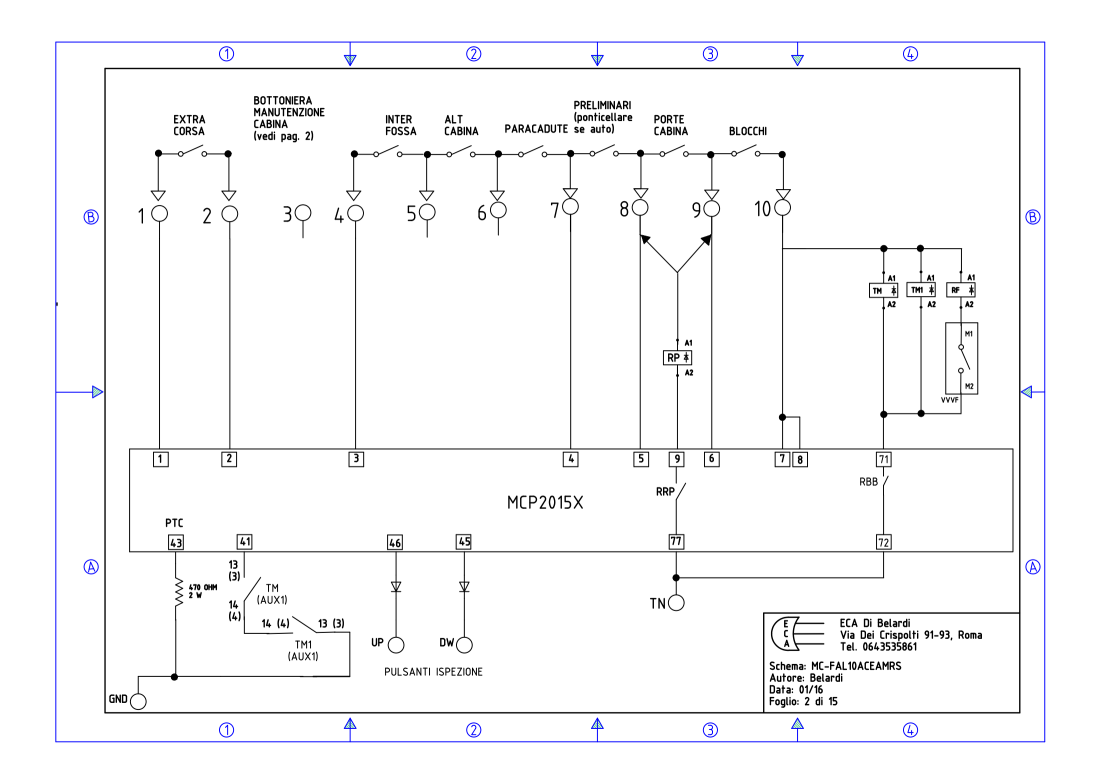
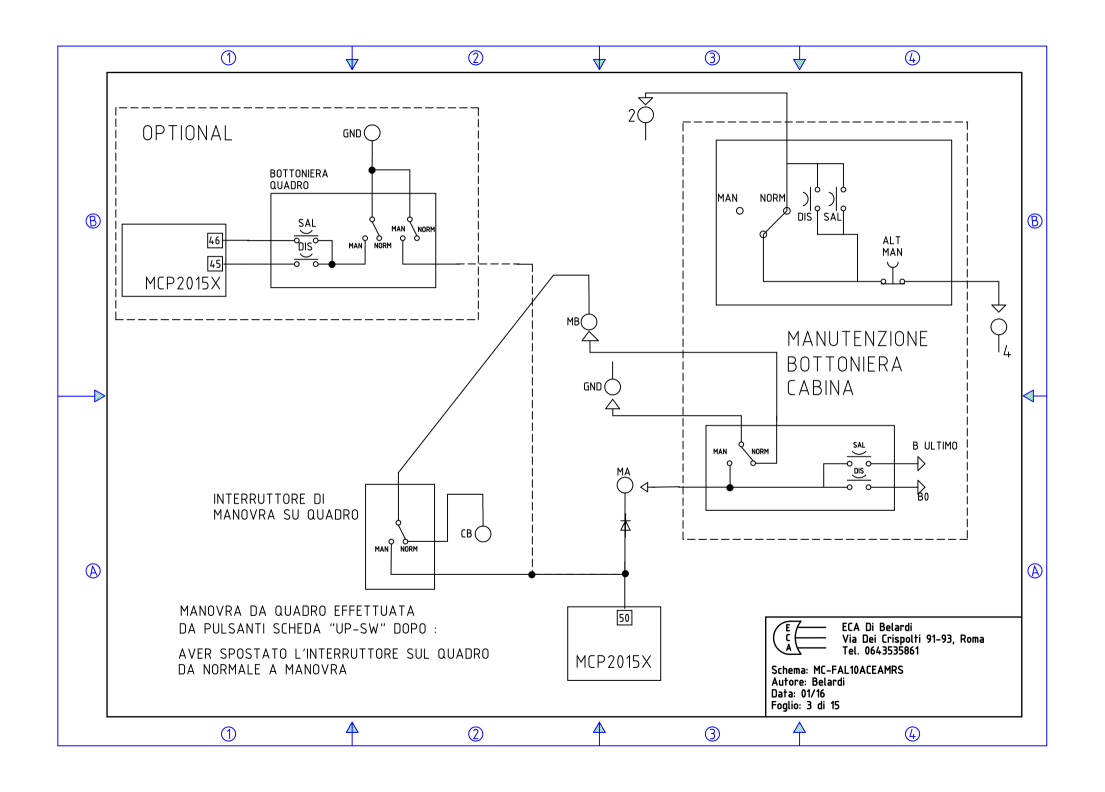
SCHEMA MC-FAL10ACEAMRS VERSIONE 0.0.0

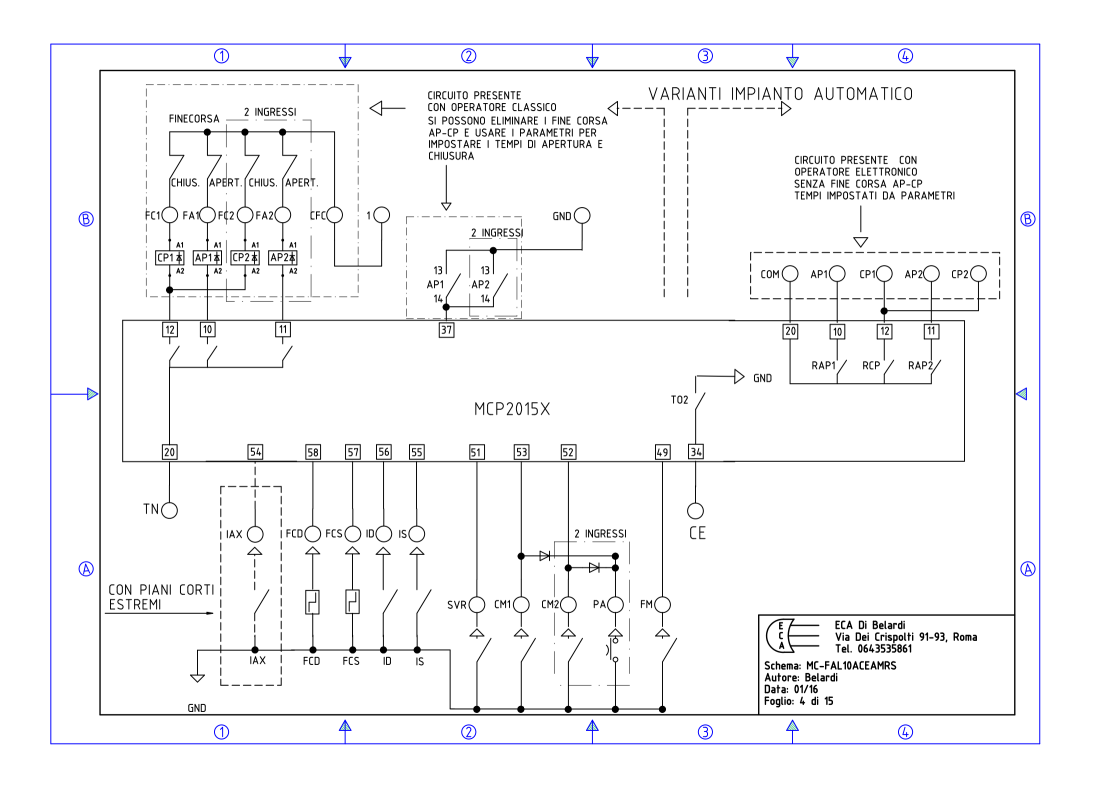


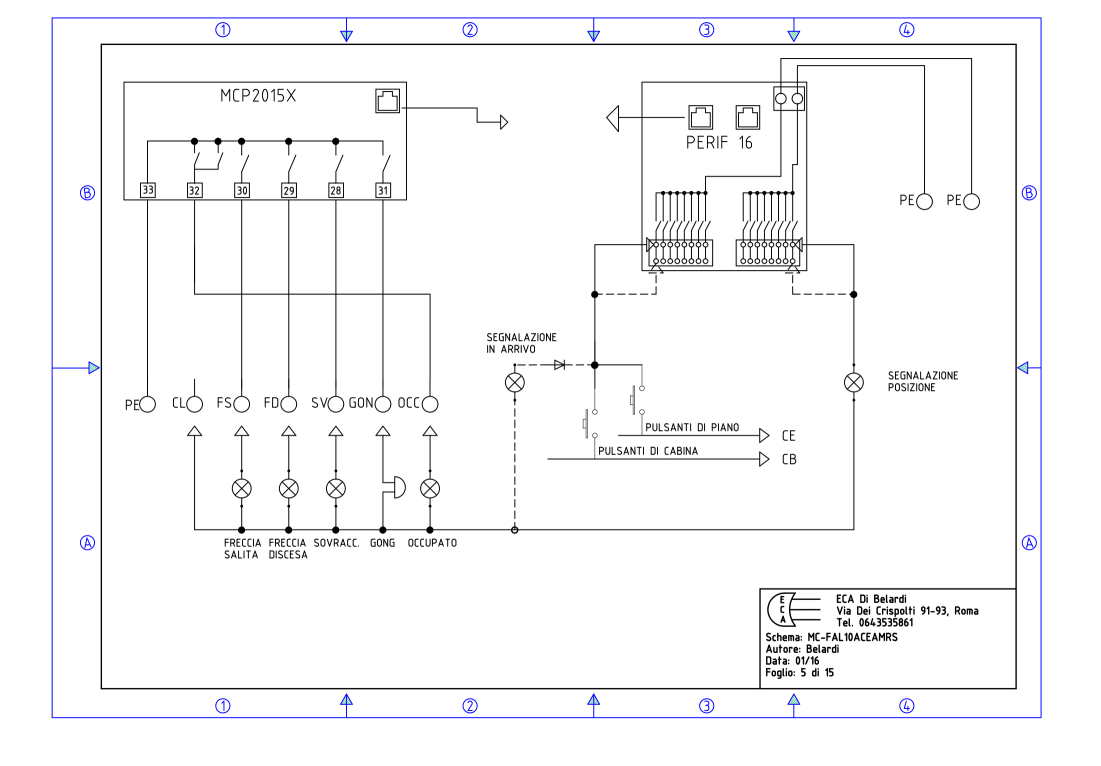
ECA Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861

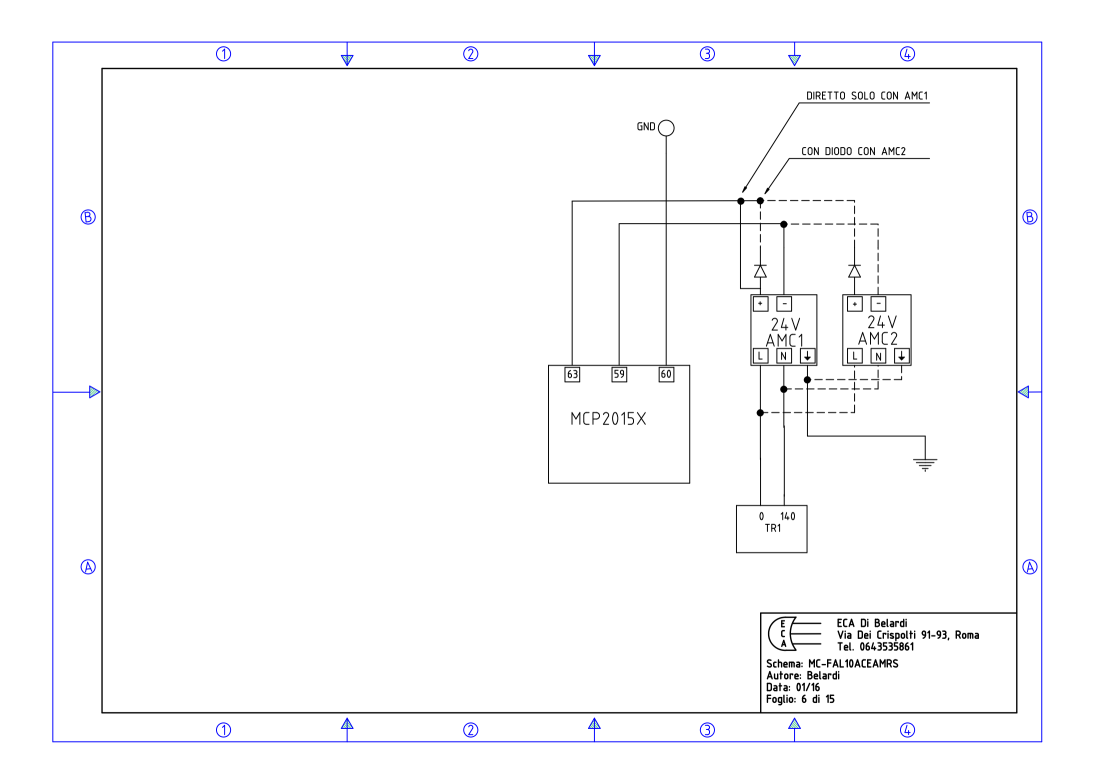
Schema: MC-FAL10ACEAMRS Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 1 di 16

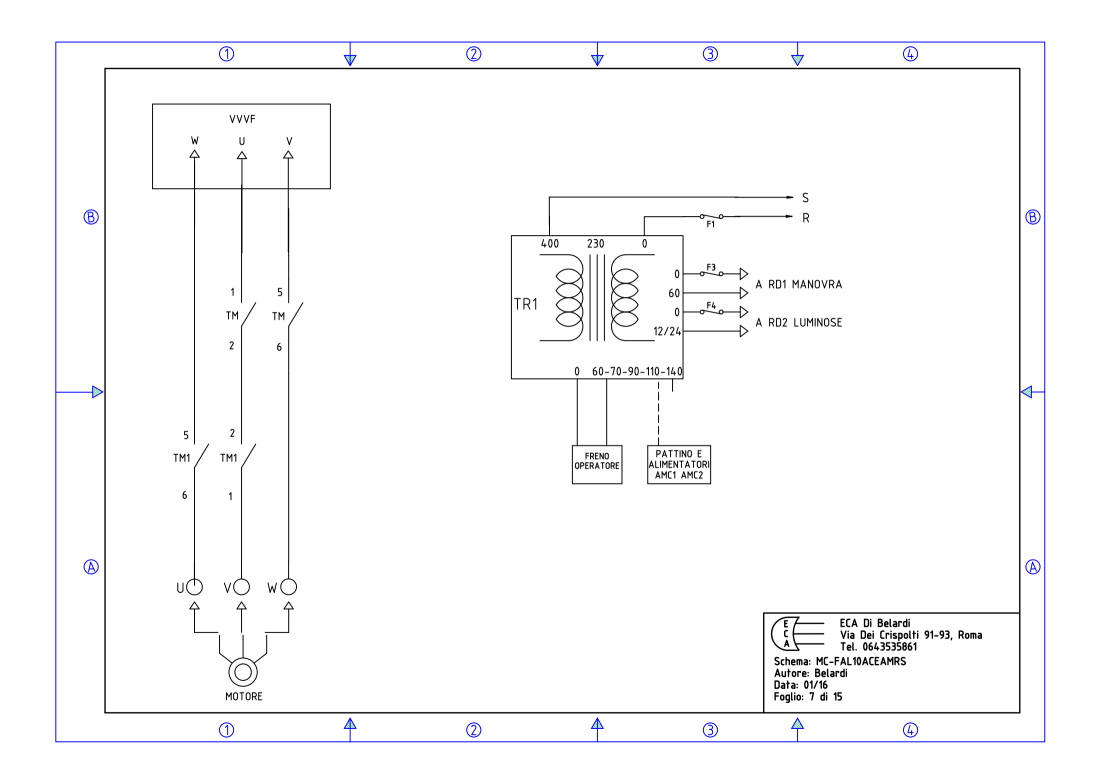


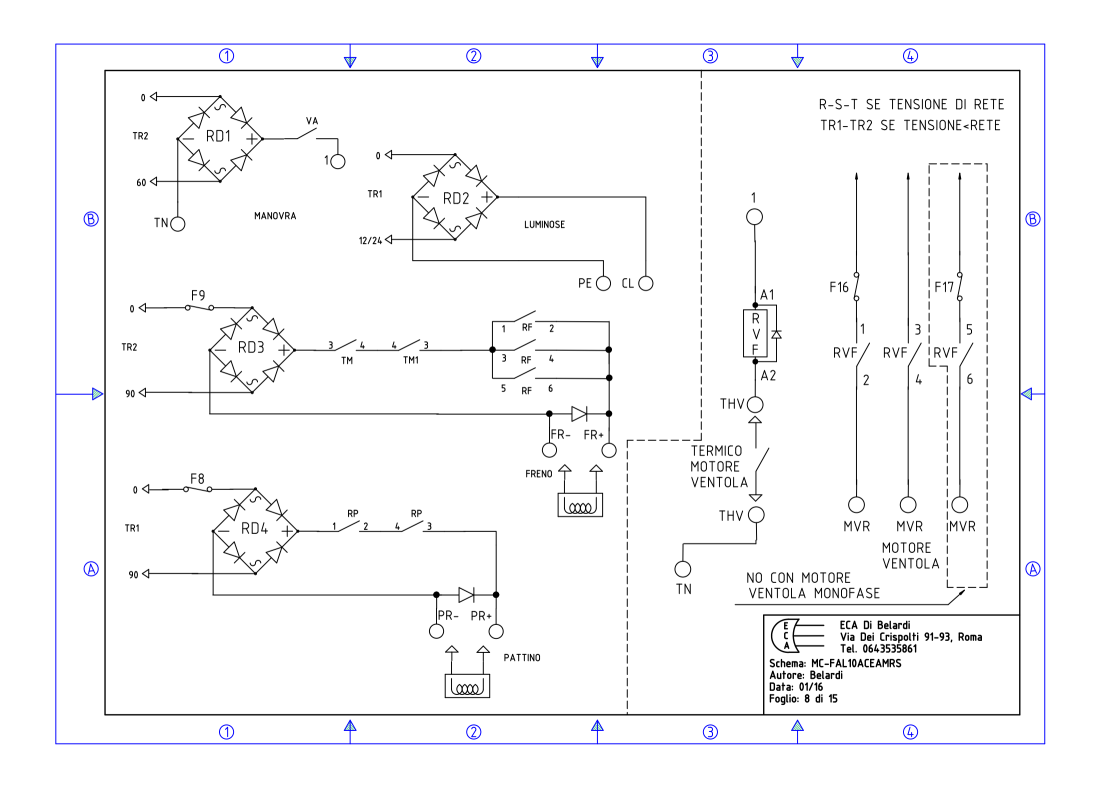


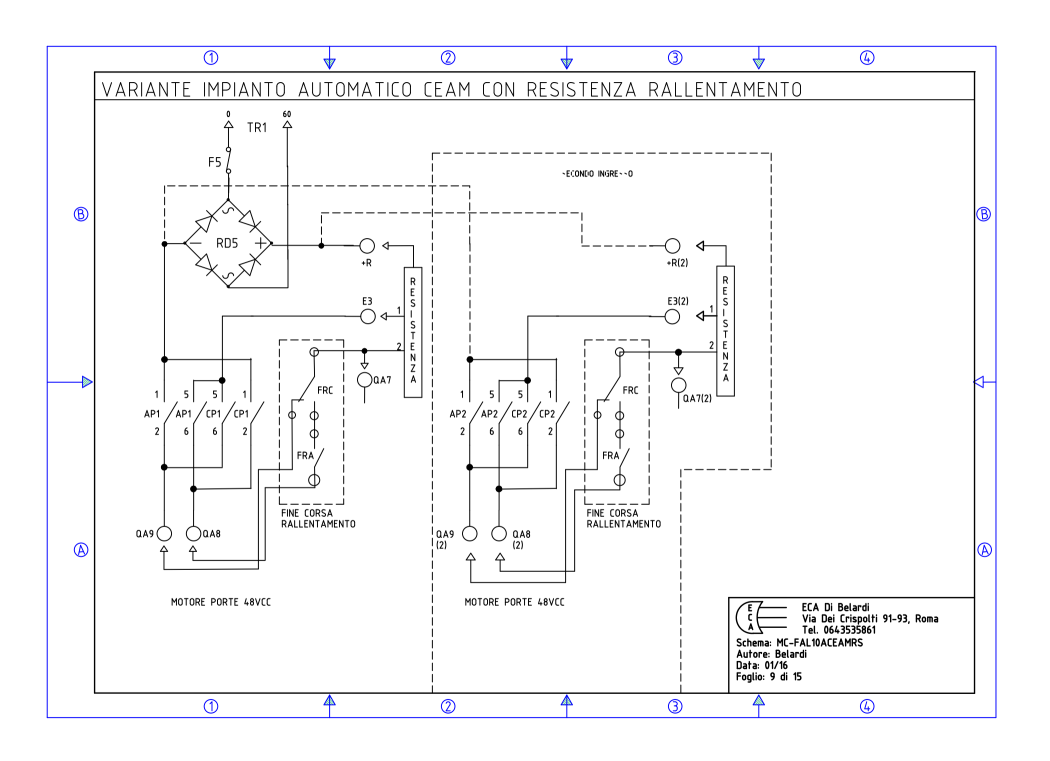


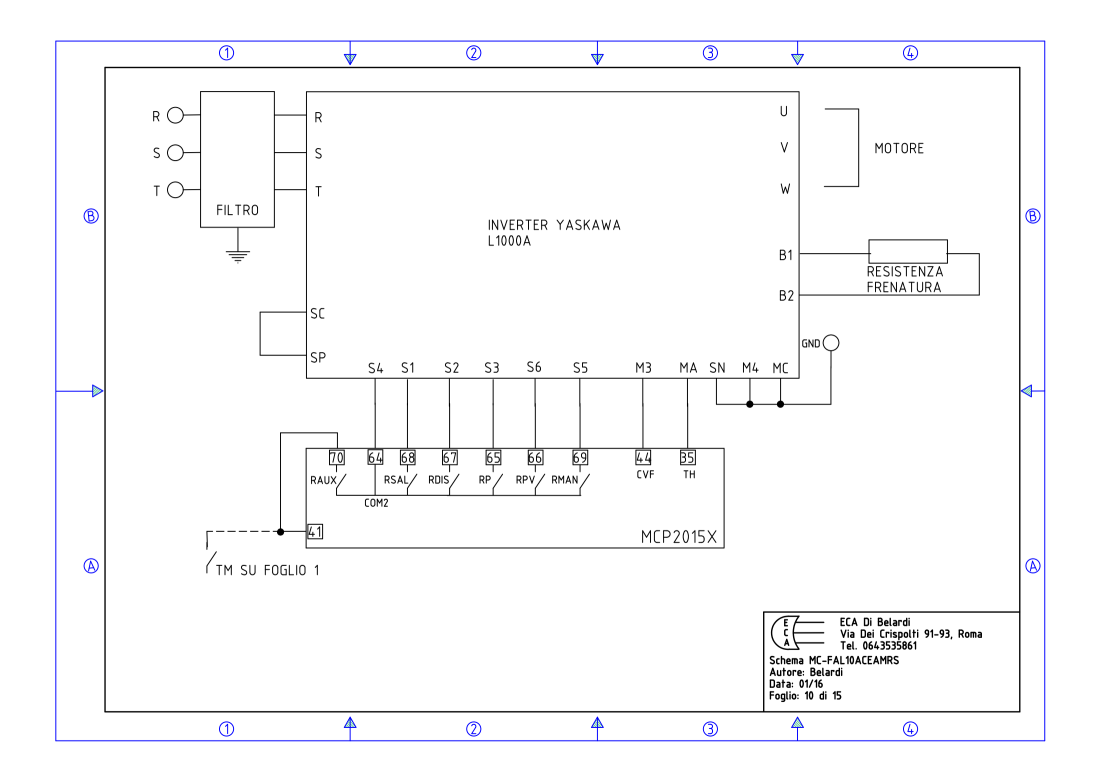


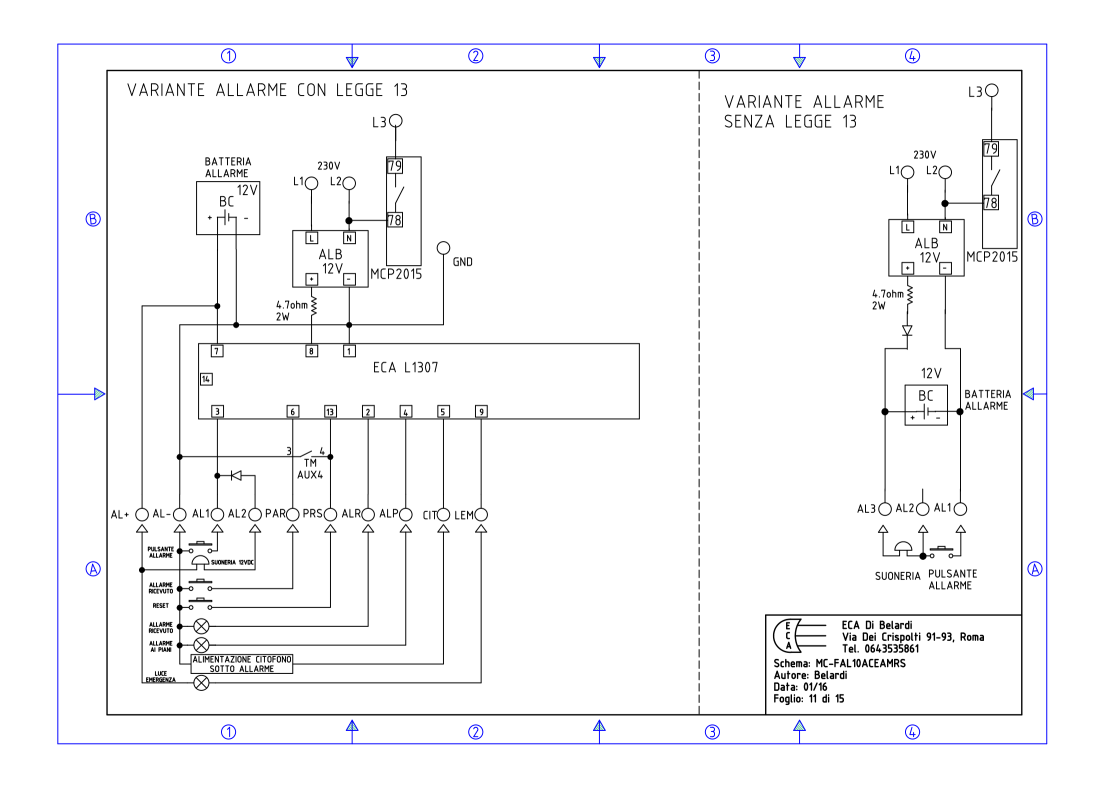


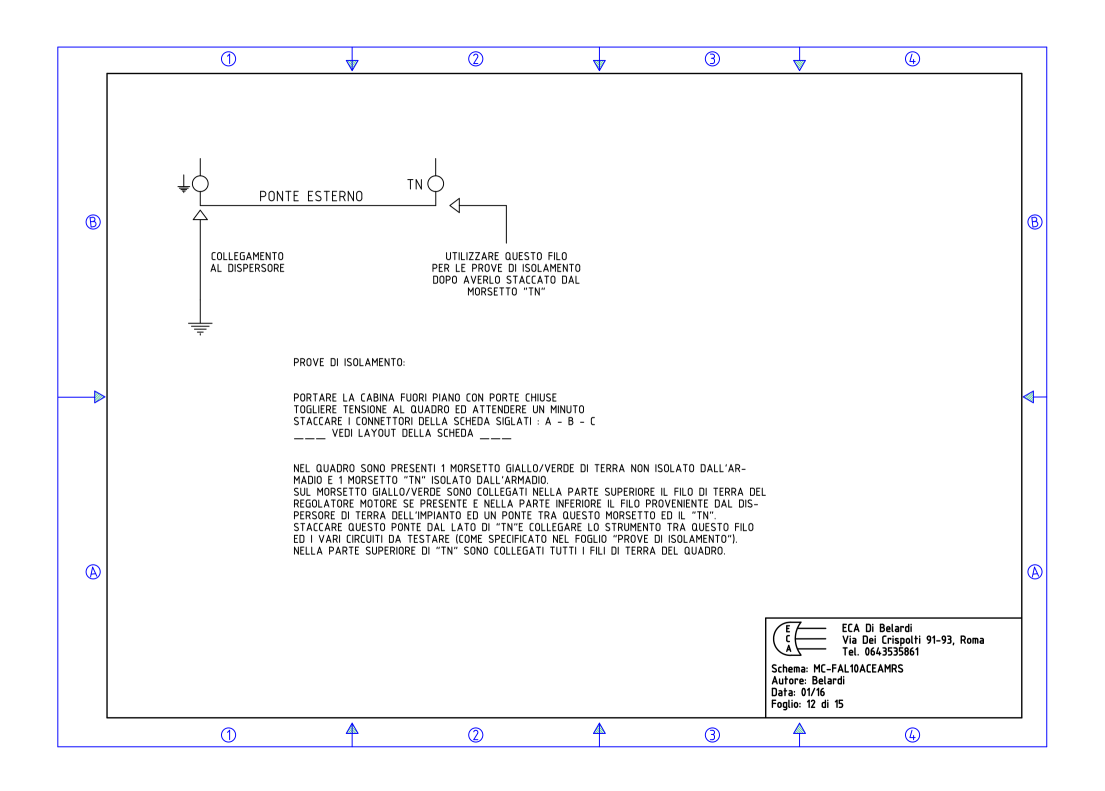












LEGENDA						
MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE			
1-2	EXTRA CORSA	AL1 -AL2	PULSANTE ALLARME			
2-4	ALT E BOTTONIERA MANUTENZIONE	AL2 – AL3	SUONERIA ALLARME			
4-5	INTER FOSSA	R-S-T	LINEA TRIFASE			
5-6	ALT CABINA	U-V-W	MOTORE ARGANO ALTA VELOCITA			
6-7	PARACADUTE	Z-Z	RESISTENZA FRENATURA ESTERNA			
7-8	PRELIMINARI	L1-L2	LINEA 220 VAC			
8-9	PORTE CABINA	L1-L3	LUCE A TEMPO			
9-10	BLOCCHI					
MA-MB	DEVIATORE MANUTENZIONE	QA8	MOTORE PORTE 48VCC LATO1 + F.CORSA RALLENTAMENTO			
0-ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE SU PERIF. (OPPURE UP-DW SU QUADRO)	QA9	MOTORE PORTE 48VCC LATO1 + F.CORSA RALLENTAMENTO			
CE-0, CE-1	CHIAMATE ESTERNE(SU PERIF 16 QUADRO)	QA7	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1 + PRESA RESISTENZA			
CB-0, CB-1	CHIAMATE DI CABINA(SU PERIF 16 QUADRO)	E3	PRESA RESISTENZA POSITIVO ALIM			
GND-UP, GND-D	W PULSANTI OPZIONALI ISPEZIONE	+R	PRESA INIZIALE RESISTENZA			
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA					
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA					
GND-ID	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA DISCESA					
GND-IS	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA SALITA					
GND-FM	FONDO MOBILE					
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE					
GND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)					
GND-CM1	COSTOLA MOBILE -FOTOCELLULA LATO1					
GND-CM2	COSTOLA MOBILE-FOTOCELLULA LATO2					
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1					
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1					
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2	TN	COMUNE TERRE QUADRO			
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2					
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 16 QUADRO)		Eca Di Belardi			
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		Via Dei Crispolti 91-93, Roma			
CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA		Tel. 0643535861			
CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO					
CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA					
CL-OCC	SEGANALAZIONE OCCUPATO		Schema: MC-FAL10ACEAMRS			
PE	RITORNO PRESENTE		Autore: Belardi			
PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE		Data: 01/16			
FR+/FR-	FRENO ARGANO		Foglio: 13 di 15			

LEGENDA			
MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE
ND-IAX	INDUTTORE FERMATA CON PIANI CORTI ESTREMI		
AL1	PULSANTE ALLARME		
ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO		
L ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI		
L PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO		
L PRS	PULSANTE RESET ALLRME		
AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME		
_+ - AL2	SUONERIA ALLARME		
L+ - LEM	LUCE EMERGENZA 12 VDC		
HV-THV	CONT.TERMICO VENTOLA MOTORE		
VF-RVF-RVF	MOTORE VENTOLA RAFFREDDAMENTO		
			Eca Di Belardi
			Via Dei Crispolti 91-93, Roma
			Tel. 0643535861
			Tel. 0045555001
			Schema: MC-FAL10ACEAMRS
			Autore: Belardi
			Data: 01/16
			Facility 14 di 15

14 di 15

Foglio:

ELENCO	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					
F1	FUSIBILE 4ATR1							
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					
		RD4	RADDRIZZATORE PATTINO					
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD5-RD6	RADDRIZZATORI OPERATORI PORTE 4VCC					
F9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO FRENO							
F16-F17	FUSIBILE 4A VENTOLA MOTORE							
VA TR1	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO							
TR2	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							
	33.12.112332.10		Schema: MC-FAL10ACEAMRS Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 15 di 15					