FREDDO FANCOIL		POMPA 1 GRUPPO FRIGO		POMPA 2 GRUPPO FRIGO	
INTERRUTTORE	ASSORBIMENTO		1,3 kW		1,3 kW		3,0 kW		3,0 kW		4,0 kW		4,0 kW	
	COSTRUTTORE		Bticino				Bticino				Bticino		Bticino	
FUSIBILE	TIPO	PROTEZ. C.I.	FH83C10				MS32/10				MS32/10		MS32/10	
	N° POLI	PORTATA (A)	3P				3P		6-10		3P		6-10	
	IRTH (A)	DISINSERITORE	10		C		6,5				8,5		8	
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	12.5				100				100		100	
	Idn (mA)	CLASSE												
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI		F80RC05				MSC/S11 + MSC/11				MSC/S11 + MSC/11		MSC/S11 + MSC/11	
	COSTRUTTORE													
	TIPO													
	N° POLI	PORTATA (A)												
LINEA	CALIBRO													
	COSTRUTTORE		Abb		Abb		Abb		Abb		Abb		Abb	
	TIPO		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11	
	N° POLI	PORTATA (A)	3P		9		3P		9		3P		9	
	TENSIONE BOBINA		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC	
LINEA	AUSILIARI ELETTRICI													
	SEZIONE CABLAGGIO		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq	
	SEZIONE MORSETTI (mmq)		4		4		4		4		4		4	
	TIPO		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R	
	FORMAZIONE (mmq)		4G2,5		4G2,5		4G2,5		4G2,5		4G4		4G4	
LINEA	LUNGHEZZA (m)		20		20		20		20		20		20	

F														F																									
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER				COMUNE DI VICENZA				ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO				SIGLA : Q_LI				MATRICOLA : S12-247																	
				DISEGN.	E.S.																																		
01	AGGIORNAMENTO			23.01.13	T.P.					VISTO				PALAZZO CHIERICATI				COMMESSA : 09000105.0004				Foglio 5																	
REV.	MODIFICA			DATA	FIRMA					APPR.												Segue 6																	
0				1				2				3				4				5				6				7				8				9			




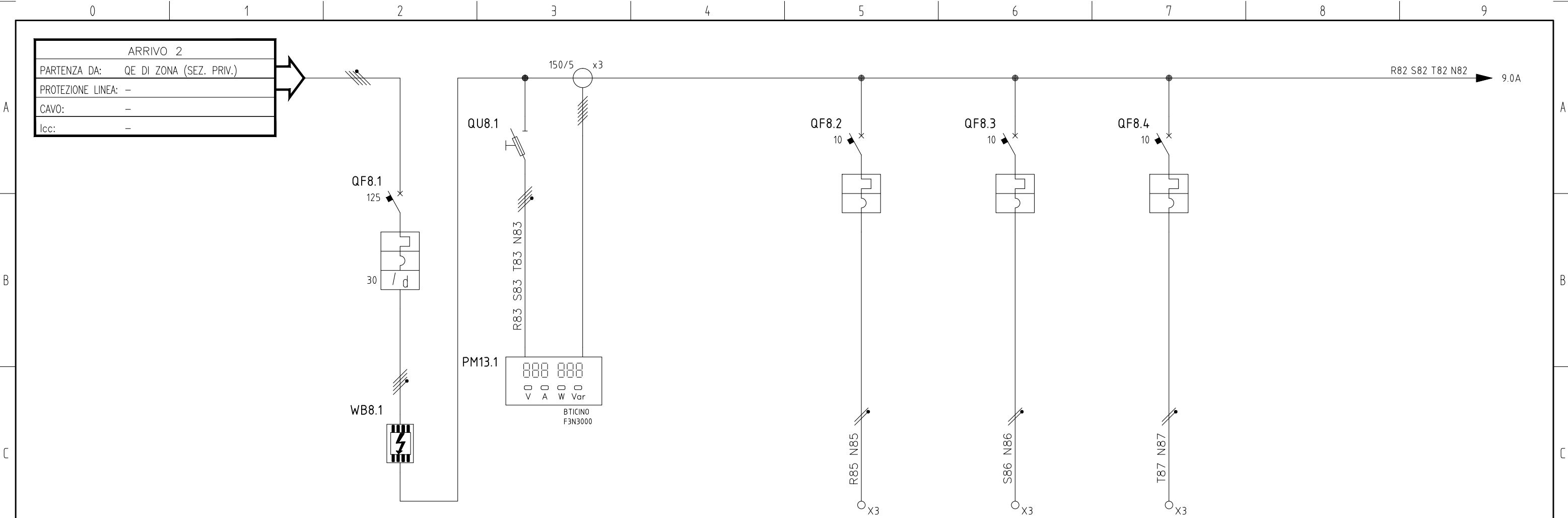
CIRCUITO	RIFERIMENTO													
	DENOMINAZIONE		POMPA POZZO UTA		POMPA 1 CALDO CTA '800 FUTURA		POMPA 2 CALDO CTA '800 FUTURA		POMPA 1 FREDDO CTA '800 FUTURA		POMPA 2 FREDDO CTA '800 FUTURA		POMPA 1 FREDDO FANCOIL ALA '900 FUTURA	
INTERRUTTORE	ASSORBIMENTO		0,50 kW		1,5 kW		1,5 kW		1,5 kW		1,5 kW		0,9 kW	
	COSTRUTTORE		Bticino		Bticino				Bticino				Bticino	
FUSIBILE	TIPO	PROTEZ. C.I.	FN82C10		MS32/4				MS32/4				MS32/6	
	N° POLI	PORTATA (A)	2P		3P	2,5-4			3P	2,5-4			3P	4-6,3
	IRTH (A)	DISINSERITORE	10	C	3,0				3,0				5,6	
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	20		100				100				100	
	Idn (mA)	CLASSE												
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI				MSC/S11 + MSC/11				MSC/S11 + MSC/11				MSC/S11 + MSC/11	
	COSTRUTTORE													
	TIPO													
	N° POLI	PORTATA (A)												
	CALIBRO													
LINEA	COSTRUTTORE				Abb		Abb		Abb		Abb		Abb	
	TIPO				AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11	
	N° POLI	PORTATA (A)			3P	9	3P	9	3P	9	3P	9	3P	9
	TENSIONE BOBINA				24V AC		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC	
	AUSILIARI ELETTRICI													
LINEA	SEZIONE CABLAGGIO		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq	
	SEZIONE MORSETTI (mmq)		4		4		4		4		4		4	
	TIPO		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R	
	FORMAZIONE (mmq)		3G2,5		4G2,5		4G2,5		4G2,5		3G2,5		3G2,5	
	LUNGHEZZA (m)		20		20		20		20		20		20	

F																F																							
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER				COMUNE DI VICENZA				ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO				SIGLA : Q_LI				MATRICOLA : S12-247																	
				DISEGN.	E.S.																																		
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO										PALAZZO CHIERICATI								COMMESSA : 09000105.0004				Foglio 6													
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.																		Segue 7																	
0				1				2				3				4				5				6				7				8				9			




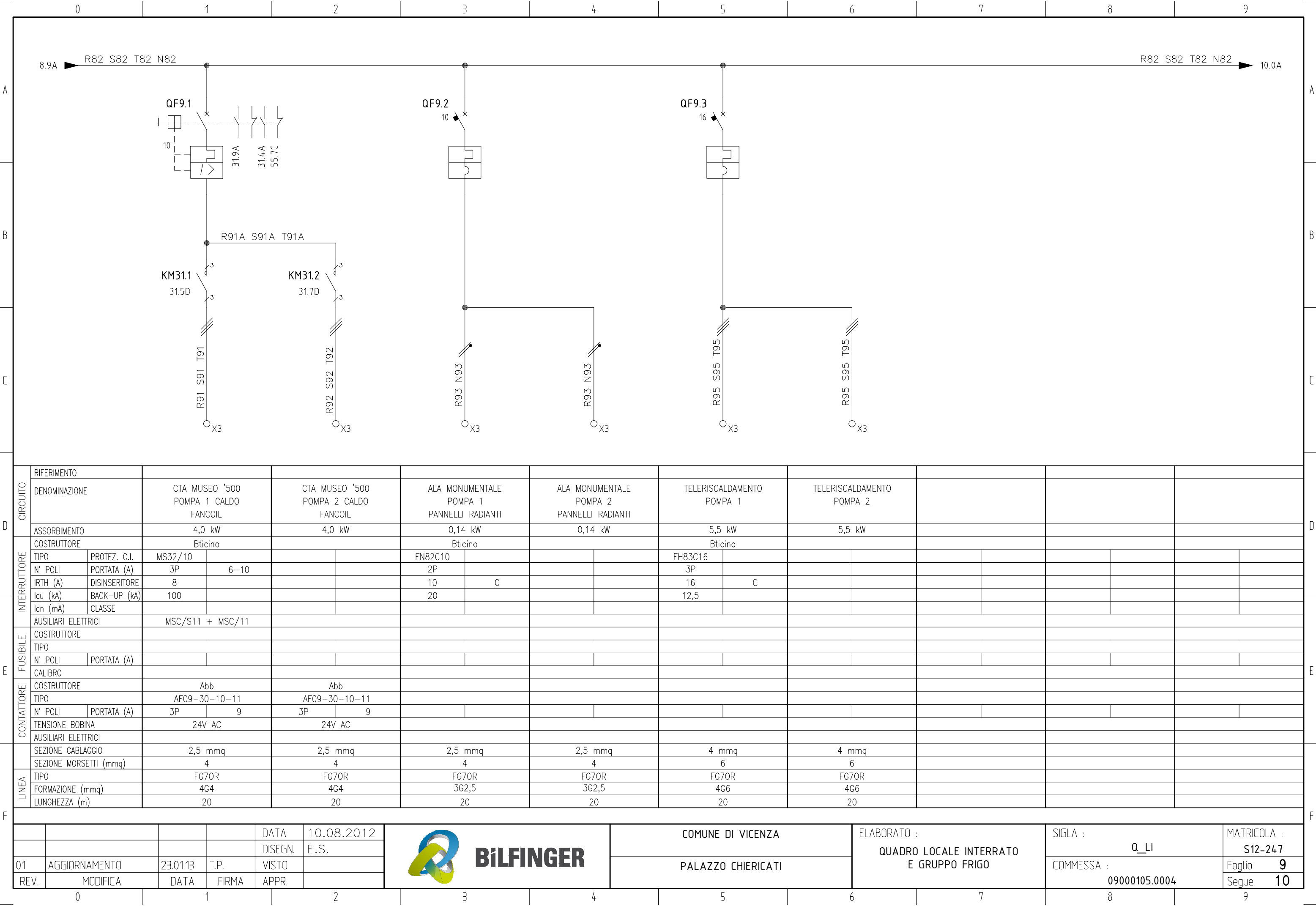
CIRCUITO	RIFERIMENTO											
	DENOMINAZIONE		POMPA 1 FREDDO FANCOIL ALA '800 FUTURA		POMPA 2 FREDDO FANCOIL ALA '800 FUTURA							
INTERUTTORE	ASSORBIMENTO		0,5 kW		0,5 kW							
	COSTRUTTORE		Bticino									
FUSIBILE	TIPO	PROTEZ. C.I.	MS32/4									
	N° POLI	PORTATA (A)	3P	2,5-4								
	IRTH (A)	DISINSERITORE	2,8									
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	100									
	Idn (mA)	CLASSE										
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI		MSC/S11 + MSC/11									
	COSTRUTTORE											
	TIPO											
	N° POLI	PORTATA (A)										
LINEA	CALIBRO											
	COSTRUTTORE		Abb		Abb							
	TIPO		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11							
	N° POLI	PORTATA (A)	3P	9	3P	9						
	TENSIONE BOBINA		24V AC		24V AC							
LINEA	AUSILIARI ELETTRICI											
	SEZIONE CABLAGGIO		2,5 mmq		2,5 mmq							
	SEZIONE MORSETTI (mmq)		4		4							
	TIPO		FG70R		FG70R							
	FORMAZIONE (mmq)		3G2,5		3G2,5							
LINEA	LUNGHEZZA (m)		20		20							

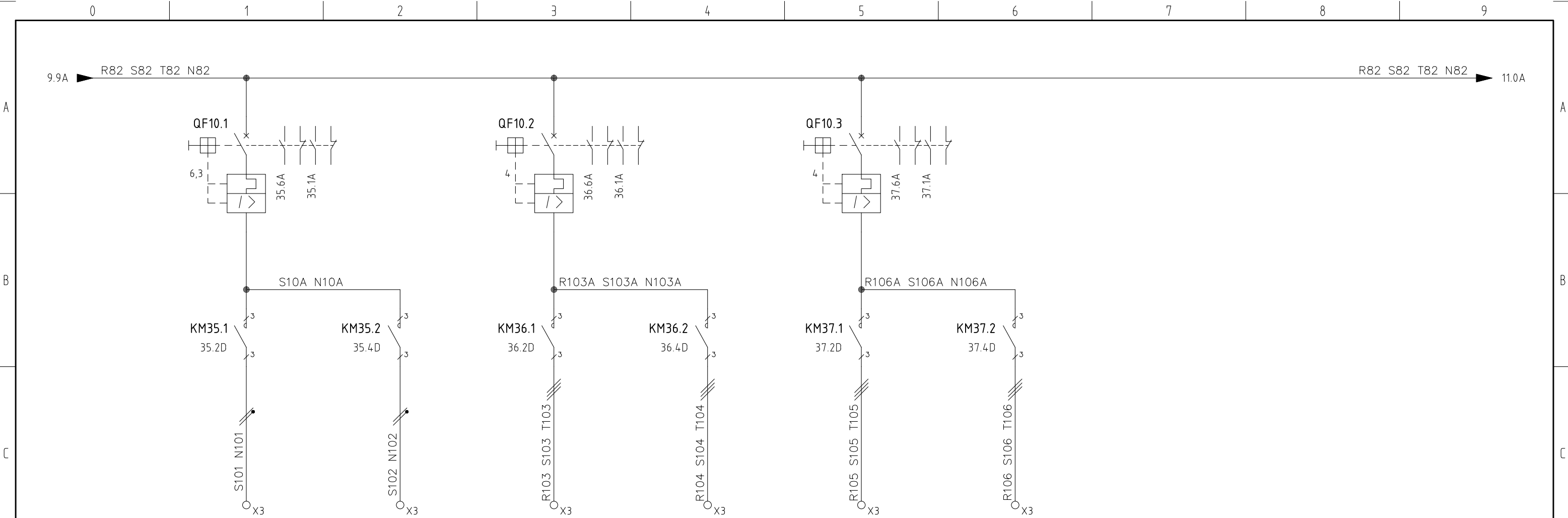
F														F													
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER				COMUNE DI VICENZA				ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO				SIGLA : Q_LI				MATRICOLA : S12-247					
				DISEGN.	E.S.					PALAZZO CHIERICATI								COMMESSA : 09000105.0004				Foglio 7					
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO																		Segue 8					
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.																							
0		1		2		3		4		5		6		7		8		9									




CIRCUITO	RIFERIMENTO				GENERALE		STRUMENTO				ADDOLCITORE		TRATTAMENTO		DEUMIDIFICATORI			
	DENOMINAZIONE				SEZIONE PRIVILEGIATA		MULTIFUNZIONE						ACQUA					
INTERRUTTORE	ASSORBIMENTO								0,40 kW		0,40 kW		1,40 kW					
	COSTRUTTORE				Bticino				Bticino		Bticino		Bticino					
	TIPO	PROTEZ. C.I.			T714E125DB				FN82C10		FN82C10		FN82C10					
	N° POLI	PORTATA (A)			4P				2P		2P		2P					
	IRTH (A)	DISINSERITORE			125				10	C	10	C	10	C				
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)			16				20		20		20					
FUSIBILE	Idn (mA)				reg. (30)	A												
	AUSILIARI ELETTRICI																	
	COSTRUTTORE						Bticino											
	TIPO						F323N											
CONTATTORE	N° POLI	PORTATA (A)					3P+N	32										
	CALIBRO						2											
	COSTRUTTORE																	
	TIPO																	
LINEA	N° POLI	PORTATA (A)																
	TENSIONE BOBINA																	
	AUSILIARI ELETTRICI																	
	SEZIONE CABLAGGIO		25 mmq		1,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq					
LINEA	SEZIONE MORSETTI (mmq)						4		4		4		4					
	TIPO						FG70R		FG70R		FG70R		FG70R					
	FORMAZIONE (mmq)						3G2,5		3G2,5		3G2,5		3G2,5					
	LUNGHEZZA (m)						20		20		15							

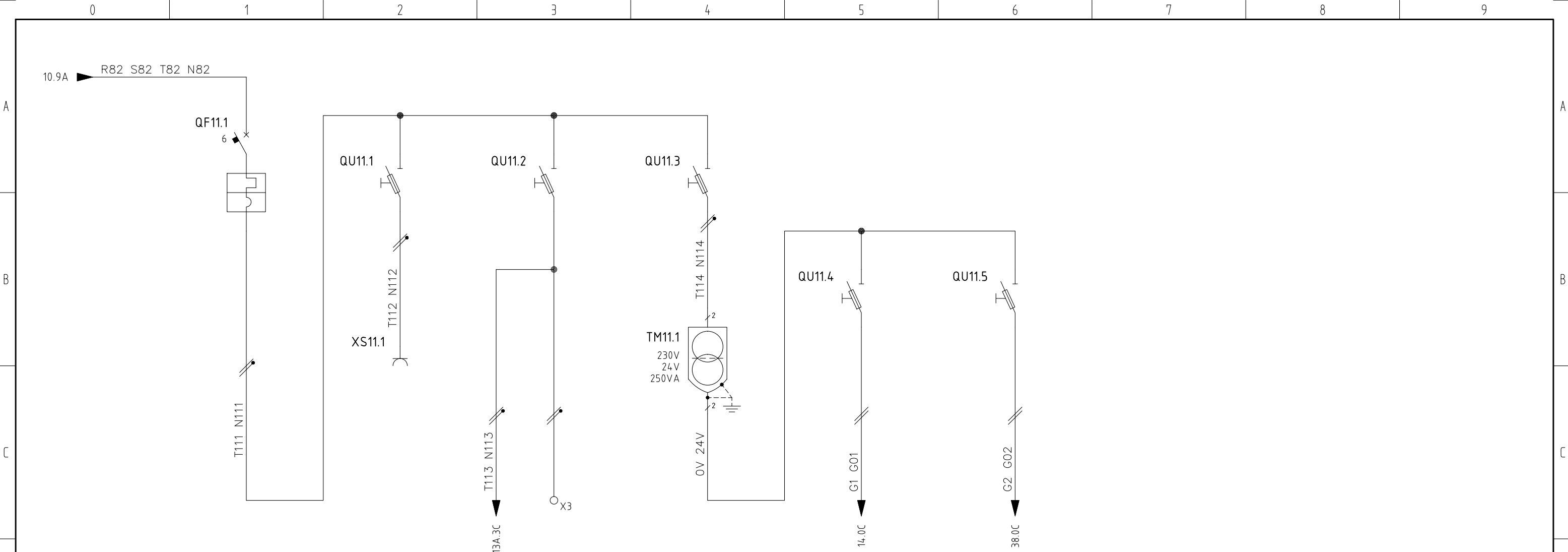
F														F															
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER				COMUNE DI VICENZA				ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO				SIGLA : Q_LI				MATRICOLA : S12-247							
				DISEGN.	E.S.																								
01	AGGIORNAMENTO		23.01.13	T.P.	VISTO									PALAZZO CHIERICATI				COMMESSA : 09000105.0004				Foglio		8					
REV.	MODIFICA		DATA	FIRMA	APPR.																	Segue		9					
0			1			2			3			4			5			6			7			8			9		






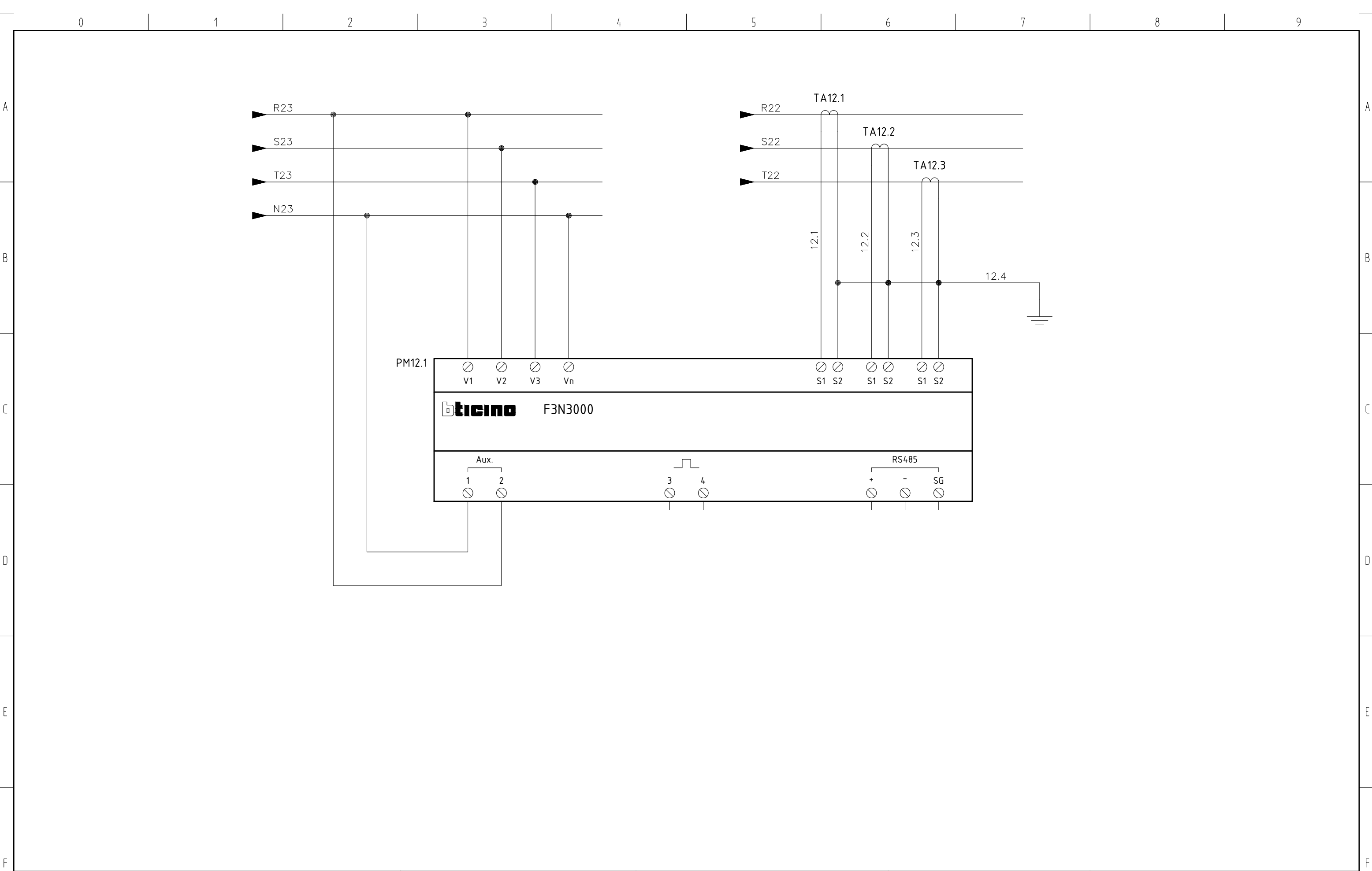
CIRCUITO	RIFERIMENTO															
	DENOMINAZIONE		POMPA 1 CALDO FANCOIL ALA '900 FUTURA		POMPA 2 CALDO FANCOIL ALA '900 FUTURA		POMPA 1 CALDO FANCOIL ALA '800 FUTURA		POMPA 2 CALDO FANCOIL ALA '800 FUTURA		POMPA 1 MISC. FANCOIL ALA '800 FUTURA		POMPA 2 MISC. FANCOIL ALA '800 FUTURA			
INTERRUTTORE	ASSORBIMENTO		0,9 kW		0,9 kW		1,5 kW		1,5 kW		1,5 kW		1,5 kW			
	COSTRUTTORE		Bticino				Bticino				Bticino					
	TIPO	PROTEZ. C.I.	MS32/6				MS32/4				MS32/4					
	N° POLI	PORTATA (A)	3P	4-6,3			3P	2,5-4			3P	2,5-4				
	IRTH (A)	DISINSERITORE	5,6				3,0				3,0					
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	100				100				100					
	Idn (mA)	CLASSE														
FUSIBILE	AUSILIARI ELETTRICI		MSC/S11 + MSC/11				MSC/S11 + MSC/11				MSC/S11 + MSC/11					
	COSTRUTTORE															
	TIPO															
	N° POLI	PORTATA (A)														
CONTATTORE	CALIBRO															
	COSTRUTTORE		Abb		Abb		Abb		Abb		Abb		Abb			
	TIPO		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11		AF09-30-10-11			
	N° POLI	PORTATA (A)	3P	9	3P	9	3P	9	3P	9	3P	9	3P	9		
	TENSIONE BOBINA		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC		24V AC			
	AUSILIARI ELETTRICI															
LINEA	SEZIONE CABLAGGIO		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq		2,5 mmq			
	SEZIONE MORSETTI (mmq)		4		4		4		4		4		4			
	TIPO		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R		FG70R			
	FORMAZIONE (mmq)		3G2,5		3G2,5		4G2,5		4G2,5		4G2,5		4G2,5			
	LUNGHEZZA (m)		20		20		20		20		20		20			


				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 10
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 11
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						

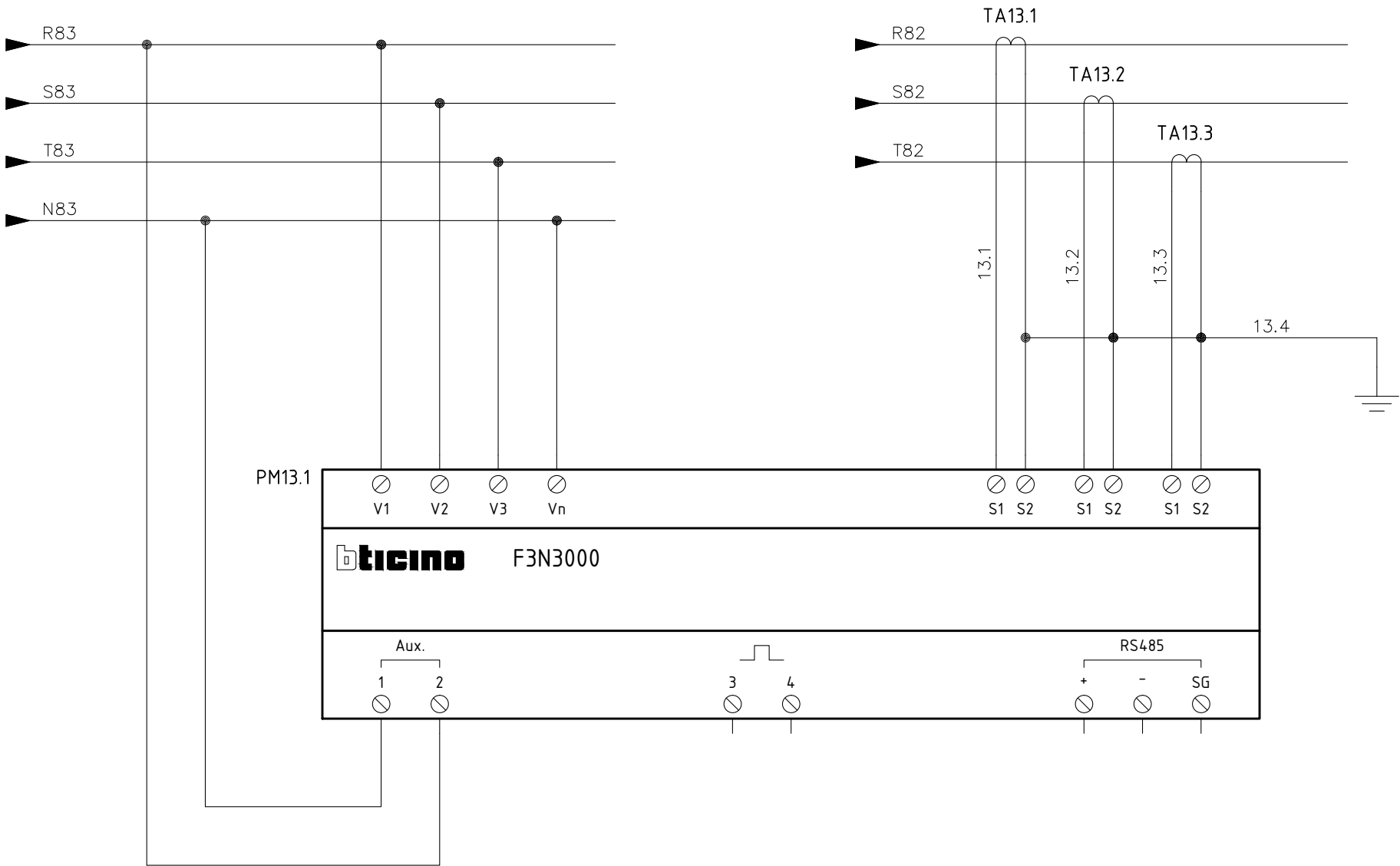



CIRCUITO	RIFERIMENTO											
	DENOMINAZIONE		GENERALE AUSILIARI		PRESA DI SERVIZIO		AUSILIARI 230V		TRASFORMATORE AUSILIARI 24V		AUSILIARI 24V	
INTERUTTORE	ASSORBIMENTO											
	COSTRUTTORE		Bticino									
FUSIBILE	TIPO	PROTEZ. C.I.	FN82C6									
	N° POLI	PORTATA (A)	2P									
	IRTH (A)	DISINSERITORE	6	C								
	Icu (kA)	BACK-UP (kA)	20									
	Idn (mA)	CLASSE										
CONTATTORE	AUSILIARI ELETTRICI											
	COSTRUTTORE		Bticino		Bticino		Bticino		Bticino			
	TIPO		F321N		F321N		F321N		F321N			
	N° POLI		PORTATA (A)		1P+N		1P+N		1P+N			
LINEA	CALIBRO		2		2		2		4		4	
	COSTRUTTORE											
	TIPO											
	N° POLI		PORTATA (A)									
LINEA	TENSIONE BOBINA											
	AUSILIARI ELETTRICI											
	SEZIONE CABLAGGIO											
	SEZIONE MORSETTI (mmq)											
LINEA	TIPO											
	FORMAZIONE (mmq)											
	LUNGHEZZA (m)											

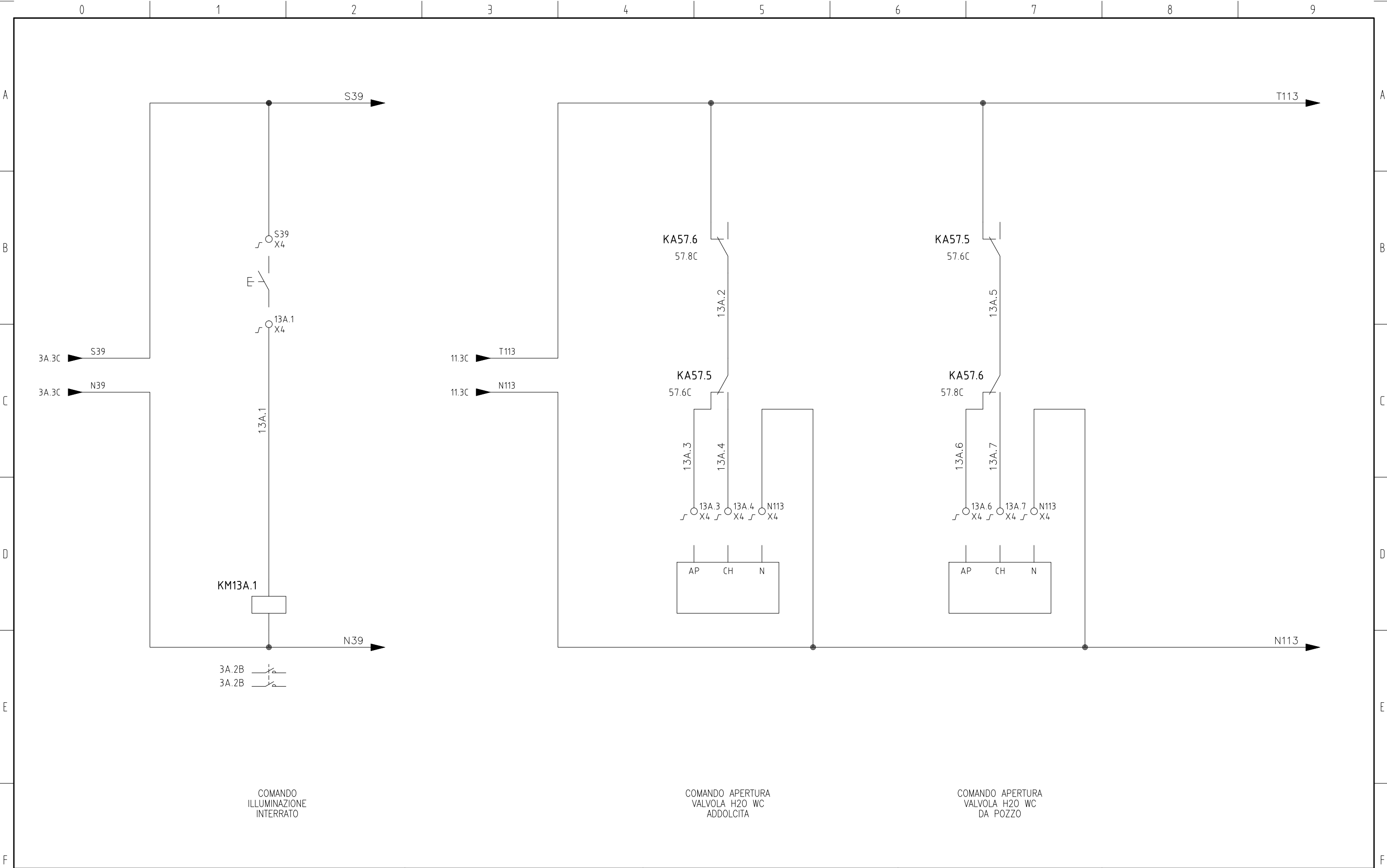
F												F							
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA		ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247								
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI			COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 11 Segue 12								
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO															
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.															
0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	




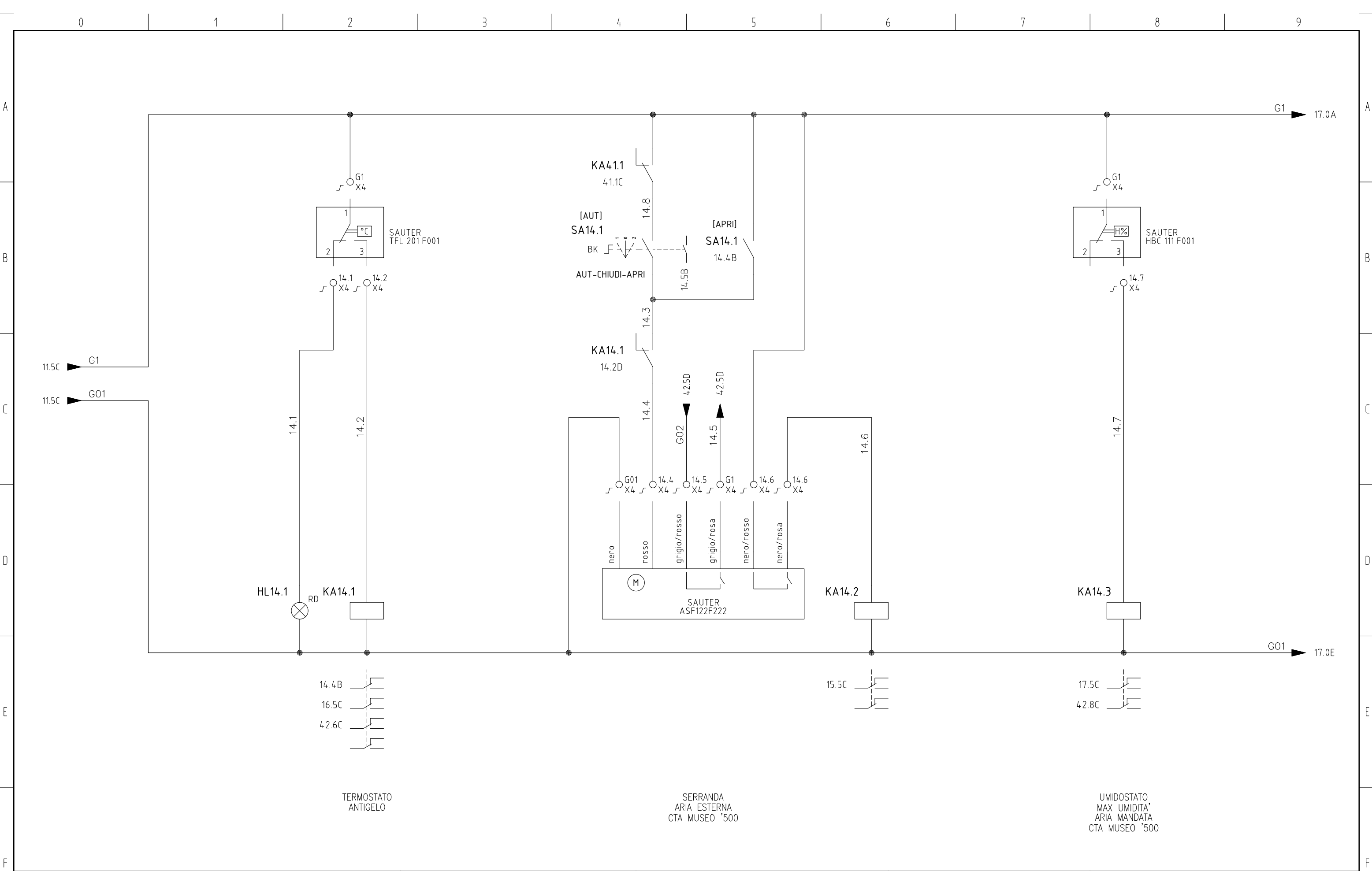
				DATA	10.08.2012		COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 12
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 13
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




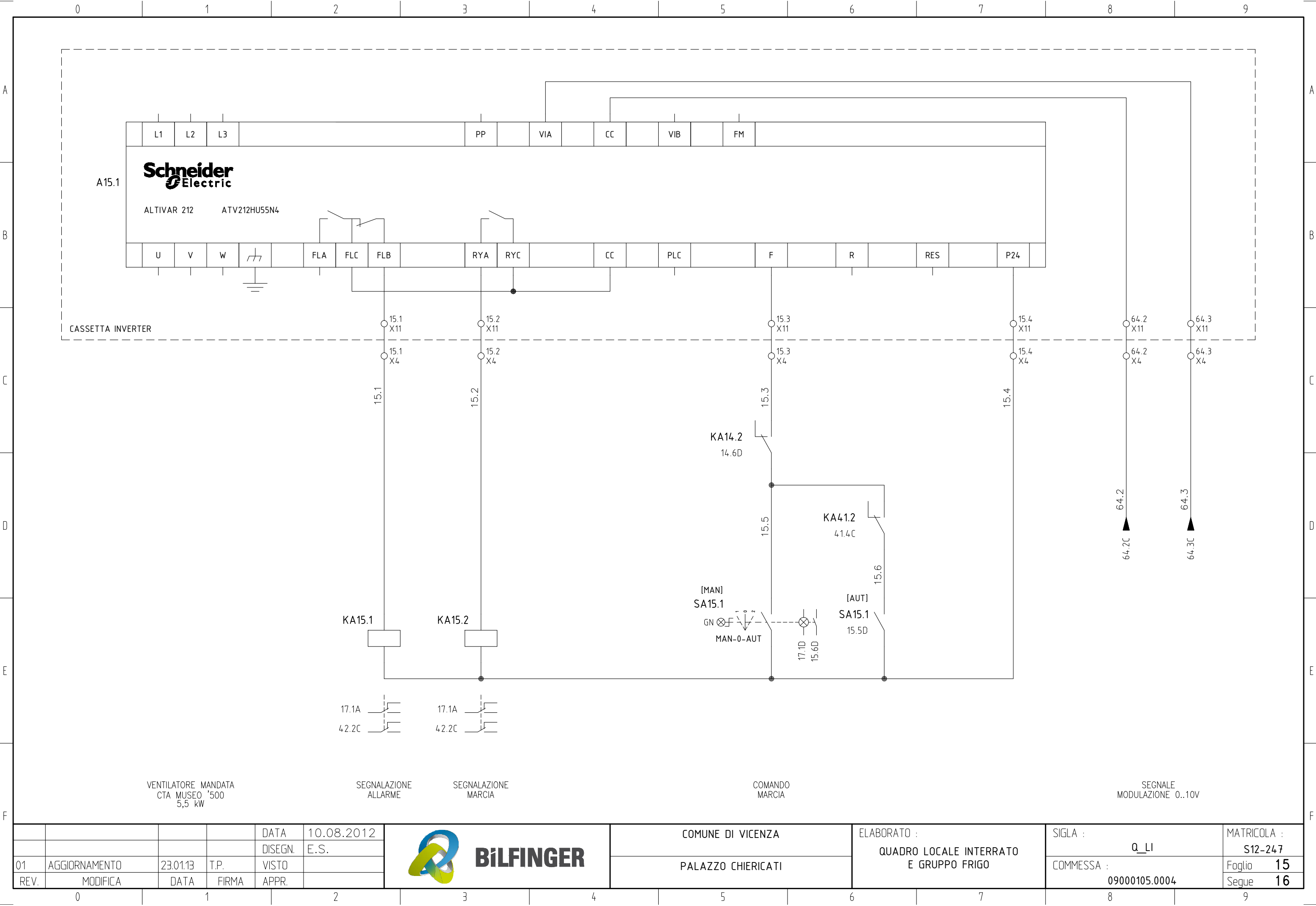
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 13
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 13A
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						

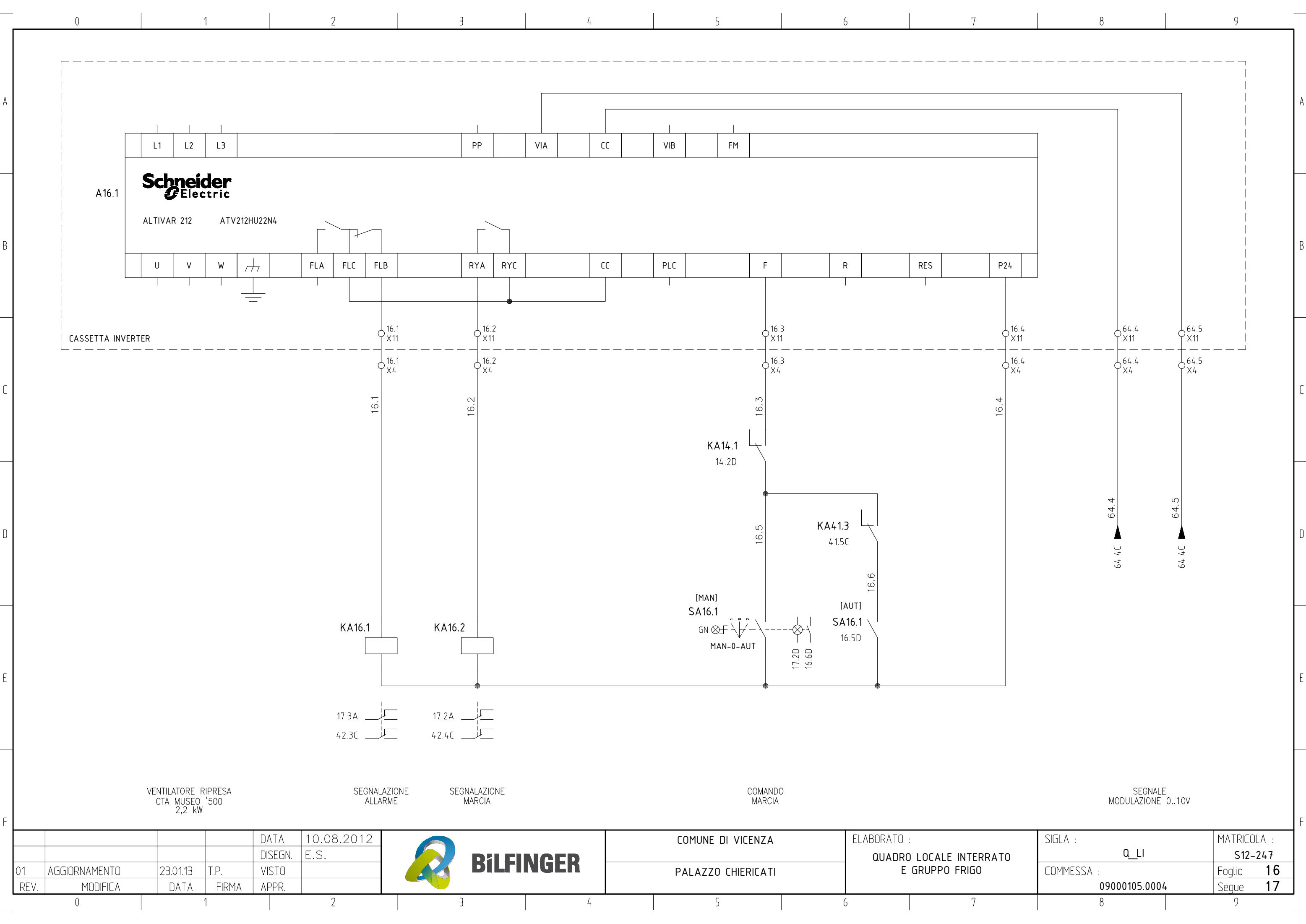


				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 13A
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 14
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						



				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 14
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 15
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						





VENTILATORE RIPRESA

CTA MUSEO '500

2,2 kW

SEGNALAZIONE

ALLARME

SEGNALAZIONE


MARCIA

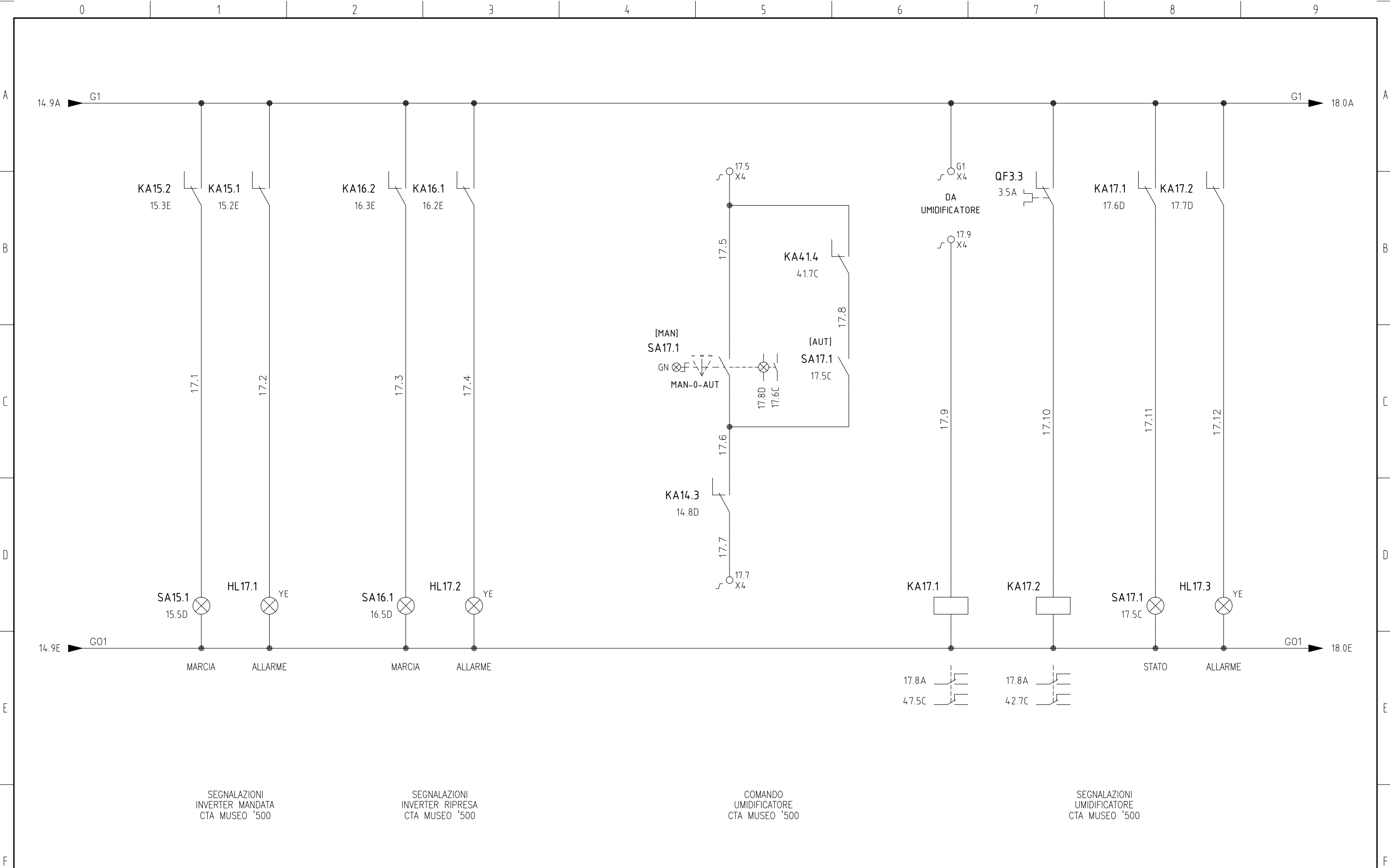
COMANDO


MARCIA

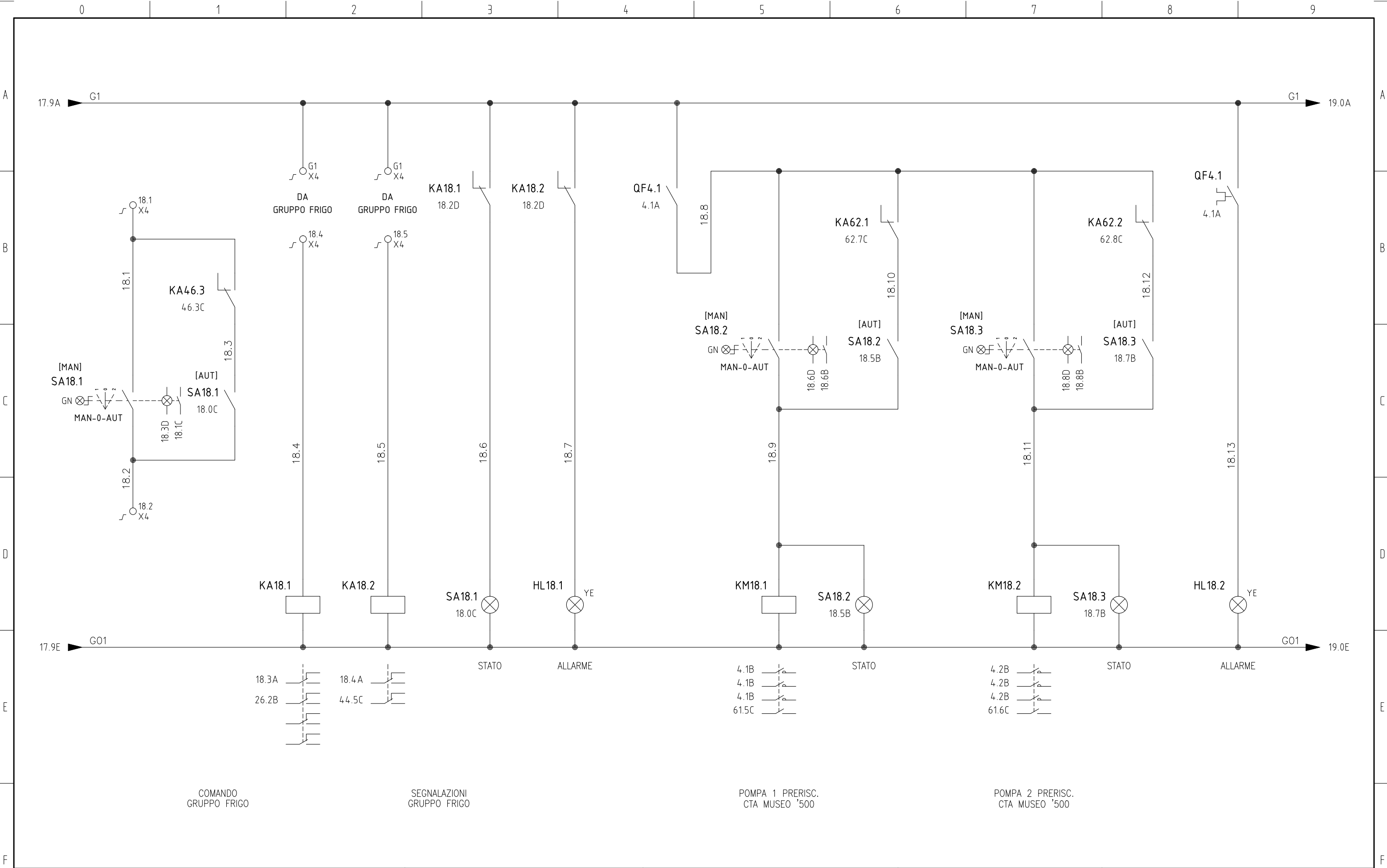
SEGNALE


MODULAZIONE 0..10V

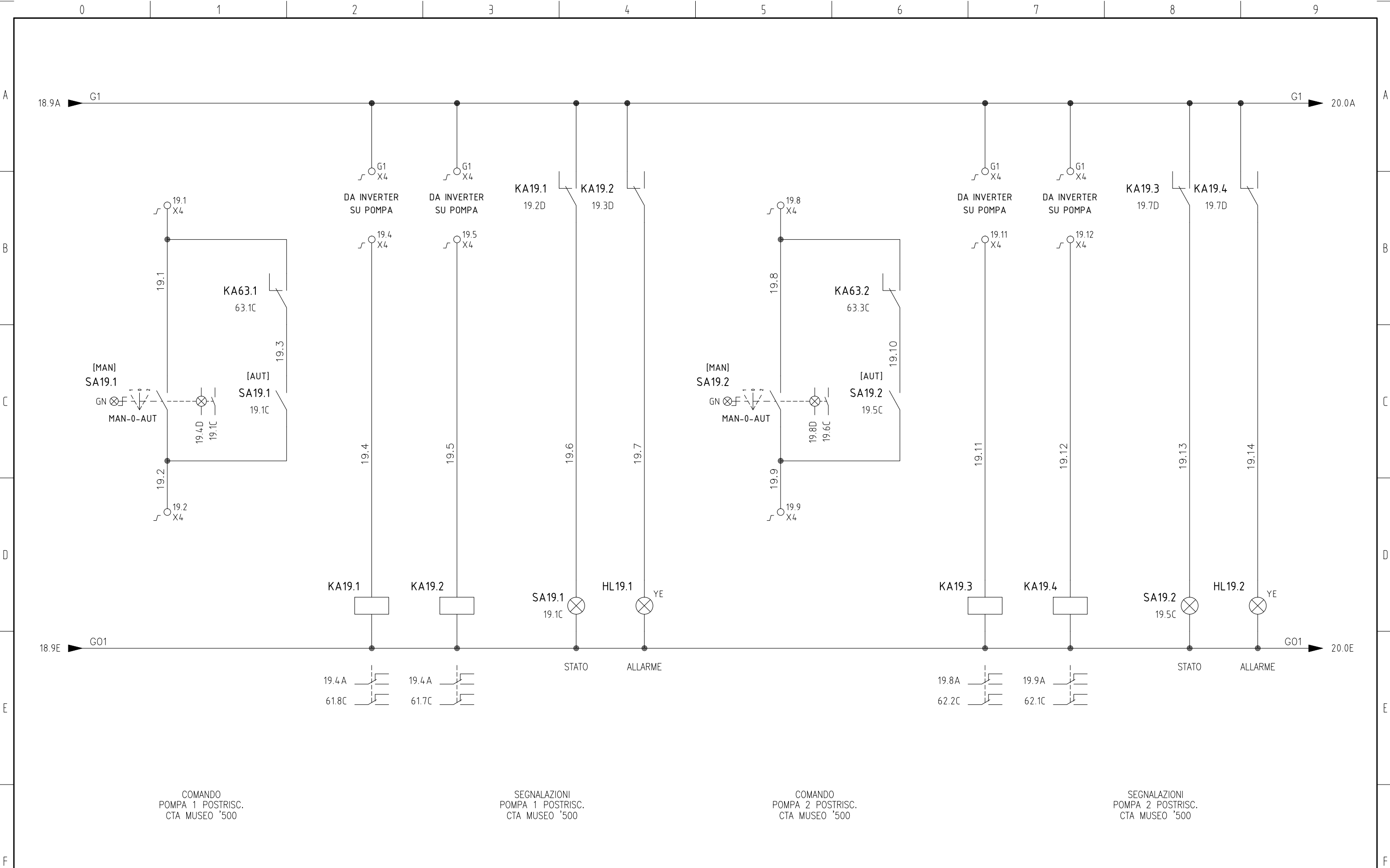
				DATA	10.08.2012	 <div>BILFINGER</div>	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.					
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




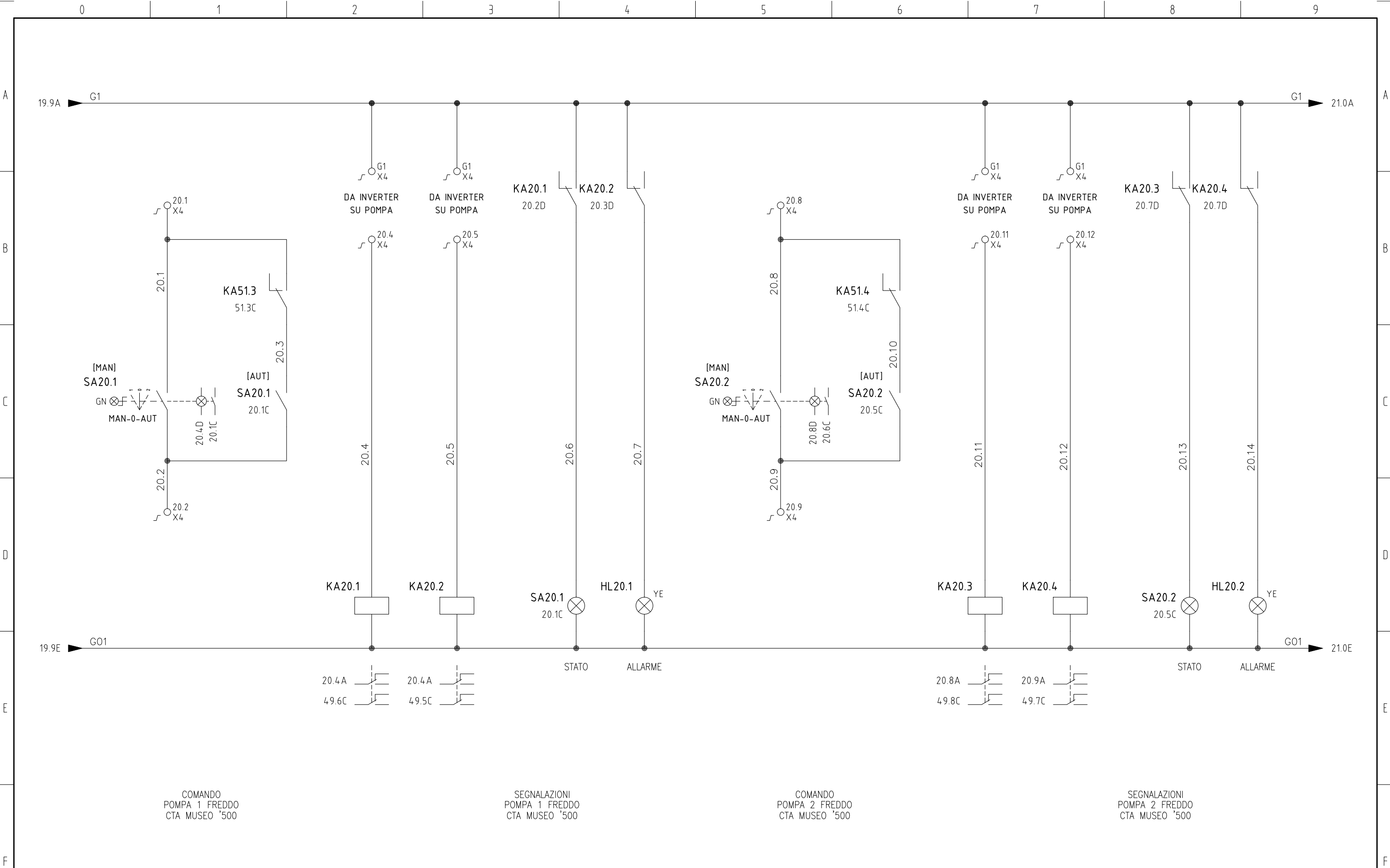
				DATA	10.08.2012	<div></div> <div>BILFINGER</div>	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 17
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 18
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




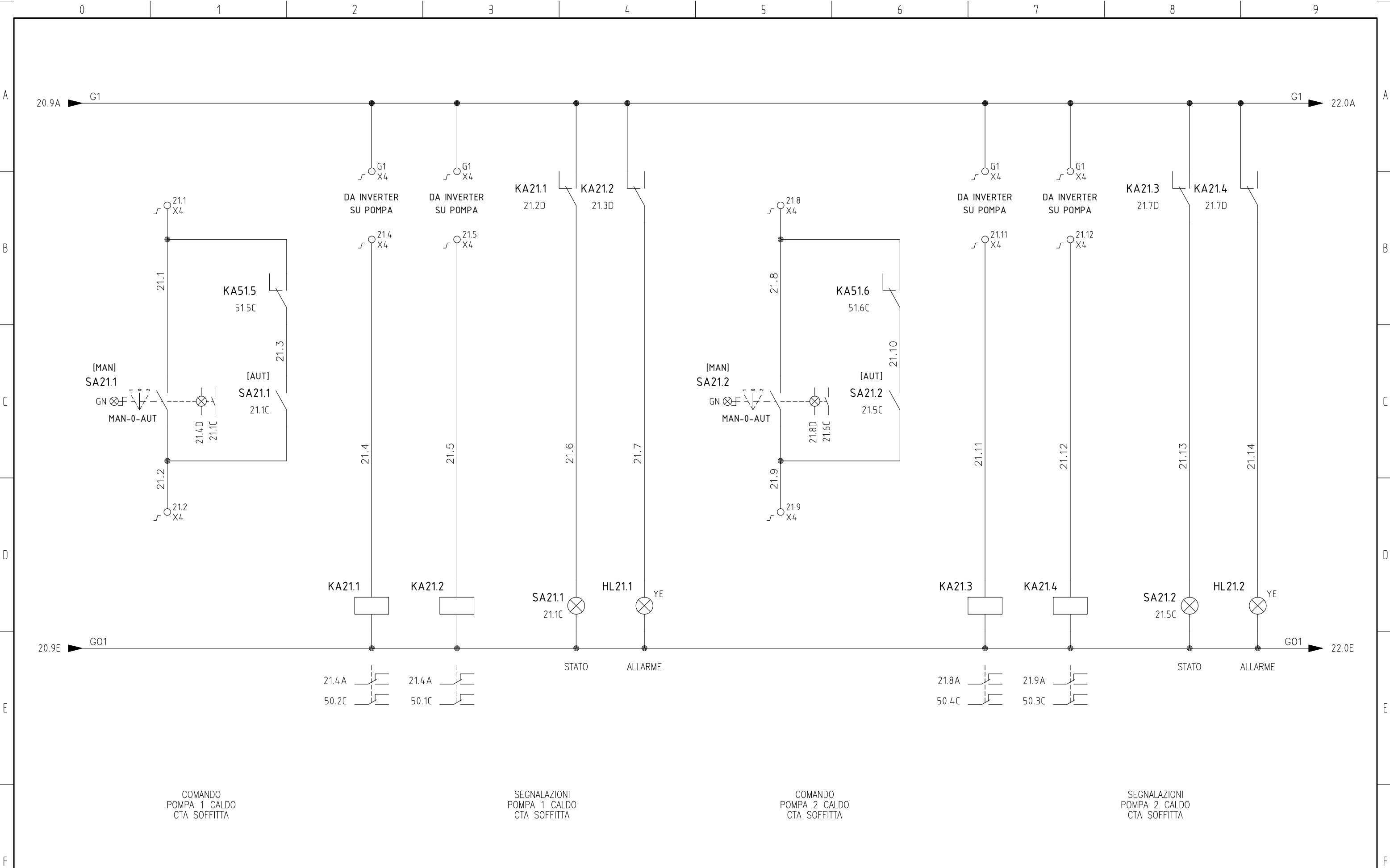
				DATA	10.08.2012	<div></div> <div>BILFINGER</div>	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 18
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 19
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




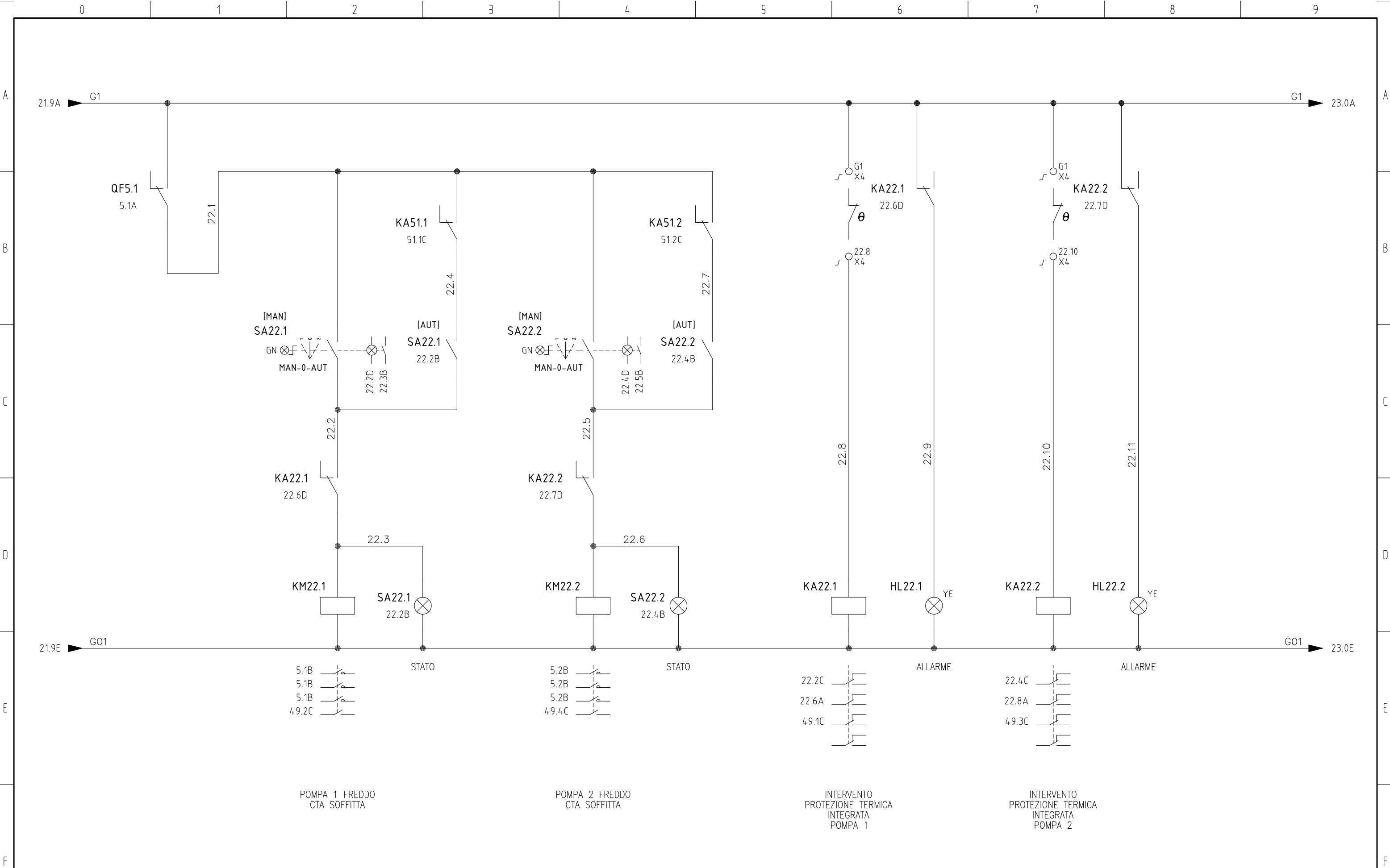
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 19
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 20
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




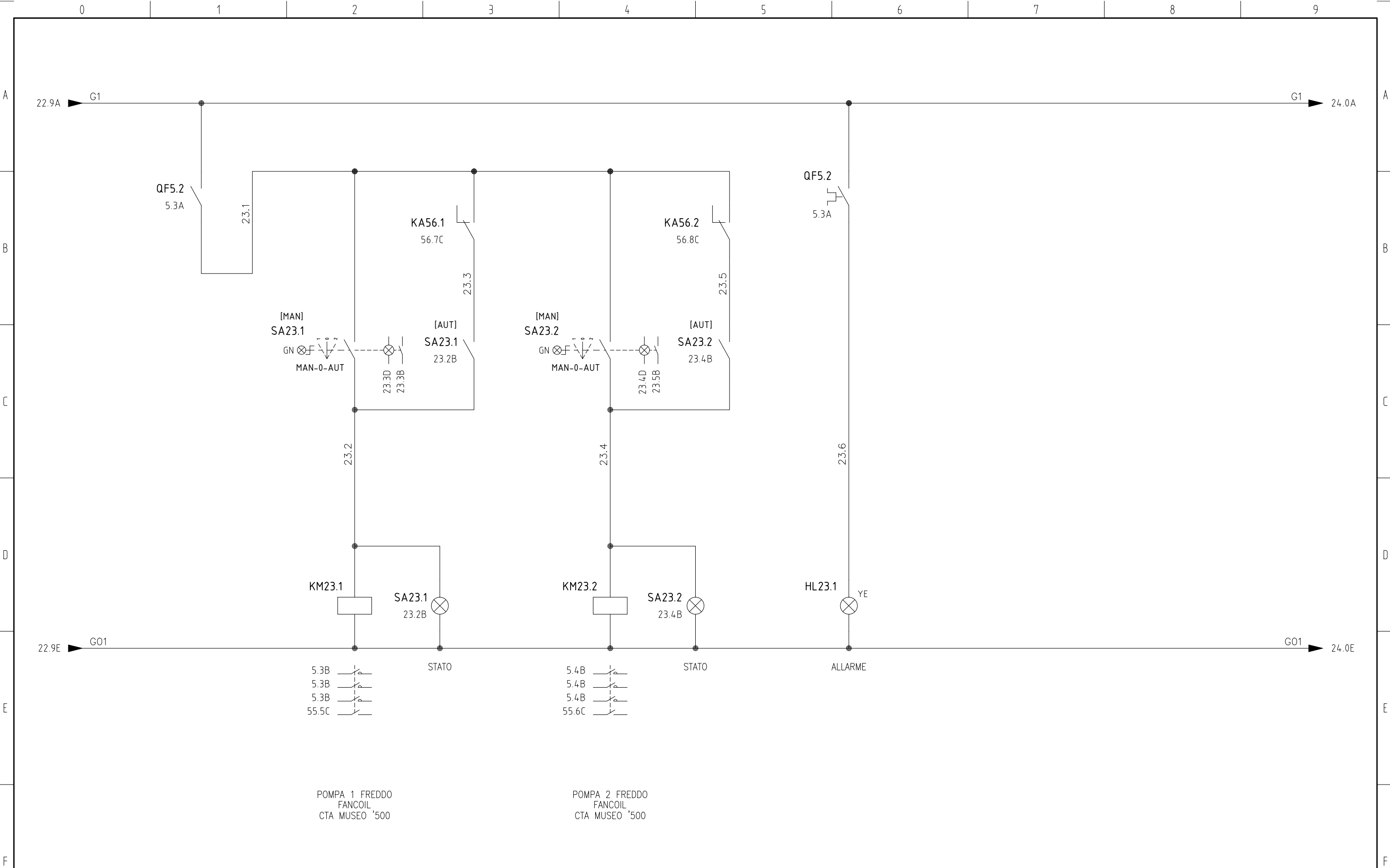
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI			
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO					COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 20
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 21




				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI			
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO					COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 21
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 22



				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO :	SIGLA :	MATRICOLA :
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI	QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	Q_LI	S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO					COMMESSA :	Foglio 22
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.					09000105.0004	Segue 23



				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 23
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 24



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

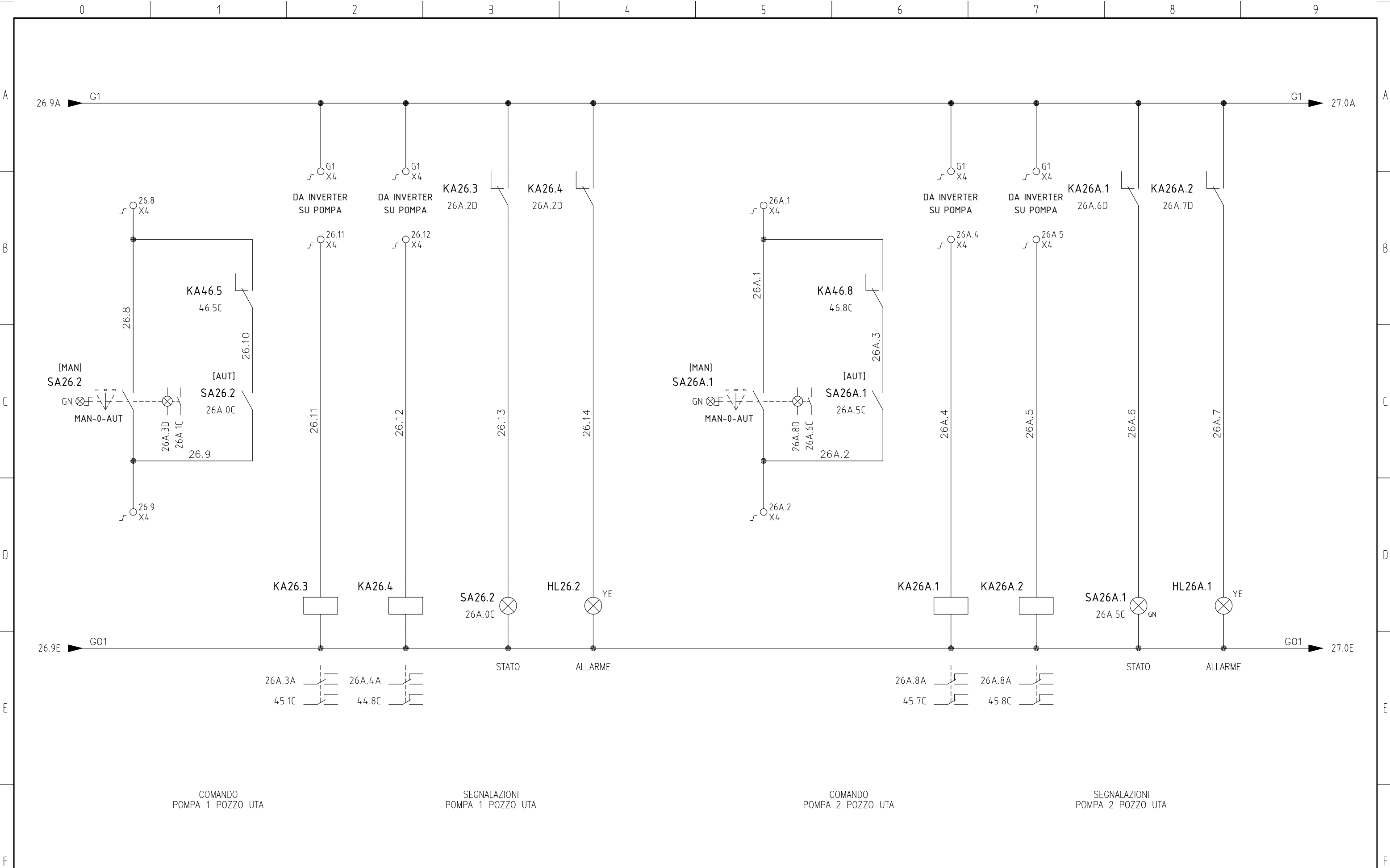
09000105.0004


MATRICOLA :

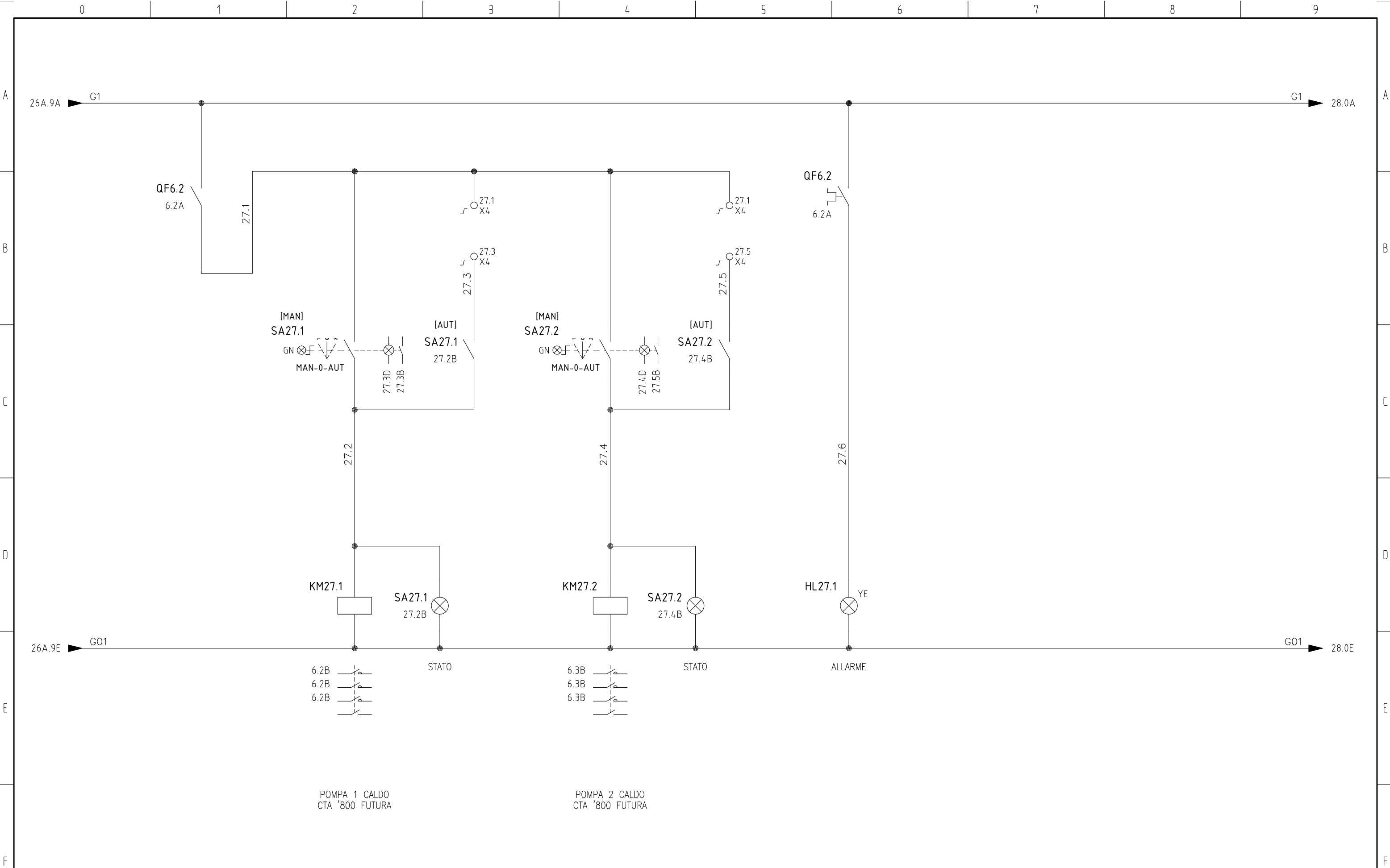
S12-247


Foglio	26
--------	----

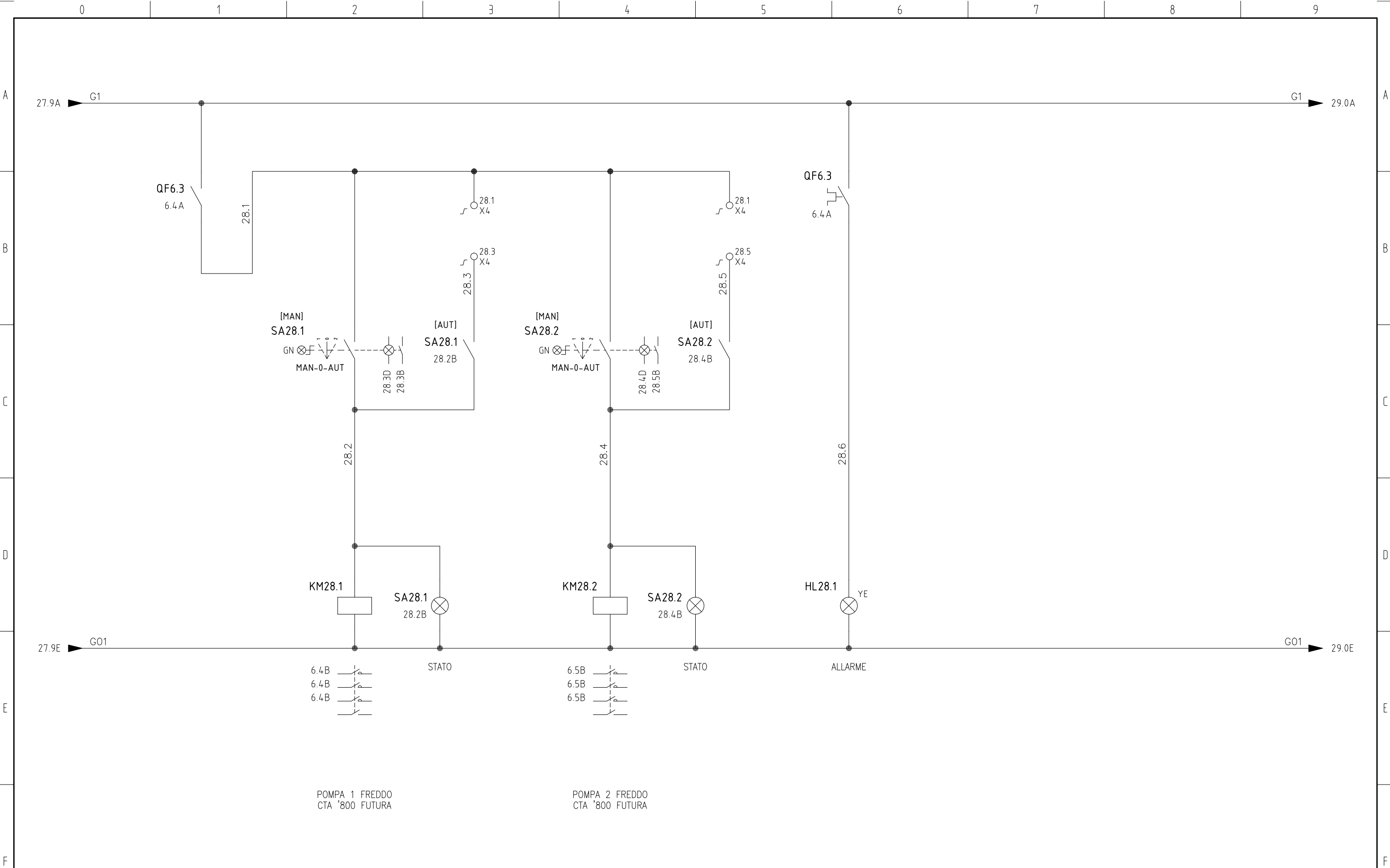
Seque 26A




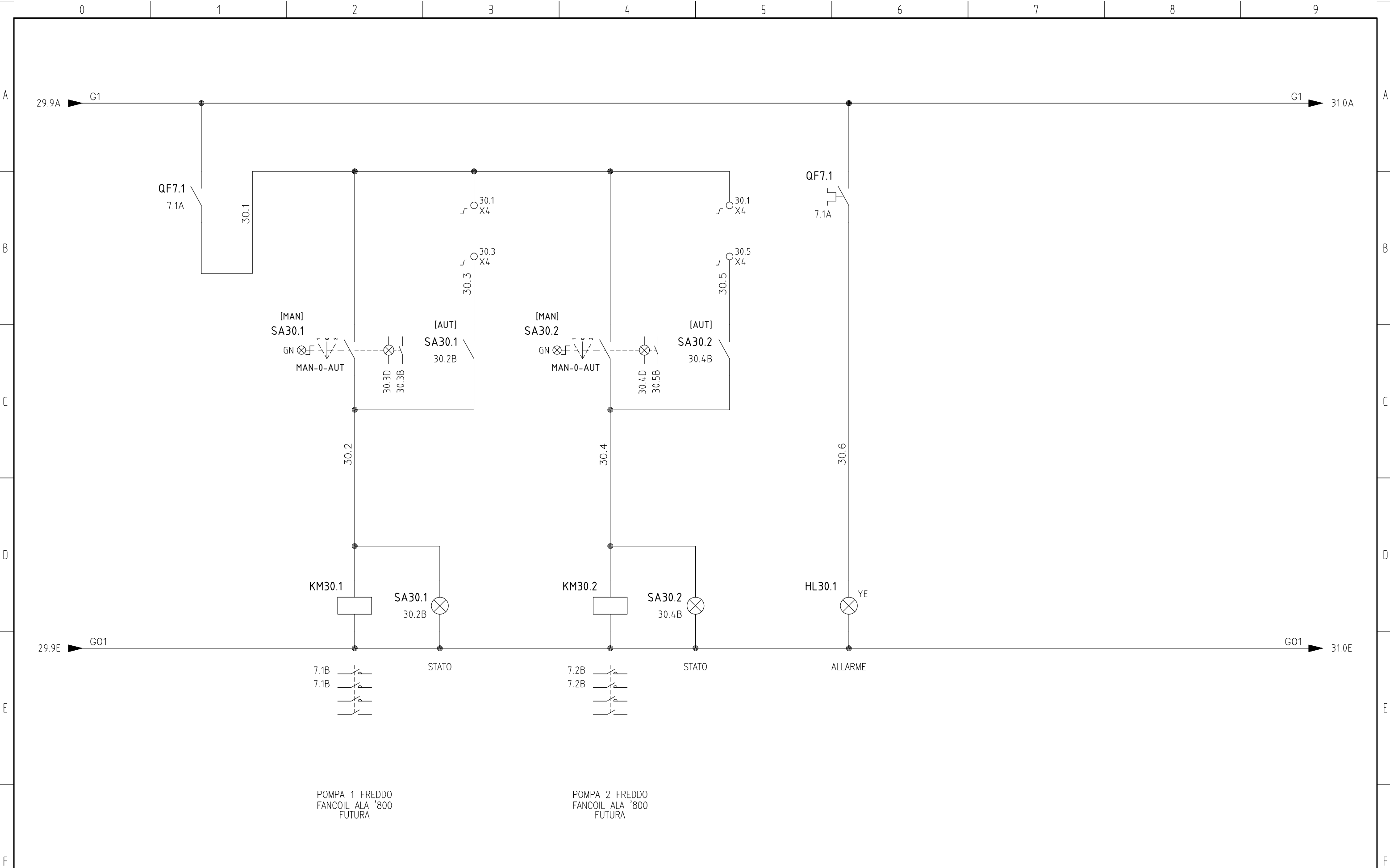
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI			Foglio 26A
				VISTO					COMMESSA : 09000105.0004	Segue 27
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




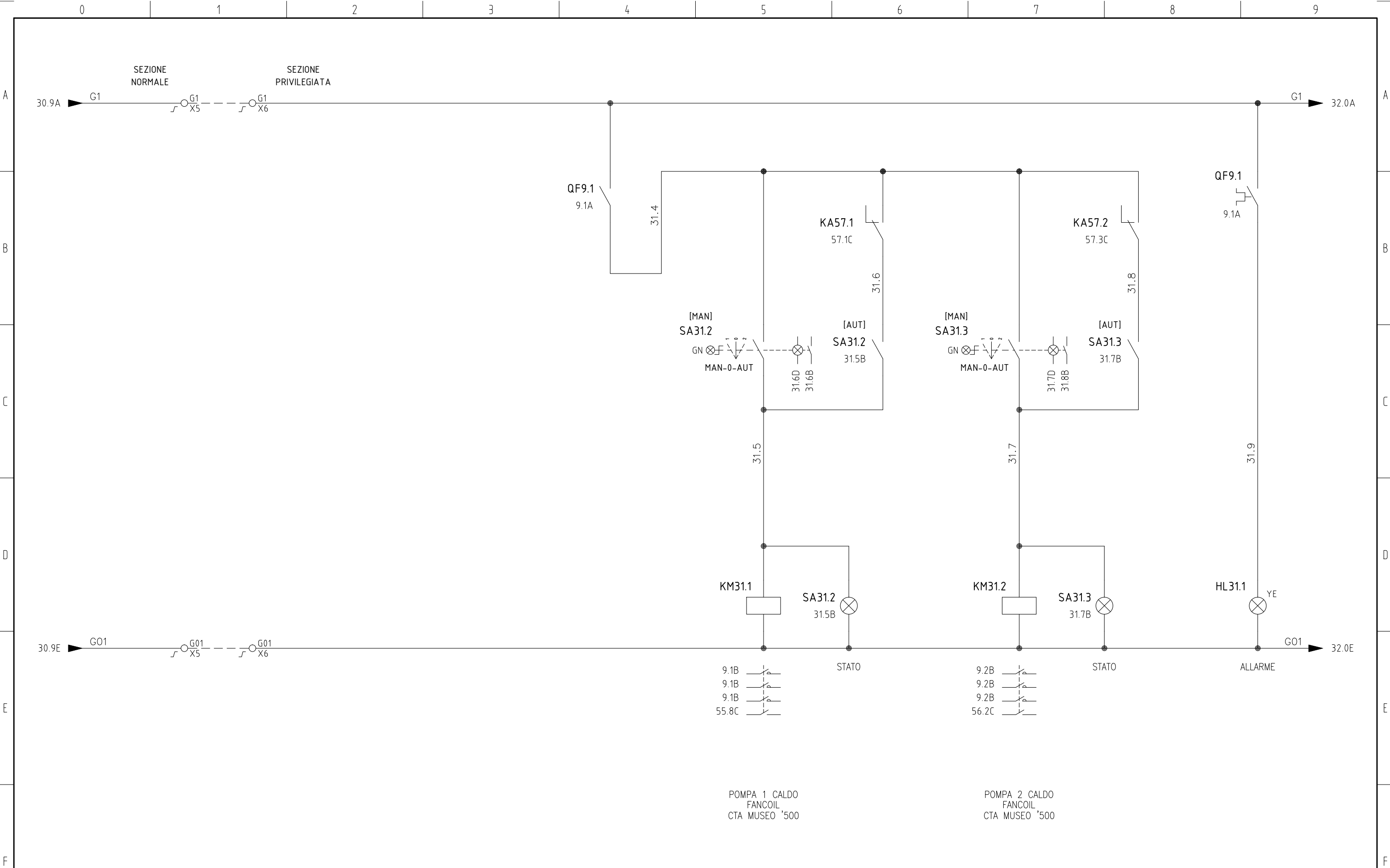
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 27
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 28
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




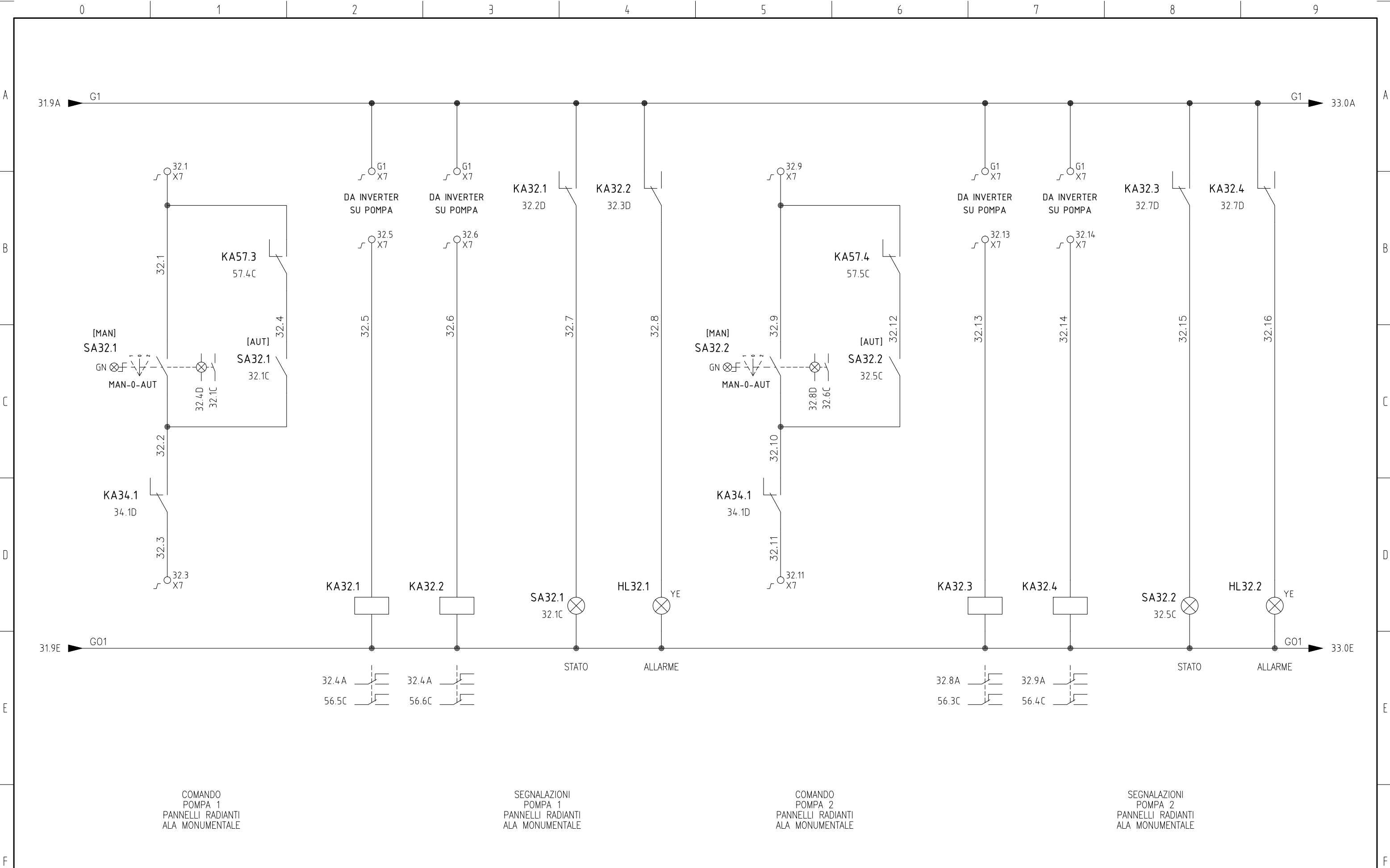
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.					
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 28
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 29




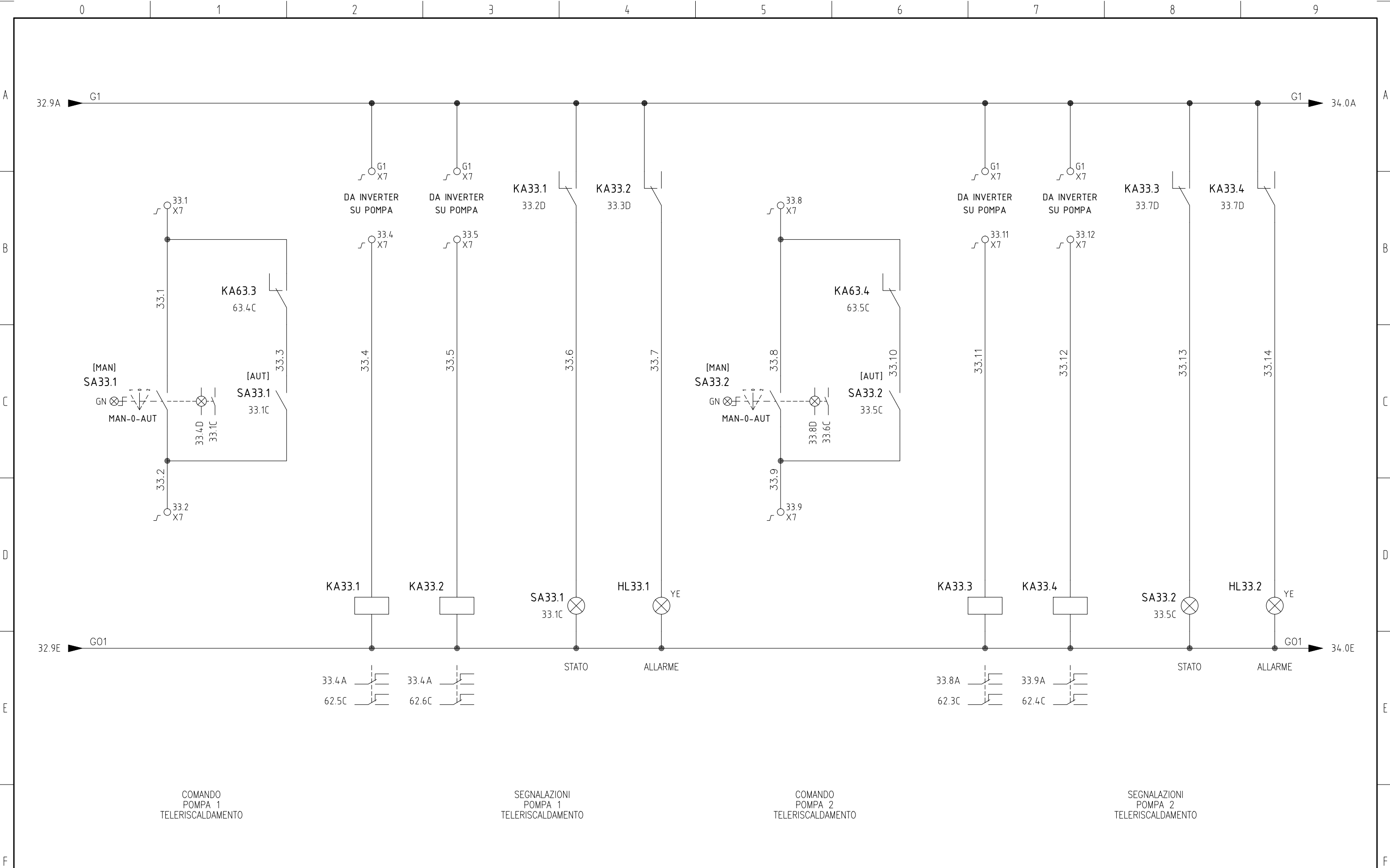
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 30
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 31




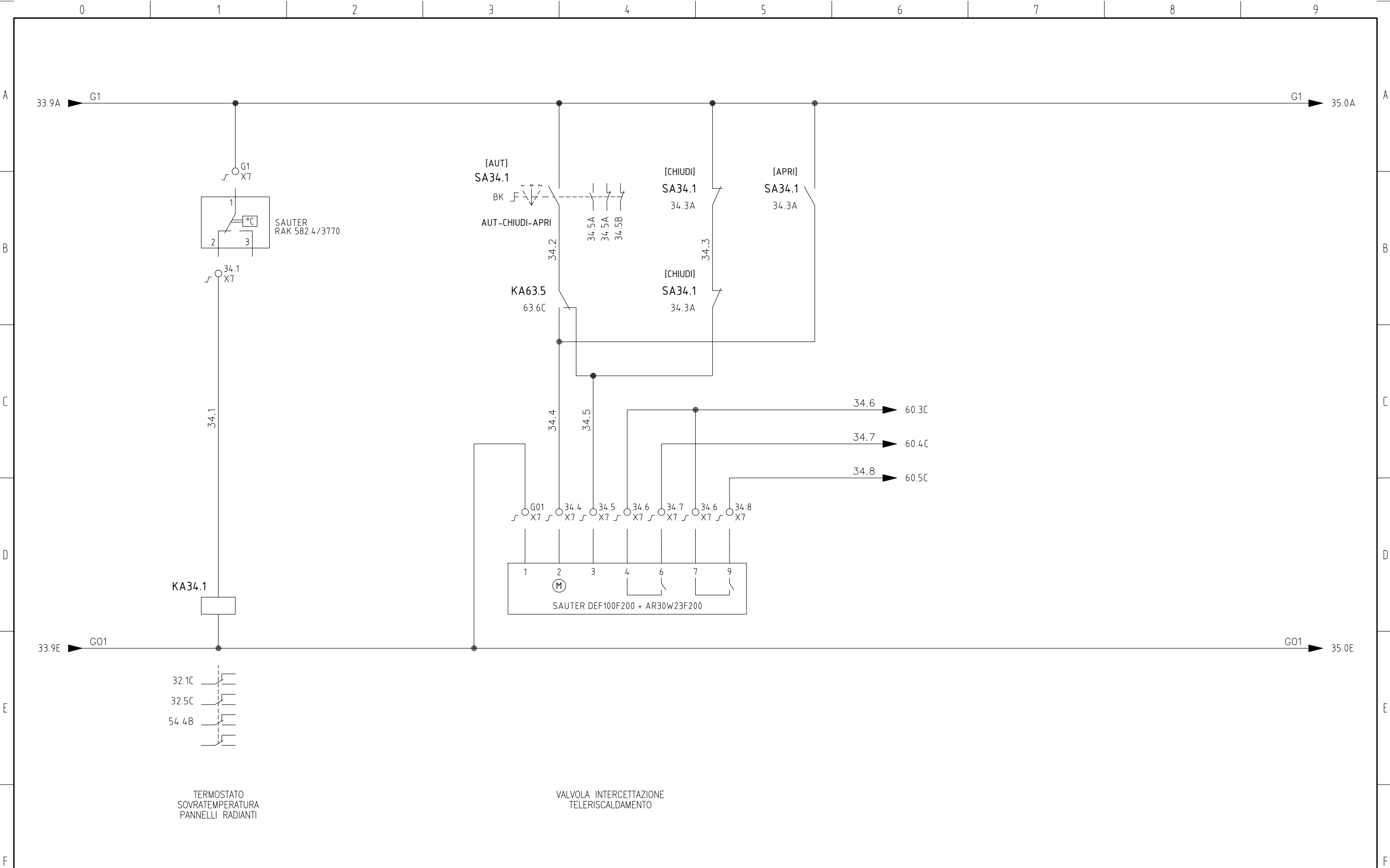
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO :	SIGLA :	MATRICOLA :
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI	QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	Q_LI	S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO					COMMESSA :	Foglio 31
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.					09000105.0004	Segue 32




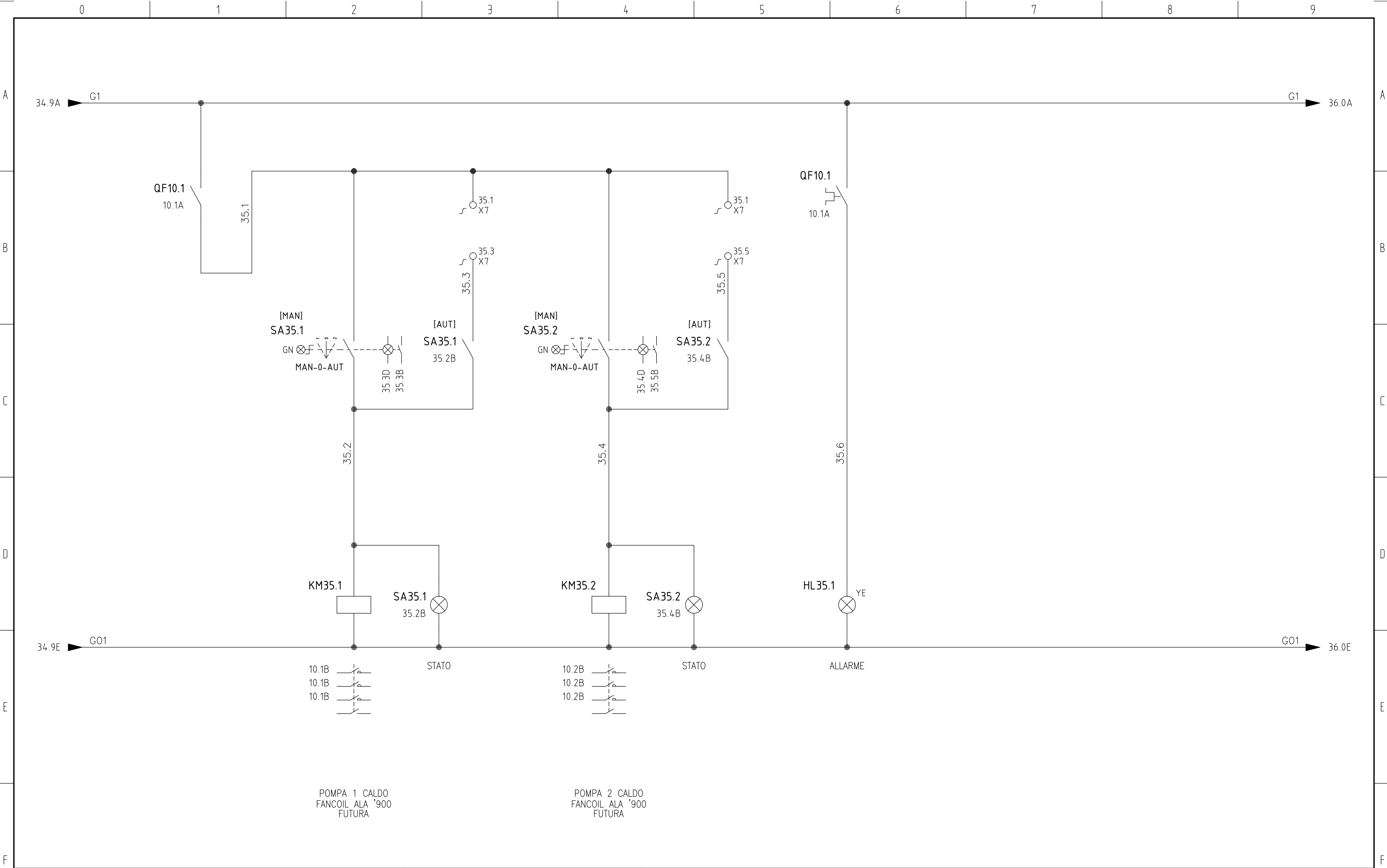
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 32
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 33




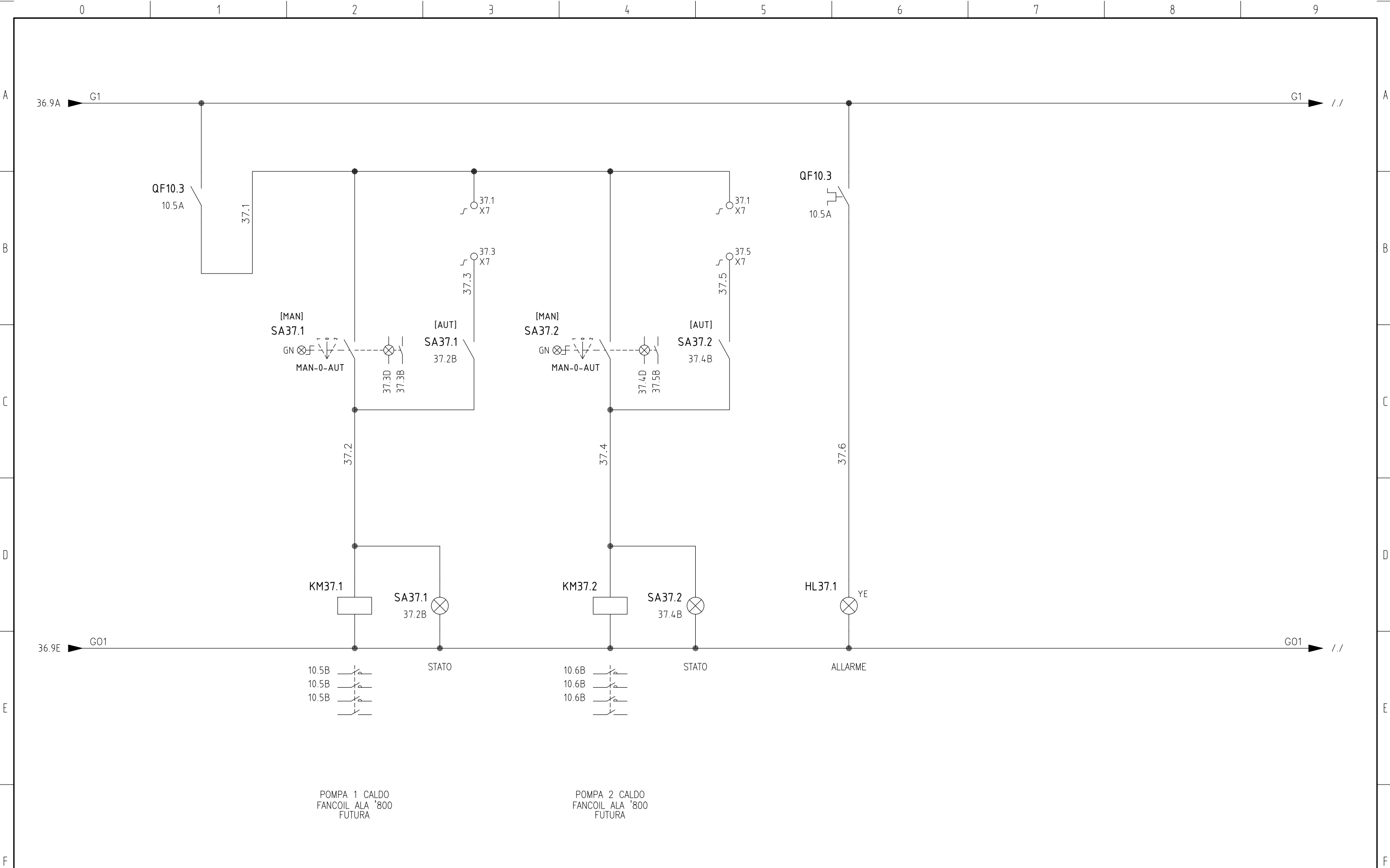
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 33
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 34
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




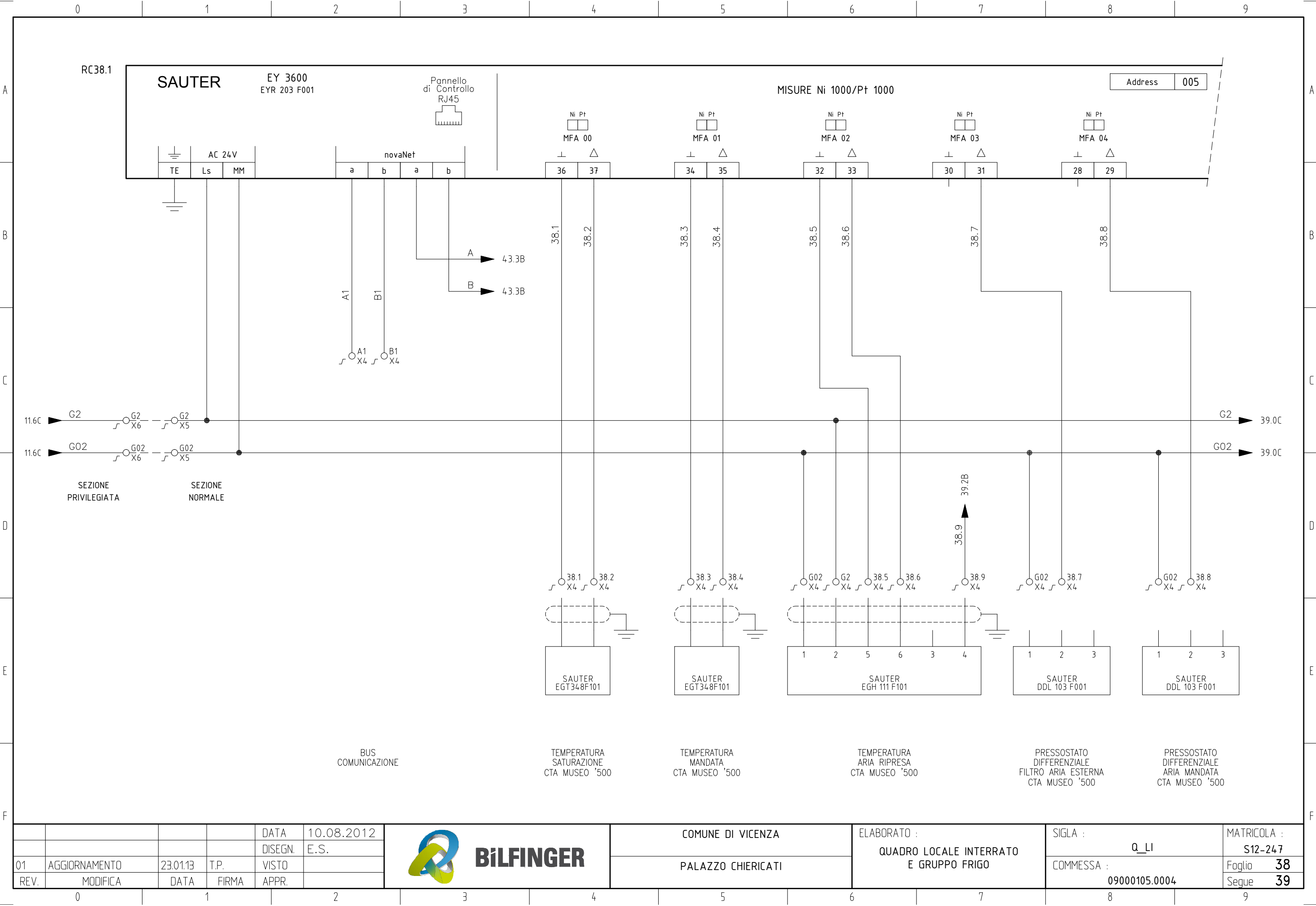
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.					
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 34
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						Segue 35

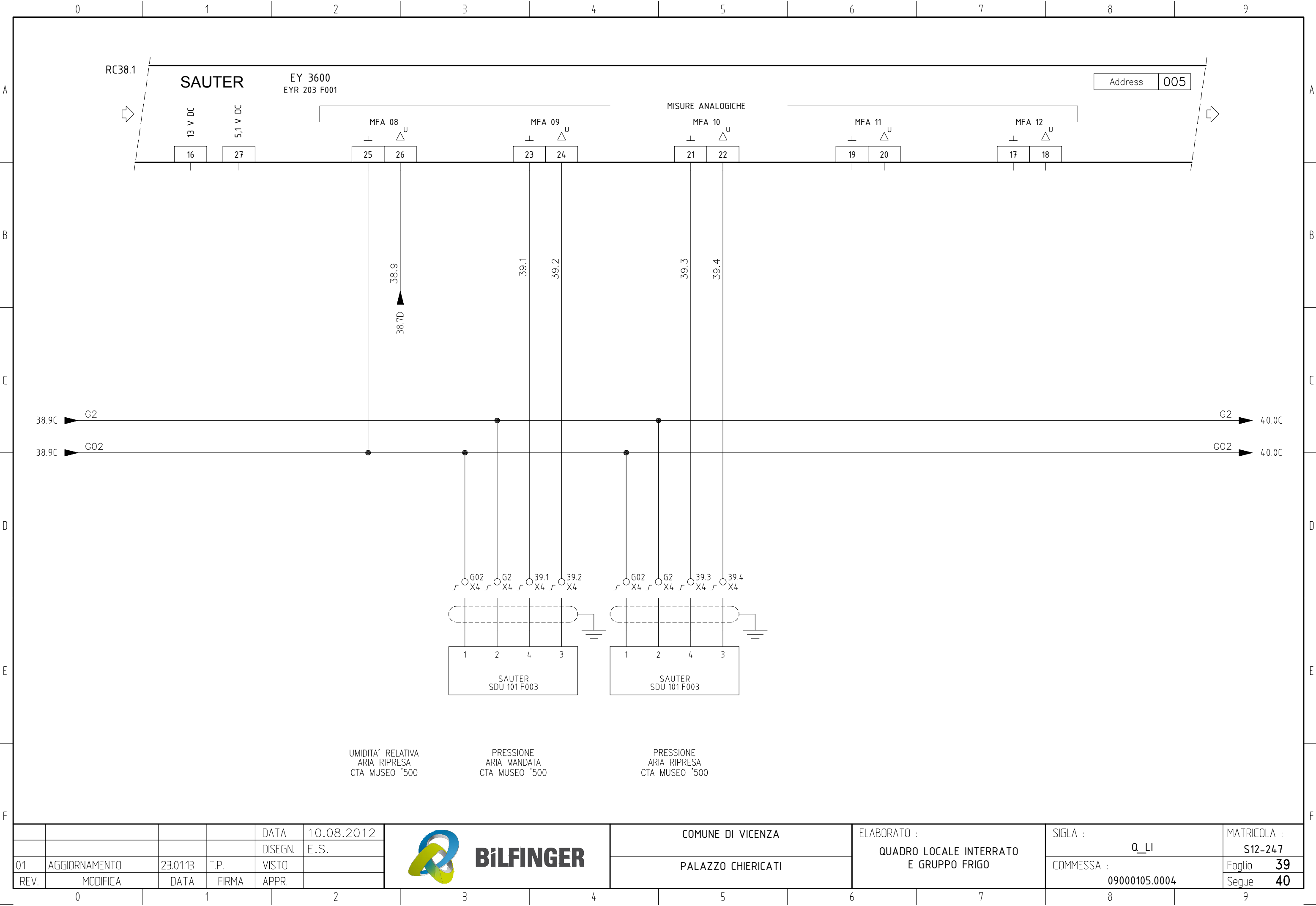


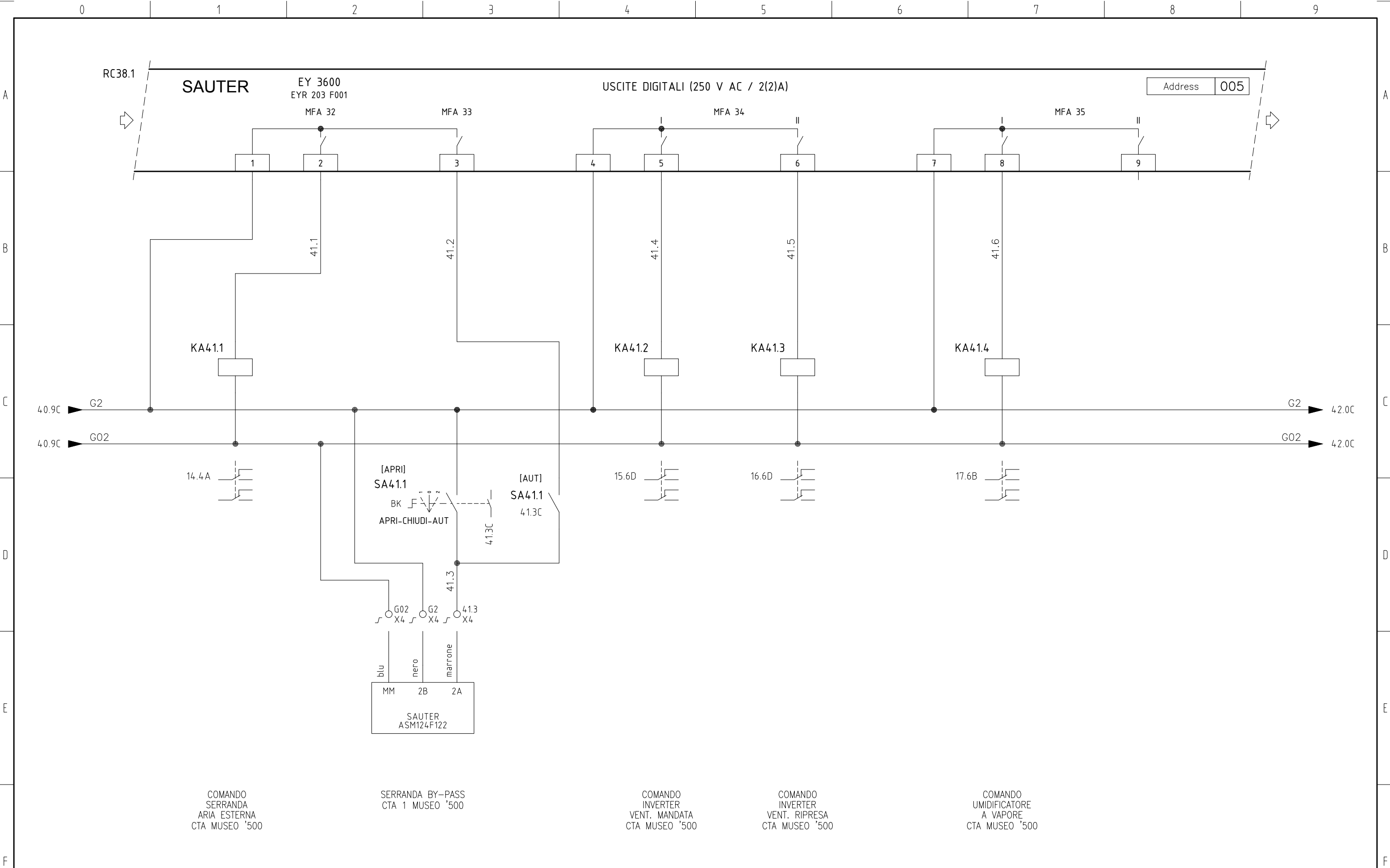
				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 35
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 36
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						




				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 37
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 38
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						

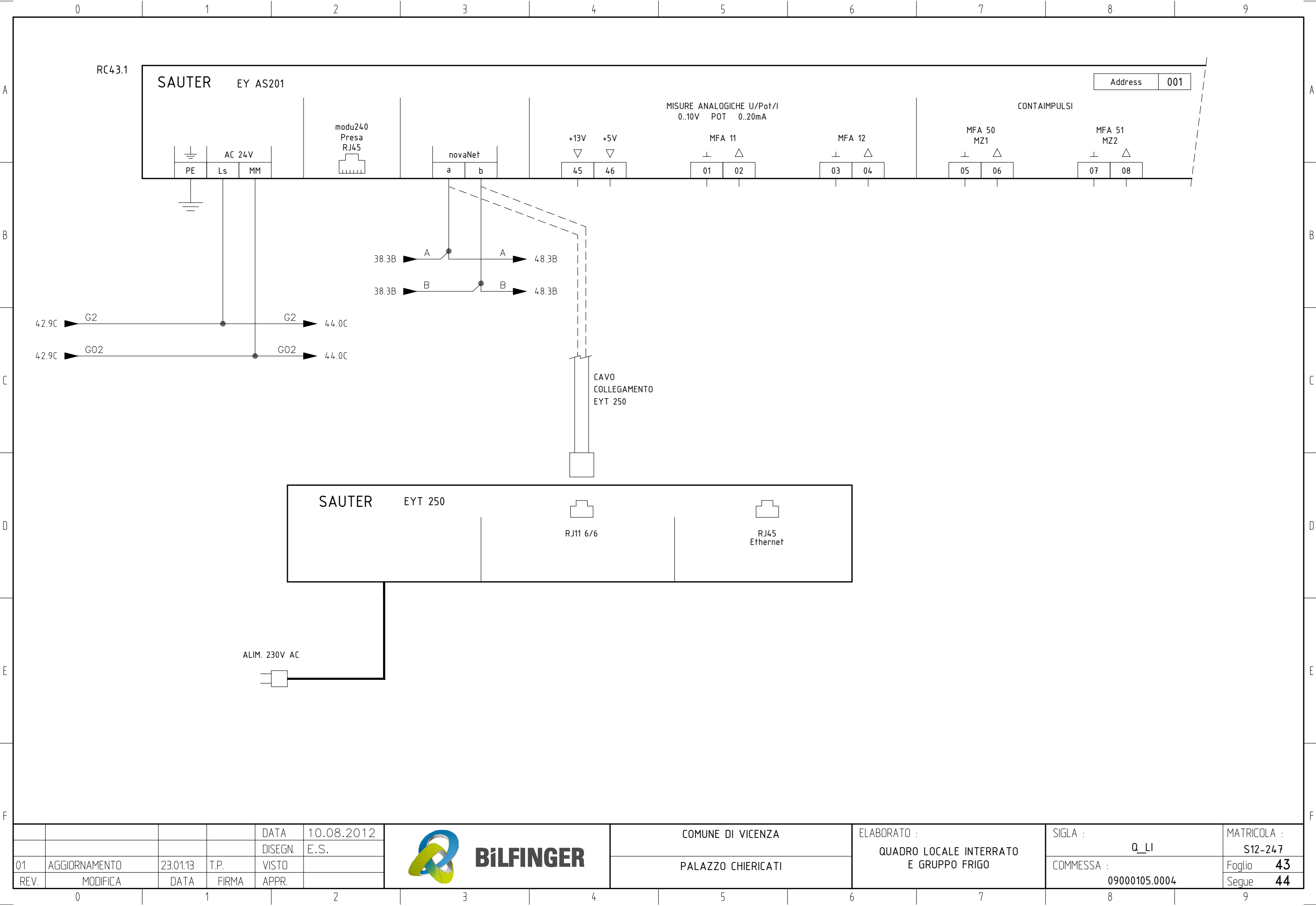






				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247
				DISEGN.	E.S.		PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 41
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO						Segue 42
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

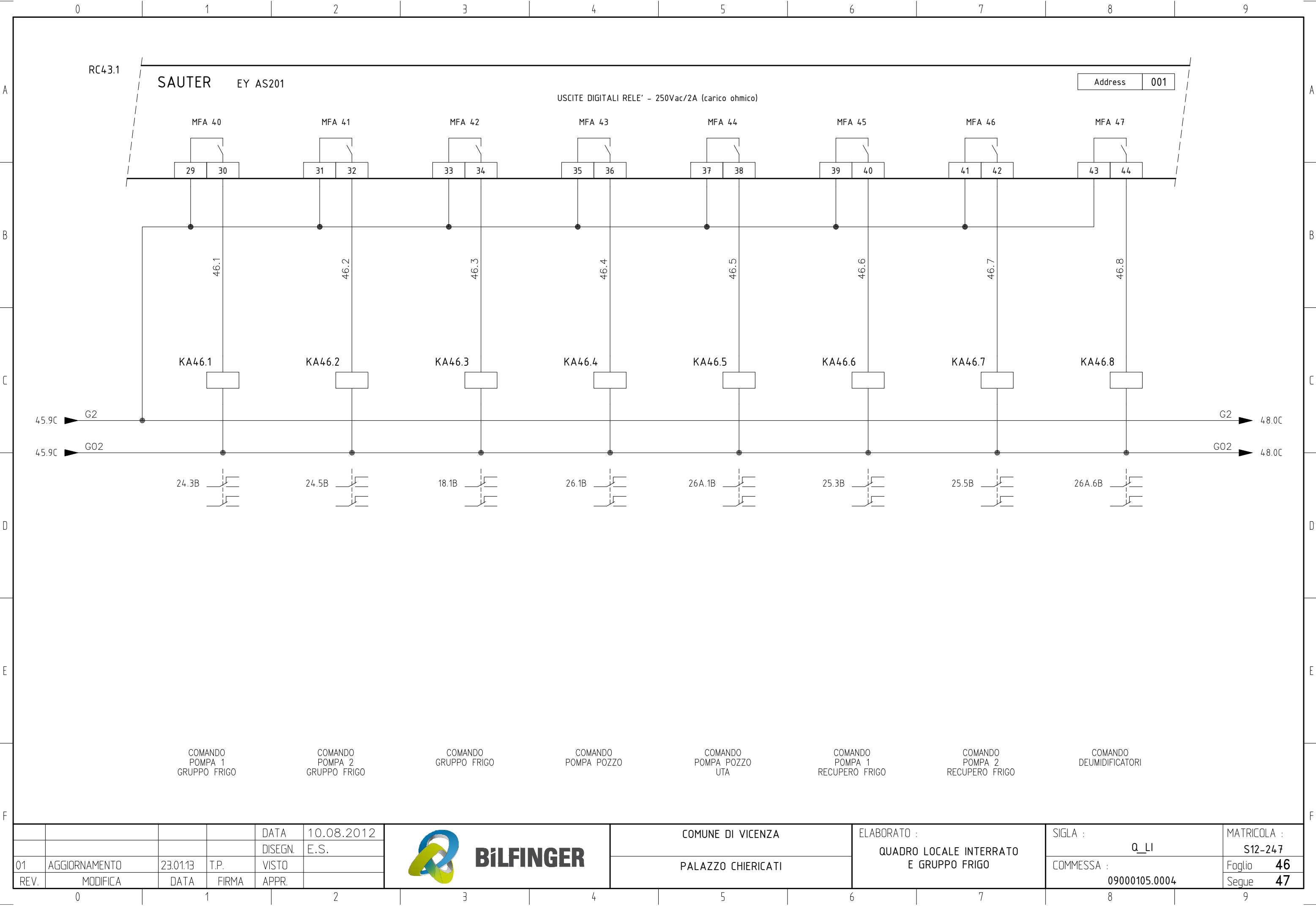
09000105.0004

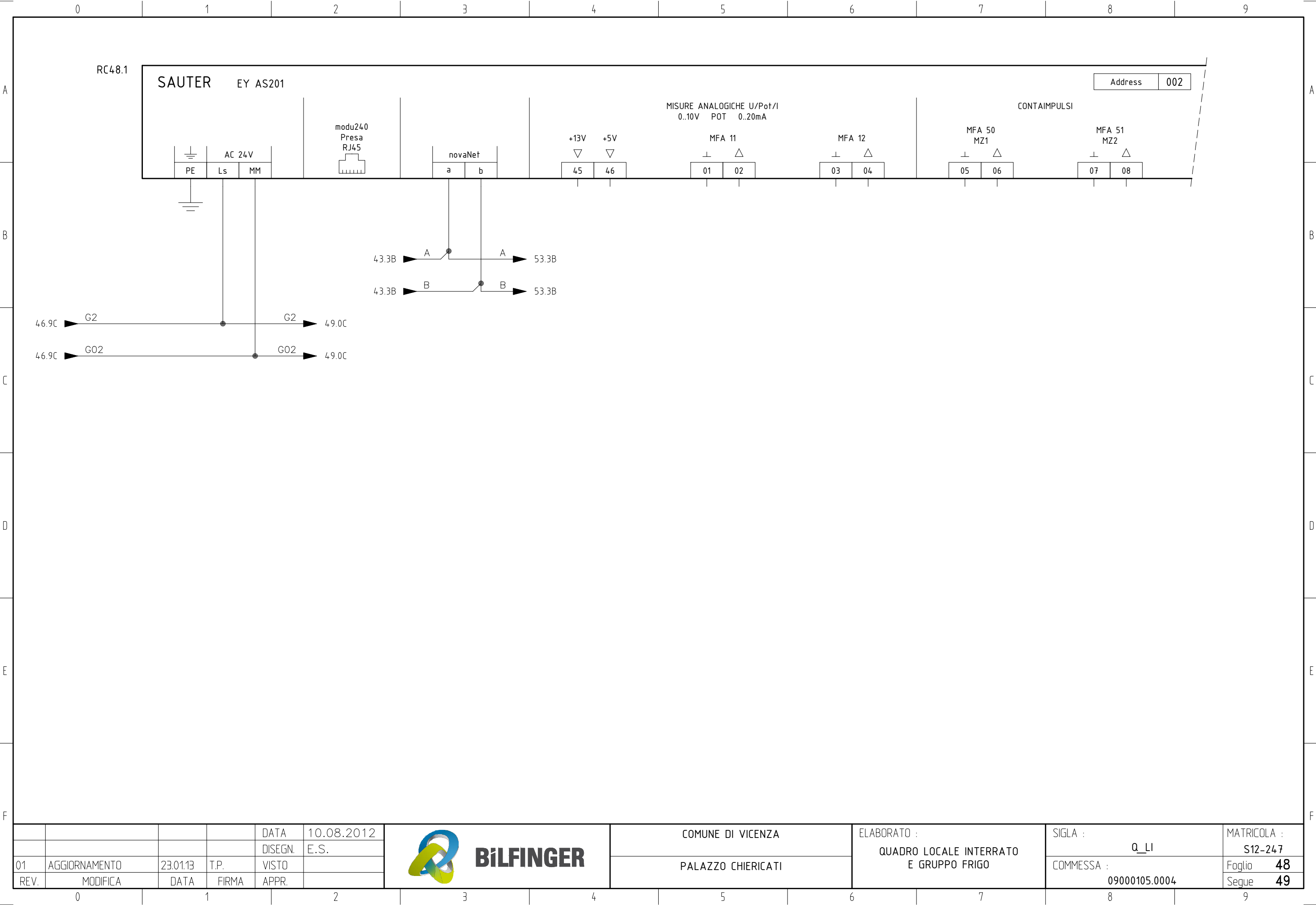
MATRICOLA :

S12-247

Foglio **43**

Segue **44**





BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

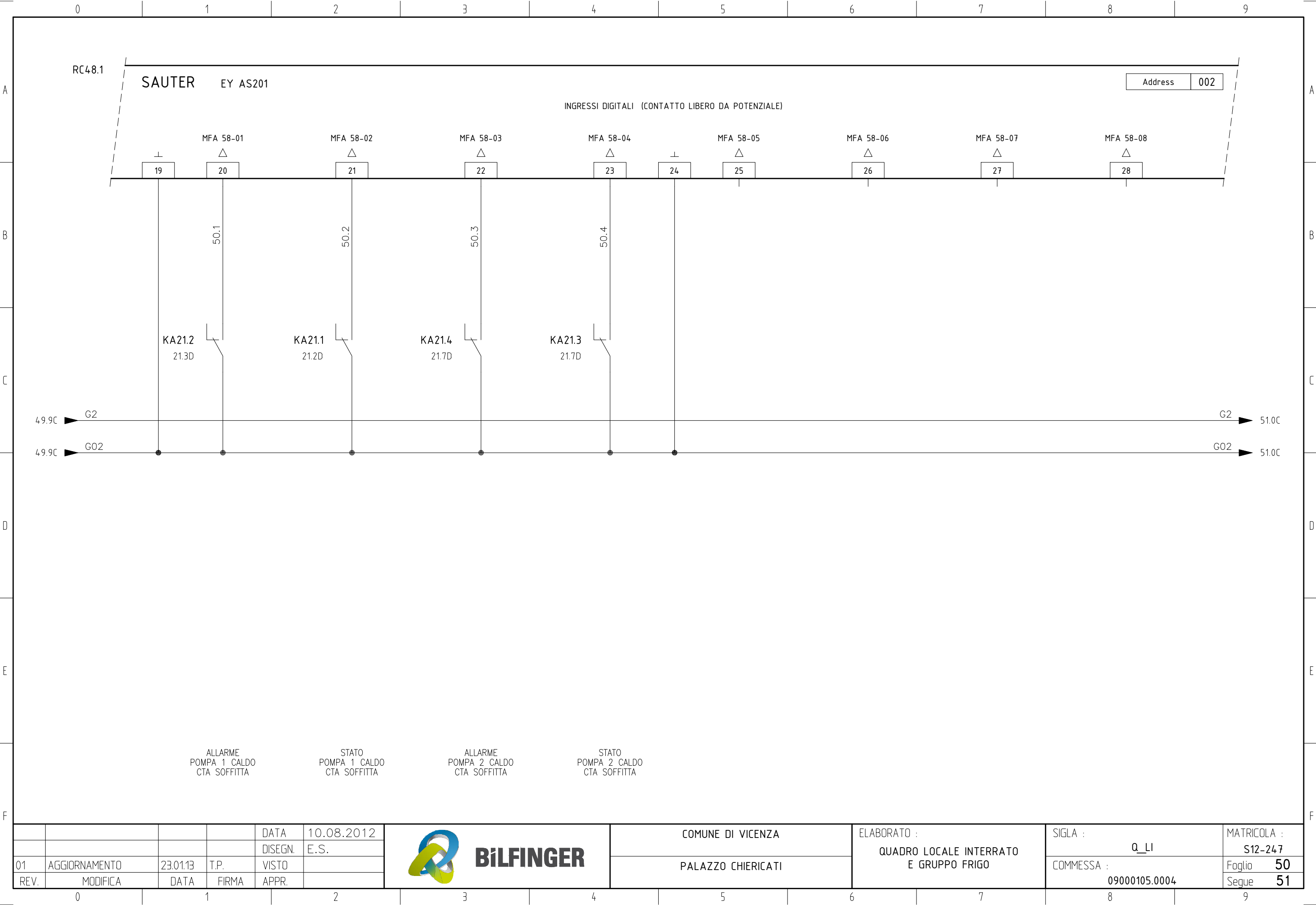
09000105.0004

MATRICOLA :

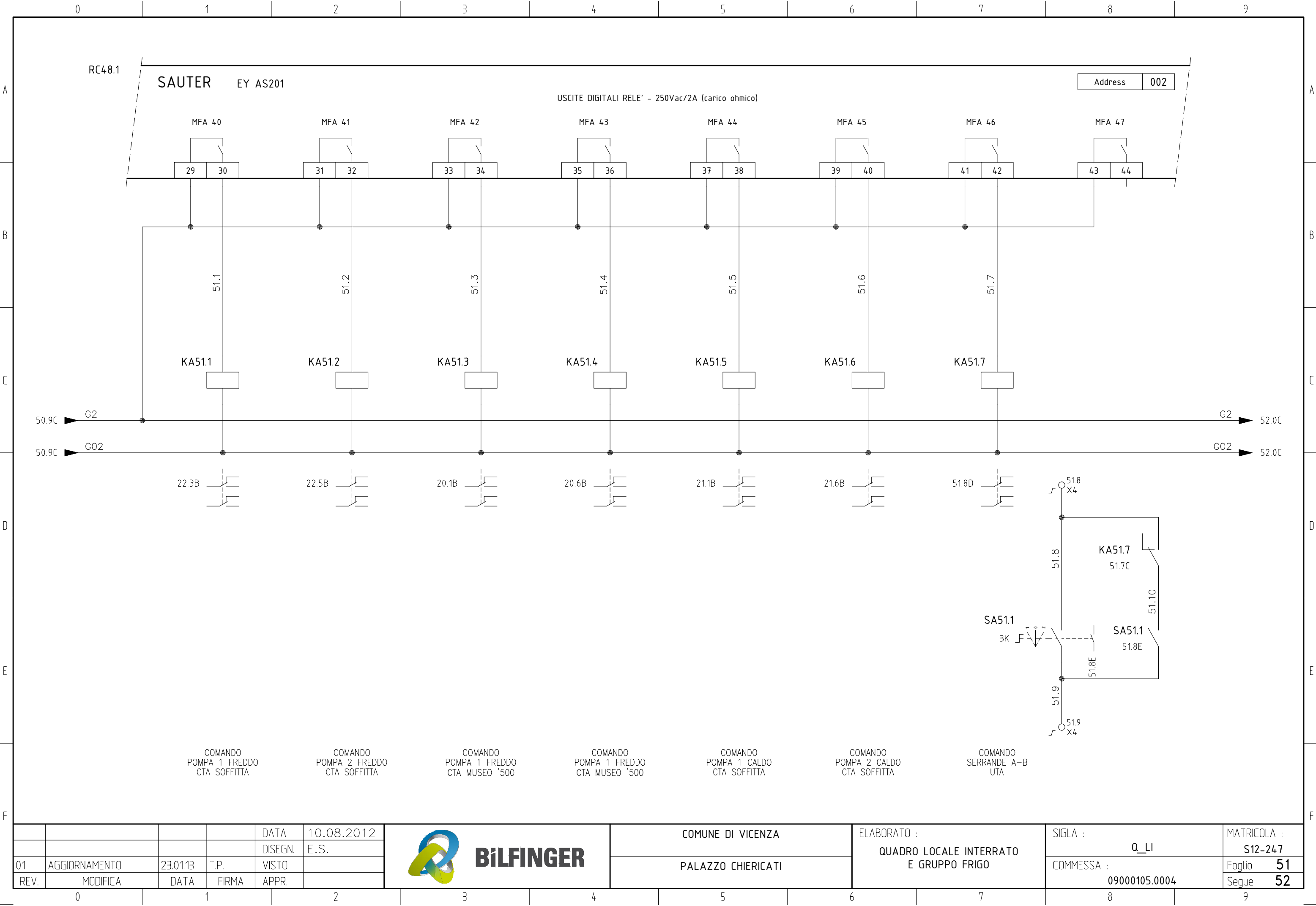
S12-247

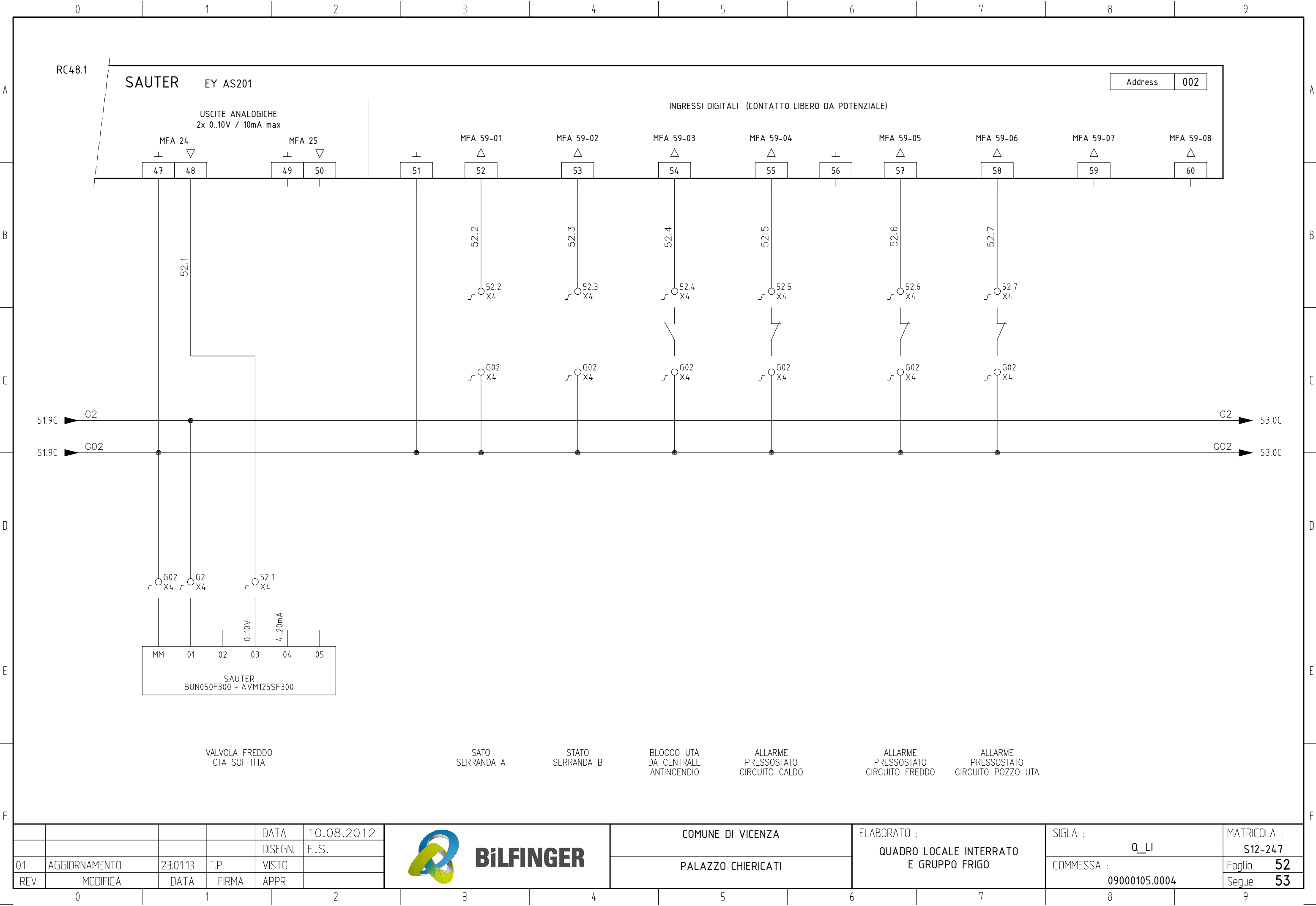
Foglio 48

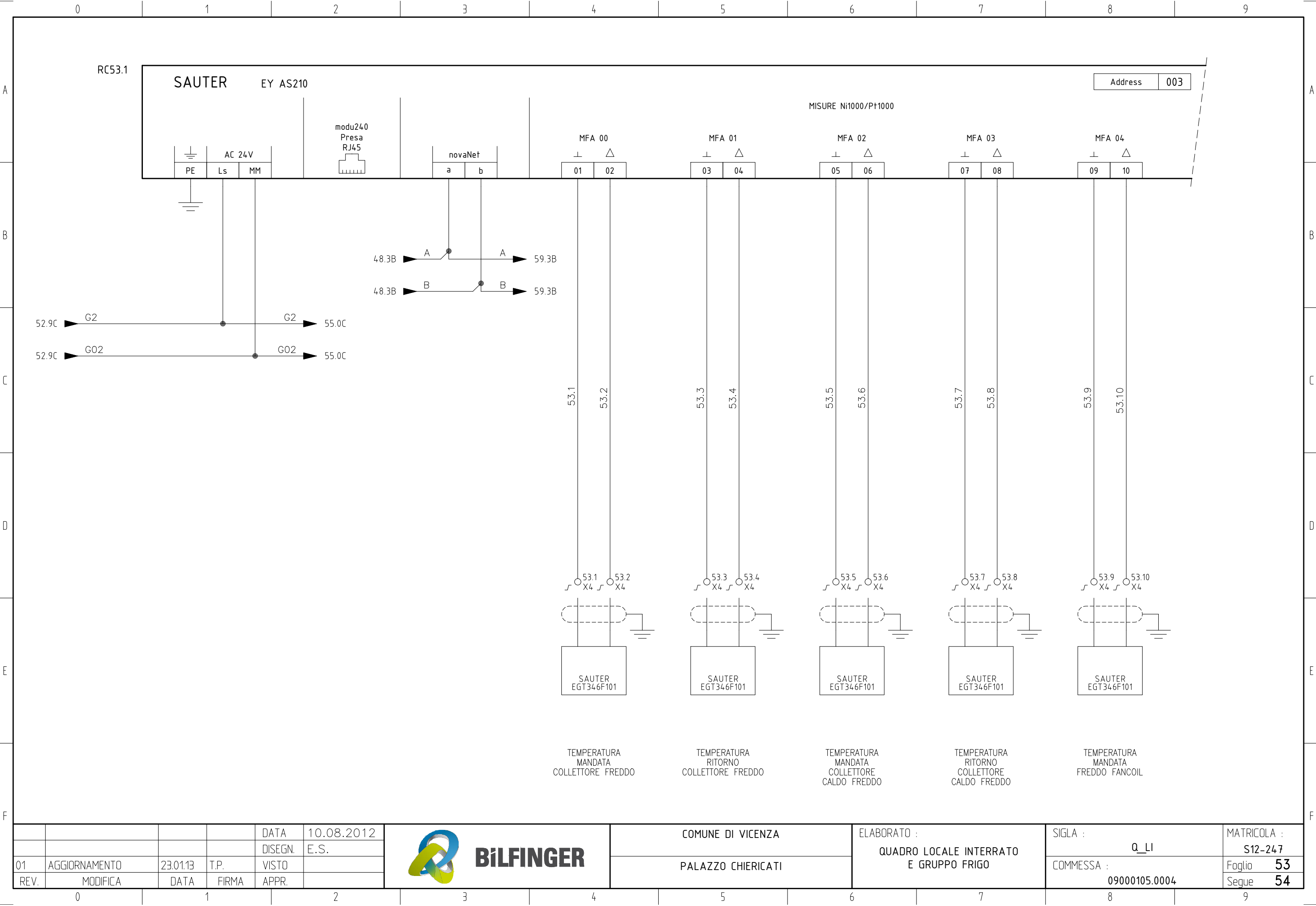
Segue 49



BILFINGER







BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

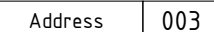
09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 53

Segue 54



MISURE Ni1000/Pt1000

MISURE ANALOGICHE

MFA 05

MFA 06

MFA 07

+13V

+5V

MFA 08

MFA 09

MFA 10

MFA 11

MFA 12

MFA 13

\perp	\triangle
11	12

\perp	\triangle
13	14

\perp	\triangle
15	16

∇	∇
47	64

\perp	\triangle
17	18

\perp	\triangle
19	20

\perp	\triangle
21	22

\perp	\triangle
23	24

\perp	\triangle
25	26

\perp	\triangle
27	28

54.1

54.2

54.3

54.4

54.5	54.6
------	------

54.6

54.7

54.7
X5

54.7
X6

54.7
X5

54.7
X6

KA34.1
34.1D

54.8
54.8
X5
54.8
X6

54.8
X5

54.8
X6

54.1 54.2
X4 X4

$$\begin{array}{r} 54.2 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

54.3
X4

3 54.4
X4

54.5 54.5
X4 X4

54.1
X4


SAUTER
EGT346F101SAUTER
EGT346F101SAUTER
EGT346F101

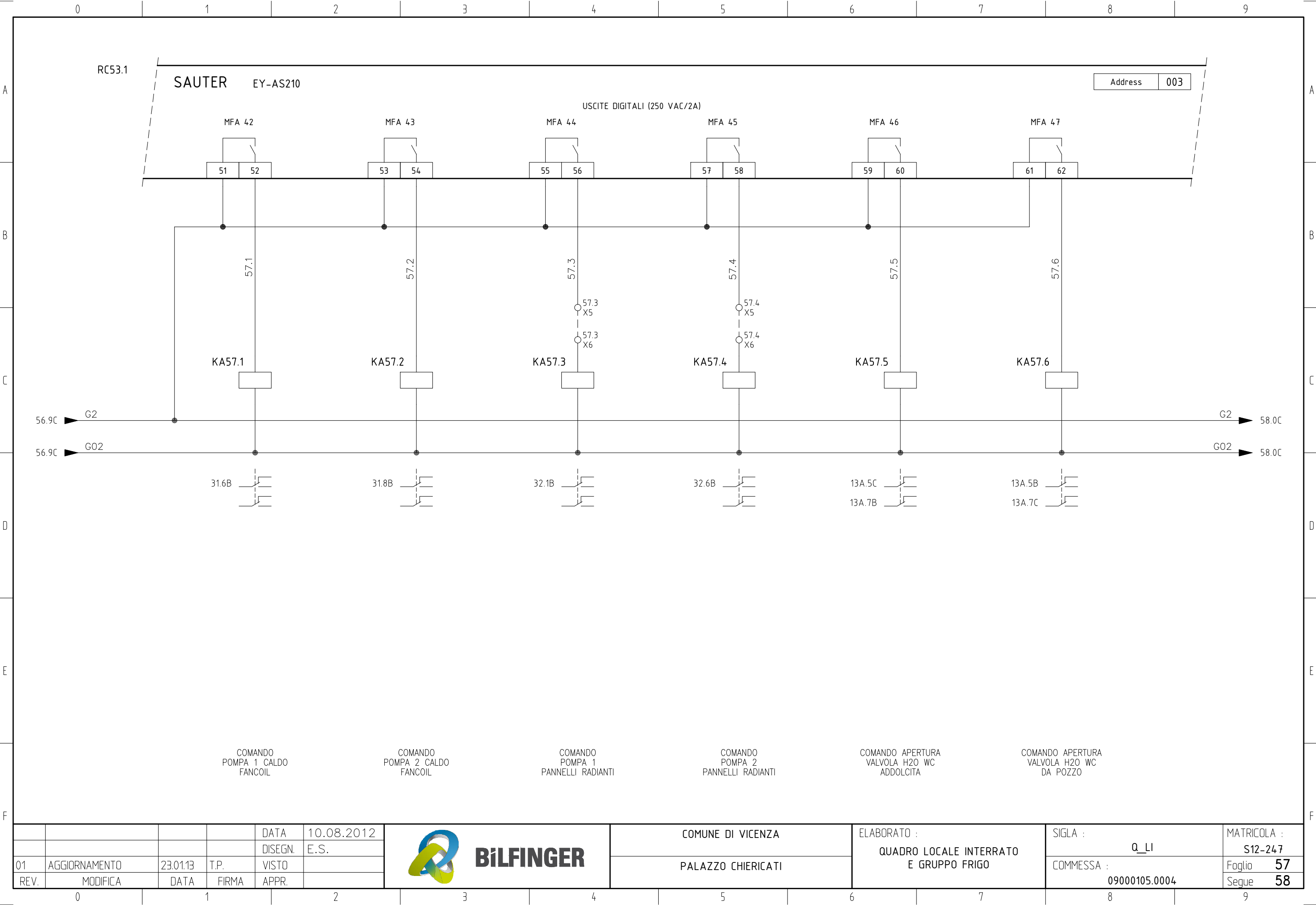
TEMPERATURA
MANDATA
CALDO FANCOIL

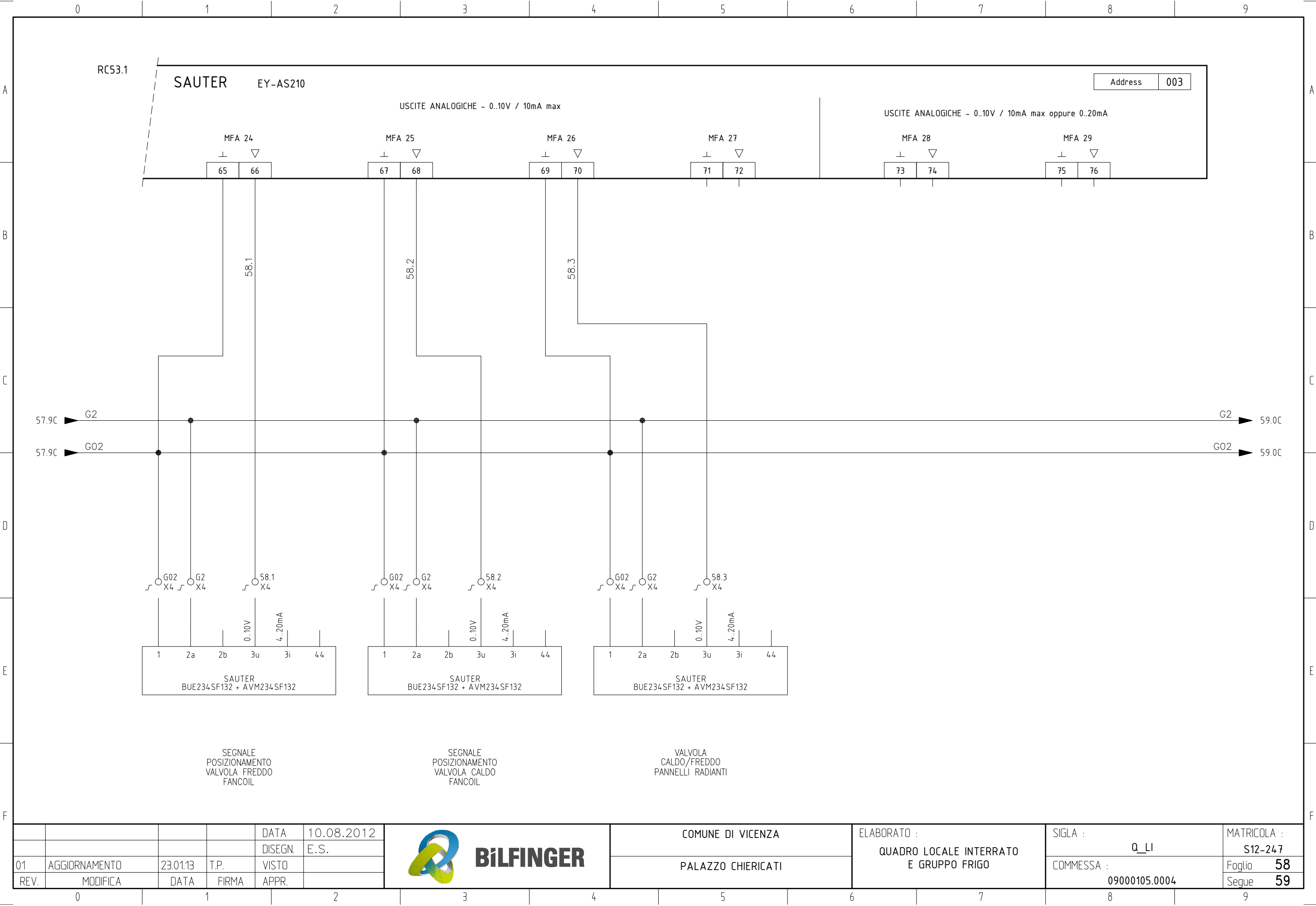
TEMPERATURA
MANDATA
PANNELLI

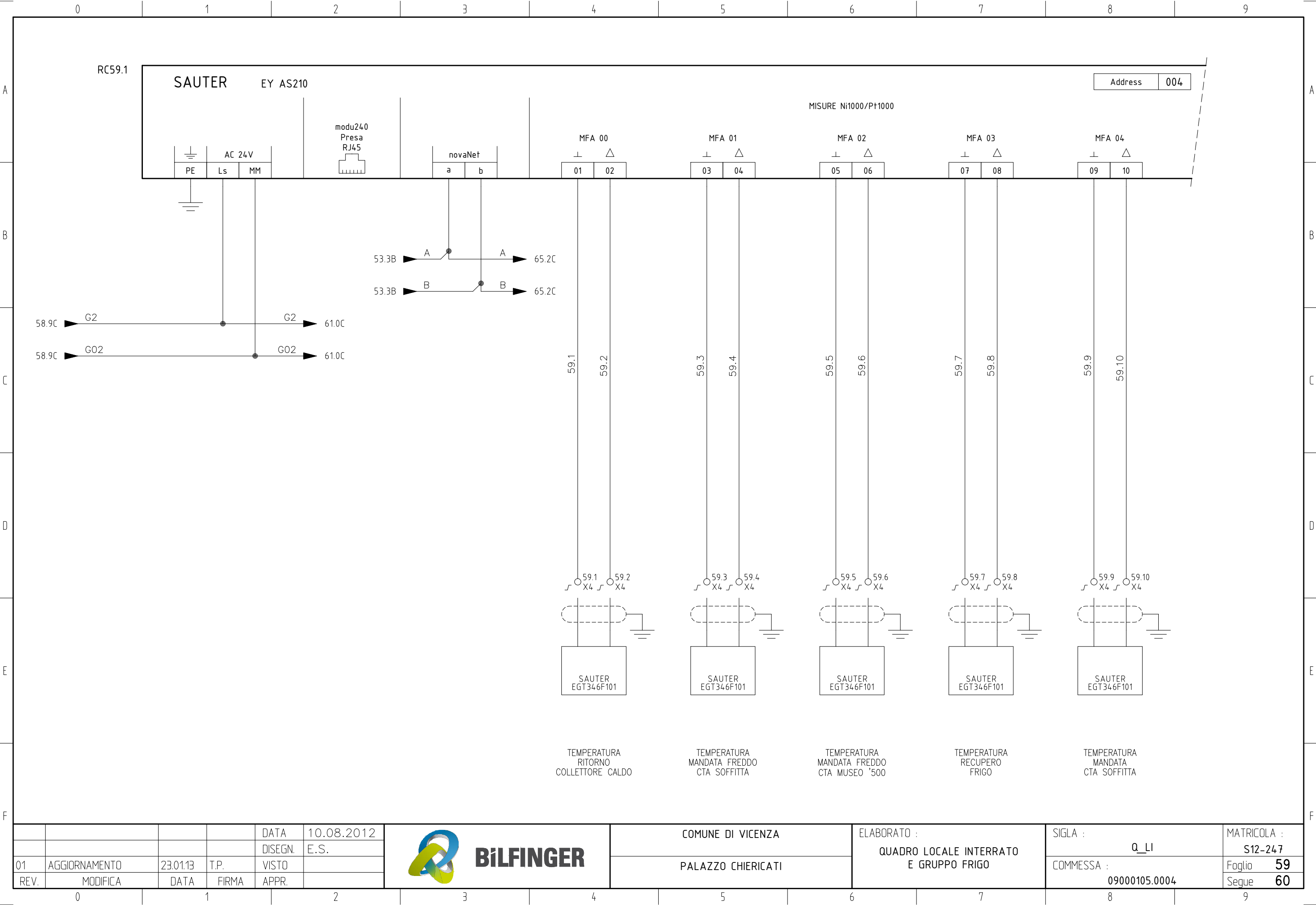
TEMPERATURA
MANDATA
FRIGO

CONTATTO RELE'
TERMOSTATO
SOVRATEMPERATURA

				DATA	10.08.2012	 BILFINGER	COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : <div>Q_LI</div>	MATRICOLA : S12-247
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO			PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 54 Seque 55
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.						







BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 59

Segue 60



MISURE ANALOGICHE

MFA 13

 \perp \angle

27	2
----	---

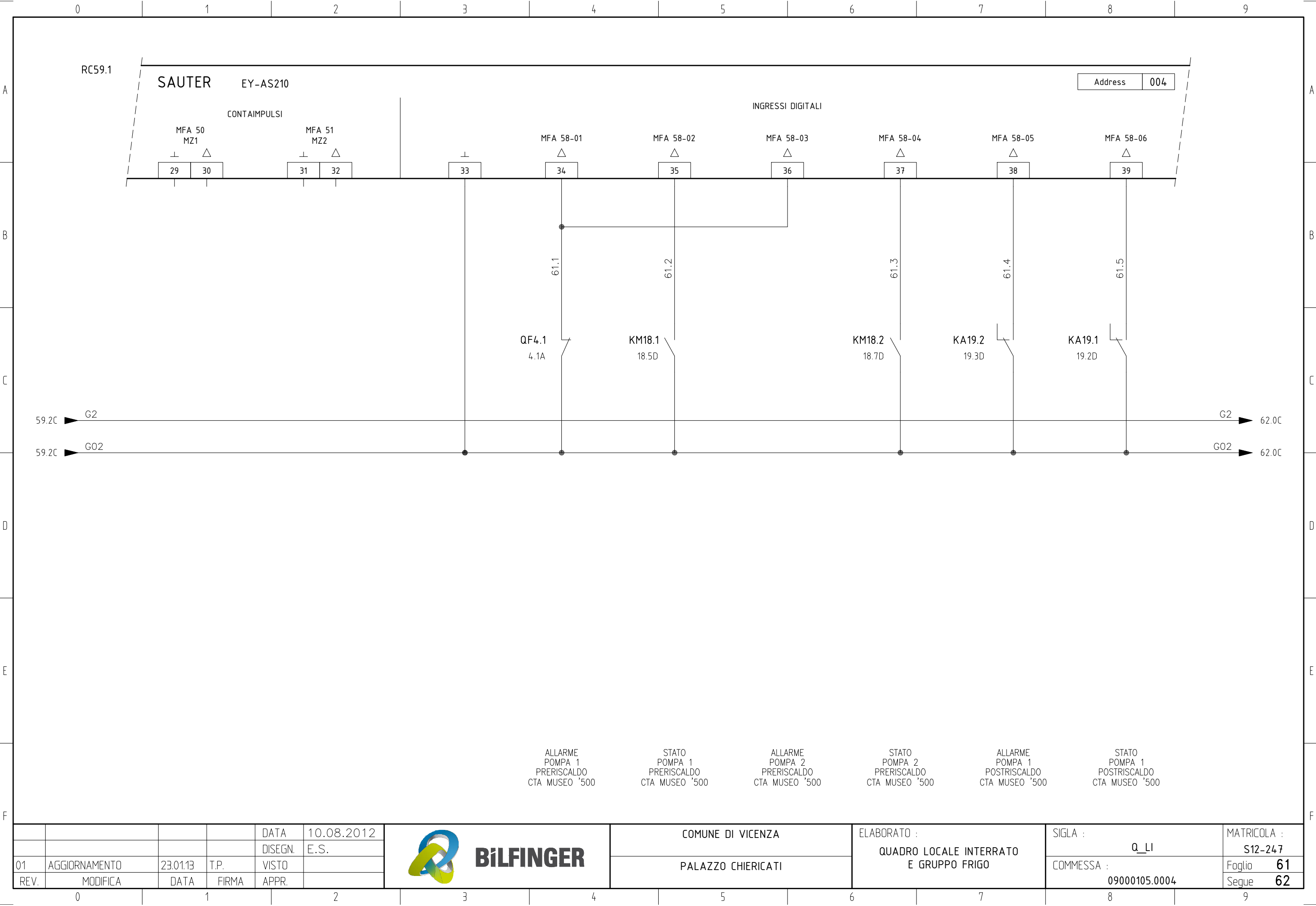
34.8
34.6C

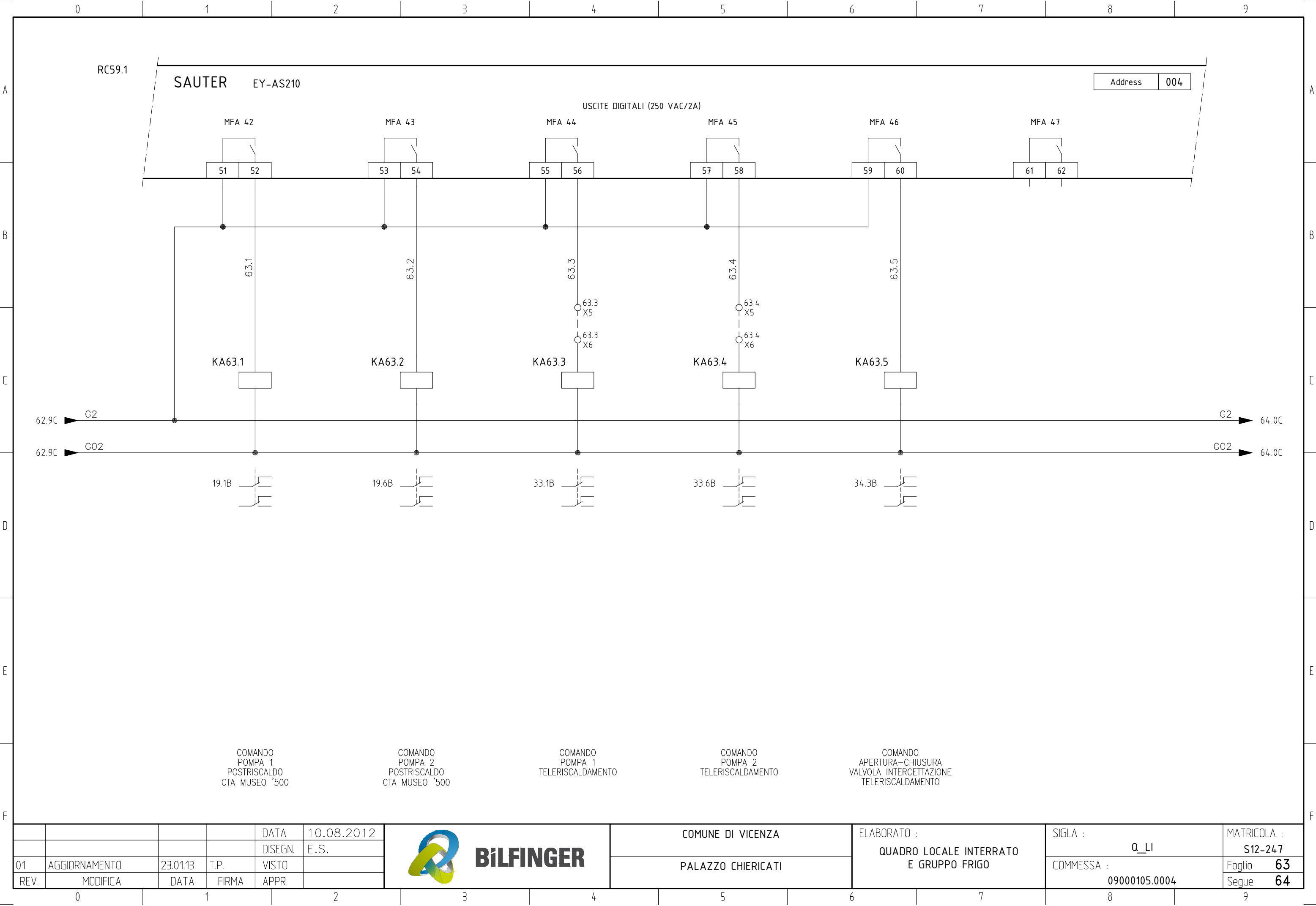
60.5 60.6
X₄ X₄

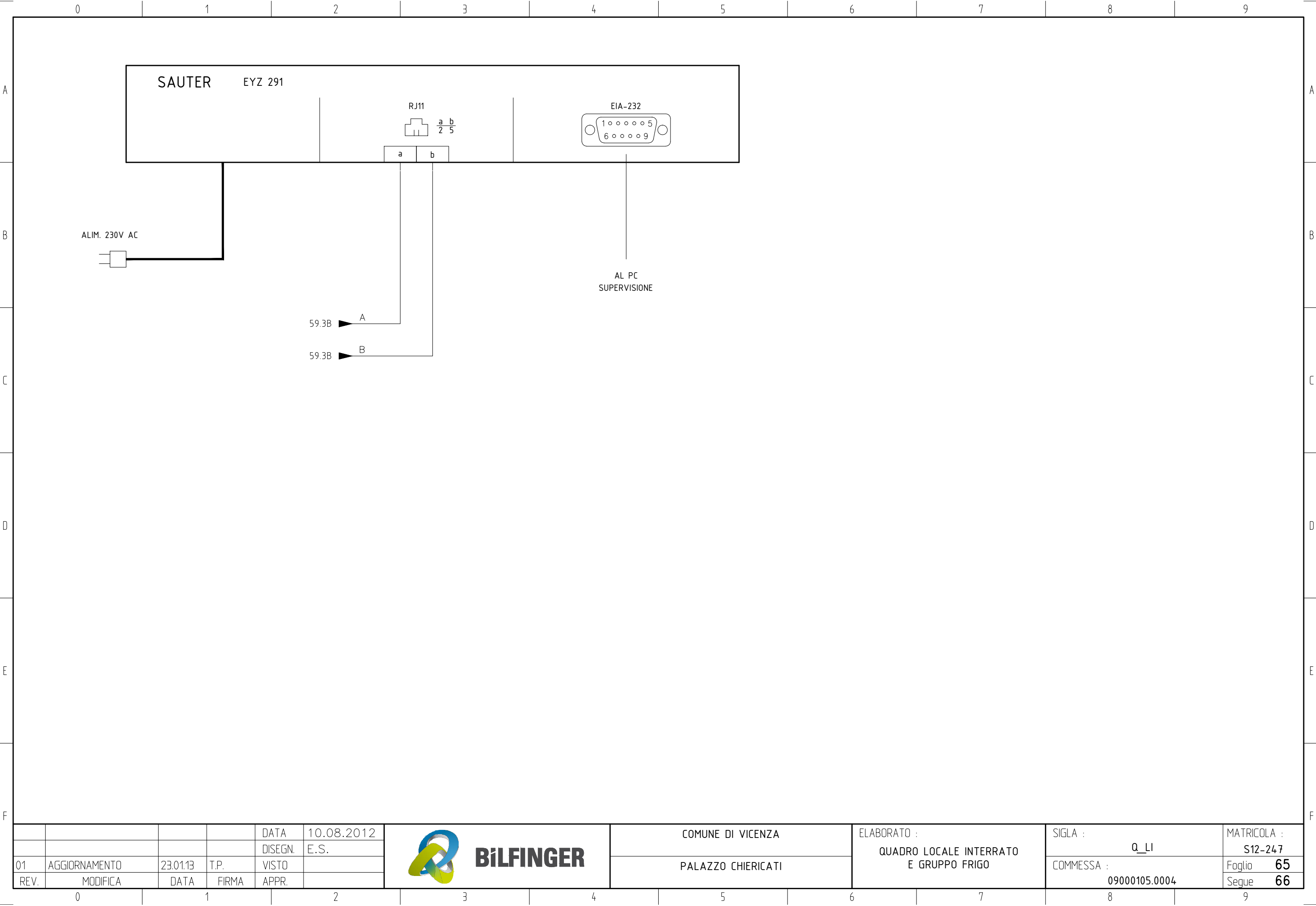
SAUTER
EGT346F101

VALVOLA
INT. TELERISCALDAMENTO
RETRO CHIUSA

Seque	61
-------	----







				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :


S12-247

Foglio 65

Segue 66

A											
B											
C											
D											
E											
F											

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
A15.1	ATV212HU55N4	Variatore di velocità ATV 212 5,5kW IP21	Schneider Electric	15	1
A16.1	ATV212HU22N4	Variatore di velocità ATV 212 2,2kW IP21	Schneider Electric	16	1
EV3.1	17210	Ventilatore 57m3/h - 230V 20W - 15x15cm	Hager	3	1
	17220	Griglia di aerazione 15x15cm	Hager		1
HL17.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	17	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL17.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	17	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL17.3	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	17	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL18.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	18	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL18.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	18	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL19.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	19	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL19.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	19	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL20.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	20	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL20.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	20	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL21.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	21	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL21.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	21	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL22.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	22	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL22.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	22	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL23.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	23	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1

				DATA	10.08.2012		COMUNE DI VICENZA	ELABORATO : QUADRO LOCALE INTERRATO E GRUPPO FRIGO	SIGLA : Q_LI	MATRICOLA : S12-247	
				DISEGN.	E.S.						
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO				PALAZZO CHIERICATI		COMMESSA : 09000105.0004	Foglio 66
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.							Segue 67

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
HL23.1	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL24.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	24	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL25.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	25	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL26.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	26	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL26.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	26	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL27.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	27	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL28.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	28	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL29.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	29	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL30.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	30	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL31.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	31	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL32.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	32	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL32.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	32	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL33.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	33	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL33.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	33	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL35.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	35	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL36.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	36	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1

				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 67

Segue 68

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
HL36.1	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
HL37.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	37	1
	8LM2TIL105	TESTA INDICATORE LUM. R.GIALLO	Lovato		1
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
KA15.1	405290240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	15	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA15.2	405290240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	15	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA16.1	405290240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	16	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA16.2	405290240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	16	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA17.1	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	17	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA17.2	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	17	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA18.1	553480240000	Relè industriale	Finder	18	1
	9404SMA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA18.2	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	18	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA19.1	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	19	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA19.2	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	19	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA19.3	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	19	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA19.4	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	19	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA20.1	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	20	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA20.2	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	20	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA20.3	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	20	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA20.4	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	20	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA21.1	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	21	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA21.2	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	21	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA21.3	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	21	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA21.4	405280240000	Mini relè per circuito stampato	Finder	21	1
	9505SPA	Zoccolo con morsetti a bussola	Finder		1
KA22.1	553480240000	Relè industriale	Finder	22	1

				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 68

Segue 69

0						1						2						3						4						5						6						7						8						9					
A <																																																											

0						1						2						3						4						5						6						7						8						9					
A 																																																											

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
QF4.1	MSC/11	btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF4.2	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	4	1
QF4.3	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	4	1
QF4.4	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	4	1
QF5.1	FH83C10 F80RC05	BDIN100 - MAGN.3P 10A 10kA "C"	Bticino	5	1
		btdin - contat aux/scattato 1NO/NC 0,5mod	Bticino		1
QF5.2	MS32/10	btdin - salvamot magnetot 3P 6-10A	Bticino	5	1
	MSC/S11	btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
	MSC/11	btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF5.3	MS32/10	btdin - salvamot magnetot 3P 6-10A	Bticino	5	1
	MSC/S11	btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
	MSC/11	btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF5.4	MS32/10	btdin - salvamot magnetot 3P 6-10A	Bticino	5	1
	MSC/S11	btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
	MSC/11	btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF6.1	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	6	1
QF6.2	MS32/4 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 2,5-4A	Bticino	6	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF6.3	MS32/4 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 2,5-4A	Bticino	6	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF6.4	MS32/6 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 4-6,3A	Bticino	6	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF7.1	MS32/4 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 2,5-4A	Bticino	7	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF8.1	T714E125DB	M1 160E - magn+diff base 3P+N/2 125A 16kA	Bticino	8	1
QF8.2	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	8	1
QF8.3	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	8	1
QF8.4	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	8	1
QF9.1	MS32/10 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 6-10A	Bticino	9	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF9.2	FN82C10	BDIN60 - MAGN.2P 10A 6kA "C"	Bticino	9	1
QF9.3	FH83C16	BDIN100 - MAGN.3P 16A 10kA "C"	Bticino	9	1
QF10.1	MS32/6 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 4-6,3A	Bticino	10	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF10.2	MS32/4 MSC/S11 MSC/11	btdin - salvamot magnetot 3P 2,5-4A	Bticino	10	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1
		btdin - contatti ausiliari 1NO+1NC	Bticino		1
QF10.3	MS32/4 MSC/S11	btdin - salvamot magnetot 3P 2,5-4A	Bticino	10	1
		btdin - contatti scattato rele 1NO+1NC	Bticino		1

				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 72

Segue 73

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0						1						2						3						4						5						6						7						8						9					
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></</div></div>																																																											

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
SA31.2	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA31.3	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	31	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA32.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	32	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA32.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	32	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA33.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	33	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA33.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	33	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA34.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	34	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TS130	SELETTORE LEVA CORTA 1-0-2	Lovato		1
	8LM2TC01	CONTATTO AUSILIARIO NC	Lovato		2
SA35.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	35	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA35.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	35	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA36.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	36	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA36.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	36	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA37.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	37	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2

				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio 76

Segue 77

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Nome/Item	Tipo/Type	Descrizione/Description	Costruttore/Marke	Fg/Sh	Q.ta/Q.ty
SA37.1	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA37.2	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	37	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TLB8	PORTA LAMPADA A LED BIANCO 18-30Vac/dc	Lovato		1
	8LM2TSL1303	SELETTORE LUM. VERDE 2-0-1	Lovato		1
SA41.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	41	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TS130	SELETTORE LEVA CORTA 1-0-2	Lovato		1
SA45.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	45	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		1
	8LM2TS120	SELETTORE LEVA CORTA 0-1	Lovato		1
SA51.1	8LM2TAU120	BASE DI FISSAGGIO	Lovato	51	1
	8LM2TC10	CONTATTO AUSILIARIO NA	Lovato		2
	8LM2TS130	SELETTORE LEVA CORTA 1-0-2	Lovato		1
TA12.1	F8/400B	btdin - TA 400/5A per barre 40x10	Bticino	12	1
TA12.2	F8/400B	btdin - TA 400/5A per barre 40x10	Bticino	12	1
TA12.3	F8/400B	btdin - TA 400/5A per barre 40x10	Bticino	12	1
TA13.1	F8/150	btdin - TA 150/5A diametro interno 21mm	Bticino	13	1
TA13.2	F8/150	btdin - TA 150/5A diametro interno 21mm	Bticino	13	1
TA13.3	F8/150	btdin - TA 150/5A diametro interno 21mm	Bticino	13	1
TM11.1	TBTMS01924	Trasformatore 250VA - Pri: 230/400V - Sec: 12-0-12V	Botter	11	1
WB8.1	8670/160	mas - ripartitore 1P 160A per guida DIN	Bticino	8	4
XS11.1	F30/16N	btdin - presa std tedesco/italiano P30	Bticino	11	1

				DATA	10.08.2012
				DISEGN.	E.S.
01	AGGIORNAMENTO	23.01.13	T.P.	VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



BILFINGER

COMUNE DI VICENZA

PALAZZO CHIERICATI

ELABORATO :

QUADRO LOCALE INTERRATO
E GRUPPO FRIGO

SIGLA :

Q_LI

COMMESSA :

09000105.0004

MATRICOLA :

S12-247

Foglio

77

Segue

/