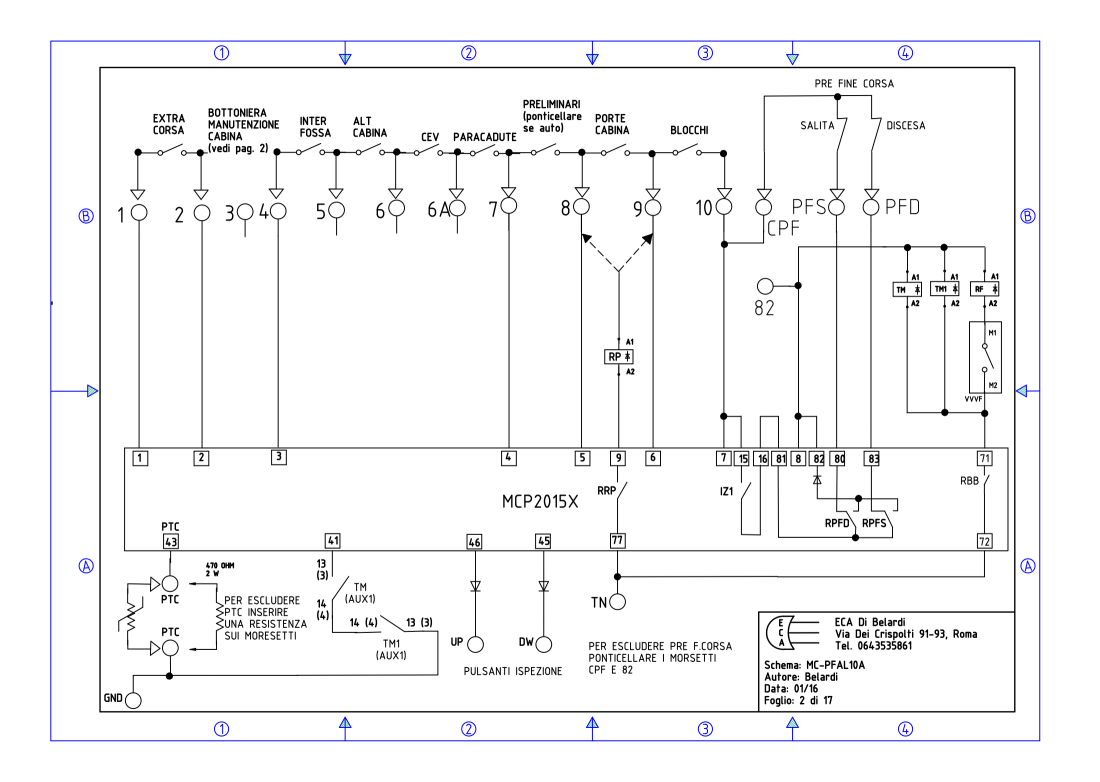
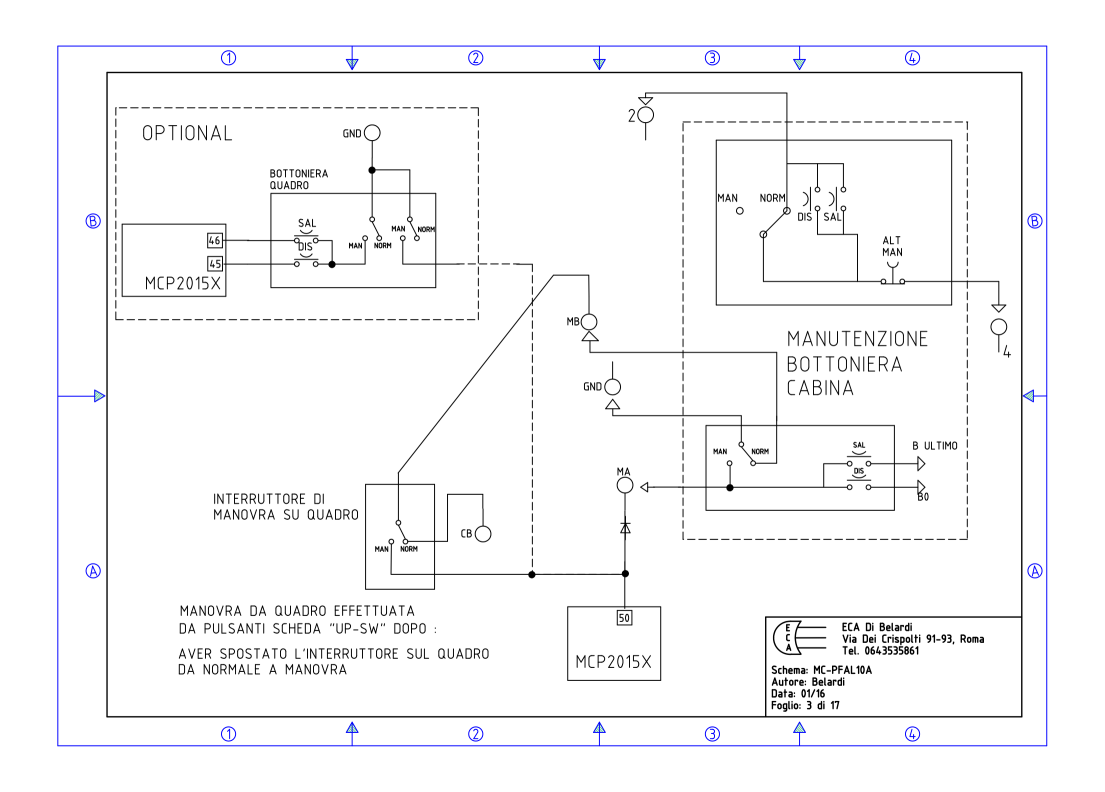


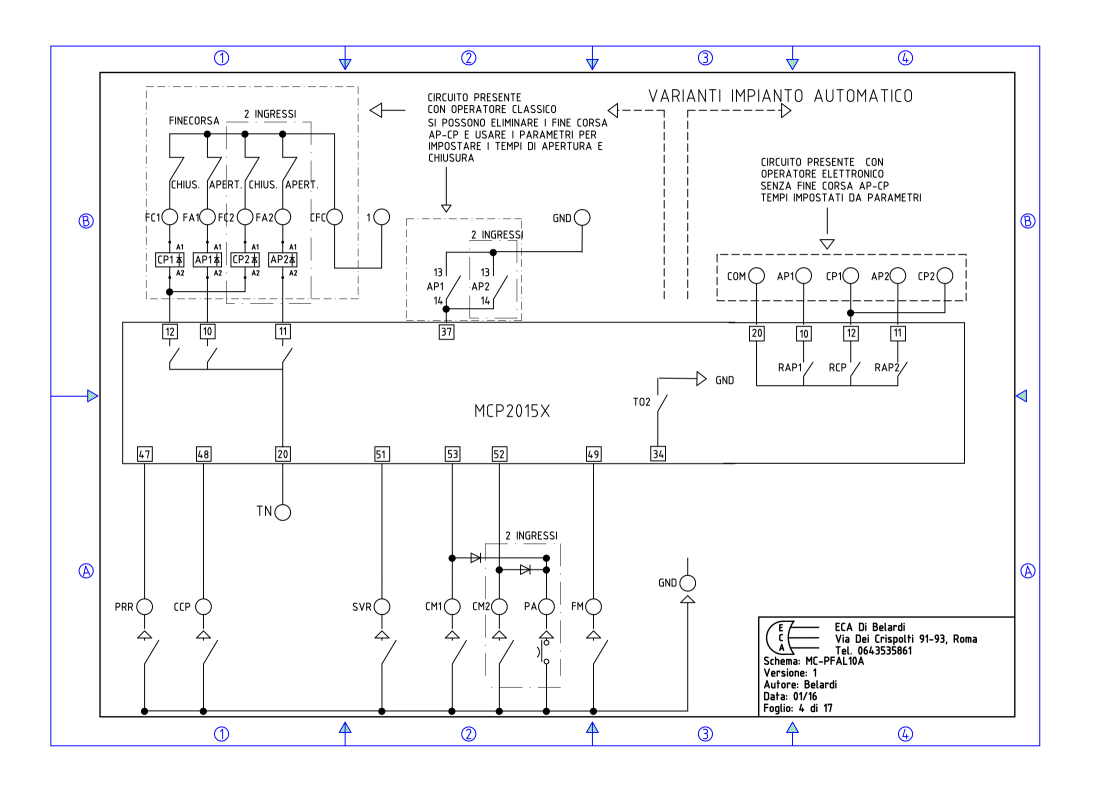


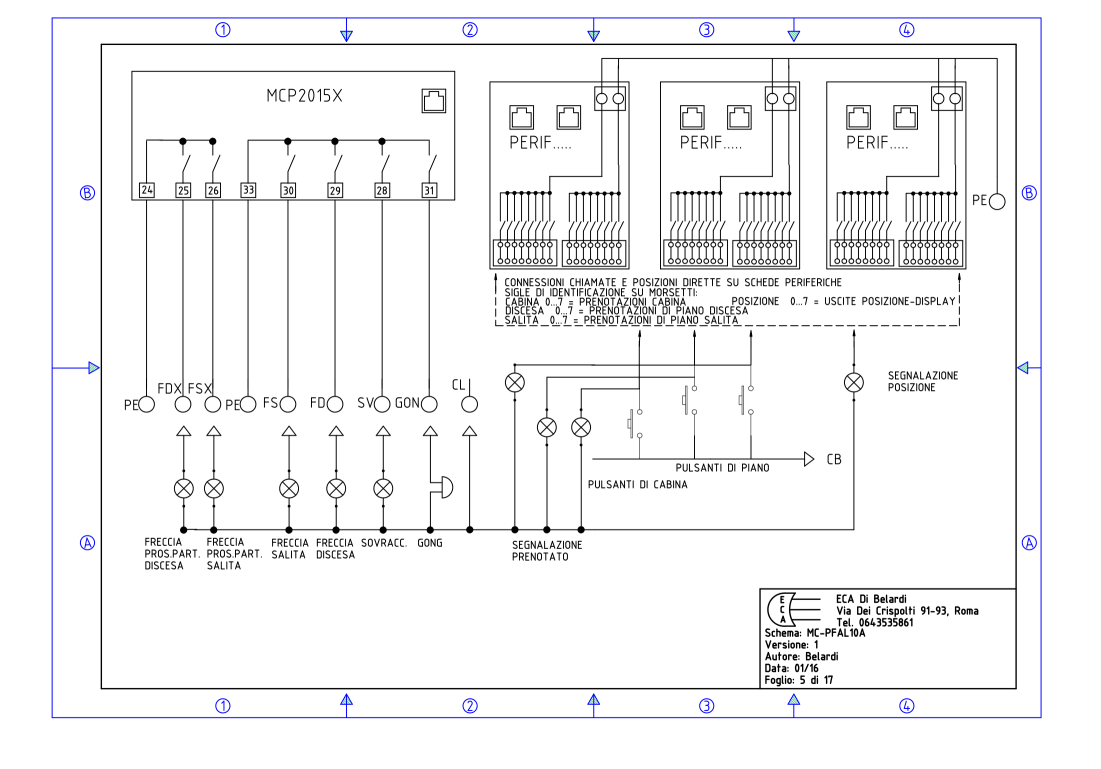
ECA Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861

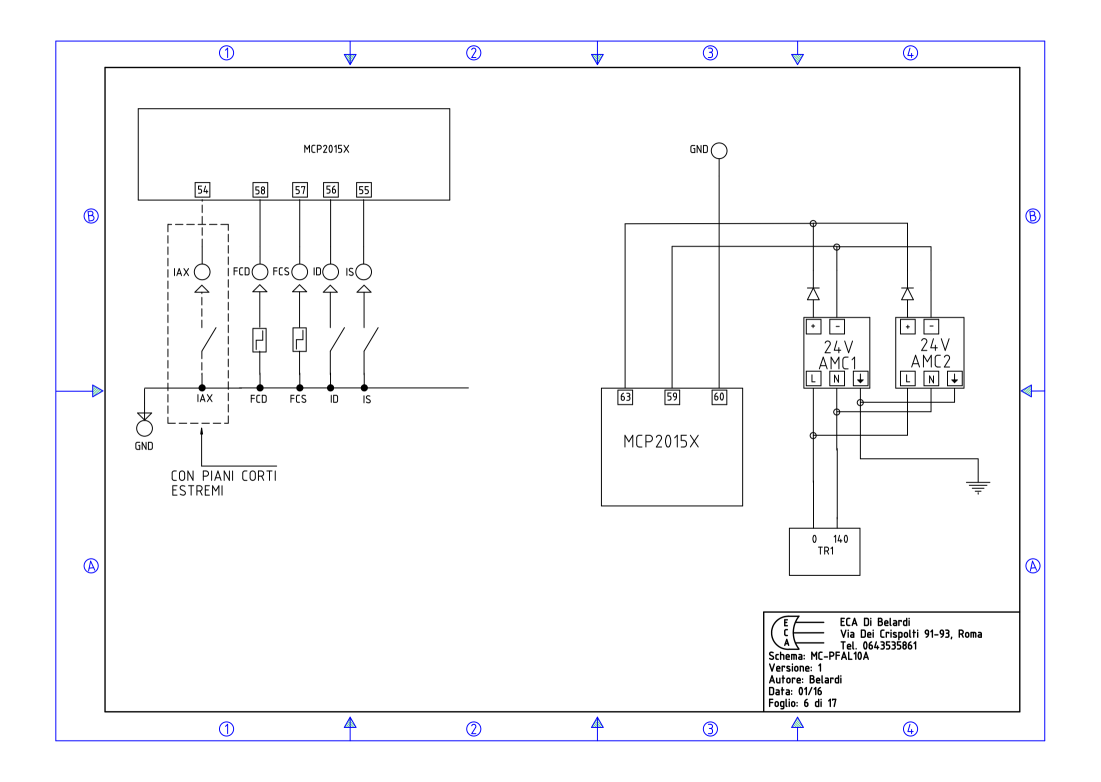
Schema: MC-PFAL10A Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 1 di 17

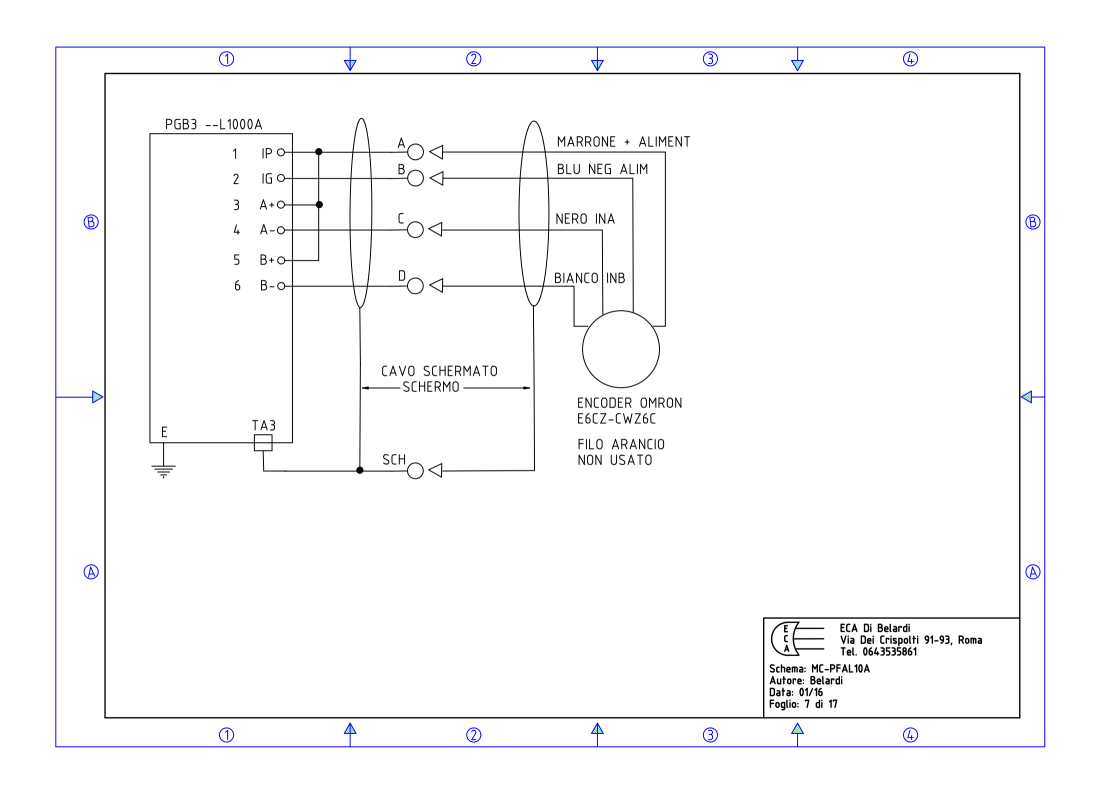


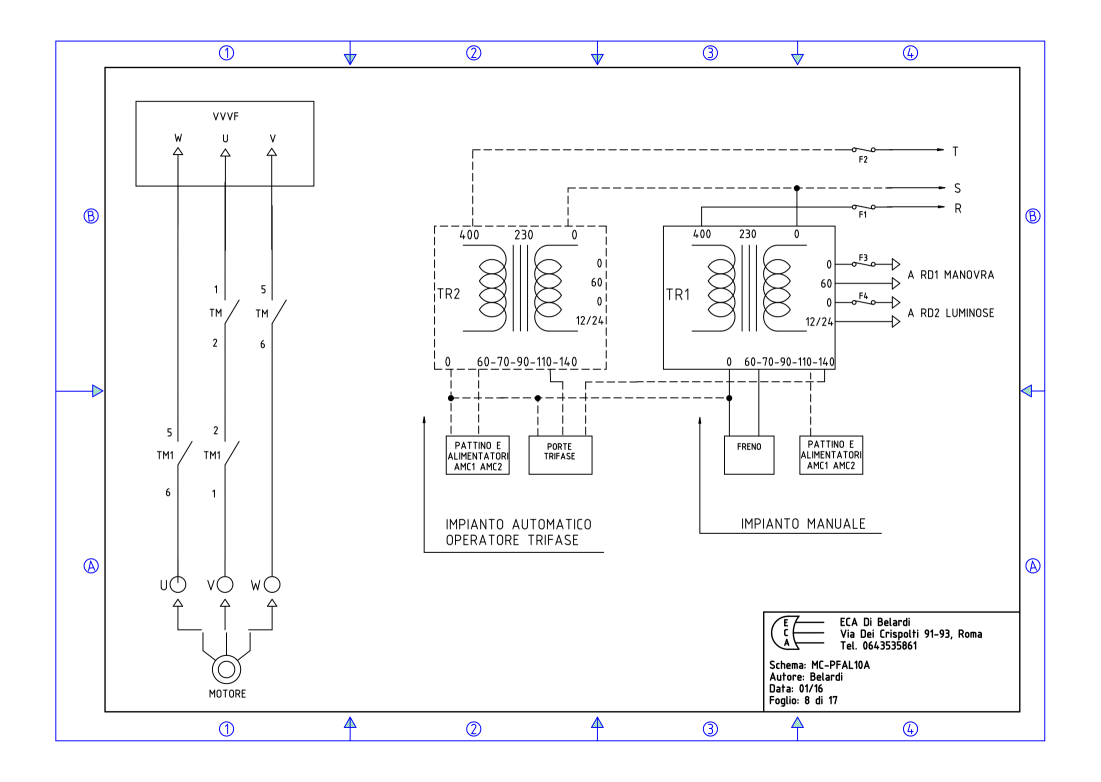


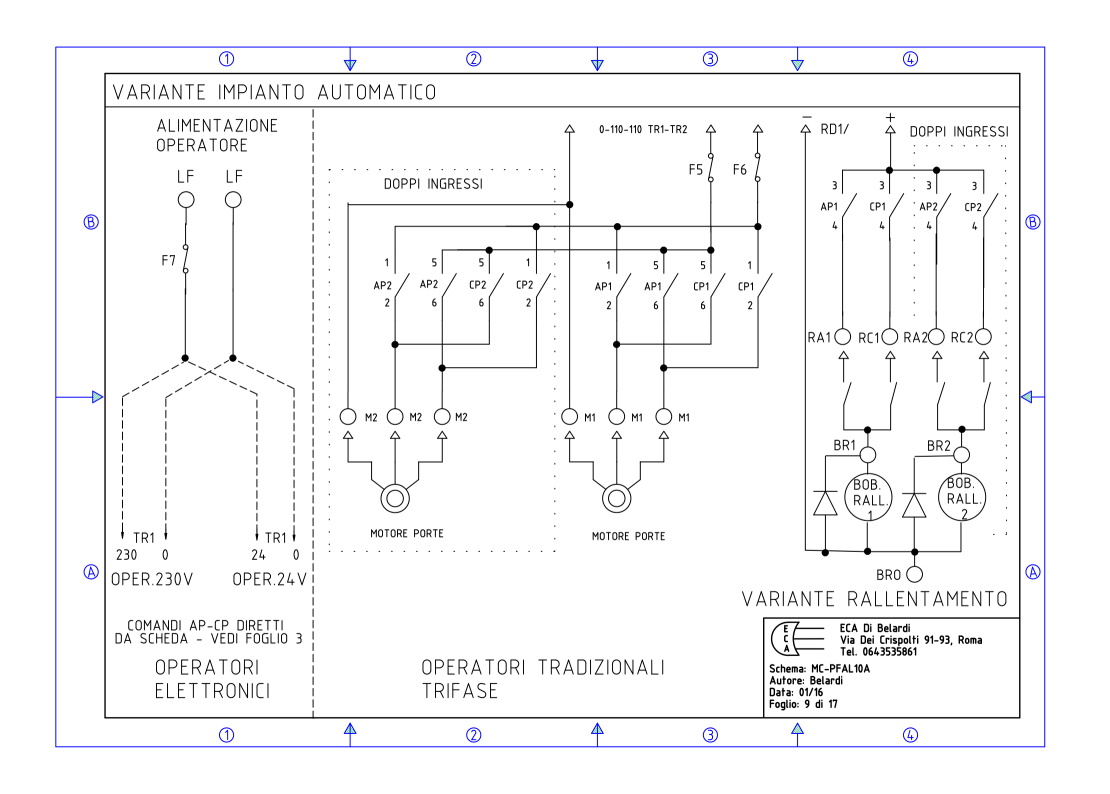


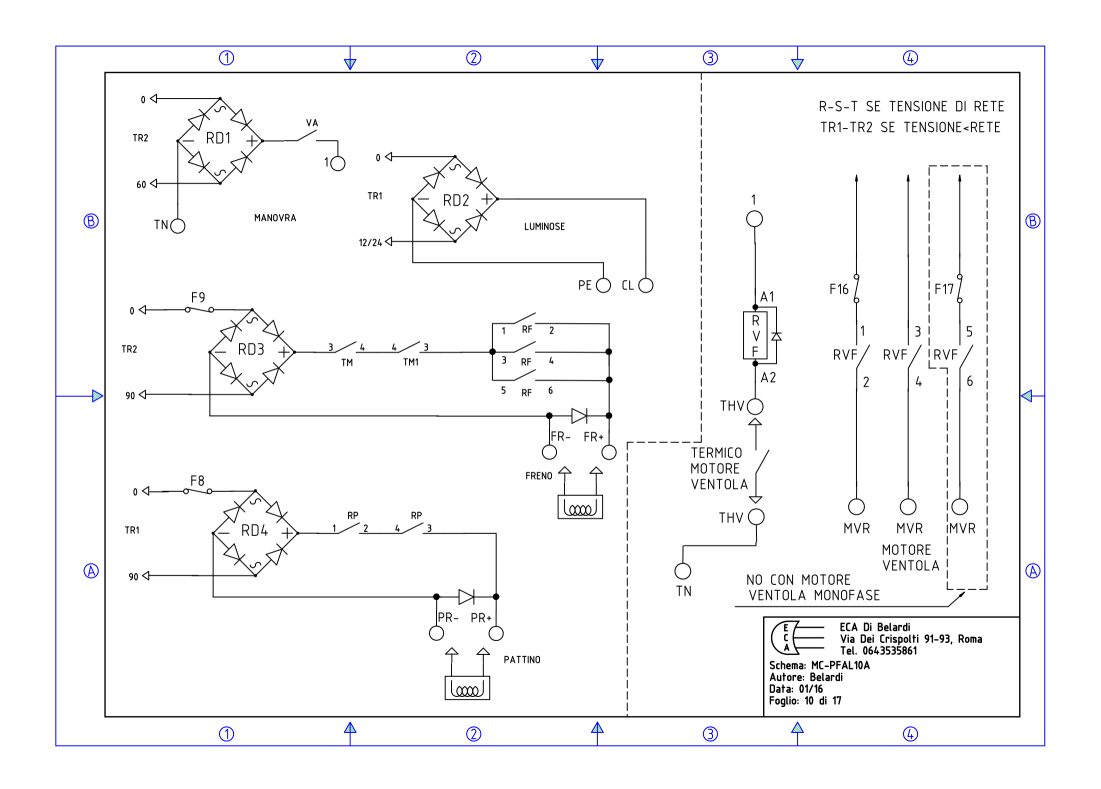


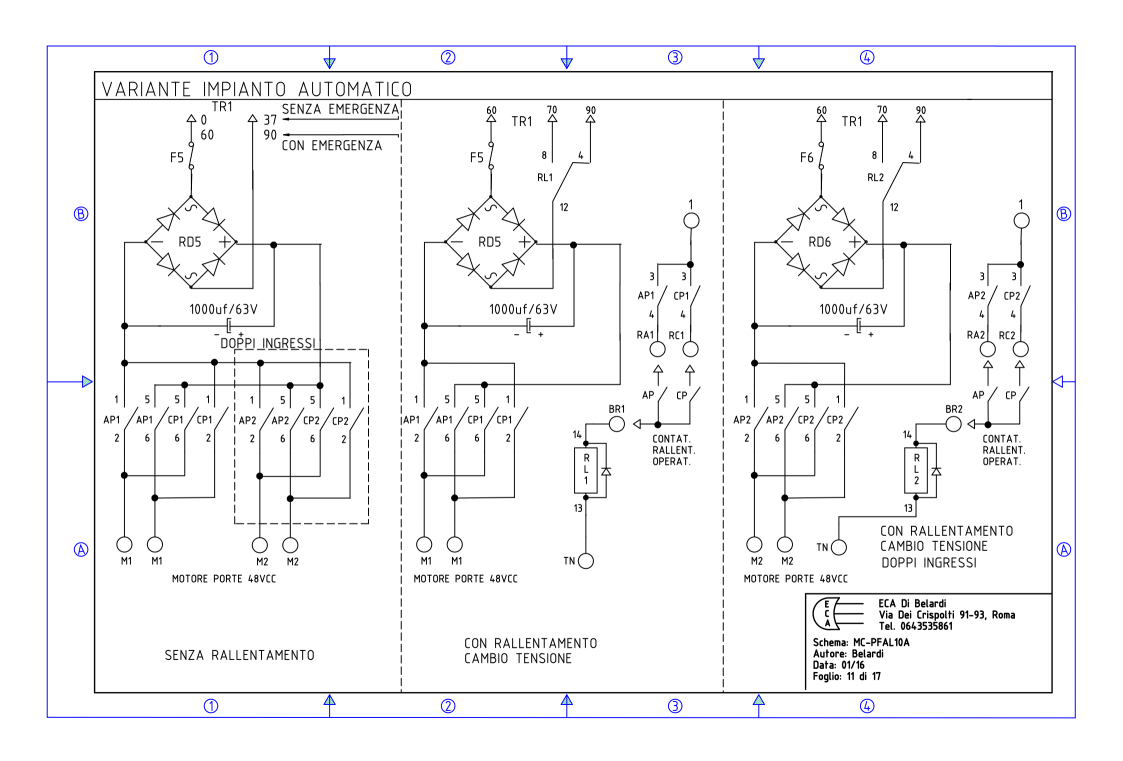


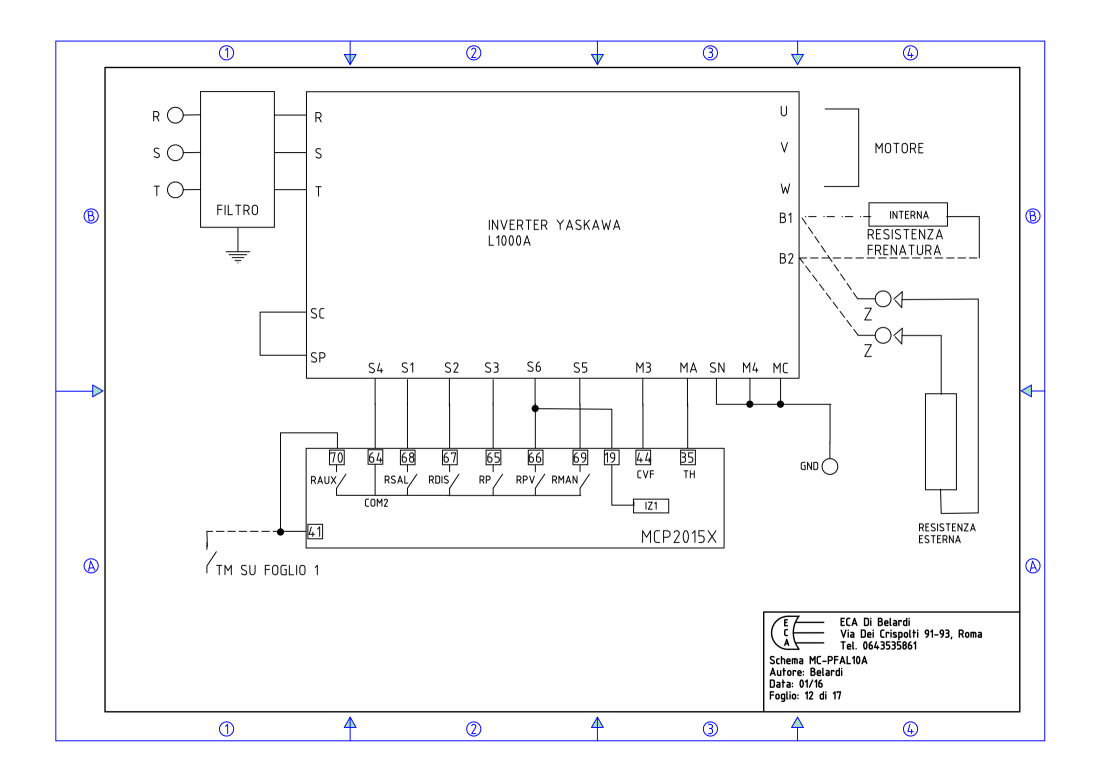


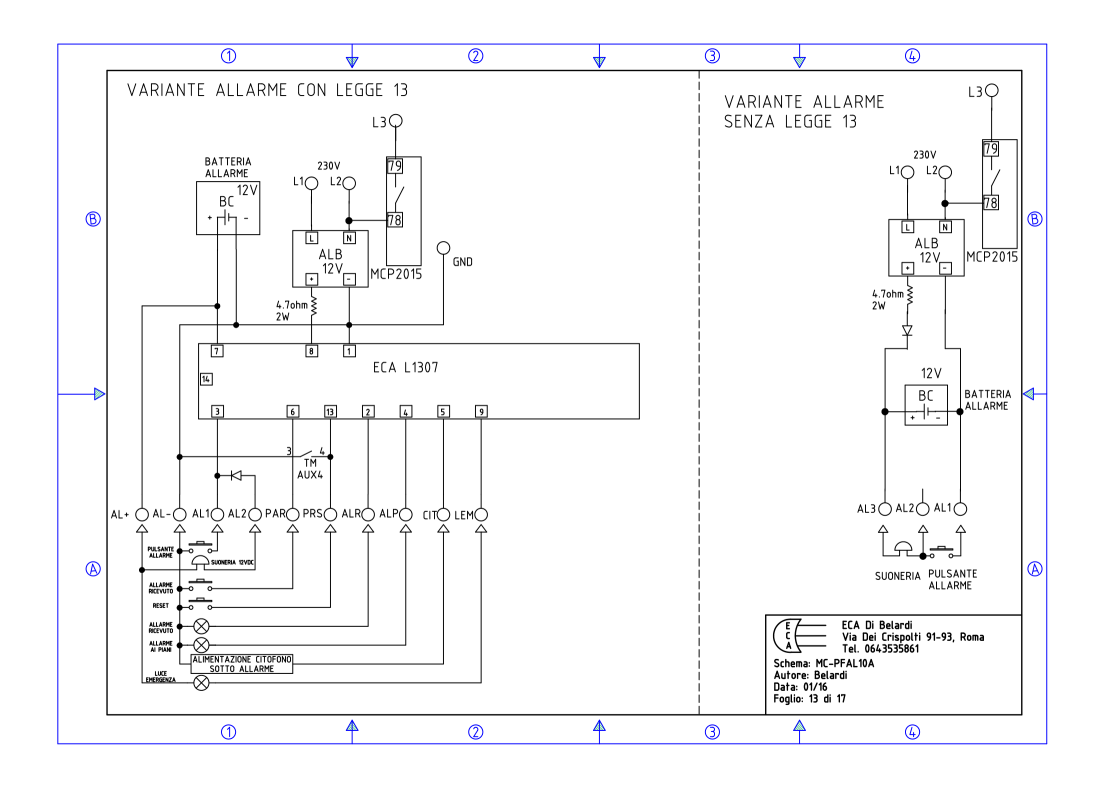


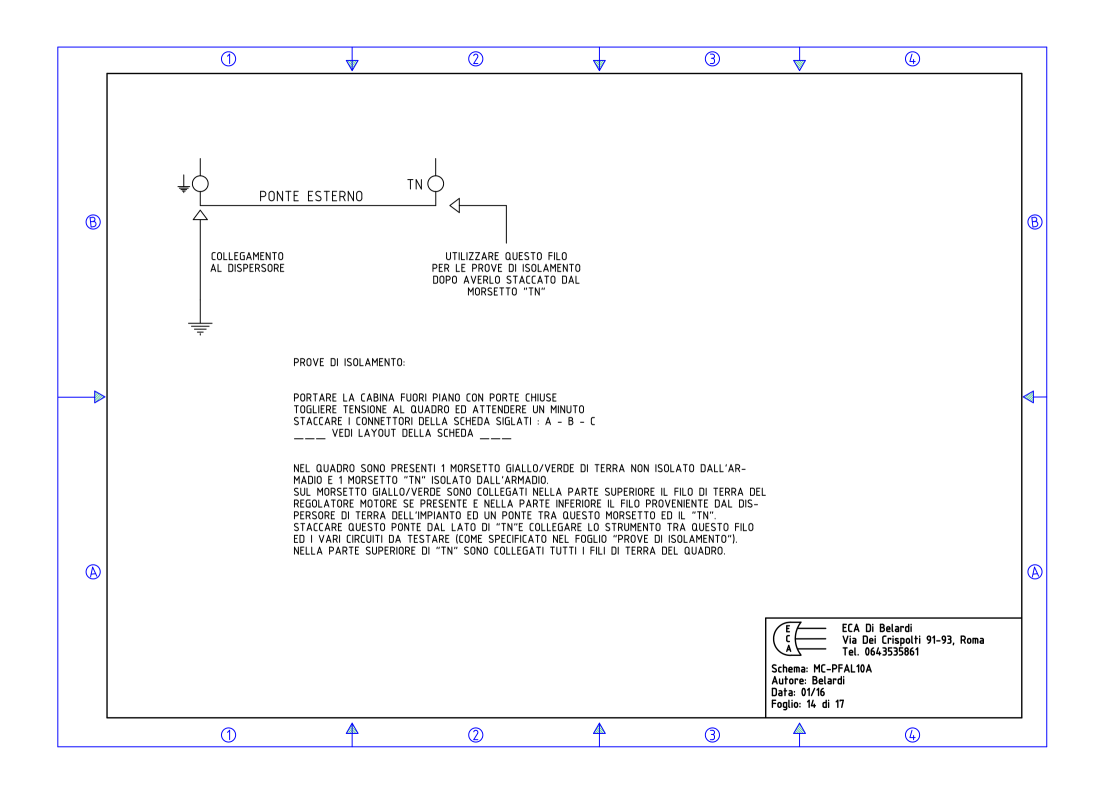












IORSETTI	DESCRIZIONE		
		MORSETTI	DESCRIZIONE
-2	EXTRA CORSA	AL1 -AL2	PULSANTE ALLARME
2-4	ALT E BOTTONIERA MANUTENZIONE	AL2 – AL3	SUONERIA ALLARME
-5	INTER FOSSA	R-S-T	LINEATRIFASE
-6	ALT CABINA	U-V-W	MOTORE ARGANO ALTA VELOCITA
-6A	CEV	Z-Z	RESISTENZA FRENATURA ESTERNA
-7	PARACADUTE	L1-L2	LINEA 220 VAC
-8	PRELIMINARI	L1-L3	LUCE A TEMPO
-9	PORTE CABINA	PTC-PTC	TERMORESISTENZE MOTORE (PER ESCLUDERE MONTARE LA RESISTENZA
-10	BLOCCHI		DA 470 OHM IN DOTAZIONE)
MA-MB	DEVIATORE MANUTENZIONE	CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1
-ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE SU PERIF. (OPPURE UP-DW SU QUADRO)	CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1
CB-0, CB-1	CHIAMATE DI CABINA(SU PERIF \\ QUADRO)	CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2
CB-0, CB-1	CHIAMATE DI SALITA(SU PERIF \\ QUADRO)	CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2
B-0, CB-1	CHIAMATE DI DISCESA(SU PERIF \\ QUADRO)	CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 16 QUADRO)
ND-UP, GND-D	W PULSANTI OPZIONALI ISPEZIONE	CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA
SND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA
SND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CL-FDX	FRECCIE PROSSIMA PARTENZA DISCESA
SND-ID	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA DISCESA	CL-FSX	FRECCIE PROSSIMA PARTENZA SALITA
SND-IS	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA SALITA	CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO
PF-PFD	PRE FINE CORSA DISCESA	CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA
PF-PFS	PRE FINE CORSA SALITA	PE	RITORNO PRESENTE
SND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE	PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE
SND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)	FR+/FR-	FRENO ARGANO
SND-CM1	COSTOLA MOBILE -FOTOCELLULA LATO1		
SND-CM2	COSTOLA MOBILE-FOTOCELLULA LATO2	TN	COMUNE TERRE QUADRO
SND-PRR	PULSANTE PARTENZA RAPIDA		
GND-CCP	CONTATTO CABINA COMPLETA		Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861
			Schema: MC-PFAL10A Autore: Belardi

15 di 17

Foglio:

MORSETTI COM-AP1 COM-CP1 COM-AP2	DESCRIZIONE COMANDO APERTURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO	MORSETTI LF LF M1-M1-M1	DESCRIZIONE ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)
COM-CP1 COM-AP2			,
COM-AP2	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO	M1-M1-M1	
		1417 1417 1417	MOTORE PORTE TRIFASE LATO1
	COMANDO APERTURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO	BRO-BR1	BOBINA RALLENTAMENTO LATO1
COM-CP2	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO	BR1-RA1	CONTATTO RALL.APERTURA LATO1
		BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1
GND-IAX	INDUTTORE FERMATA CON PIANI CORTI ESTREMI	M2-M2-M2	MOTORE PORTE TRIFASE LATO2
		BRO-BR2	BOBINA RALLENTAMENTO LATO2
ALAL1	PULSANTE ALLARME	BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2
AL ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO	BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2
AL ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI	M1-M1	MOTORE PORTE 48VCC LATO1
AL PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO	BR1-RA1	CONTATTO RALL.APERTURA LATO1
AL PRS	PULSANTE RESET ALLRME	BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1
AL AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME	M2-M2	MOTORE PORTE 48VCC LATO2
AL+ - AL2	SUONERIA ALLARME	BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2
AL+ - LEM	LUCE EMERGENZA 12 VDC	BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2
THV-THV	CONT.TERMICO VENTOLA MOTORE		
RVF-RVF-RVF	MOTORE VENTOLA RAFFREDDAMENTO		
A-B	ALIMENTAZIONE ENCODER		
C-D	SEGNALI CANALI A-B ENCODER		
SCH	SCHERMO CAVO SCHERMATO ENCODER		

Tel. 0643535861

Schema: MC-PFAL10A

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

ELENCO	COMPONENTI		
NOME	DESCRIZIONE	NOME	DESCRIZIONE
ALB	CARICA BATTERIA BC 12V		
вс	BATTERIA ALLARME 12V 7AH	TM-TM1	TELERUTTORI MARCIA
AMC1	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	RF	RELE' FRENO
AMC2	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	RP	RELE' PATTINO
		AP1-AP2	RELE' APERTURA
		CP1-CP2	RELE' CHIUSURA
		RL1	RELE'RALL.OPERATORE 48VCC LATO1
F1	FUSIBILE 4A TR1	RL2	RELE'RALL.OPERATORE 48VCC LATO2
F2	FUSIBILE 4A TR2	RVF	RELE' VENTOLA MOTORE
F3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA
F4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE
F5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE TRIFASE-48VCC	RD3	RADDRIZZATORE FRENO
F7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RD4	RADDRIZZATORE PATTINO
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD5-RD6	RADDRIZZATORI OPERATORI PORTE 48VCC
F9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO FRENO		
F16-F17	FUSIBILE 4A VENTOLA MOTORE		
VA TR1 TR2	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO		
MCP2015X PER16	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE		Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861
L1307	SCHEDA LEGGE 13		Schema: MC-PFAL10A Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 17 di 17