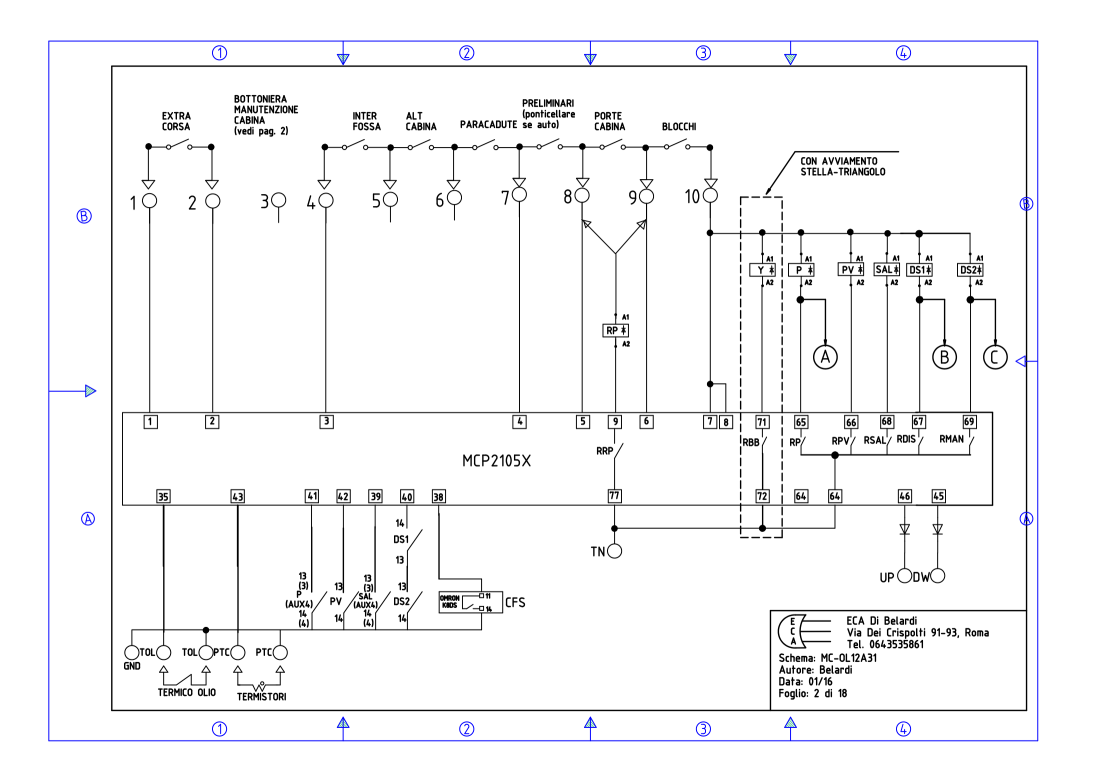
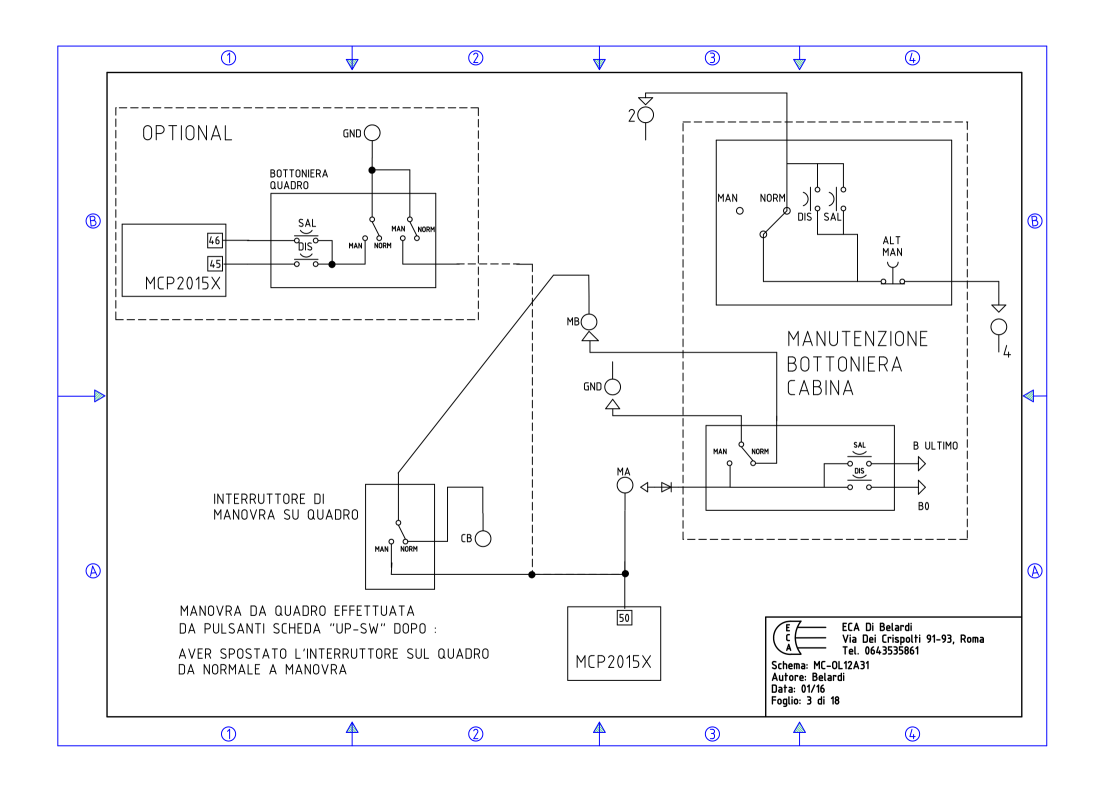
SCHEMA MC-OL12A31 VERSIONE 0.0.0

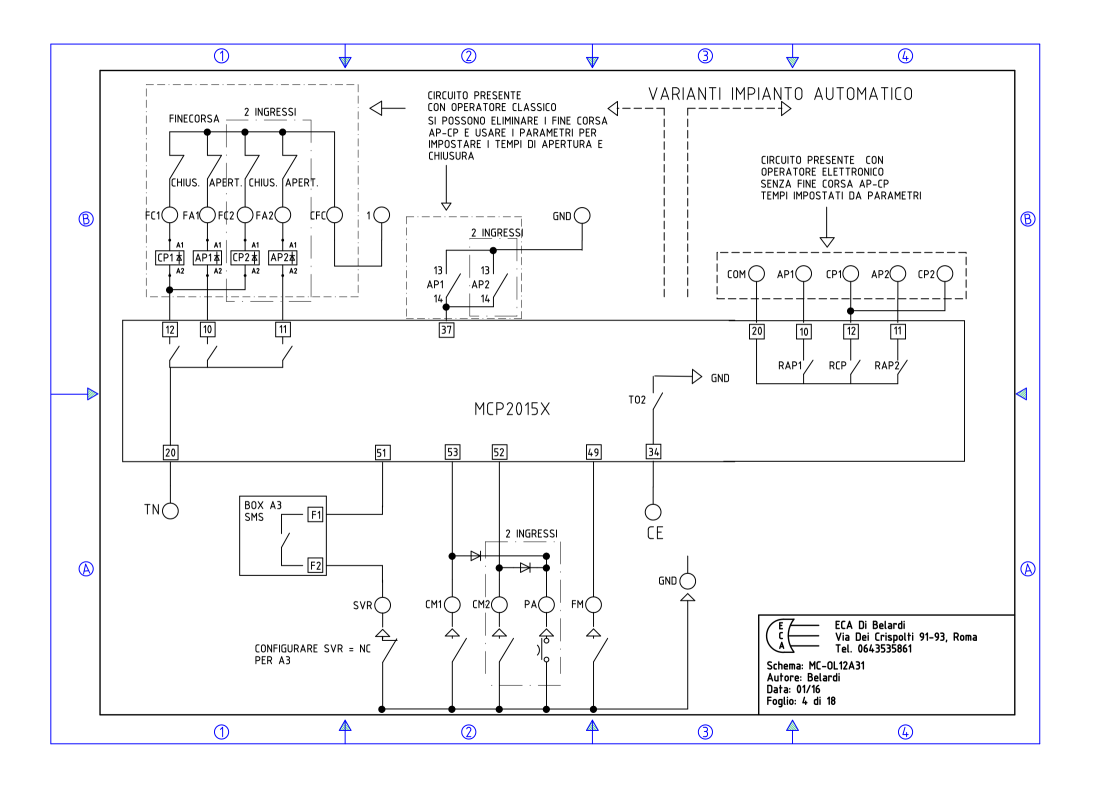


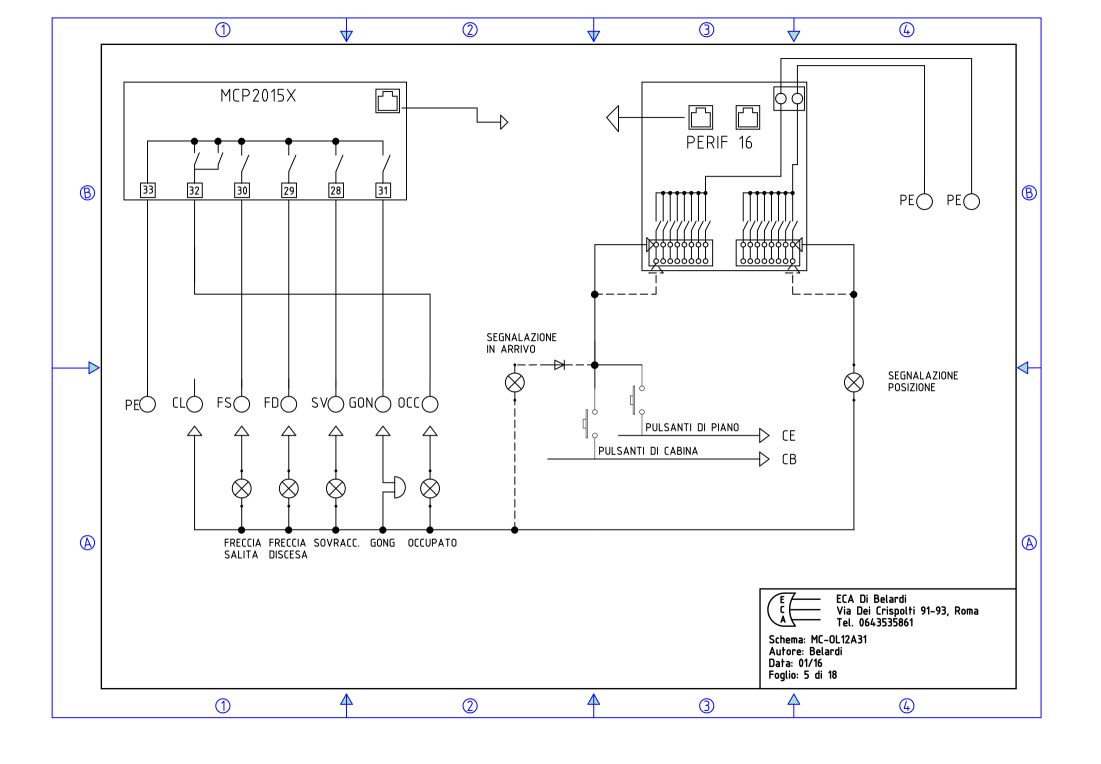
ECA Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861

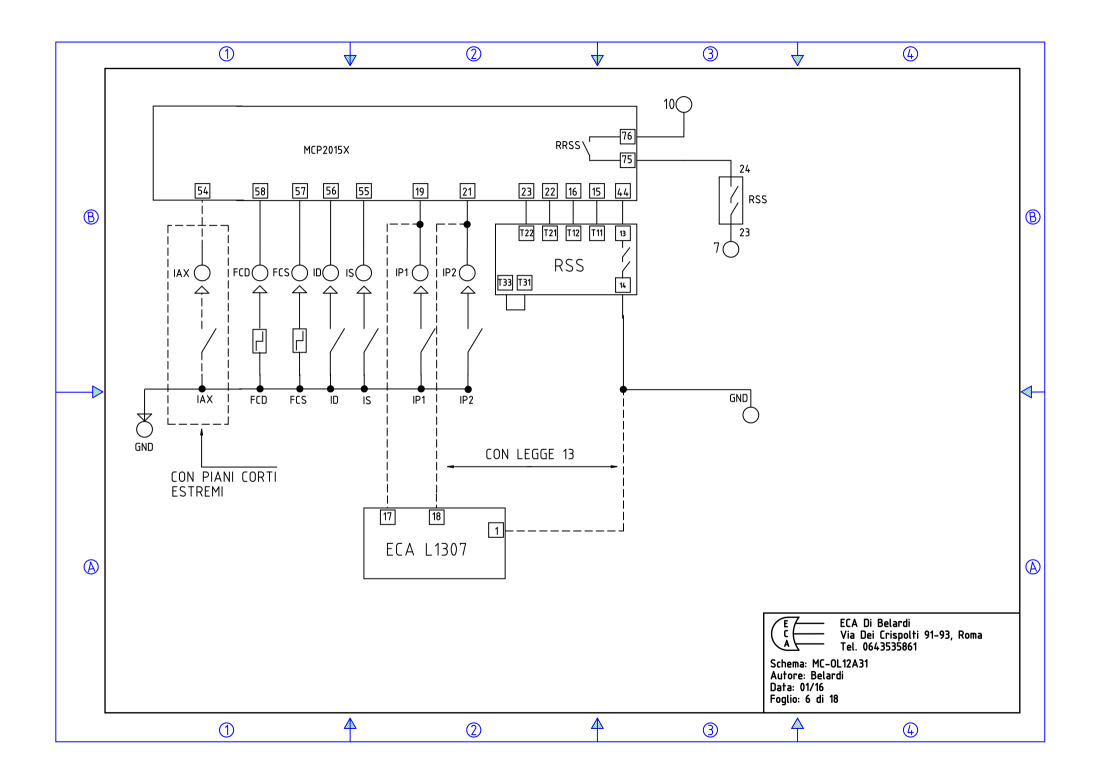
Schema: MC-OL12A31 Autore: Belardi Data: 01/15 Foglio: 1 di 18

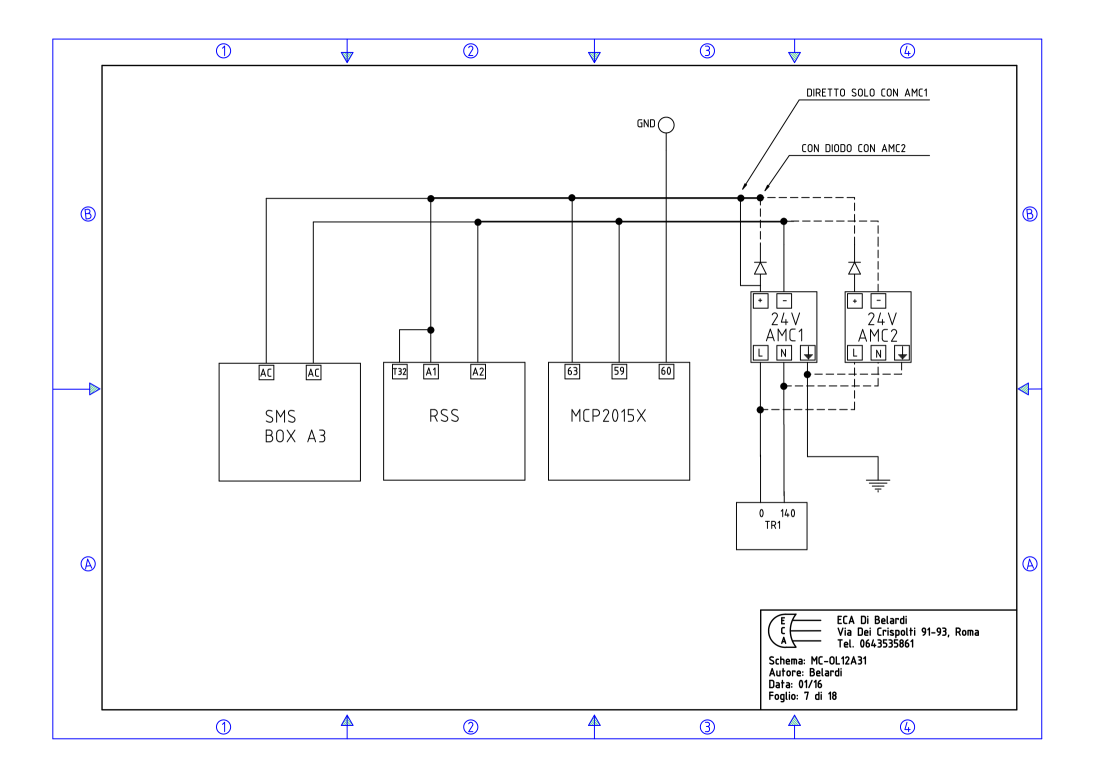


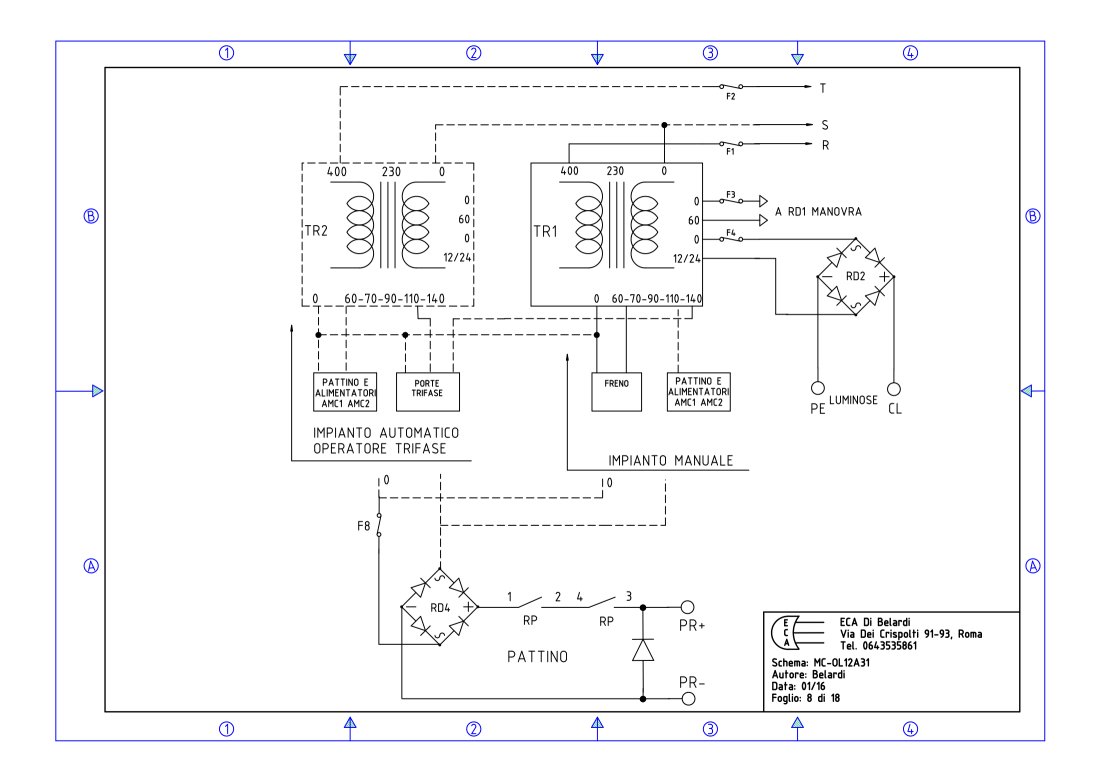


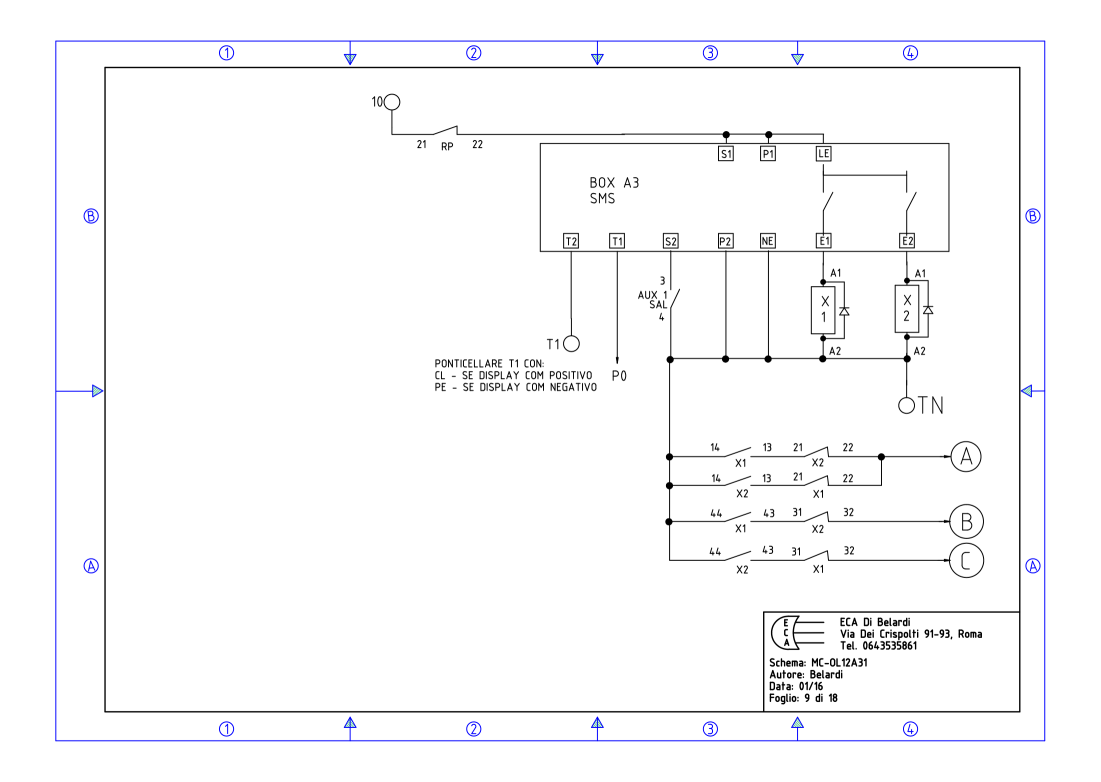


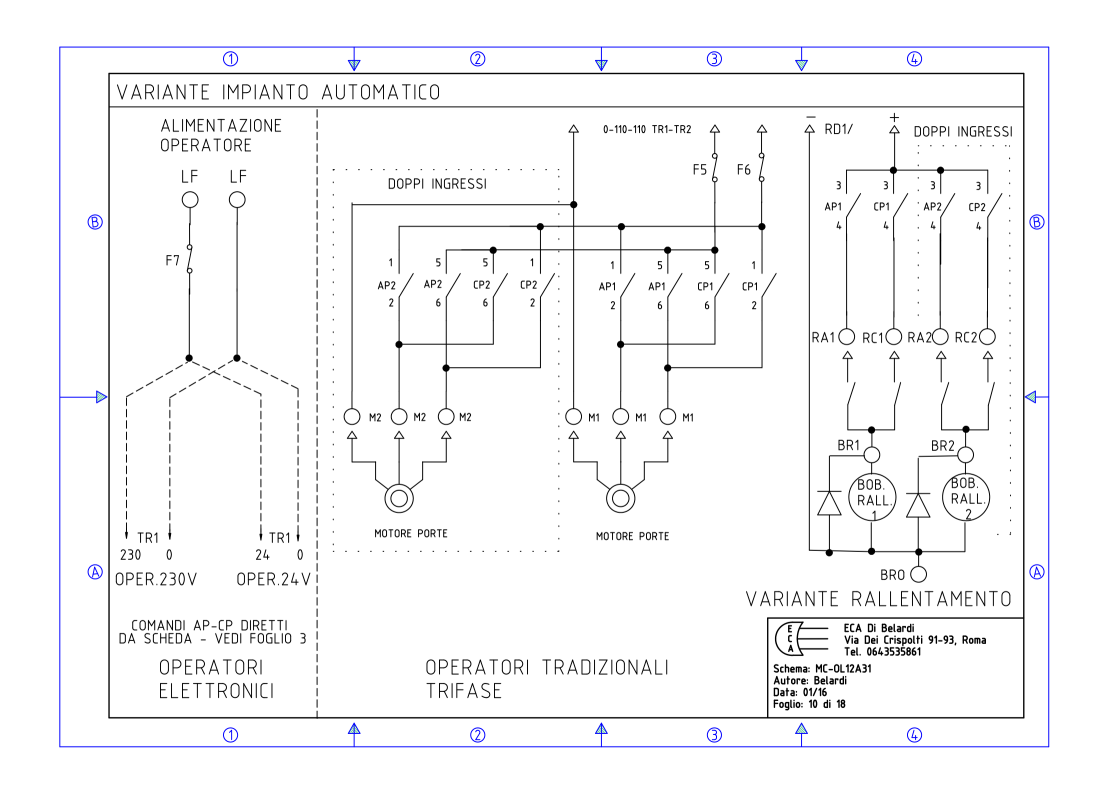


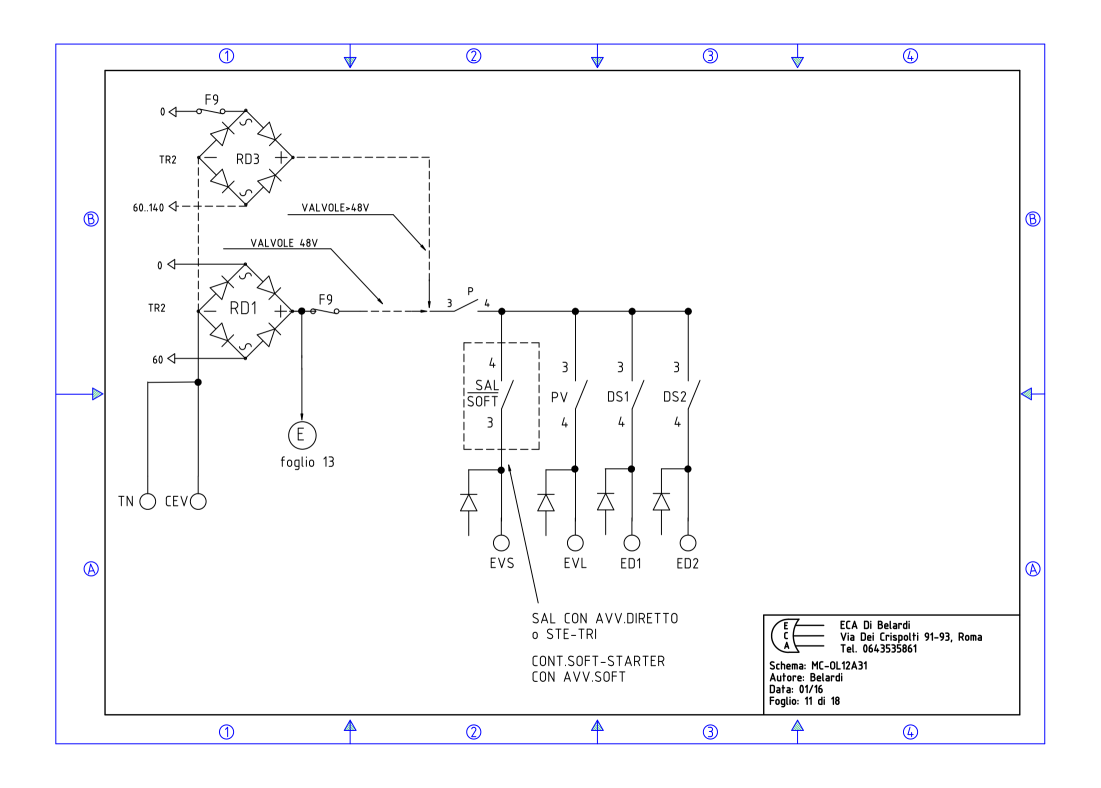


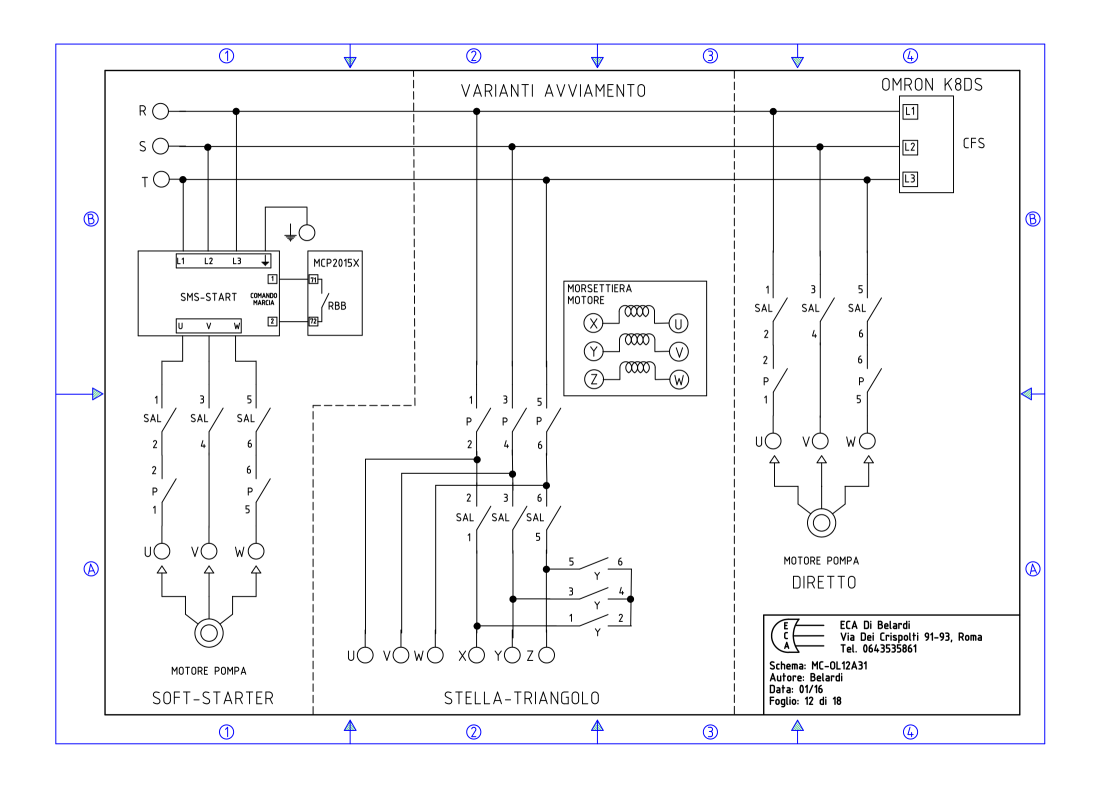


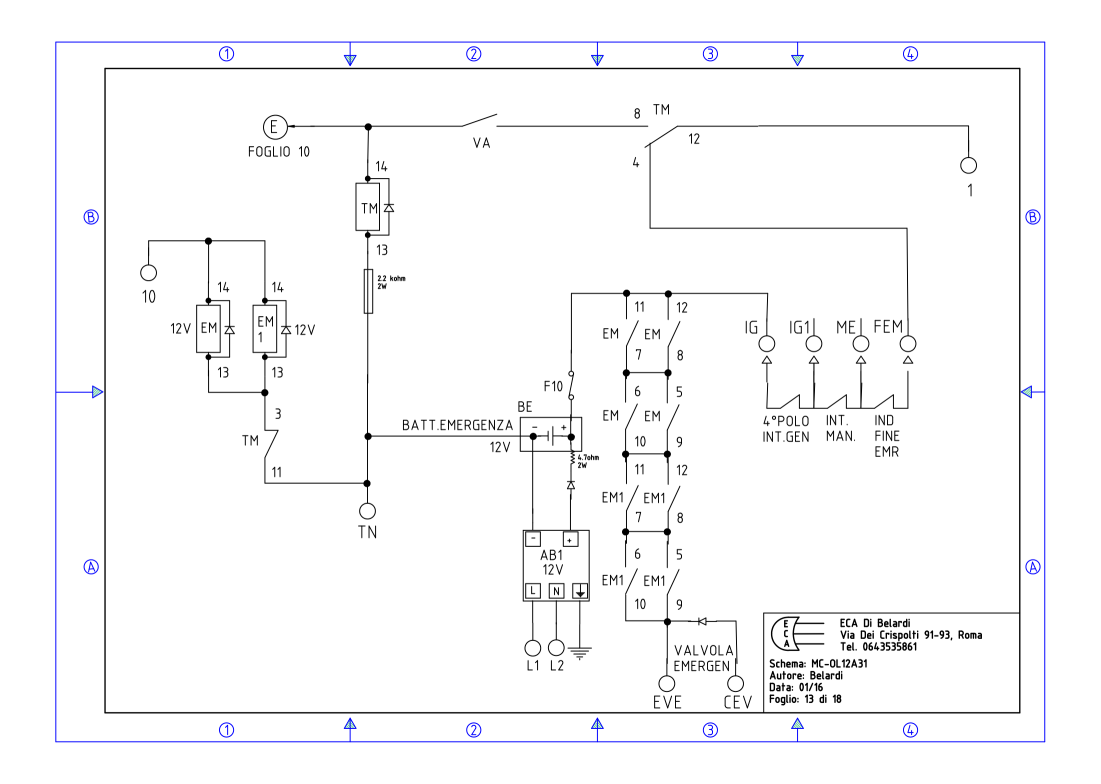


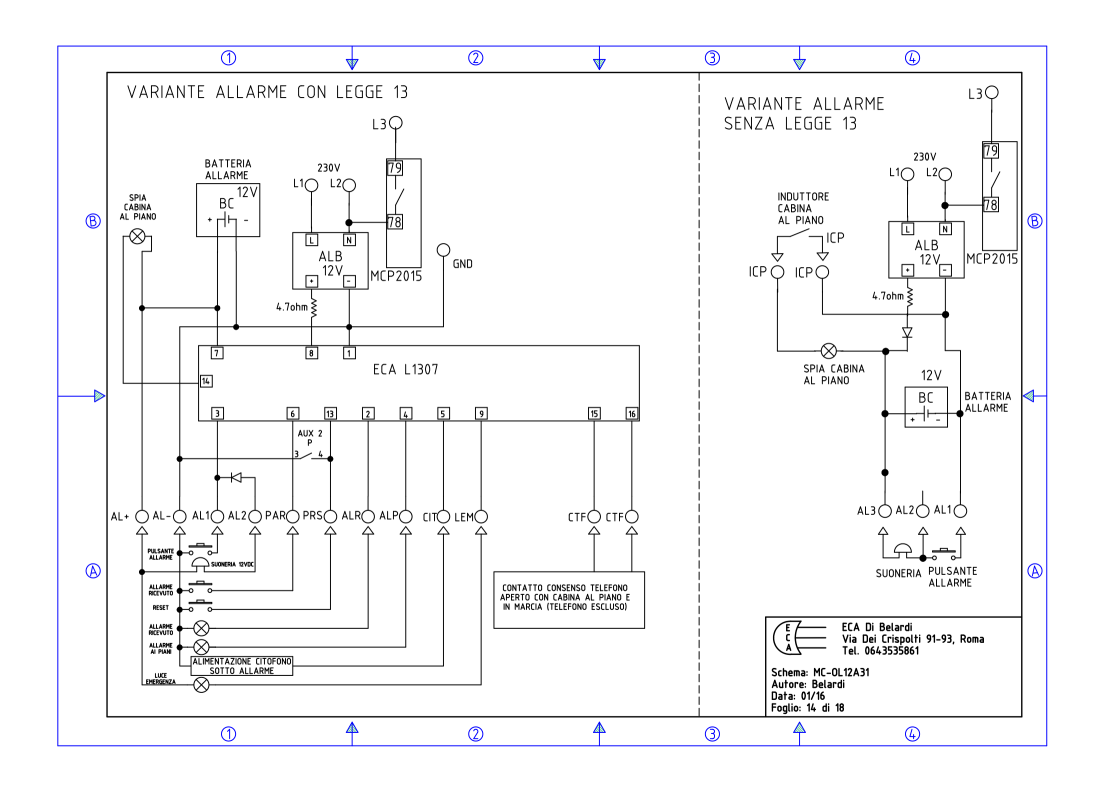


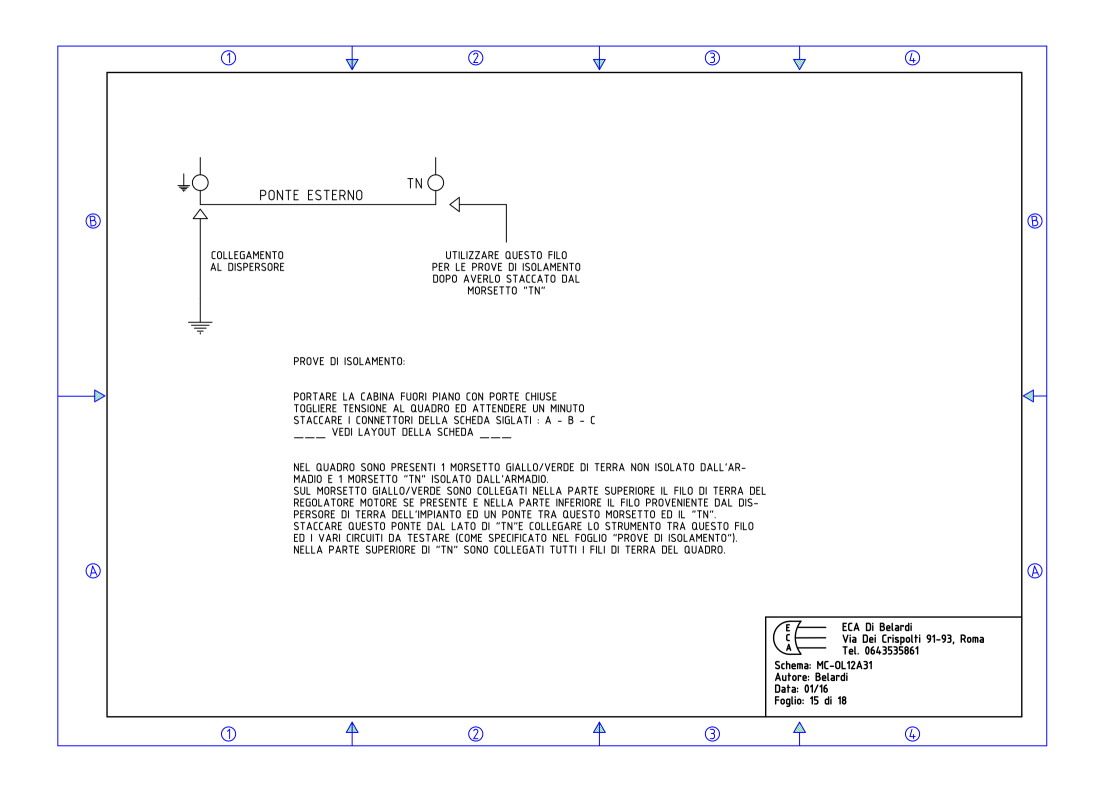












LEGENDA						
MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE			
1-2	EXTRA CORSA	ALAL1	PULSANTE ALLARME			
2-4	ALT E BOTTONIERA MANUTENZIONE	AL ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO			
4-5	INTER FOSSA	AL ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI			
5-6	ALT CABINA	AL PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO			
6-7	PARACADUTE	AL PRS	PULSANTE 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			
CB/CE	COMUNE CHIAMATE CABINA/ESTERNE	IG-IG1	4° POLO INTERRUTTORE GENERALE			
0- ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE SU PERIF. (OPPURE UP DW SU QUADRO)	IG1-ME	INT.MANUTENZIONE – APERTO IN MANUTENZ			
0-1	CHIAMATE (SU SCHEDA PERIFERICA)	ME-FEM	INDUTTORE "NO" FINE EMERGENZA			
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CEV-EVL	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE			
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CEV-ED1	ELETTROVALVOLA DISCESA 1			
GND-ID	INDUTTORE CONTEGGIO DISCESA	CEV-ED2	ELETTROVALVOLA DISCESA 2			
GND-IS	INDUTTORE CONTEGGIO SALITA	CEV-EVS	ELETTROVALVOLA SALITA			
GND-IP1, GND-IP2 INDUTTORI CABINA AL PIANO E ZONA SICUREZZA (SU BOX CABINA E SU QUADRO)		CEV-EVE	ELETTROVALVOLE EMERGENZA 12V (COLLEGARE IN PARALLELO)			
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE	PTC-PTC	TERMISTORI MOTORE			
GND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)	LF LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)			
GND-CM1	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 1	R-S-T	LINEA TRIFASE			
GND-CM2	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 2	U-V-W	MOTORE POMPA			
GND-FM	FONDO MOBILE	X-Y-Z	MOTORE POMPA			
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1	L1-L2	LINEA LUCE CABIN(CON STELLA-TRIANGOLO)			
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1	L1-L3	LUCE CABINA A TEMPO			
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2	PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE			
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2					
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 18 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-OL12A31			
PE	RITORNO PRESENTE		Autore: Belardi			
M1-M1-M1	MOTORE PORTE LATO 1 – TRIFASE		Data: 01/16			
M2-M2-M2	MOTORE PORTE LATO 2 – TRIFASE		Foglio: 16 di 18			

MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE
COM-AP1	COMANDO APERTURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO		
COM-CP1	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO		
COM-AP2	COMANDO APERTURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO		
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-OL12A31

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

ELENCO	COMPONENTI				
NOME	DESCRIZIONE	NOME	DESCRIZIONE		
LB	CARICA BATTERIA BC 12V	Υ	TELERUTTORE STELLA		
FS	RELE' DI FASE	Р	TELERUTTORE PROTEZIONE		
MC1	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	DS1-DS2	TELERUTTOR1 DISCESA		
MC2	ALIMENTATORE MCP2015X,RSS 24V	SAL	TELERUTTORE SALITA		
B1	CARICABATTERIE BATTERIA EMERGENZA 12V	PV	RELE' BASSA VELOCITA'		
ΒE	BATTERIA EMERGENZA 12V 7AH	RP	RELE' PATTINO		
BC	BATTERIA ALLARME 12V 7AH	AP1-AP2	RELE' APERTURA		
1	FUSIBILE 4A TR1	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA		
2	FUSIBILE 4A TR2	TM	RELE' TENSIONE MANOVRA		
3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	EM-EM1	RELE' EMERGENZA		
4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	RSS	RELE' SICUREZZA		
5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE TRIFASE	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA		
7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE		
8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD3	RADDRIZZATORE VALVOLE >48V		
9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO VALVOLE	RD4	RADDRIZZATORE PATTINO		
10	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +12V BATTERIA EMERGENZA				
VA	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA				
R1	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO				
R2	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO				
BOX A3	BOX CONTROLLO VALVOLE A3				
<1-X2	RELE' TEST A3				
			Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma		
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		Tel. 0643535861		
ER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE				
.1307	SCHEDA LEGGE 13				
			Schema: MC-OL12A31		
			Autore: Belardi		
			Data: 01/16		
			Foglio: 18 di 18		