



LEGENDA
 AL, CL: INGRESSO DI ALIMENTAZIONE 12/24 V AC/DC
 FS, FD: INGRESSO FRECCIA SALITA / DISCESA
 CLF: COMUNE FRECCIE
 P1..P16: INGRESSI POSIZIONE 1 POLO PER PIANO
 CLP: COMUNE POSIZIONI
 A1..A4: INGRESSI SEGNALAZIONI AUSILIARIE
 CLA: COMUNE SEGNALAZIONI AUSILIARIE
 SD: USCITA SERIALE ROBERTELLI

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Alimentazione:	14-24 V AC/DC
Assorbimenti:	
- scheda SERIQ	20 mA
- ogni pulsante	6 mA (led spenti) - 28 mA (led acceso)
- display LCD	200 mA
- display VX30	100 mA
- display DSS30	70 mA
- display VX140	70 mA
- display VX30	100 mA
- display VX1648	70 mA
- Sinc30	70 mA

COLLEGAMENTI AL BUS SERIALE: (COMPONENTI PRINCIPALI)

