

























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			
0- ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE	IG-IG	4° POLO INTERRUTTORE GENERALE			
0-1	CHIAMATE (SU SCHEDA PERIFERICA)	CEV-EVL	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE			
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CEV-EVD	ELETTROVALVOLA DISCESA			
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CEV-EVS	ELETTROVALVOLA SALITA			
GND-ID	INDUTTORE CONTEGGIO DISCESA	CEV-ELD	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE DISCESA			
GND-IS	INDUTTORE CONTEGGIO SALITA	CEV-ELS	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE SALITA			
GND-IP1, GND-IP2 INDUTTORI CABINA AL PIANO E ZONA SICUREZZA (SU BOX CABINA E SU QUADRO)		PTC-PTC	TERMISTORI MOTORE			
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE	LF LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)			
GND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)	R-S-T	LINEA TRIFASE			
GND-CM1	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 1	U-V-W	MOTORE POMPA			
GND-CM2	COSTOLA-FOTOCELLULA LATO 2	X-Y-Z	MOTORE POMPA (CON STELLA-TRIANGOLO)			
GND-FM	FONDO MOBILE	L1-L2	LINEA LUCE CABINA 230 VAC			
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1	L1-L3	LUCE CABINA A TEMPO			
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1	+24	24 V GRUPPO BATTERIE			
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2	+48	48 V GRUPPO BATTERIE			
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2	-	NEGATIVO GRUPPO BATTERIE			
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 18 QUADRO)	LE-LE	SPIA IN EMERGENZA 24V			
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		Eca Di Belardi			
CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA		C C Via Dei Crispolti 91-93, Roma			
CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO		Tel. 0643535861			
CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA					
CL-OCC	SEGANALAZIONE OCCUPATO		Schema: MC-OL48MIAE-06			
PE	RITORNO PRESENTE		Versione: 1			
PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE		Autore: Belardi			
M1-M1-M1	MOTORE PORTE LATO 1 – TRIFASE		Data: 01/16			
M2-M2-M2	MOTORE PORTE LATO 2 – TRIFASE		Foglio: 14 di 16			

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-OL48MIAE-06

Versione: 1
Autore: Belardi
Data: 01/16
Foglio: 15 di 16

	COMPONENTI				
IOME	DESCRIZIONE	NOME	DESCRIZIONE		
LB	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	RP	RELE' PATTINO		
ВС	BATTERIA ALLARME 12V 7AH	AP1-AP2	RELE' APERTURA		
=1	FUSIBILE 4A TR1	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA		
=2	FUSIBILE 4A TR2	YX	AUSILIARIO TELERUTTORE STELLA		
=3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	PX	AUSILIARIO TELERUTTORE PROTEZIONE		
<b>=</b> 4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	SX	AUSILIARIO TELERUTTORE SALITA		
F5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE TRIFASE	RSS	RELE' SICUREZZA		
=7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA		
=8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE		
=9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO VALVOLE	RD3	RADDRIZZATORE VALVOLE >48V		
=10	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				
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861		
PER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE				
_1307	SCHEDA LEGGE 13		Schema: MC-OL48MIAE-06		
MIAE	SCHEDA EMERGENZA		Versione: 1		
			Autore: Belardi		
			Data: 01/16		
			Foglio: 16 di 16		