

# LEGENDA

## MORSETTI

## DESCRIZIONE

|                 |  |
|-----------------|--|
| AL1 - AL2       | PULSANTE ALLARME                                       |
| AL2 - AL3       | SUONERIA ALLARME                                       |
| R - S - T       | LINEA TRIFASE  |
| U - V - W       | MOTORE ARGANO ALTA VELOCITÀ                            |
| Z - Z           | RESISTENZA FRENATURA ESTERNA                           |
| L1 - L2         | LINEA 220 VAC  |
| L1 - L3         | LUCE A TEMPO   |
| CFC - FA1       | CONTATTO FINECORSO APERTURA PORTE LATO 1               |
| CFC - FC1       | CONTATTO FINECORSO CHIUSURA PORTE LATO 1               |
| CFC - FA2       | CONTATTO FINECORSO APERTURA PORTE LATO 2               |
| CFC - FC2       | CONTATTO FINECORSO CHIUSURA PORTE LATO 2               |
| 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    |
| M1 - M1 - M1    | MOTORE PORTE TRIFASE LATO1                             |
| BR0 - BR1       | BOBINA RALLENTAMENTO LATO1                             |
| BR1 - RA1       | CONTATTO RALLENTAMENTO APERTURA LATO1                  |
| BR1 - RC1       | CONTATTO RALLENTAMENTO CHIUSURA LATO1                  |
| M2 - M2 - M2    | MOTORE PORTE TRIFASE LATO2                             |
| BR0 - BR2       | BOBINA RALLENTAMENTO LATO2                             |
| BR2 - RA2       | CONTATTO RALLENTAMENTO APERTURA LATO2                  |
| BR2 - RC2       | CONTATTO RALLENTAMENTO CHIUSURA LATO2                  |
| M1 - M1         | MOTORE PORTE 48VCC LATO1                               |
| BR1 - RA1       | CONTATTO RALLENTAMENTO APERTURA LATO1                  |
| BR1 - RC1       | CONTATTO RALLENTAMENTO CHIUSURA LATO1                  |
| M2 - M2         | MOTORE PORTE 48VCC LATO2                               |
| BR2 - RA2       | CONTATTO RALLENTAMENTO APERTURA LATO2                  |
| BR2 - RC2       | CONTATTO RALLENTAMENTO CHIUSURA LATO2                  |
| AL- - AL1       | PULSANTE ALLARME                                       |
| AL- - ALR       | SPIA ALLARME RICEVUTO                                  |
| AL- - ALP       | LUMINOSA ALLARME AI PIANI                              |
| AL- - PAR       | PULSANTE ALLARME RICEVUTO                              |
| AL- - PRS       | PULSANTE RESET ALLARME                                 |
| AL- - AL+       | ALIMENTAZIONE CITOFOONO IN ALLARME                     |
| AL+ - AL2       | SUONERIA ALLARME                                       |
| AL+ - LEM       | LUCE EMERGENZA 12 VDC                                  |
| THV - THV       | CONTATTO TERMICO VENTOLA MOTORE                        |
| RVF - RVF - RVF | MOTORE VENTOLA RAFFREDDAMENTO                          |
| A - B           | ALIMENTAZIONE ENCODER                                  |
| C - D           | SEGNALI CANALI A-B ENCODER                             |
| SCH             | SCHERMO CAVO SCHERMATO ENCODER                         |
| LF - LF         | ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC) |



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

Schema: MC-PFAL10A  
Foglio: 16 di 17