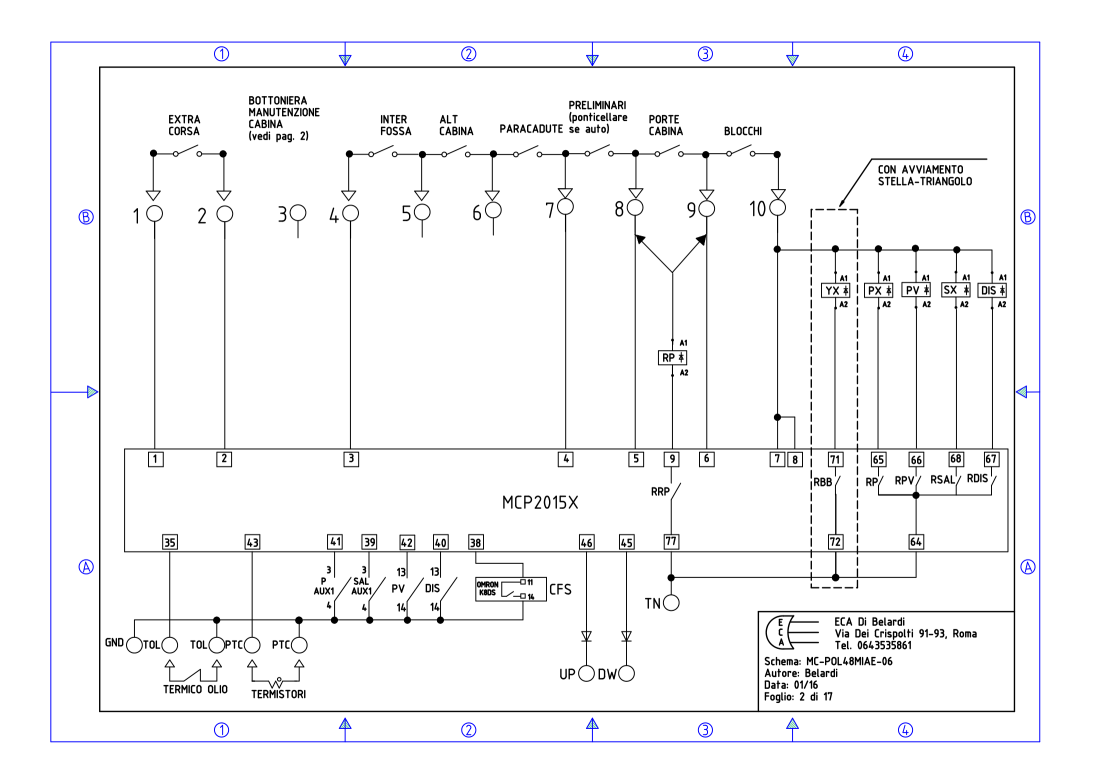


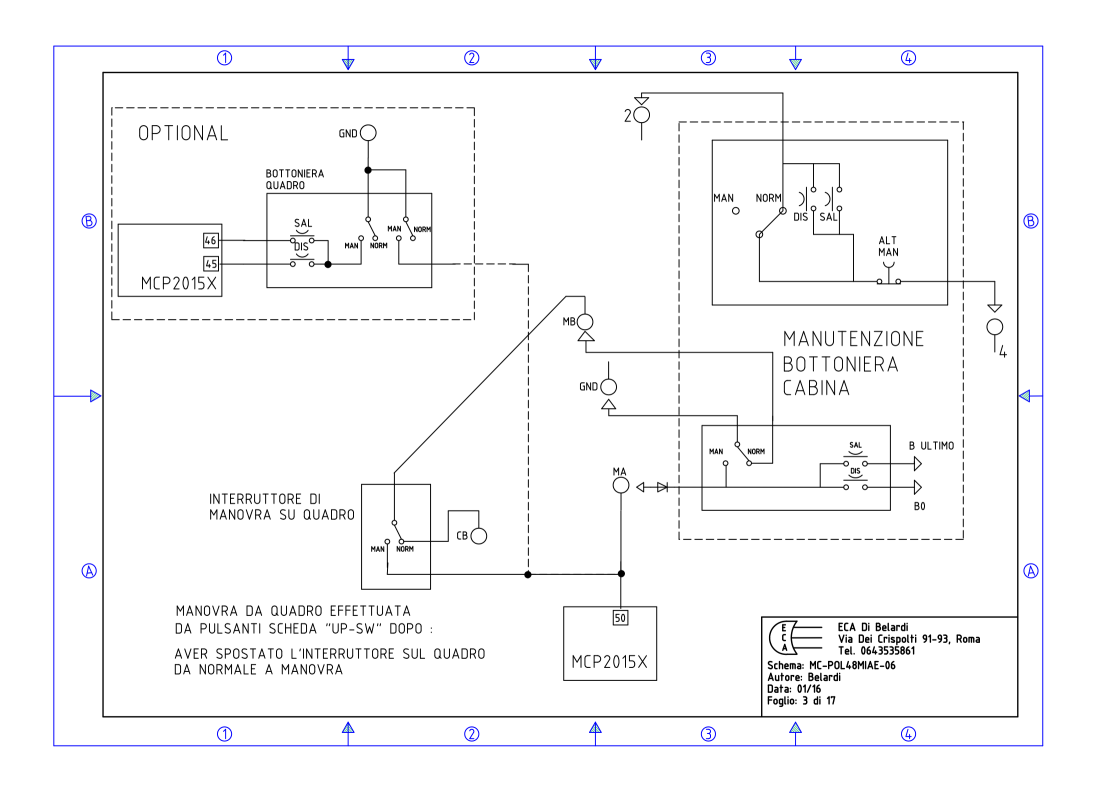


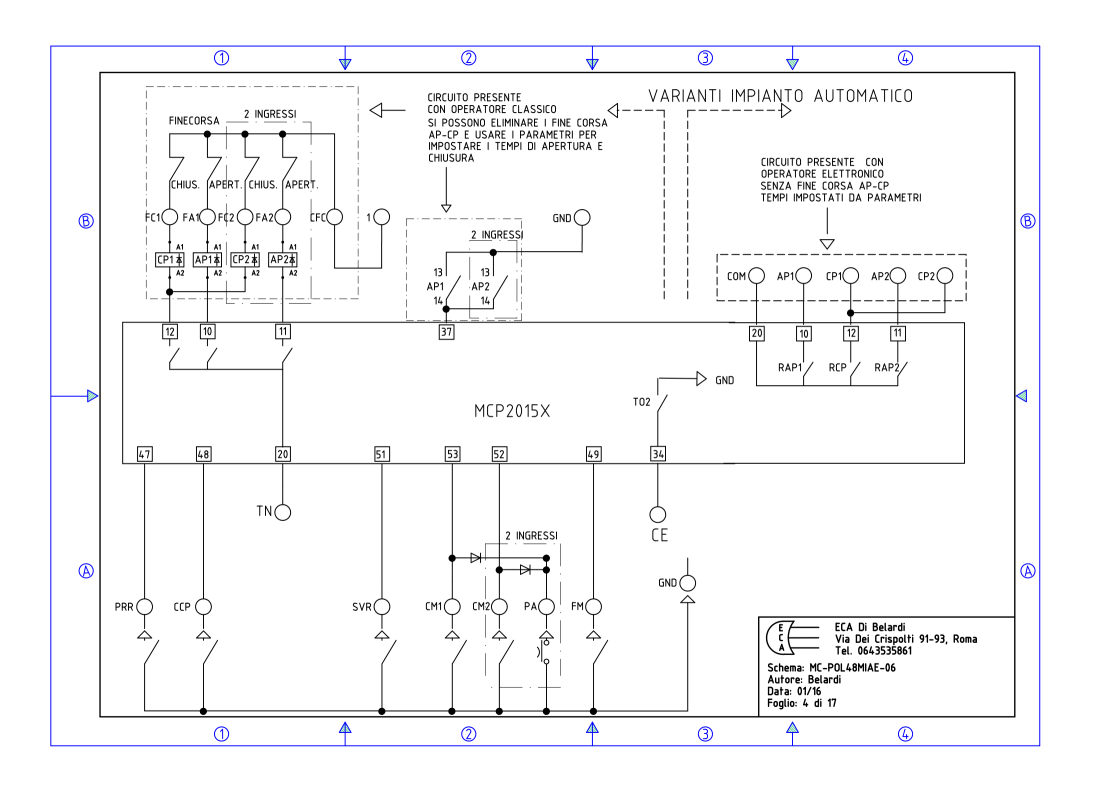
ECA Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861

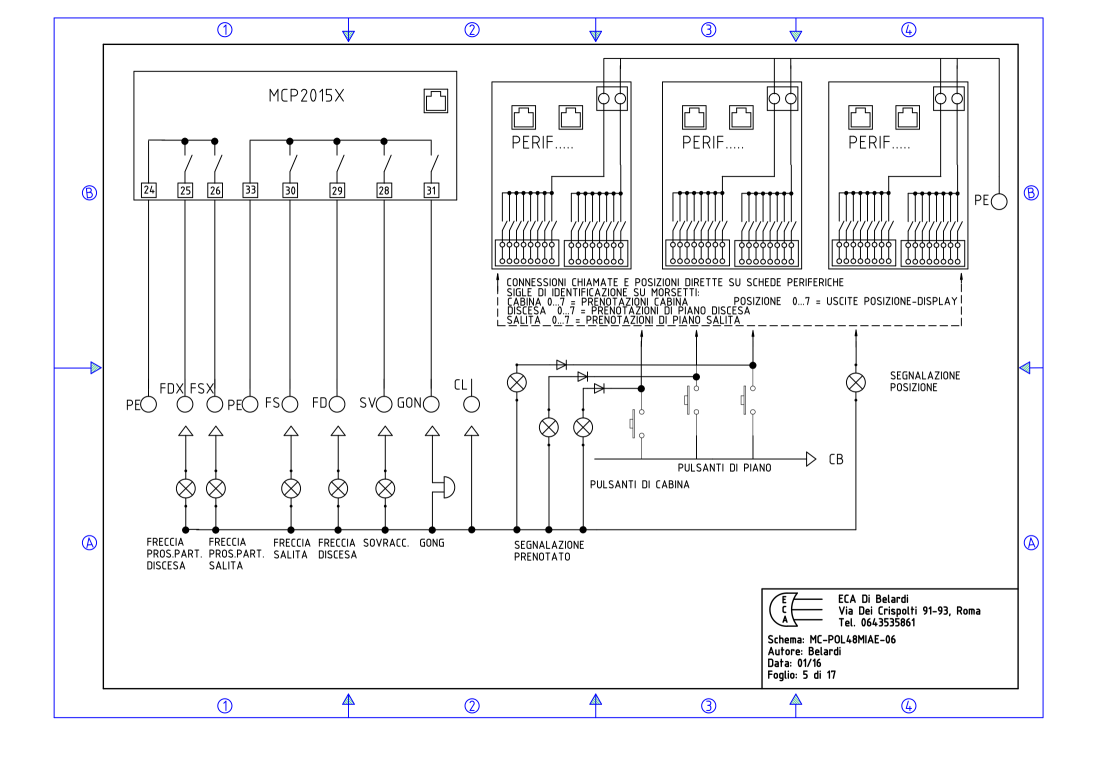
Schema: MC-POL48MIAE-06

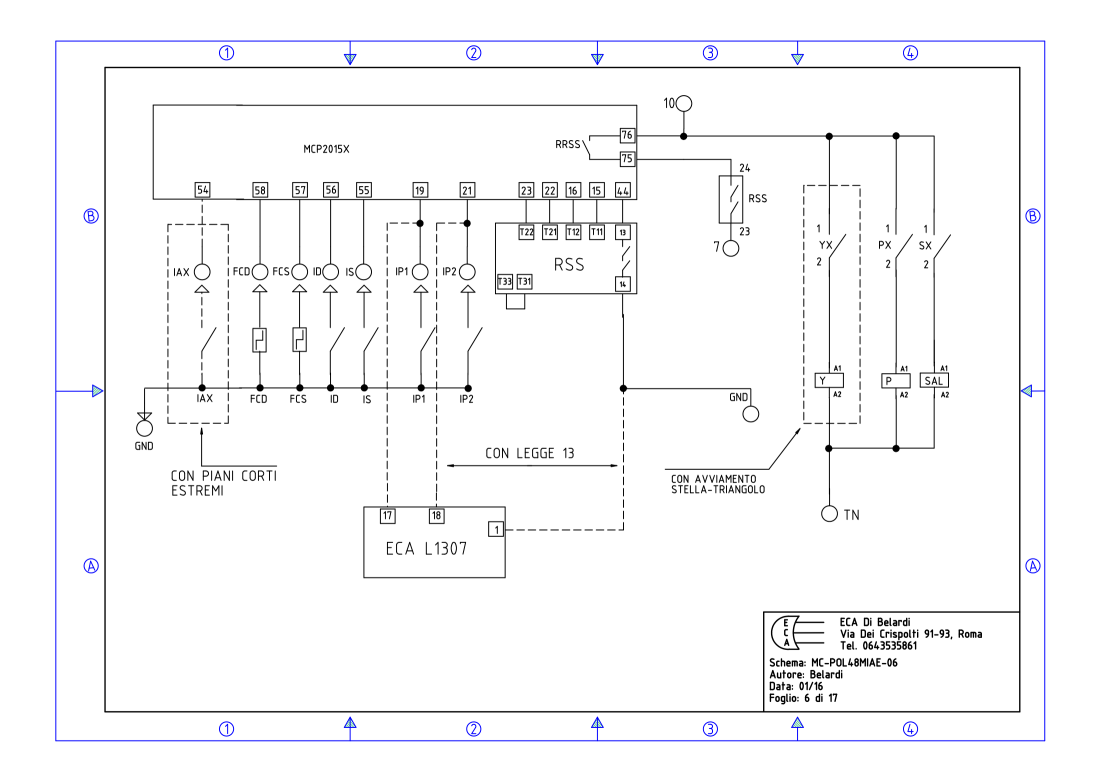
Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 1 di 17

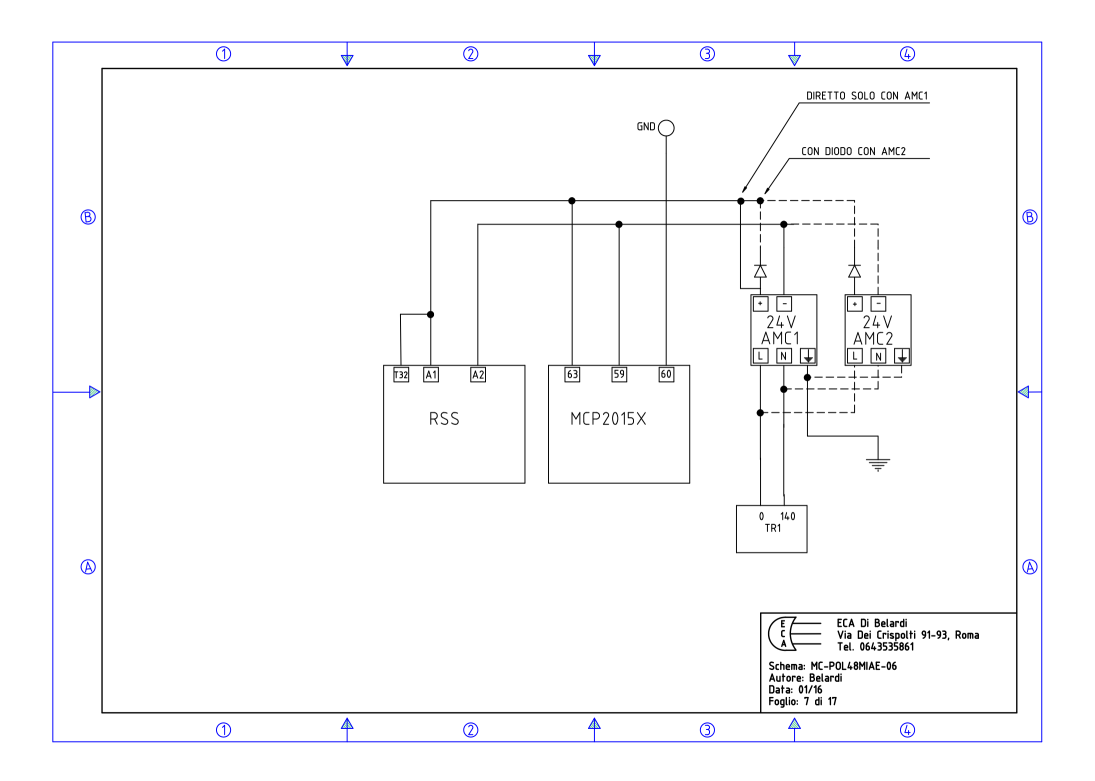


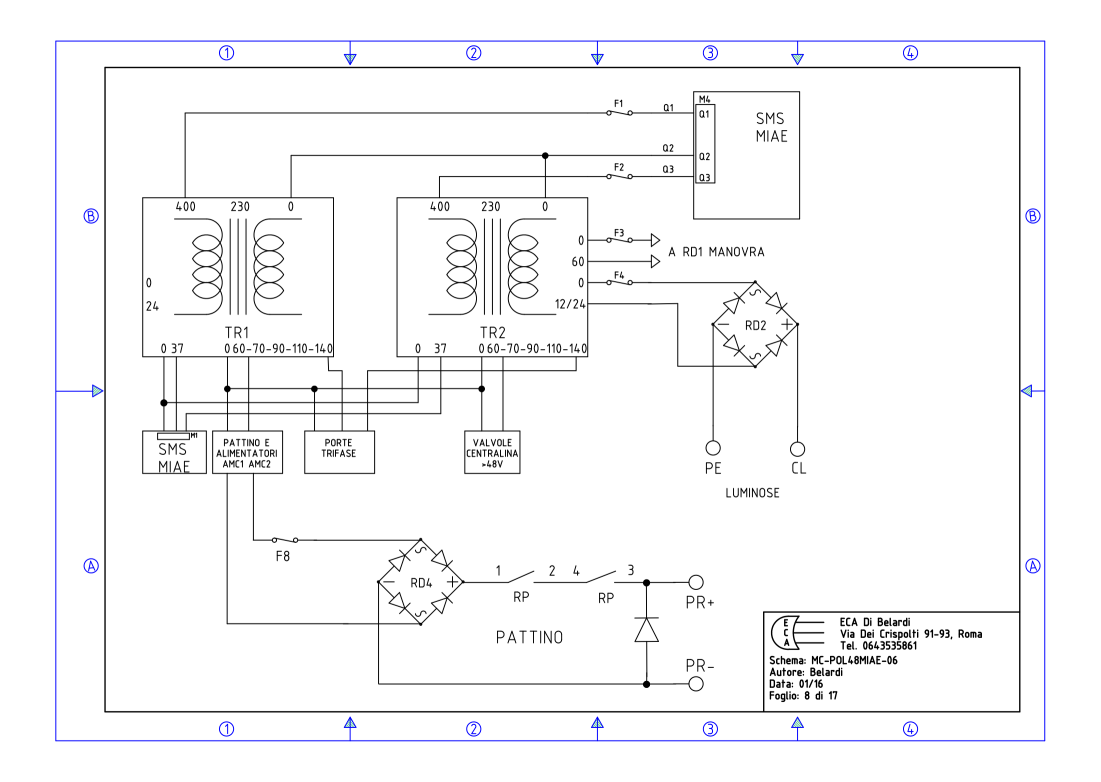


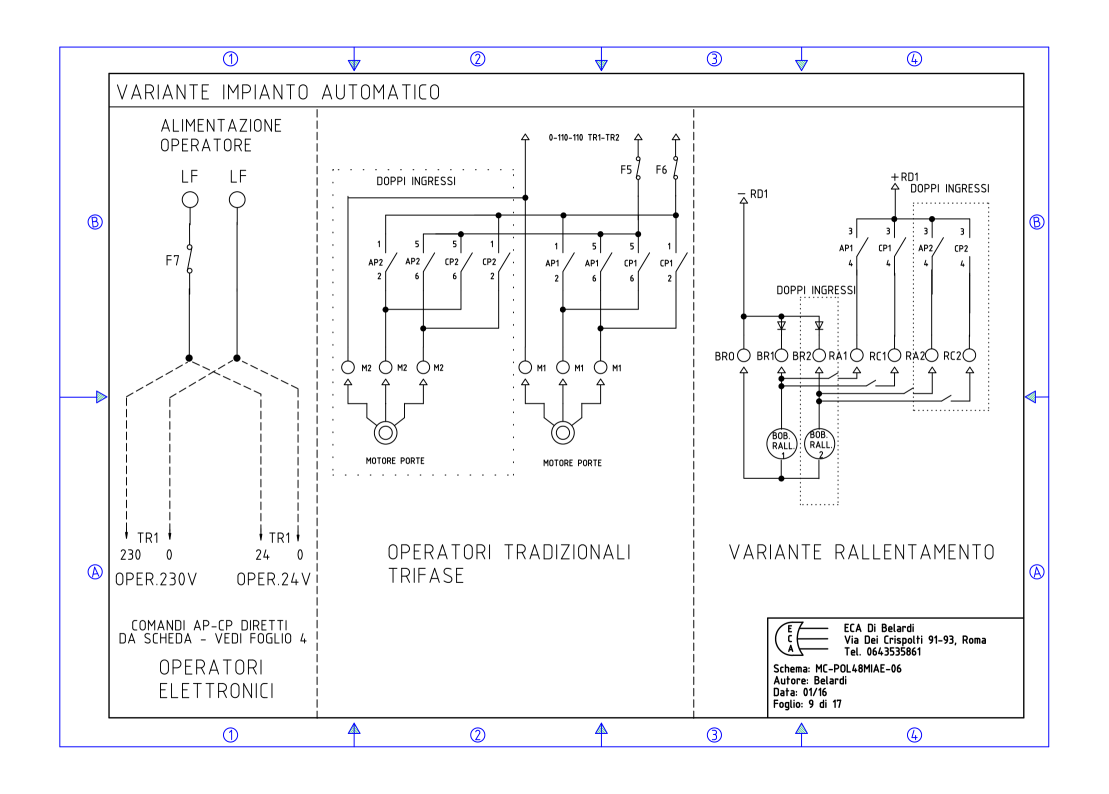


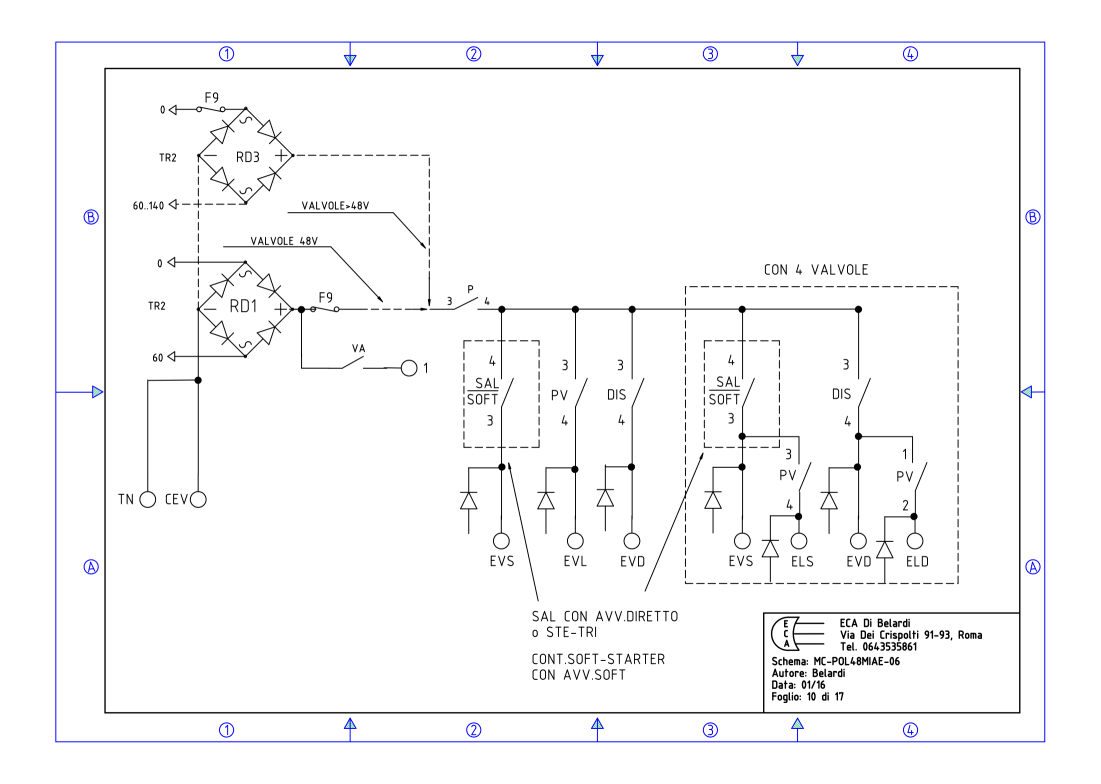


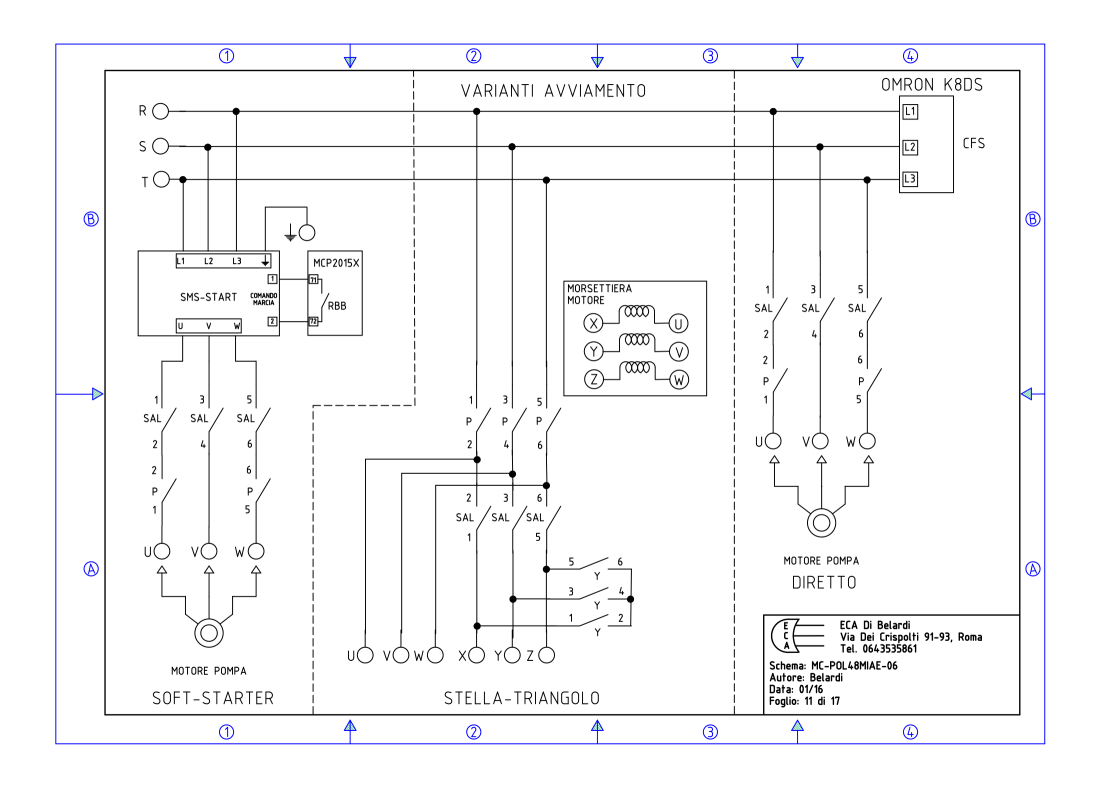


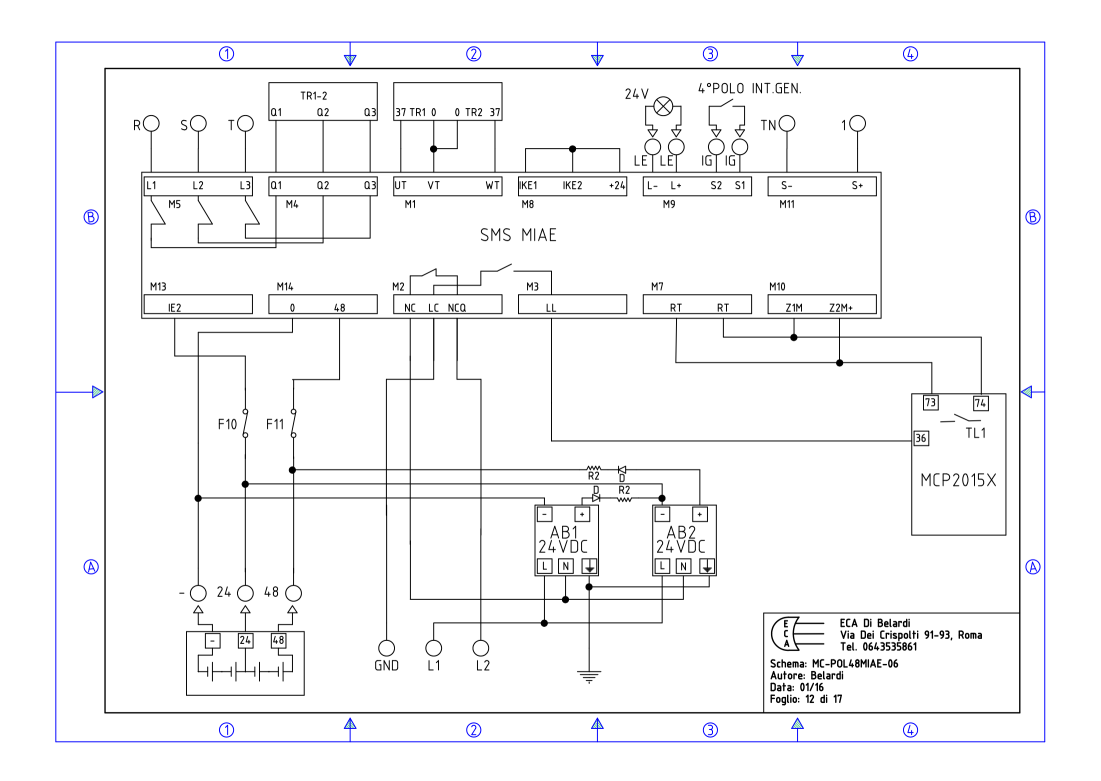


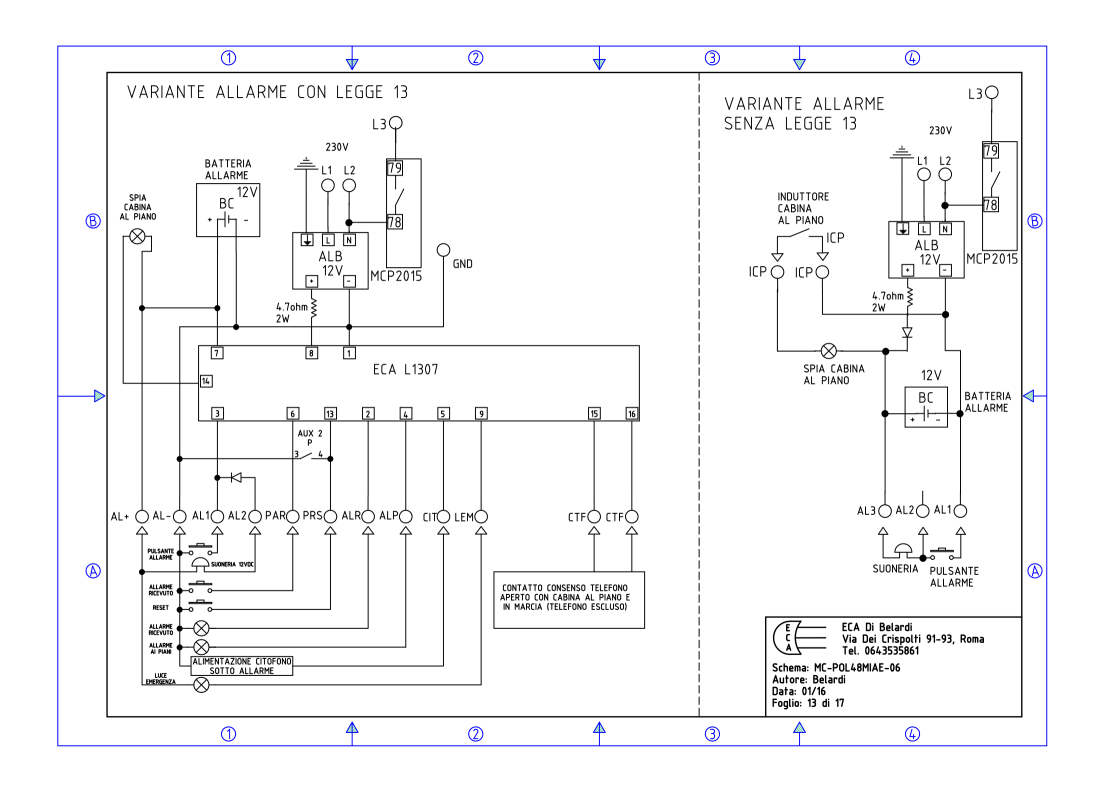


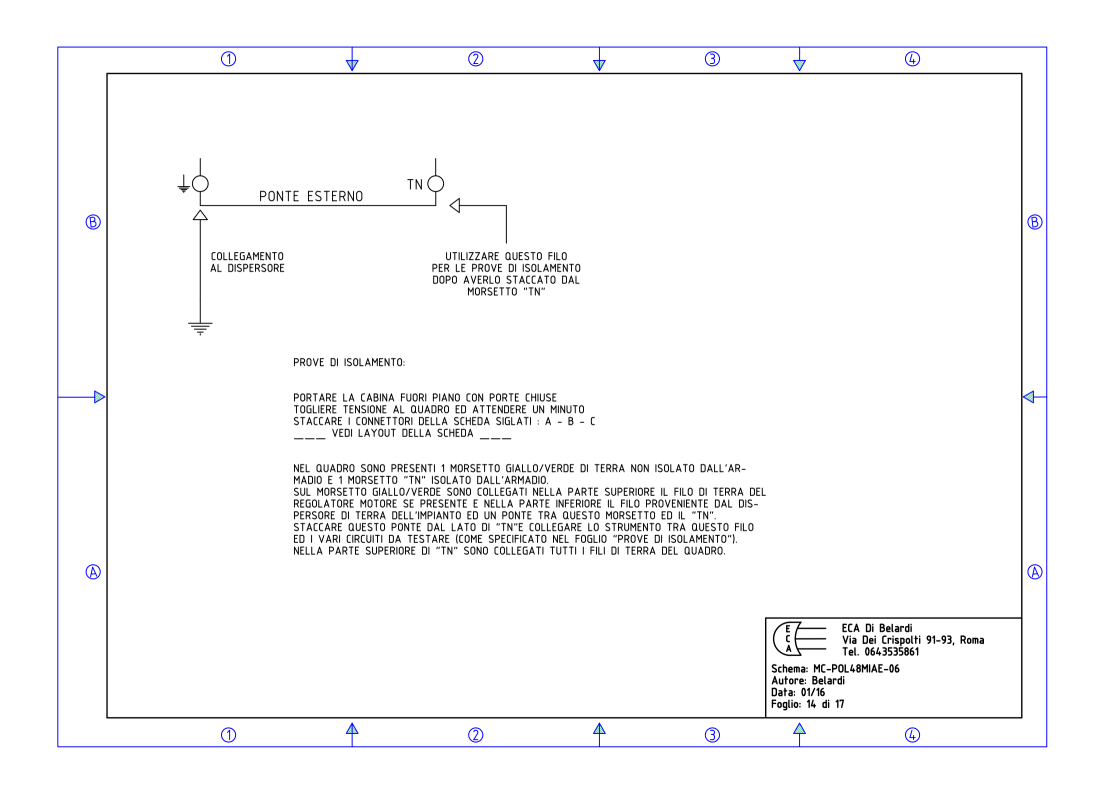












LEGENDA				
MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE	
1-2	EXTRA CORSA	ALAL1	PULSANTE ALLARME	
2-4	ALT E BOTTONIERA MANUTENZIONE	AL ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO	
4-5	INTER FOSSA	AL ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI	
5-6	ALT CABINA	AL PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO	
6-7	PARACADUTE	AL PRS	PULSANTE RESET ALLRME	
7-8	PRELIMINARI	AL AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME	
8-9	PORTE CABINA(SIA IN BATTENTE CHE IN AUTOMATICO)	AL+ - AL2	SUONERIA ALLARME	
9-10	BLOCCHI	AL+ - LEM	LUCE EMERGENZA 12 VDC	
MA-GND	DEVIATORE MANUTENZIONE	CTF-CTF	CONSENSO COMBINATORE TELEFONICO	
СВ	COMUNE CHIAMATE	IG-IG	4° POLO INTERRUTTORE GENERALE	
0- ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE SU PERIF. (OPPURE UP-DW SU QUADRO)	CEV-EVL	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE	
0-1	CHIAMATE (SU SCHEDA PERIFERICA)CABINA-SALITA-DISCESA	CEV-EVD	ELETTROVALVOLA DISCESA	
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CEV-EVS	ELETTROVALVOLA SALITA	
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CEV-ELD	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE DISCESA	
GND-ID	INDUTTORE CONTEGGIO DISCESA	CEV-ELS	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE SALITA	
GND-IS	INDUTTORE CONTEGGIO SALITA	PTC-PTC	TERMISTORI MOTORE	
GND-IP1, GND-II	P2 INDUTTORI CABINA AL PIANO E ZONA SICUREZZA	LF LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)	
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE	R-S-T	LINEA TRIFASE	
GND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)	U-V-W	MOTORE POMPA	
GND-CM1	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 1	X-Y-Z	MOTORE POMPA (CON STELLA-TRIANGOLO)	
GND-CM2	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 2	L1-L2	LINEA LUCE CABINA 230 VAC	
GND-CCP	CONT.CABINA COMPLETA	L1-L3	LUCE CABINA A TEMPO	
GND-PRR	PULSANTE PARTENZA RAPIDA IN CABINA	+24	24 V GRUPPO BATTERIE	
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1	+48	48 V GRUPPO BATTERIE	
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1	-	NEGATIVO GRUPPO BATTERIE	
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2	LE-LE	SPIA IN EMERGENZA 24V	
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2		Eca Di Belardi	
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 18 QUADRO)		C Via Dei Crispolti 91-93, Roma	
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		Tel. 0643535861	
CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA			
CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO			
CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA		Schema: MC-POL48MIAE-06	
PE	RITORNO PRESENTE		Autore: Belardi	
			Data: 01/16	
			Foglio: 15 di 17	

MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE	
COM-AP1	COMANDO APERTURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO	PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE	
COM-CP1	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO	M1-M1-M1	MOTORE PORTE LATO 1 – TRIFASE	
COM-AP2	COMANDO APERTURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO	M2-M2-M2	MOTORE PORTE LATO 2 – TRIFASE	
COM-CP2	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO			
GND-IAX	INDUTTORE FERMATA CON PIANI CORTI ESTREMI			
BRO-BR1	BOBINA RALL.OPERATORE TRIFASE LATO 1			
BRO-BR2	BOBINA RALL.OPERATORE TRIFASE LATO 2			
BR1-RA1	CONT.RALL.APERTURA LATO 1			
BR1-RC1	CONT.RALL.CHIUSURA LATO 1			
BR2-RA2	CONT.RALL.APERTURA LATO 2			
BR2-RC2	CONT.RALL.CHIUSURA LATO 2			
AL1-AL2	PULSANTE ALLARME (SENZA LEGGE 13)			
AL2-AL3	SUONERIA ALLARME(SENZA LEGGE 13)			
ICP-ICP	INDUTTORE CABINA SPIA AL PIANO (SENZA LEGGE 13)			
CL-FSX	SEGNALAZIONE PROSSIMA PARTENZA SALITA			
CL-FDX	SEGNALAZIONE PROSSIMA PARTENZA DISCESA			



Schema: MC-POL48MIAE-06

Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 16 di 17

NOME	DESCRIZIONE	NOME	DESCRIZIONE
ALB	CARICA BATTERIA BC 12V	Υ	TELERUTTORE STELLA
CFS	RELE' DI FASE	Р	TELERUTTORE PROTEZIONE
AMC1	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	DIS	TELERUTTORE DISCESA
AMC2	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	SAL	TELERUTTORE SALITA
AB1	CARICABATTERIE BATTERIE EMERGENZA 24V	PV	RELE' BASSA VELOCITA'
AB2	CARICABATTERIE BATTERIE EMERGENZA 24V	PX	AUSILIARIO TELERUTTORE PROTEZIONE
ВС	BATTERIA ALLARME 12V 7AH	SX	AUSILIARIO TELERUTTORE SALITA
F1	FUSIBILE 4ATR1	YX	AUSILIARIO TELERUTTORE STELLA
F2	FUSIBILE 4ATR2	RP	RELE' PATTINO
F3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	AP1-AP2	RELE' APERTURA
F4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA
F5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE TRIFASE	RSS	RELE' SICUREZZA
F7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE
F9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO VALVOLE	RD3	RADDRIZZATORE VALVOLE >48V
F10	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +24VDC GRUPPO BATTERIE	RD4	RADDRIZZATORE PATTINO
F11	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +48VDC GRUPPO BATTERIE		
VA	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA		
TR1	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO		
TR2	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO		
			Eca Di Belardi
			Via Dei Crispolti 91-93, Roma
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		Tel. 0643535861
PER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE		
L1307	SCHEDA LEGGE 13		MC-POL48MIAE-06
MIAE	SCHEDA EMERGENZA		Schema: MC-POL48MIAE-06
			Autore: Belardi
			Data: 01/16
			Foglio: 17 di 17