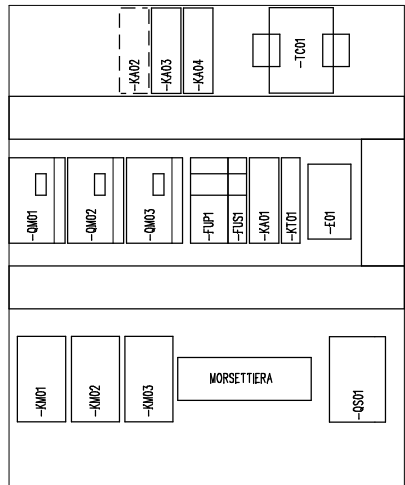


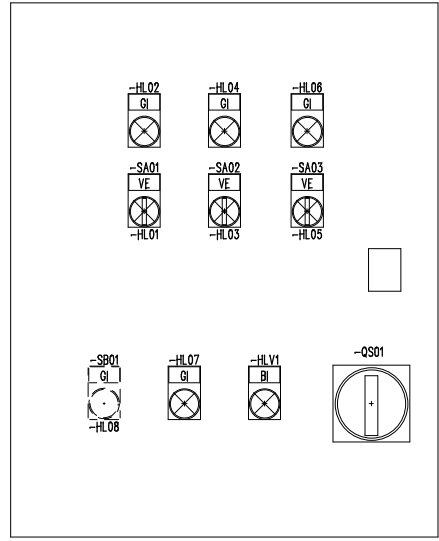


-KA02  
SOLO OPZIONE /T



CEPI 211 (212)  
370x450

-SB01  
SOLO OPZIONE /T



CEPI 211 (212)  
400x500x150 (200)

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati

Approvato	
Disegnato	A.Zanni
Data	05/09/2011
Revisione	0



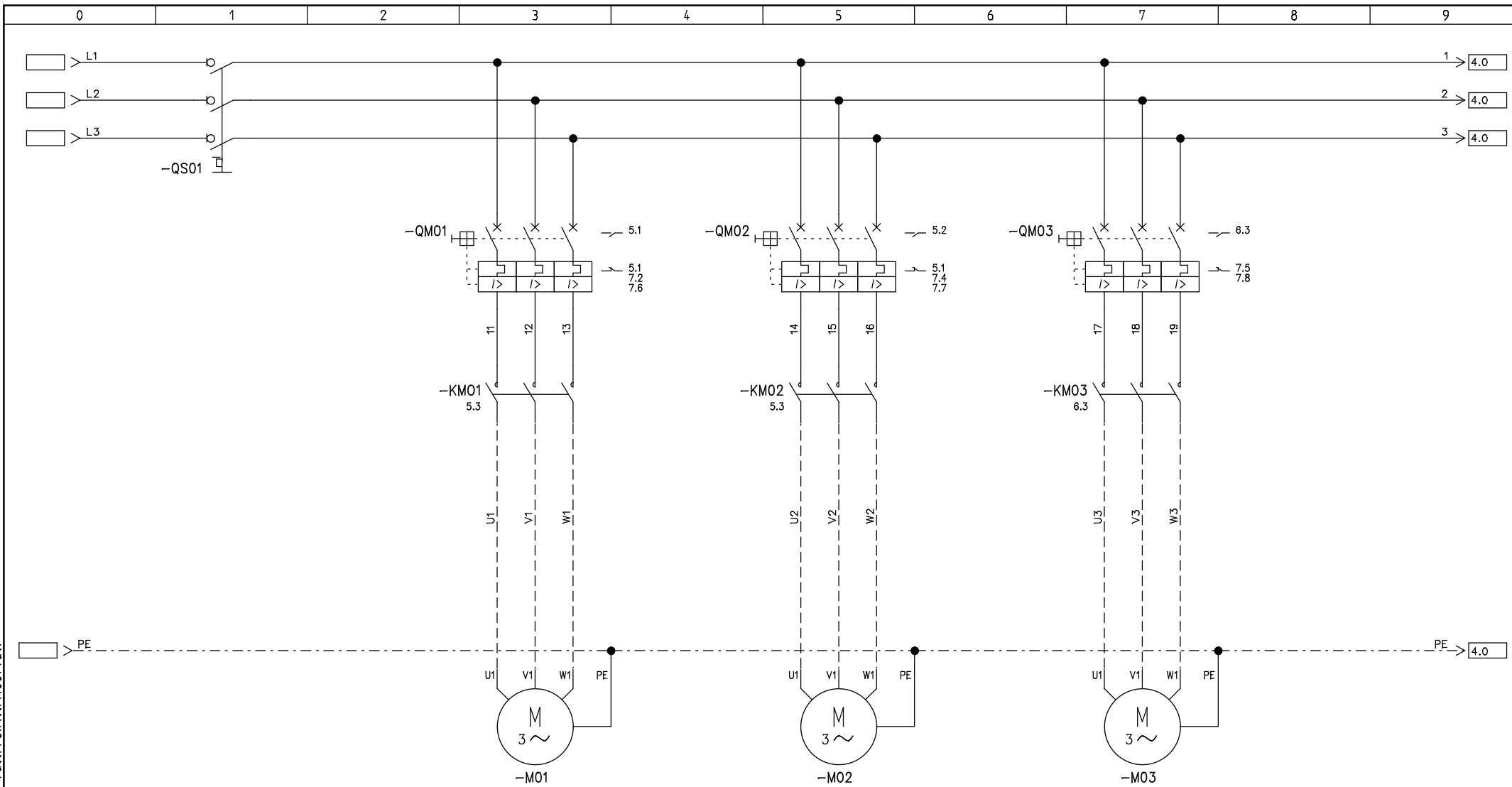
**CIDIESSE** csr  
20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
Tel. 02 749.11.27

Impianto:	
Apparato:	A2C/x (-/T)
Descrizione:	PROFILO INTERNO / ESTERNO

Commessa:	
N° Schema:	6127R0

Foglio:	2
Segue:	3

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati



	4.0	7.5	4.0	7.5	4.0	POTENZA kW
28	40	8.4	14.8	8.4	14.8	CORRENTE A
3	50HZ 400V	3	50HZ 400V	3	50HZ 400V	LINEA
						FORMAZIONE CAVO
LINEA ALIMENTAZIONE	POMPA 1	POMPA 2	COMPRESSORE			UTENZA

Approvato  
Disegnato A.Zanni  
Data 05/09/2011  
Revisione 0



**CIDIESSE** csr/   
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75   
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
Apparato: A2C/x (-/T)  
Descrizione: CIRCUITI DI POTENZA

Commessa:  
N° Schema: 6127R0

Foglio: 3  
Segue: 4

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati



			0.10	POTENZA kW
			0.5 / 4.0	CORRENTE A
			2 50Hz 400V / 2 50Hz 230V-24V	LINEA
				FORMAZIONE CAVO
			ALIMENTAZIONE 24V CIRC. DI COMANDO	UTENZA

Approvato  
 Disegnato A.Zanni  
 Data 05/09/2011  
 Revisione 0



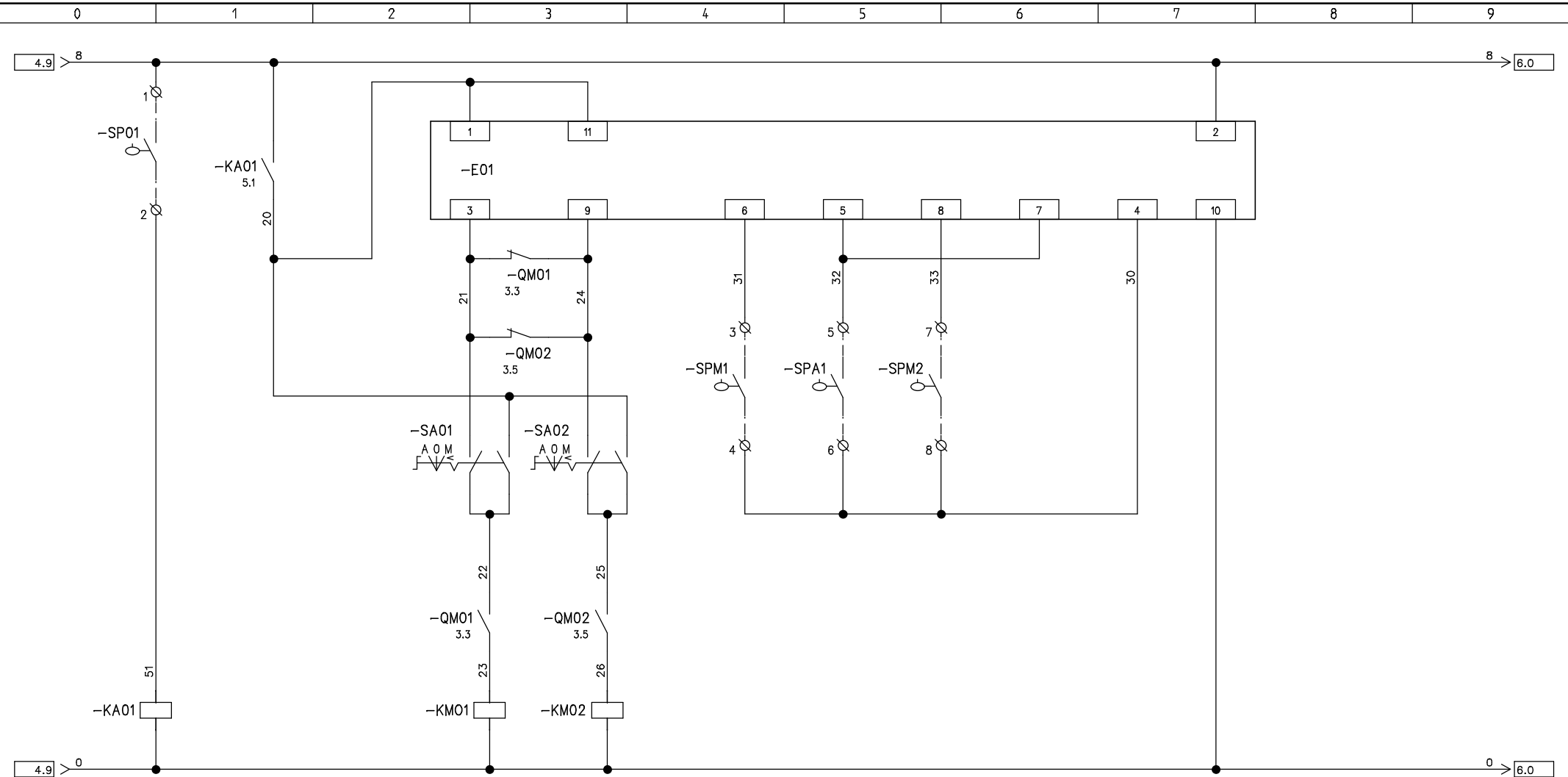
**CIDIESSE** csr  
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
 Apparato: A2C/x (-/T)  
 Descrizione: CIRCUITI DI POTENZA

Commessa:  
 N° Schema: 6127R0

Foglio: 4  
 Segue: 5

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati



RELE' ALLARME MARCIA A SECCO

NO	NC
5.1	
7.6	
7.9	
8.1 (/T)	

POMPA 1

NO	NC
3.3	
7.1	

POMPA 2

NO	NC
3.5	
7.3	

PILOTA PRINCIPALE MARCIA

PILOTA PRINCIPALE ARRESTO

PILOTA MARCIA PARALLELA 2 POMPE

ALTERNAZA POMPE

Approvato	
Disegnato	A.Zanni
Data	05/09/2011
Revisione	0

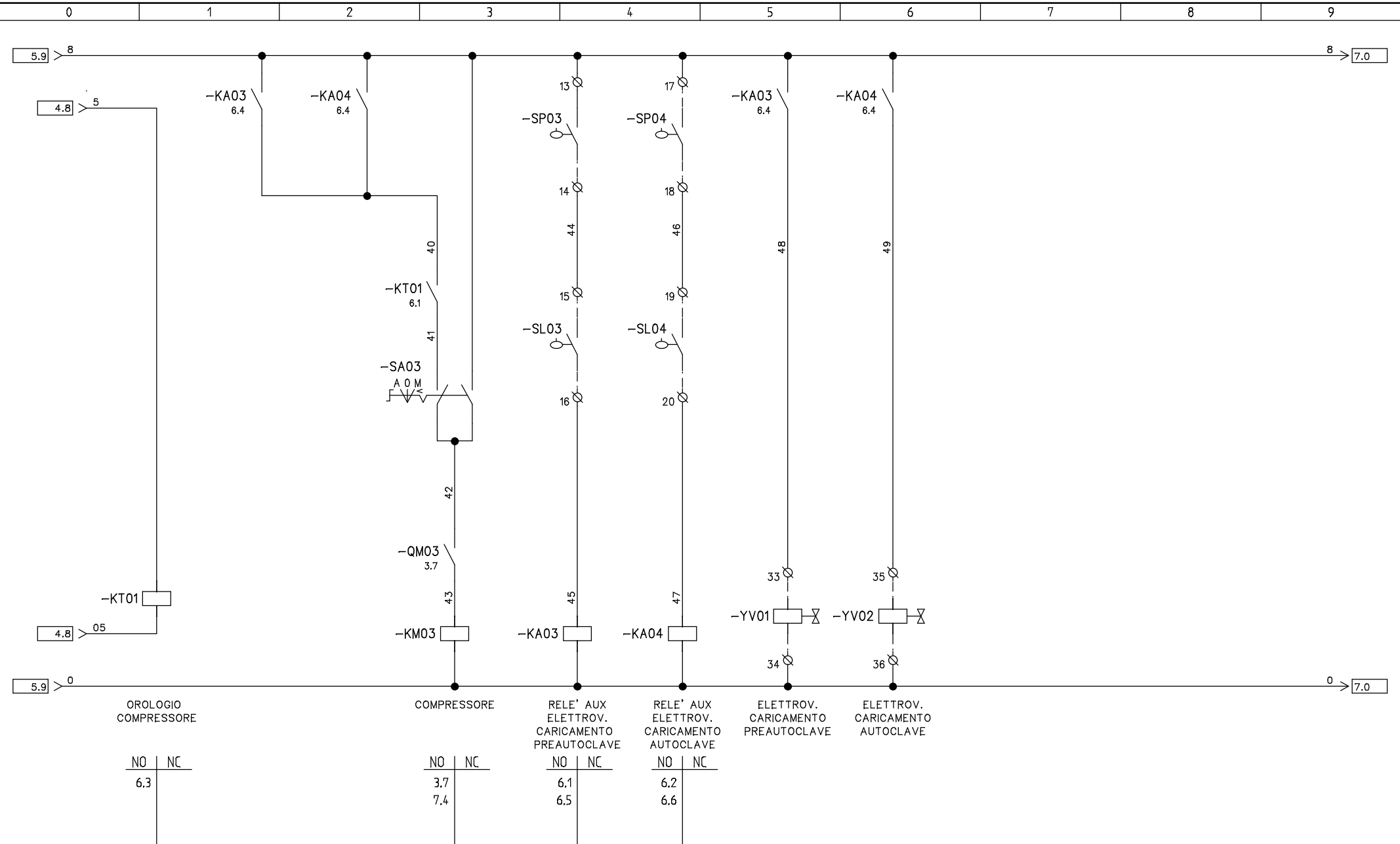


**CIDIESSE** csr  
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:	
Apparato:	A2C/x (-/T)
Descrizione:	CIRCUITI DI COMANDO

Commissa:		Foglio:	5
N° Schema:	6127R0	Segue:	6

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati



Approvato  
Disegnato A.Zanni  
Data 05/09/2011  
Revisione 0

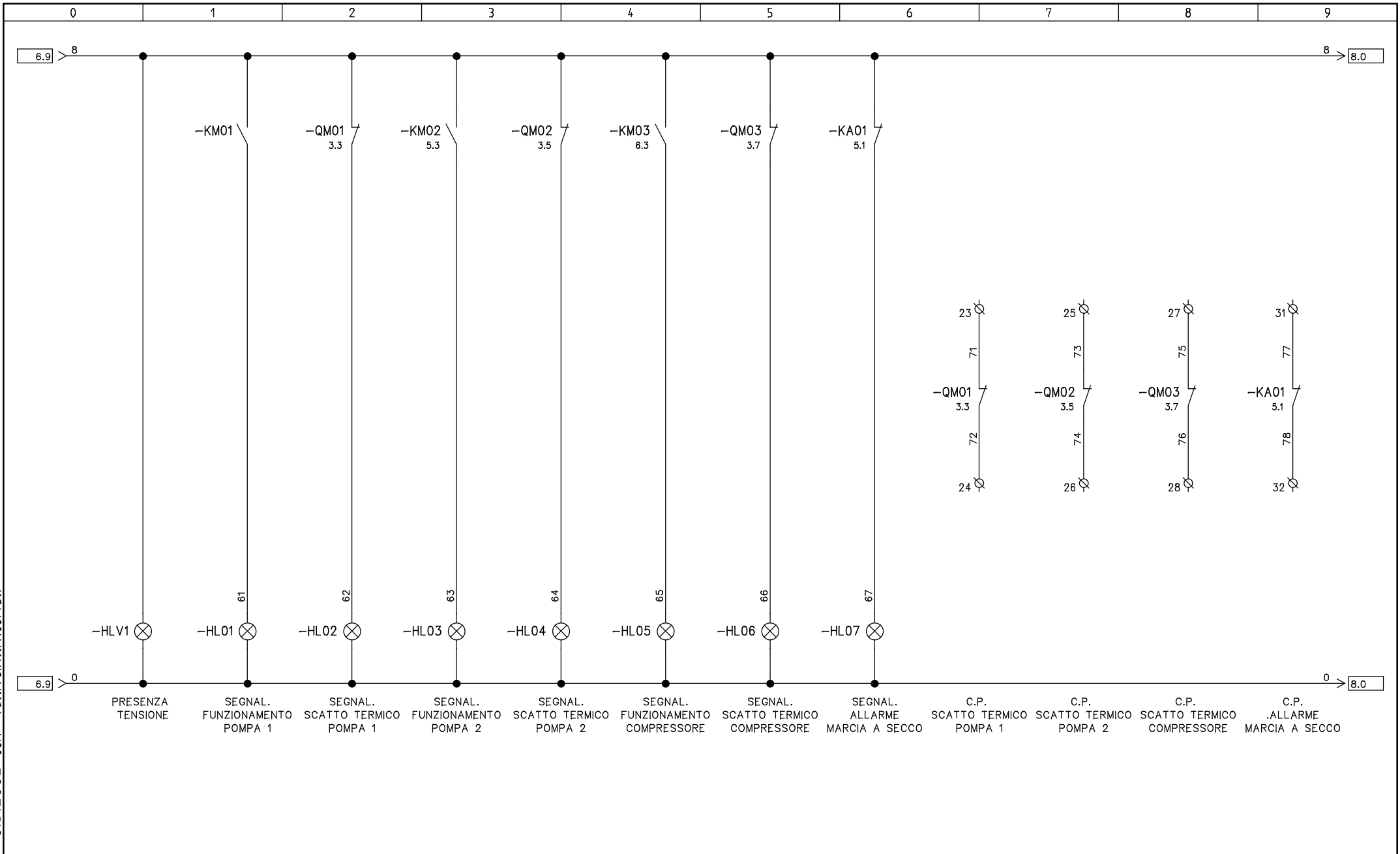


**CIDIESSE** csr  
20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
Apparato: A2C/x (-/T)  
Descrizione: CIRCUITI DI COMANDO

Comessa:  
N° Schema: 6127R0

Foglio: 6  
Segue: 7



Approvato	
Disegnato	A.Zanni
Data	05/09/2011
Revisione	0

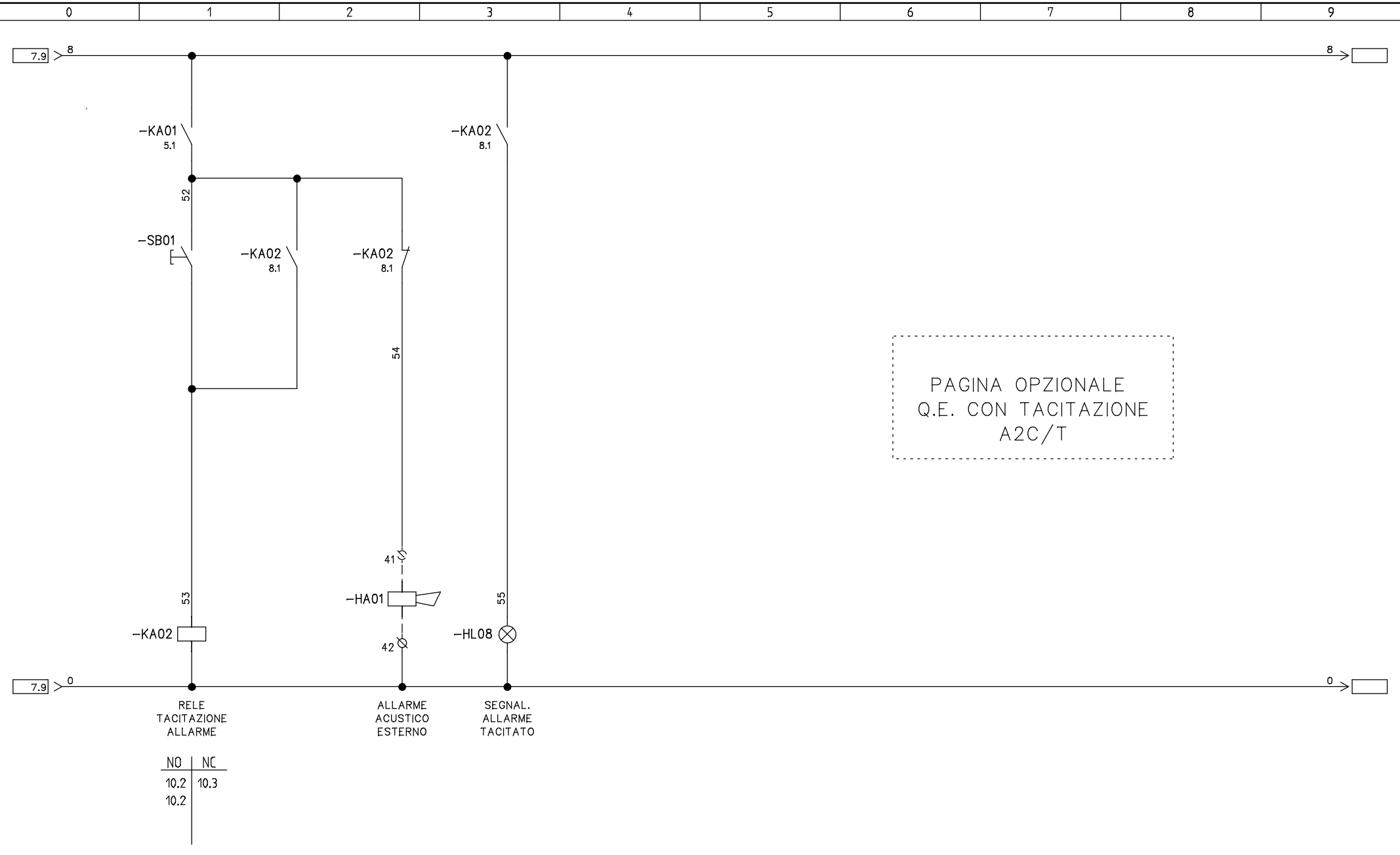


**CIDIESSE** csrI  
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
 Apparato: A2C/x (-/T)  
 Descrizione: CIRCUITI DI COMANDO

Commessa:  
 N° Schema: 6127R0

Foglio: 7  
 Segue: 8



NO	NC
10.2	10.3
10.2	

Approvato	
Disegnato	A.Zanni
Data	05/09/2011
Revisione	0



**CIDIESSE** csr  
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:	
Apparato:	A2C/x (-/T)
Descrizione:	CIRCUITI DI COMANDO SOLO OPZIONE /T

Commissa:		Foglio:	8
N° Schema:	6127R0	Segue:	9



NOME CAVO							CONNESSIONE ESTERNA				MORSETTIERA					CONNESSIONE INTERNA			
							CODICE	DESCRIZIONE	kW	TERM.	PE	N°	LINK	LINK	mm2	FOGL./COL	N° FILO	CODICE	TERM.
								LINEA ALIMENTAZIONE		L1					3.0	L1	QS01		
										L2					3.0	L2	QS01		
										L3				3.0	L3	QS01			
											■	PE			3.0				
							-M01	MOTORE POMPA 1	04	U1					3.3	U1	-KM01	2	
									07	V1				3.3	V1	-KM01	4		
										W1				3.3	W1	-KM01	6		
											■								
							-M02	MOTORE POMPA 2	04	U1					3.5	U2	-KM02	2	
									07	V1				3.5	V2	-KM02	4		
										W1				3.5	W2	-KM02	6		
											■								
							-M03	COMPRESSORE	04	U1					3.7		-KM03	2	
										V1				3.7		-KM03	4		
										W1				3.7		-KM03	6		
											■								

CIDIESSE\_csr/ Tutti i diritti riservati

Approvato  
Disegnato A.Zanni  
Data 05/09/2011  
Revisione 0



**CIDIESSE** csr  
20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
Apparato: A2C/x (-/T)  
Descrizione: MORSETTIERA POTENZA

Commessa:  
N° Schema: 6127R0

Foglio: 9  
Segue: 10

NOME CAVO								CONNESSIONE ESTERNA				MORSETTIERA					CONNESSIONE INTERNA			
								CODICE	DESCRIZIONE	kW	TERM.	PE	N°	LINK	LINK	mm2	FOGL./COL	N° FILO	CODICE	TERM.
								**				2			4	5.1	51	-KA01		
								-SPM1	PILOTA PRINCIPALE MARCIA			3			4	5.4	31	-E01	3	
												4		4	5.4	30	-E01	5		
								-SPA1	PILOTA PRINCIPALE ARRESTO			5			4	5.5	32	-E01	4	
												6		4	5.5	30	-E01	5		
								-SPM2	PILOTA MARCIA PARALLELA 2 POMPE			7			4	5.6	33	-E01	7	
												8		4	5.6	30	-E01	5		
								-SP03	PRESSOSTATO PREAUTOCLAVE			13			4	6.4	8	-TC01		
												14		4	6.4	44				
								-SL03	LIVELLOSTATO PREAUTOCLAVE			15			4	6.4	44			
												16		4	6.4	45	-KA03			
								-SP04	PRESSOSTATO AUTOCLAVE			17			4	6.4	8	-TC01		
												18		4	6.4	46				
								-SL04	LIVELLOSTATO AUTOCLAVE			19			4	6.4	46			
												20		4	6.4	47	-KA04			
									C.P. SCATTO TERMICO POMPA 1 USCITA			23		4	7.7	71	-QM01			
												24		4	7.7	72	-QM01			
									C.P. SCATTO TERMICO POMPA 2 USCITA			25		4	7.7	73	-QM02			
												26		4	7.7	74	-QM02			
									C.P. SCATTO TERMICO COMPRESSORE USCITA			27		4	7.8	75	-QM03			
												28		4	7.8	76	-QM03			
									C.P. SEGNALAZIONE ALLARME MARCIA A SECCO USCITA			31		4	7.9	77	-KA01			
												32		4	7.9	78	-KA01			
								-YV01	ELETTROVALVOLA CARICAMENTO PREAUTOCLAVE			33		4	6.5	48	-KA03			
												34		4	6.5	0	-TC01			
								-YV02	ELETTROVALVOLA CARICAMENTO AUTOCLAVE			35		4	6.6	49	-KA04			
												36		4	6.6	0	-TC01			
								-HA01	ALLARME REMOTO TACITABILE (SOLO OPZIONE /T)			41		4	8.2	54	-KA02			
												42		4	8.2	0	-TC01			
								**	RIMUOVERE IL PONTICELLO E COLLEGARE SE IN USO											

Approvato  
Disegnato A.Zanni  
Data 05/09/2011  
Revisione 0



**CIDIESSE** csrI  
20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
Tel. 02 749.11.27

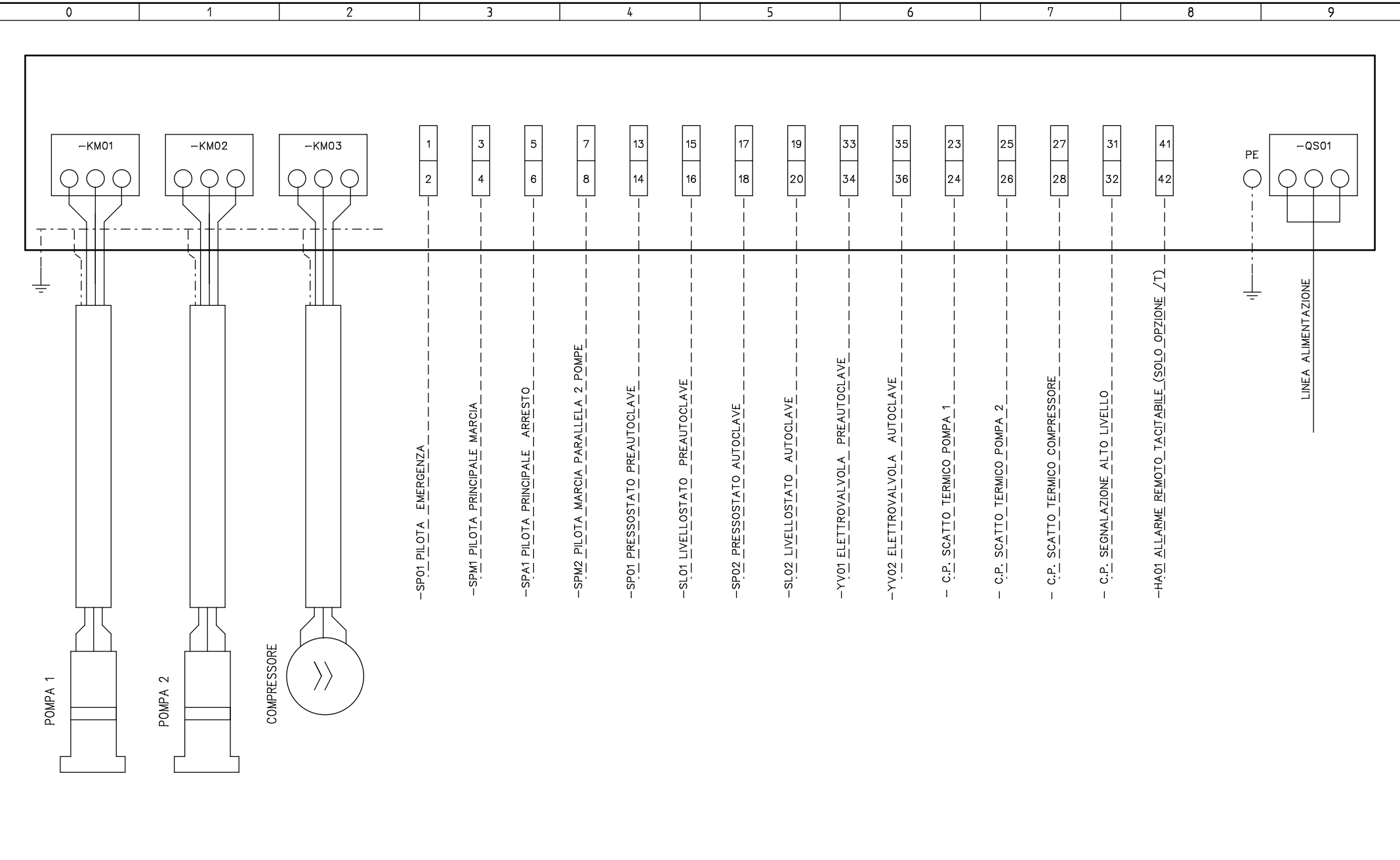
Impianto:  
Apparato: A2C/x (-/T)  
Descrizione: MORSETTIERA COMANDO

Commessa:  
N° Schema: 6127R0

Foglio: 10  
Segue: 11







Approvato	
Disegnato	A.Zanni
Data	05/09/2011
Revisione	0



**CIDIESSE** csr  
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75  
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:  
 Apparato: A2C/x (-/T)  
 Descrizione: SCHEMA COLLEGAMENTI ESTERNI

Commissa:  
 N° Schema: 6127R0

Foglio: 13  
 Segue: