**Motore sollevamento/abbassamento barra**

p15=3-wIrE 1 Macro apparecchio di azionamento (Preimpostazione 19 - morsetti di I/O)

p304[0] =400 V Tensione nominale del motore

p305[0] =6 A Corrente nominale del motore

p306[0] =1 Numero di motori collegati in parallelo

p307[0] =2.2 KW Potenza nominale del motore

p310[0] =50 Hz Frequenza nominale del motore

p311[0] =1450 Rpm Numero di giri nominale del motore

p1120[0]=500 ms Tempo di accelerazione del generatore di rampa

p1121[0]=250 ms Tempo di decelerazione del generatore di rampa

**Motore avanti/indietro barra**

p15=3-wIrE 1 Macro apparecchio di azionamento (Preimpostazione 19 - morsetti di I/O)

p304[0] =400 V Tensione nominale del motore

p305[0] =3 A Corrente nominale del motore

p306[0] =1 Numero di motori collegati in parallelo

p307[0] =0.75 KW Potenza nominale del motore

p310[0] =50 Hz Frequenza nominale del motore

p311[0] =1450 Rpm Numero di giri nominale del motore

p1120[0]=500 ms Tempo di accelerazione del generatore di rampa

p1121[0]=250 ms Tempo di decelerazione del generatore di rampa