



























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	LF LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)		
MA-MB	DEVIATORE MANUTENZIONE	M1-M1-M1	MOTORE PORTE TRIFASE LATO1		
B0-B ULTIMO	PULSANTI ISPEZIONE	BRO-BR1	BOBINA RALLENTAMENTO LATO1		
CE-0, CE-1	CHIAMATE ESTERNE(SU PERIF 16 QUADRO)	BR1-RA1	CONTATTO RALL:APERTURA LATO1		
CB-0, CB-1	CHIAMATE DI CABINA(SU PERIF 16 QUADRO)	BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1		
GND-FCD	BISTABILE FINE CORSA DISCESA	M2-M2-M2	MOTORE PORTE TRIFASE LATO2		
GND-FCS	BISTABILE FINE CORSA SALITA	BRO-BR2	BOBINA RALLENTAMENTO LATO2		
GND-ID	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA DISCESA	BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2		
GND-IS	INDUTTORE (NO) CONTEGGIO E FERMATA SALITA	BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2		
GND-FM	FONDO MOBILE	M1-M1	MOTORE PORTE 48VCC LATO1		
GND-PA	PULSANTE APERTURA PORTE	BR1-RA1	CONTATTO RALL.APERTURA LATO1		
GND-SVR	CONTATTO SOVRACCARICO (N.C.)	BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1		
GND-CM1	COSTOLA MOBILE -FOTOCELLULA LATO1	M2-M2	MOTORE PORTE 48VCC LATO2		
GND-CM2	COSTOLA MOBILE-FOTOCELLULA LATO2	BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2		
CFC-FA1	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 1	BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2		
CFC-FC1	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 1				
CFC-FA2	CONTATTO FINECORSA APERTURA PORTE LATO 2				
CFC-FC2	CONTATTO FINECORSA CHIUSURA PORTE LATO 2	TN	COMUNE TERRE QUADRO		
CL-0, CL-1	SEGNALAZIONE POSIZIONE (SU PERIF 16 QUADRO)				
CL-FS	SEGNALAZIONE FRECCIA SALITA		Eca Di Belardi		
CL-FD	SEGNALAZIONE FRECCIA DISCESA		Via Dei Crispolti 91-93, Roma		
CL-SV	SEGNALAZIONE SOVRACCARICO		Tel. 0643535861		
CL-GON	SEGANALZIONE GONG IN CABINA				
CL-OCC	SEGANALAZIONE OCCUPATO		Schema: MC-FAL10AEM		
PE	RITORNO PRESENTE		Versione: 1		
			Autore: Belardi		
PR+/PR-	PATTINO RETRATTILE		Data: 01/16		
FR+/FR-	FRENO ARGANO		Foglio: 15 di 17		

LEGENDA					
MORSETTI	DESCRIZIONE	MORSETTI	DESCRIZIONE		
COM-AP1	COMANDO APERTURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO				
COM-CP1	COMANDO APERTURA 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				
ALAL1	PULSANTE ALLARME				
AL ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO				
AL ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI				
AL PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO				
AL PRS	PULSANTE RESET ALLRME				
AL AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME				
AL+ - AL2	SUONERIA ALLARME				
AL+ - LEM	LUCE EMERGENZA 12 VDC				
THV-THV	CONT.TERMICO VENTOLA MOTORE				
RVF-RVF-RVF	MOTORE VENTOLA RAFFREDDAMENTO				
IG-IG	4°POLO INT.GENERALE				
	NEGATIVO BATTERIE				
24	PRESA 24V BATTERIE				
48	PRESA 48V BATTERIE				
72	PRESA 72V BATTERIE				
96	PRESA 96V BATTERIE				
				E Z	Eca Di Belardi
				E C A	- Via Dei Crispolti 91-93, Roma
				A	Tel. 0643535861
				Schema:	MC-FAL10AEM
				Versione:	1
				Autore:	Belardi
				Data:	01/16
					16 di 17
				Foglio:	10 UI 1/

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		
AB1	CARICA BATTERIA 0-24	AP1-AP2	RELE' APERTURA		
AB2	CARICA BATTERIA 24-48	CP1-CP2	RELE' CHIUSURA		
AB3	CARICA BATTERIA 48-72	TE1-TE2	TELERUTTORI EMERGENZA		
AB4	CARICA BATTERIA 72-96				
		RL1	RELE'RALL.OPERATORE 48VCC LATO1		
F1	FUSIBILE 4A TR1	RL2	RELE'RALL.OPERATORE 48VCC LATO2		
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		
F7	FUSIBILE 4A OPERATORE PORTE ELETTRONICO	RD4	RADDRIZZATORE PATTINO		
F8	FUSUBILE PATTINO RETRATTILE	RD5-RD6	RADDRIZZATORI OPERATORI PORTE 4VCC		
F9	FUSIBILE 4A PROTEZIONE CIRCUITO FRENO				
F10	FUSIBILE 4A PRESA 24V BATTERIE				
F11	FUSIBILE 4A PRESA 48V BATTERIE				
F96	FUSIBILE 4A PRESA 96V BATTERIE				
F16-F17	FUSIBILE 4A VENTOLA MOTORE				
VA	VALVOLA MAGNETOTERMICA PROTEZIONE CIRCUITO MANOVRA				
TR1	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO				
TR2	TRASFORMATORE MONOFASE ALIMENTAZIONE QUADRO				
			Eca Di Belardi Via Dei Crispolti 91-93, Roma		
MCP2015X	SCHEDA MADRE MICROPROCESSORE		Tel. 0643535861		
PER16	SCHEDA ESPANSIONE CHIAMATE-LUMINOSE				
L1307	SCHEDA LEGGE 13		Schema: MC-FAL10AEM		
MIAE	SCHEDA EMERGENZA		Versione: 1		
			Autore: Belardi		
			Data: 01/16		
			Foglio: 17 di 17		