

























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-MB-GND	DEVIATORE MANUTENZIONE	CTF-CTF	CONSENSO COMBINATORE TELEFONICO		
CB-CE	COMUNI BOTTONIERE CABINA-PIANI	IG-IG	4° POLO INTERRUTTORE GENERALE		
0-ULTIMO	PULSANTI ISP. SU PERIF. (OPPURE MORSETTI UP-DW SU QUADRO)	CEV-EVL	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE		
0-1	CHIAMATE (SU SCHEDA PERIFERICA)	CEV-EVD	ELETTROVALVOLA DISCESA		
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	CEV-EVS	ELETTROVALVOLA SALITA		
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	CEV-ELD	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE DISCESA		
GND-ID	INDUTTORE CONTEGGIO DISCESA	CEV-ELS	ELETTROVALVOLA LIVELLAZIONE SALITA		
GND-IS	INDUTTORE CONTEGGIO SALITA	PTC-PTC	TERMISTORI MOTORE		
GND-IP1, GND-I	IP2 INDUTTORI CABINA AL PIANO E ZONA SICUREZZA				
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE(CON 2 INGRESSI)	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				
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF QUADRO)		Eca Di Belardi		
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		$\begin{pmatrix} c \\ A \end{pmatrix}$ Via Dei Crispolti 91-93, Roma		
CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA		Tel. 0643535861		
CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO				
CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA		Schema: MC-OL48		
CL-OCC	SEGANALAZIONE OCCUPATO		Versione: 1		
PE	RITORNO PRESENTE		Autore: Belardi		
PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE		Data: 01/16		
CL-PE	ALIMENTAZIONE FOTOCELLULE		Foglio: 14 di 16		

MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE
ND-IAX	INDUTTORE FERMATA CON PIANI CORTI ESTREMI		
BR1-RA1	CONT.RALL.APERTURA LATO 1		
BR1-RC1	CONT.RALL.CHIUSURA LATO 1		
R2-RA2	CONT.RALL.APERTURA LATO 2		
R2-RC2	CONT.RALL.CHIUSURA LATO 2		
L1-AL2	PULSANTE ALLARME (SENZA LEGGE 13)		
AL2-AL3	SUONERIA ALLARME(SENZA LEGGE 13)		
CP-ICP	INDUTTORE CABINA SPIA AL PIANO (SENZA LEGGE 13)		
M1-M1	MOTORE PORTE LATO 1 – 48VCC		
M2-M2	MOTORE PORTE LATO 2 – 48VCC		
			Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma Tel. 0643535861
			Schema: MC-OL48

Versione:

Autore:

Data: Foglio: 1

Belardi 01/16

15 di 16

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 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	
F1	FUSIBILE 4A TR1	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA	
		RSS	RELE' SICUREZZA	
F3	FUSIBILE 4A CIRCUITO MANOVRA	TM-TM1-TM	2 RELE' TENSIONE MANOVRA	
F4	FUSIBILE 4A CIRCUITO LUMINOSE	RD1	RADDRIZZATORE MANOVRA	
F5-F6	FUSIBILE MOTORE PORTE 48VCC LATO1-2	RD2	RADDRIZZATORE LUMINOSE	
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD4	RADDRIZZATORE PATTINO	
		RD5	RADDRIZZATORE PORTE LATO1	
F10	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +24VDC GRUPPO BATTERIE	RD6	RADDRIZZATORE PORTE LATO2	
F11	FUSIBILE 4A PROTEZIONE +48VDC GRUPPO BATTERIE			
VA	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA			
TR1	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO			
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		(	Di Belardi Dei Crispolti 91-93, Roma 1643535861
PER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE		Schema: MC-C	N 48
L1307	SCHEDA EMERCENZA		Versione: 1	)L40
MIAE	SCHEDA EMERGENZA			rdi
			Foglio: 16 di	10