



Legenda:

L1 alimentazione 380V	A arresto NC
L2 alimentazione 380V	A comune arresto
L3 alimentazione 380V	M marcia sinistro NA
F micro sicurezza NC	M comune marcia sinistro
C comune micro sicurezza	I marcia destro NA
LM-L1-L0 non collegati	I comune marcia destro

OPZIONI DI FUNZIONAMENTO

Un senso di marcia continuo con pulsante ad impulso:
Collegare il motore ai faston H-H-H e chiudere il contatto IC 12

Inversione di marcia o doppia velocità solo per i motori standart:
Eliminare i tre ponti tra H-H-H e X-X-X nella parte inferiore del circuito, vedi freccia collegare i cavi de motore ai faston H-H-H e X-X-X, chiudere il contatto IC 2-3