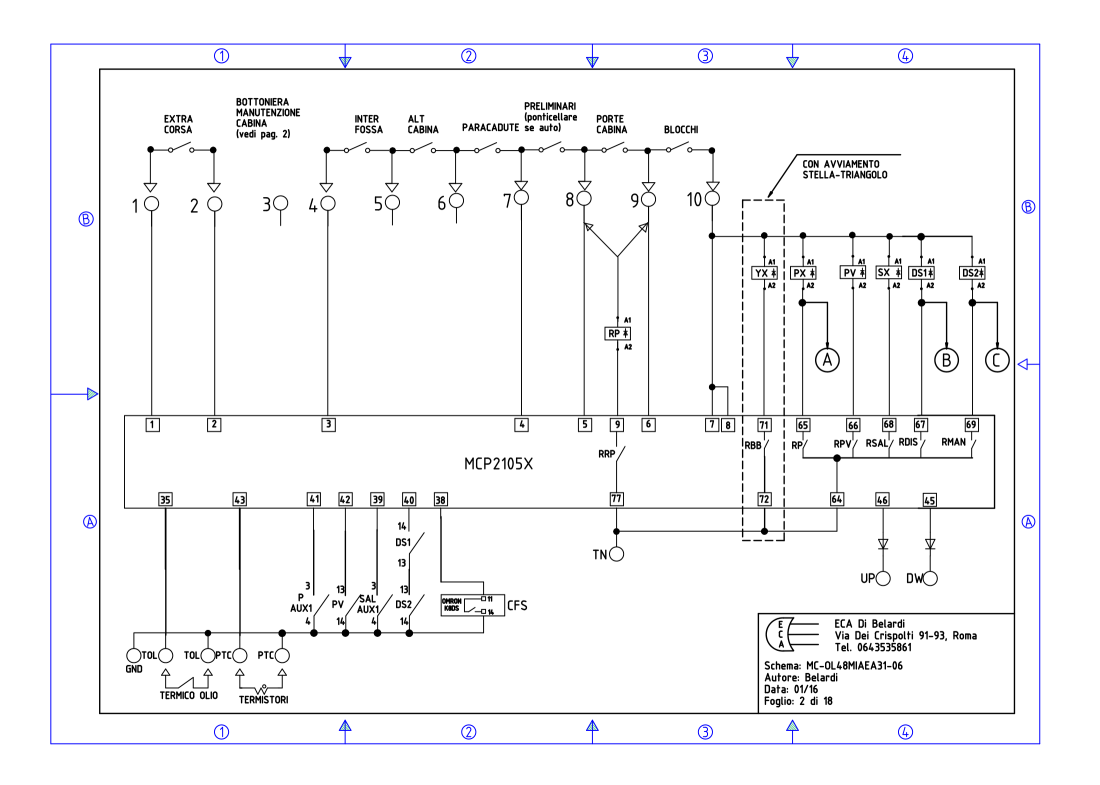
## SCHEMA MC-OL48MIAEA31-06 VERSIONE 0.0.0

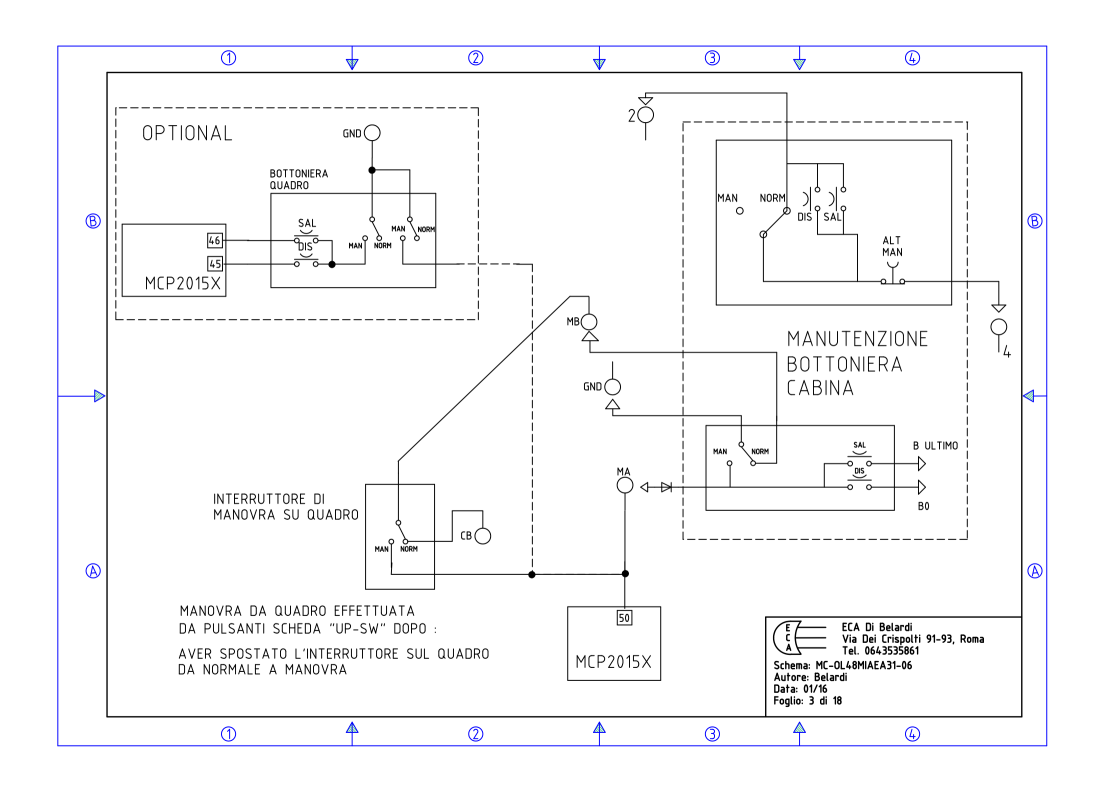


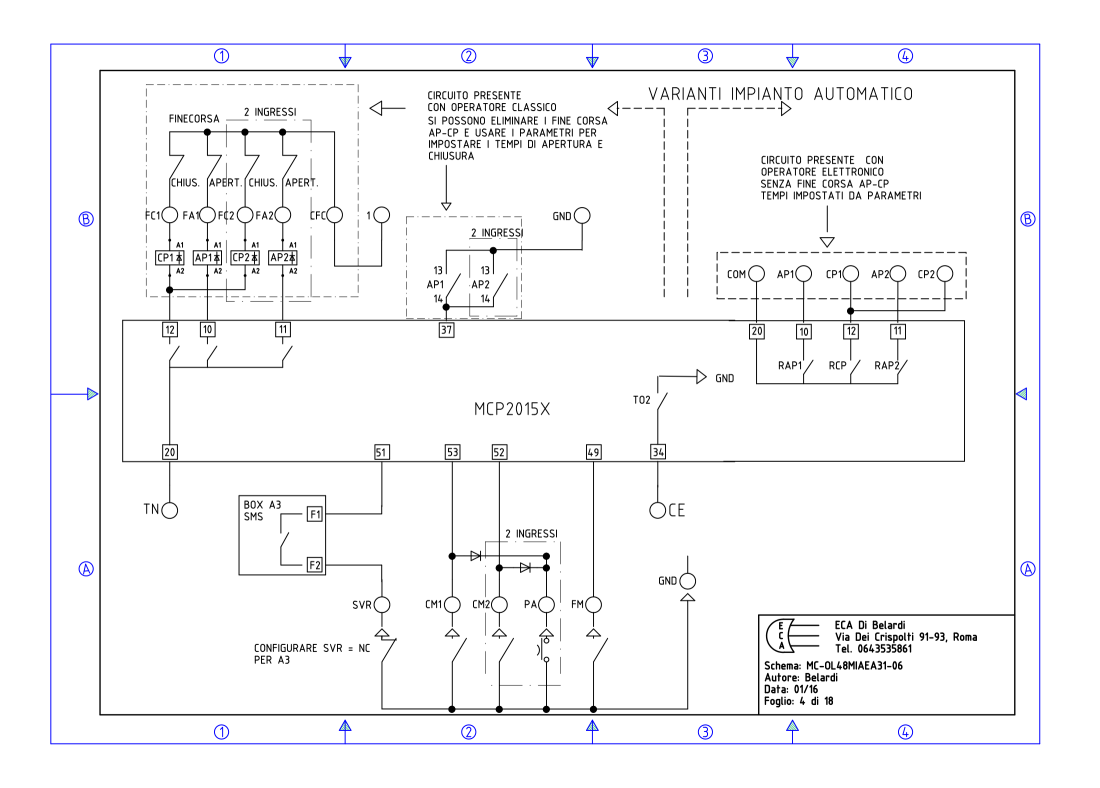
ECA Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861

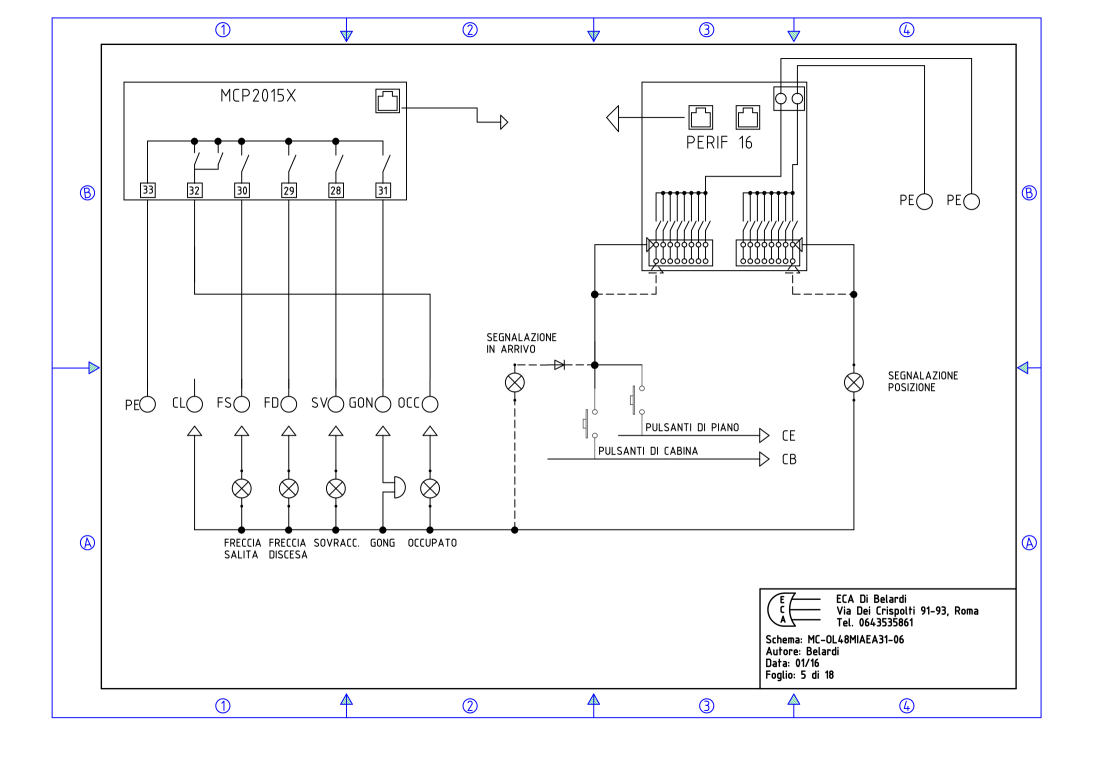
Schema: MC-OL48MIAEA31-06

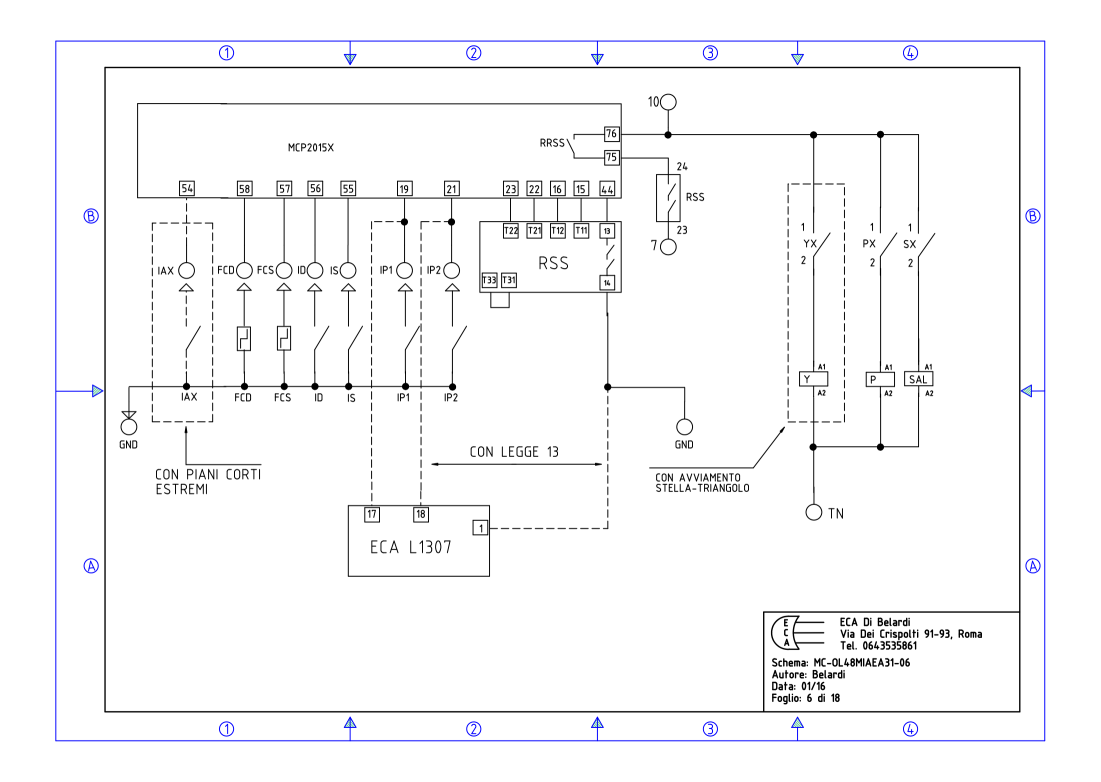
Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 1 di 18

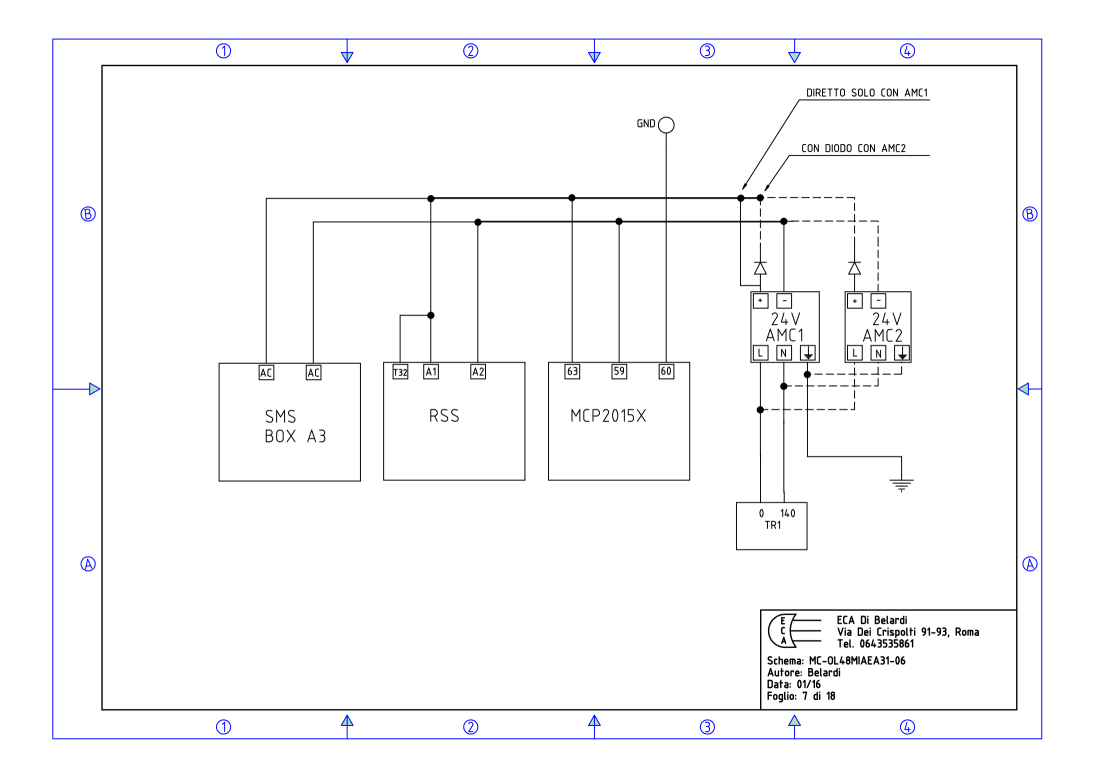


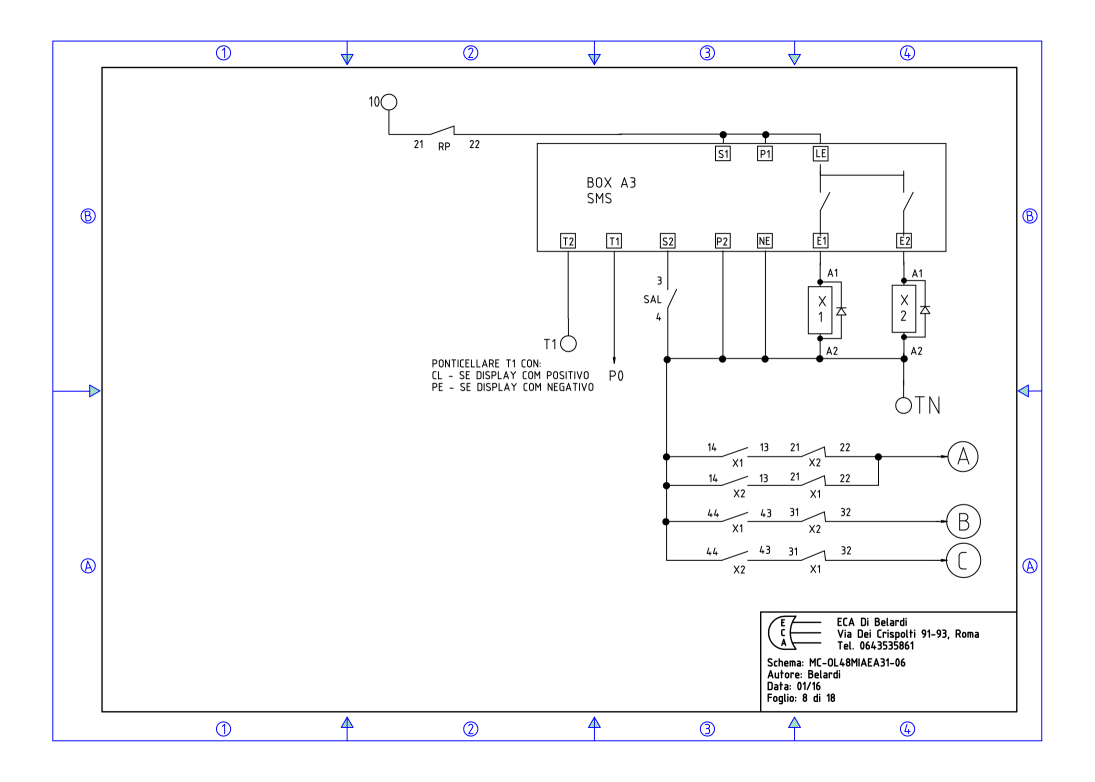


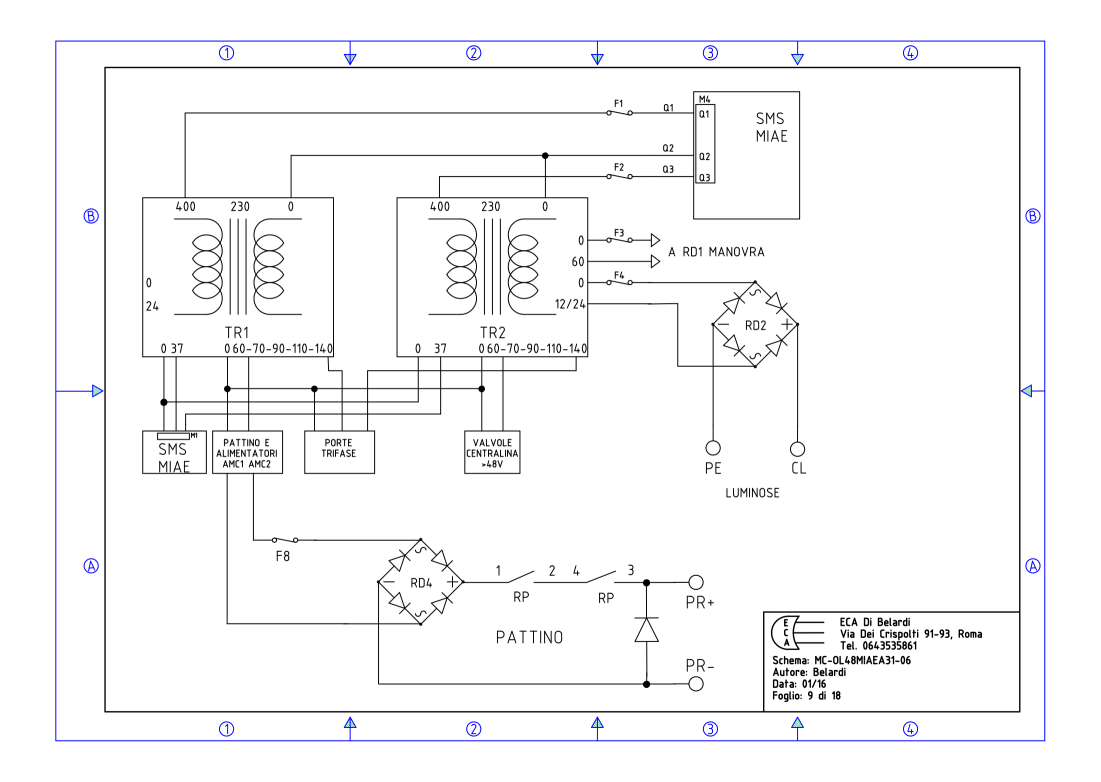


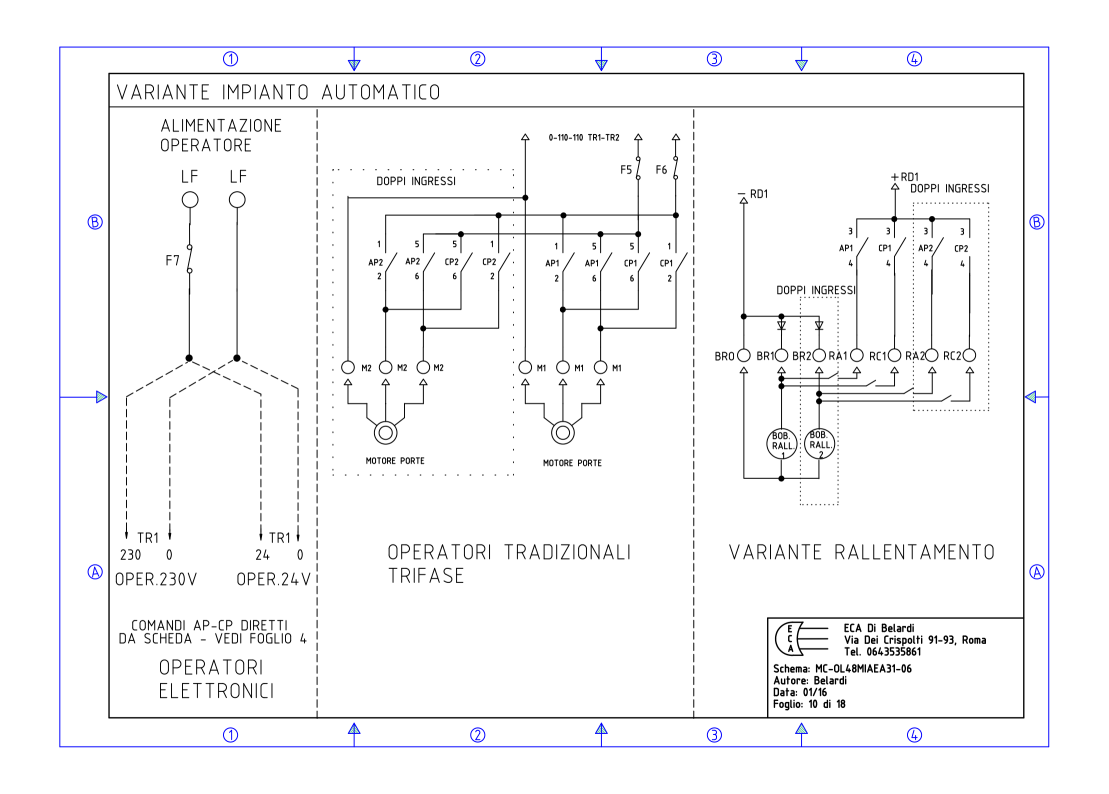


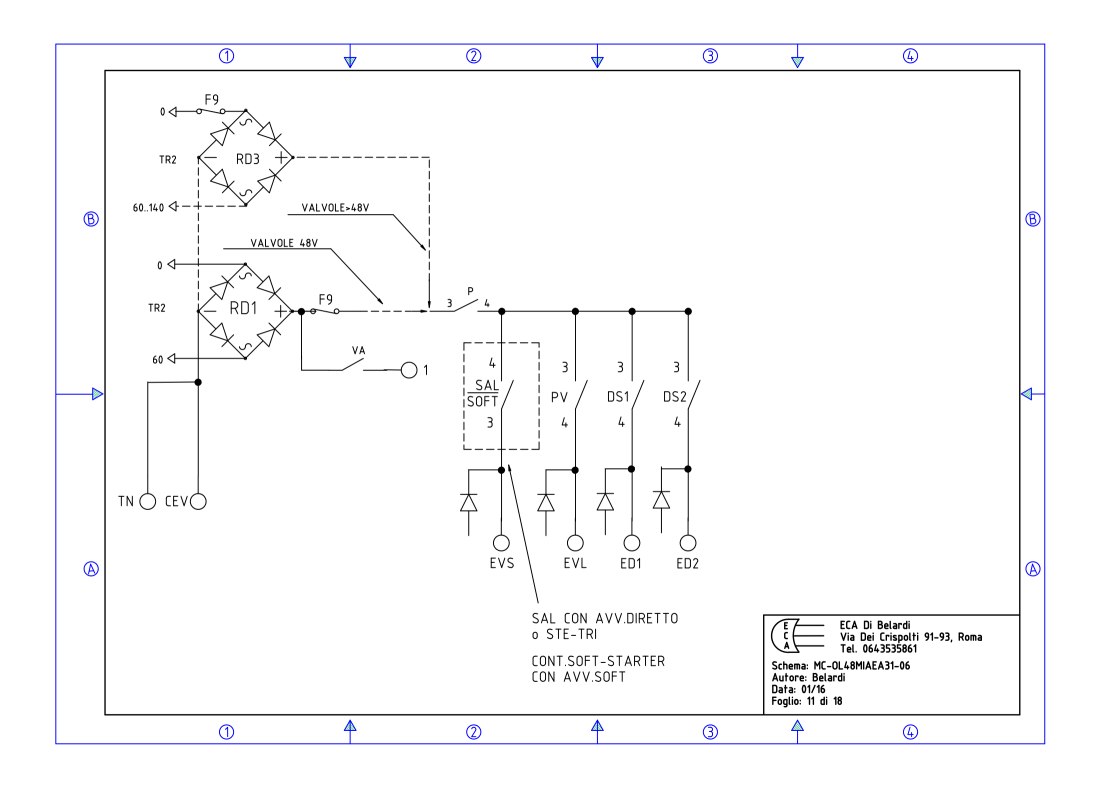


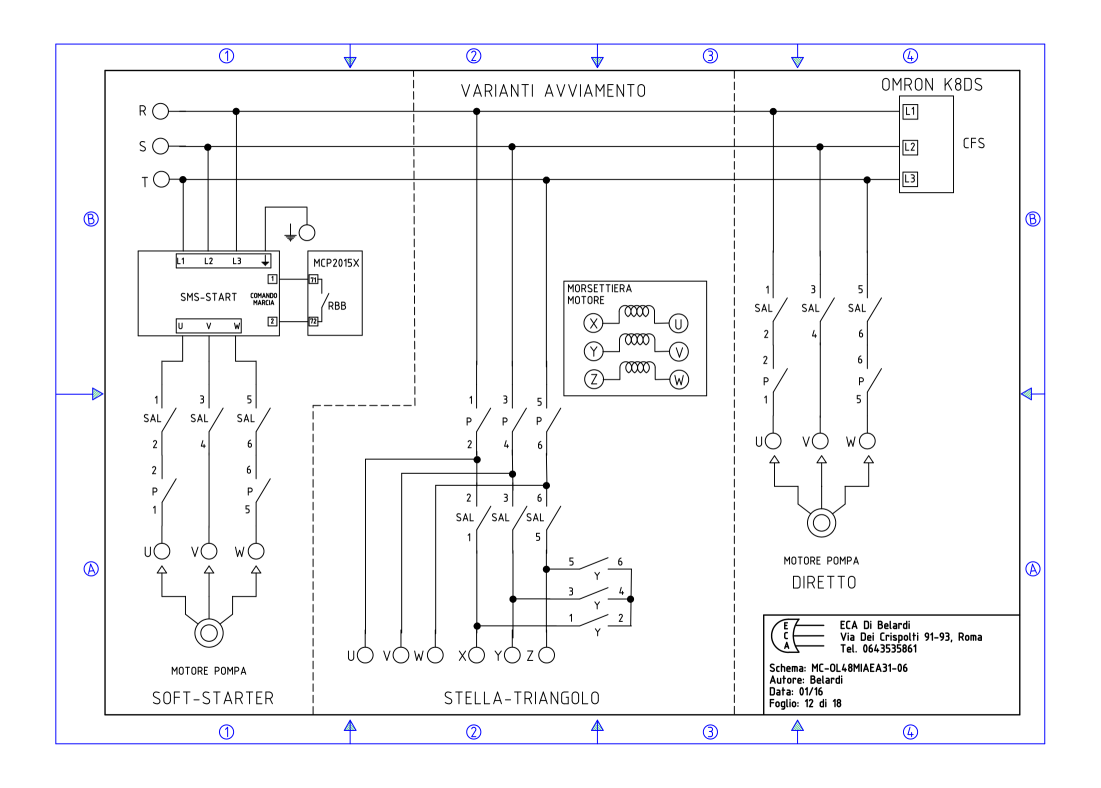


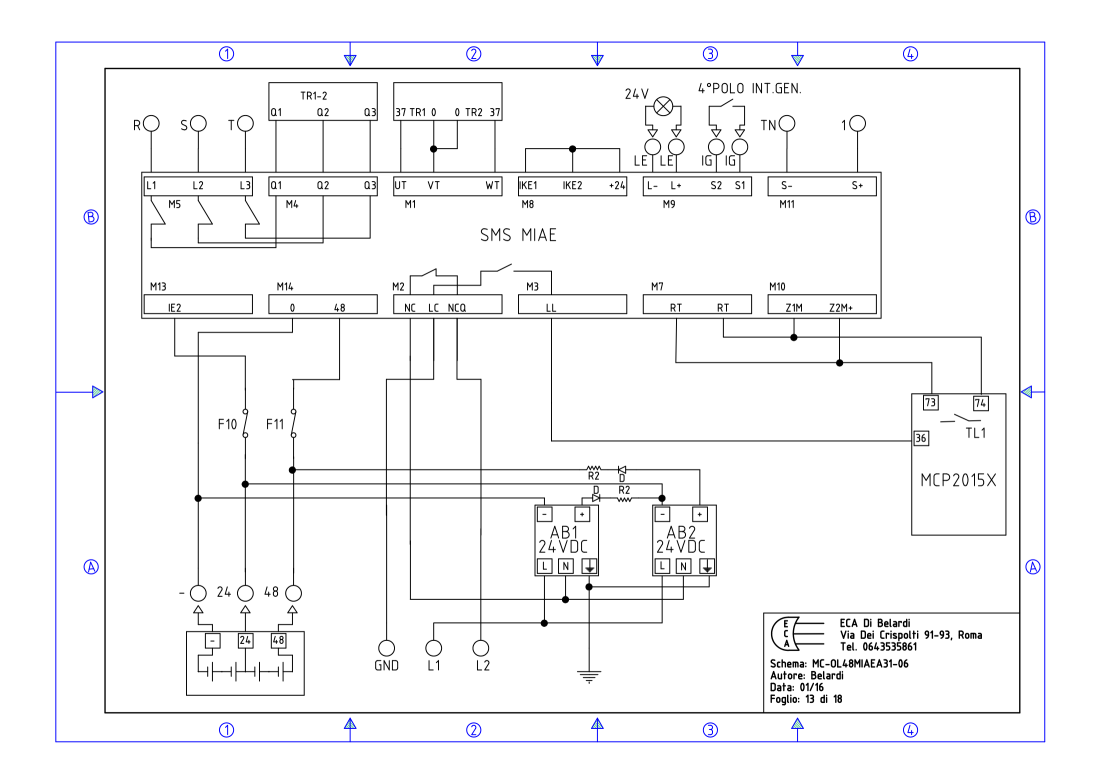


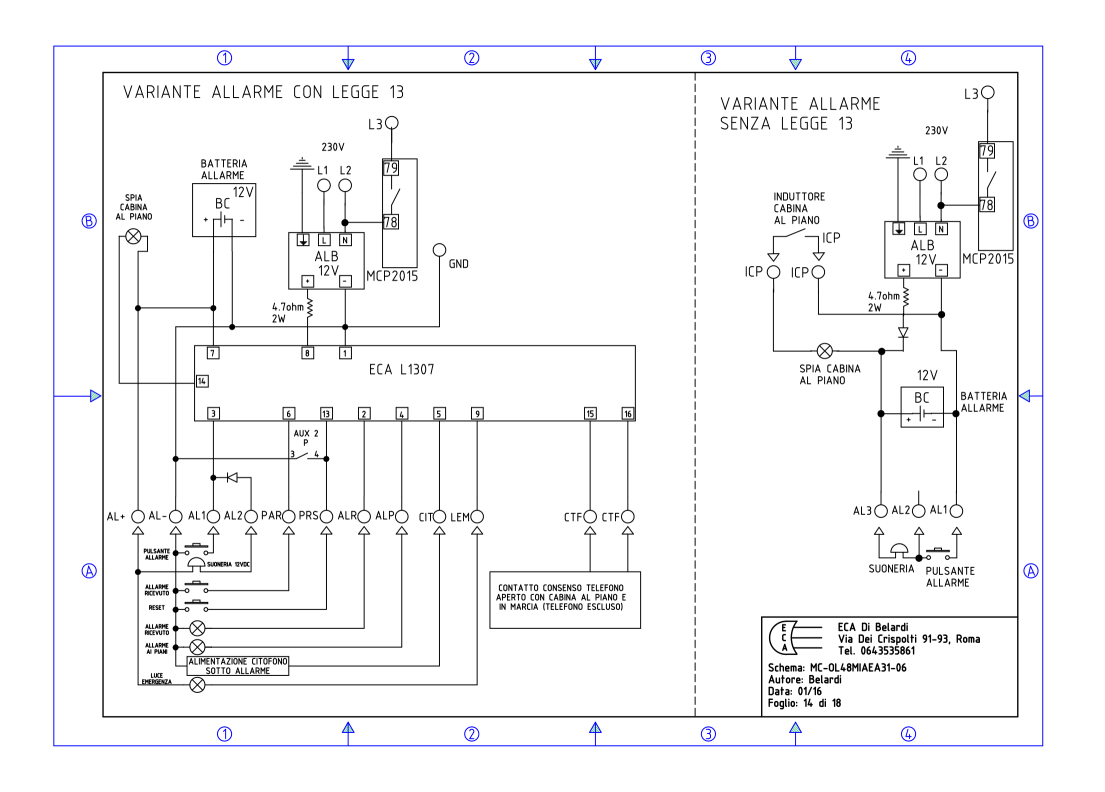


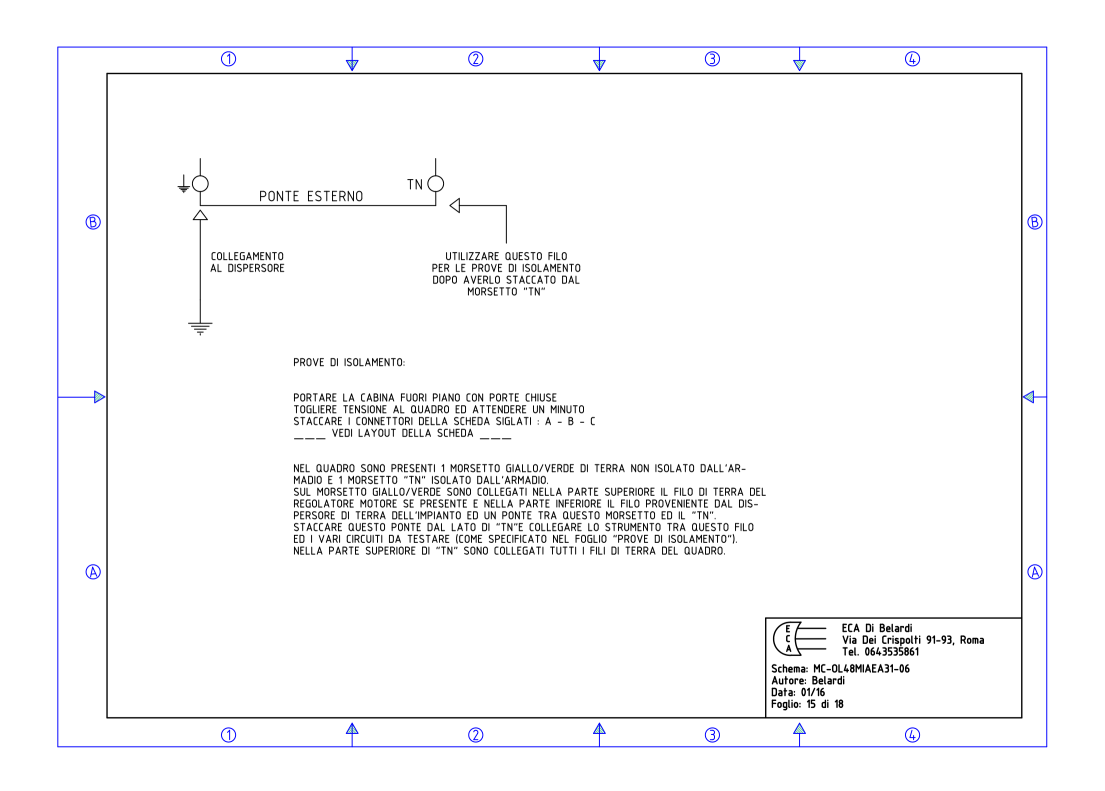












MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE
L-2	EXTRA CORSA	ALAL1	PULSANTE ALLARME
2-4	ALT E BOTTONIERA MANUTENZIONE	AL ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO
1-5	INTER FOSSA	AL ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI
5-6	ALT CABINA	AL PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO
6-7	PARACADUTE	AL PRS	PULSANTE RESET ALLRME
7-8	PRELIMINARI	AL AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME
3-9	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
CB/CE	COMUNE CHIAMATE CABINA/ESTERNE	IG-IG	4° POLO INTERRUTTORE GENERALE
)- ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE SU PERIF. (OPPURE UP-DW SU QUADRO)	CEV-EVL	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE
)-1	CHIAMATE (SU SCHEDA PERIFERICA)	CEV-ED1	1° ELETTROVALVOLA DISCESA
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CEV-ED2	2° ELETTROVALVOLA DISCESA
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CEV-EVS	ELETTROVALVOLA SALITA
GND-ID	INDUTTORE CONTEGGIO DISCESA		
GND-IS	INDUTTORE CONTEGGIO SALITA	PTC-PTC	TERMISTORI MOTORE
GND-IP1, GND-IP2 INDUTTORI CABINA AL PIANO E ZONA SICUREZZA (SU BOX CABINA E SU QUADRO)		LF LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)
SND-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-FM	FONDO MOBILE	L1-L3	LUCE CABINA A TEMPO
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1	+24	24 V GRUPPO BATTERIE
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1	+48	48 V GRUPPO BATTERIE
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2	-	NEGATIVO GRUPPO BATTERIE
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2	LE-LE	SPIA IN EMERGENZA 24V
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 18 QUADRO)		Eca Di Belardi
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		C 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-OL48MIAEA31-06
PE	RITORNO PRESENTE		Autore: Belardi
			Data: 01/16
			Foglio: 16 di 18

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)		



Schema: MC-OL48MIAEA31-06

Autore: Belardi Data: 01/16 Foglio: 17 di 18

ELENCO	ELENCO COMPONENTI						
NOME	DESCRIZIONE	NOME	DESCRIZIONE				
ALB	CARICA BATTERIA BC 12V	Υ	TELERUTTORE STELLA				
CFS	RELE' DI FASE	Р	TELERUTTORE PROTEZIONE				
AMC1	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS,BOX A3 24V	DS1	TELERUTTORE DISCESA				
AMC2	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS,BOX A3 24V	DS2	TELERUTTORE DISCESA				
AB1	CARICABATTERIE BATTERIE EMERGENZA 24V	SAL	TELERUTTORE SALITA				
AB2	CARICABATTERIE BATTERIE EMERGENZA 24V	PV	RELE' BASSA VELOCITA'				
вс	BATTERIA ALLARME 12V 7AH	RP	RELE' PATTINO				
F1	FUSIBILE 4A TR1	YX	AUSILIARIO TELERUTTORE STELLA				
F2	FUSIBILE 4A TR2	PX	AUSILIARIO TELERUTTORE PROTEZIONE				
F3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	SX	AUSILIARIO TELERUTTORE SALITA				
F4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	AP1-AP2	RELE' APERTURA				
F5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE TRIFASE	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA				
F7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RSS	RELE' SICUREZZA				
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	BOX A3	GESTIONE CONTROLLO A3				
F9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO VALVOLE	X1-X2	RELE' GESTIONE A3				
F10	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +24VDC GRUPPO BATTERIE	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA				
F11	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +48VDC GRUPPO BATTERIE	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE				
		RD3	RADDRIZZATORE VALVOLE >48V				
		RD4	RADDRIZZATORE PATTINO				
VA	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA						
TR1	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO						
TR2	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO						
			Eca Di Belardi				
	00.554445554405555555555555555555555555		Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861				
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		Tel. 0043535001				
PER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE						
L1307	SCHEDA LEGGE 13		Schema: MC-OL48MIAEA31-06				
MIAE	SCHEDA EMERGENZA		Autore: Belardi				
			Foglio: 18 di 18				