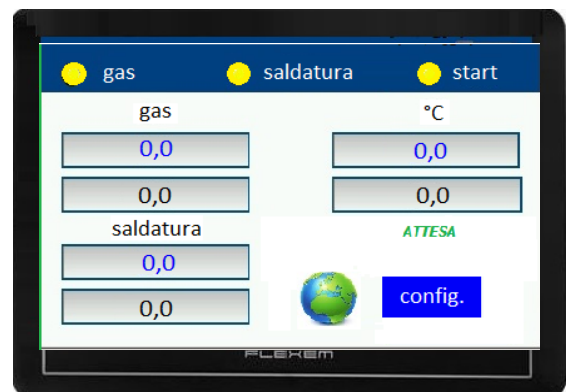


Mod. FE 40 43  
**TOUCH SCREEN 4,3"-**

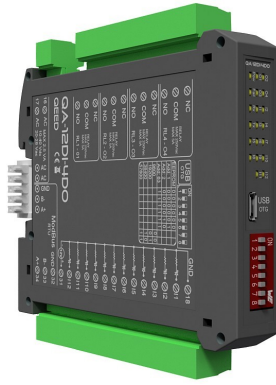


Mod. FE 40 70  
**TOUCH SCREEN 7"**

**Sistemi completi per sigillatrici di vaschette presse; transfert, presse manuali; skin pack; termoformatrici; macchine calzature e tutti i tipi di macchine dove il processo di automazione viene eseguito in modo tradizionale.**

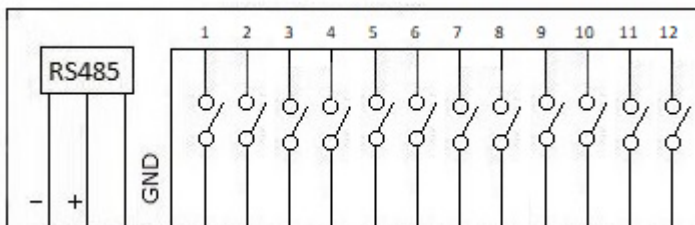
#### CARATTERISTICHE:

- Temperatura integrata (retroazione on / off – Pid – Auto tune)
- Tutti i tipi di sonde configurabili
- Predisposizione touch multi lingue
- Ingressi digitali (2 IN + 4 OUT) oppure (12 IN + 4 OUT) modulari
- Uscite a relè 4 OUT (5 A) oppure 8 out (5 A)
- Multi timer
- Comunicazione seriale RS 485 MOD BUS RTU
- Alimentazione 24VAC/DC
- Frequenza di lavoro 50/60 Hz
- Temperatura di esercizio 0...50 °C
- Contenitore 48 x 48 x 75,5 mm
- Conessioni a morsettiera con terminali estraibili diversificati.
- Touch Screen da 4,3" - 7"- TFT LCD
- Resolution (WxH) 480 x 272 – Colors 24.bit
- Backlight Life 50000 hours
- Touch Panel: 4 wires resistive touch screen (Surface hardness 4H)
- Memory 128M Flash + 128M DDR3
- USB Port USB Device 2.\*1, USB Host 2.0\*1
- COM1 RS485
- Power Consumption < 5W
- Input Power DC24V Working range DC9V .. 28V

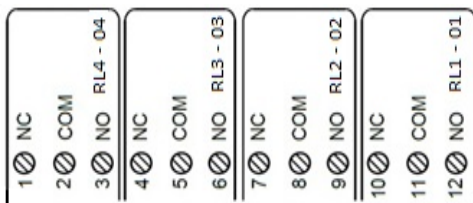


**Mod. QA12DI - 4DO**

**12 INGRESSI DIGITALI**

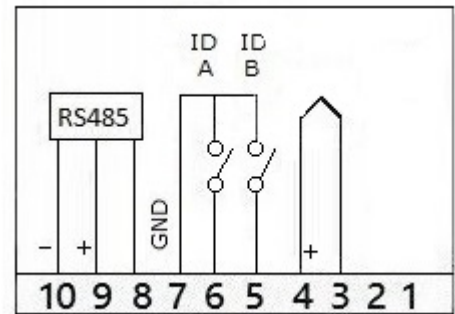


**4 USCITE (relè 5 A )**

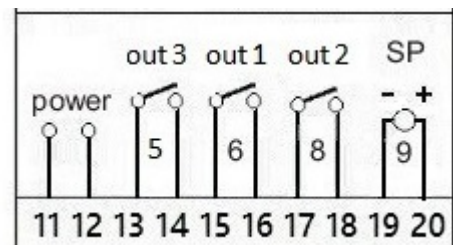


**mod. S4RS 2 I - 4 O**

**2 INGRESSI DIGITALI**



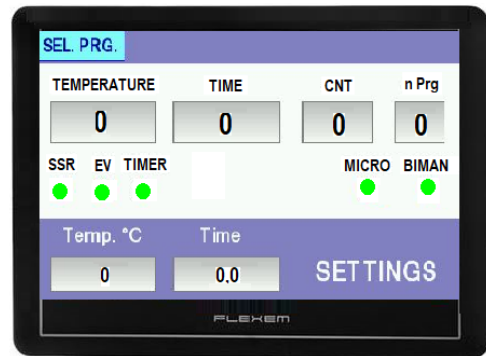
**4 USCITE (relè 5 A / 12vdc 15 mA)**



## Mod. S4 RS



**MODULO I/O**



**TOUCH SCREEN**

### Sistemi moderni per l'automazione industriale.

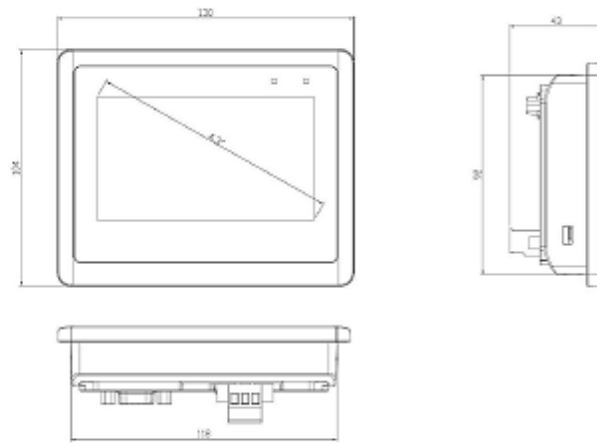
#### APPLICAZIONI:

Macchine confezionatrici; sigillatrici di vaschette / vuoto; presse; transfert; skin; termoformatrici; macchine per calzature; linee di lavoro; hot melt; macchine per il legno; per la pelle; serigrafiche; orafi, e tutte le applicazioni dove l'automazione viene eseguita in modo tradizionale.

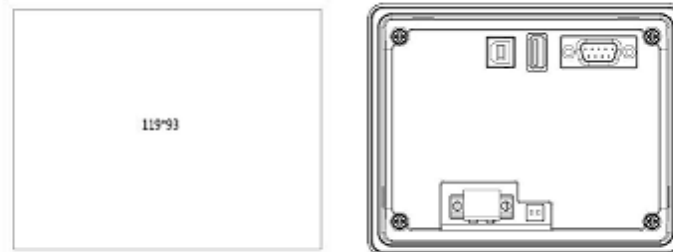
#### CARATTERISTICHE GENERALI:

- Touch Screen FE da 4,3" - 7"- TFT LCD
- Modulo **S4 RS** con guida Omega che comprende :
- Regolatore di temperatura integrato (retroazione on / off - Pid - Auto tune)
- Tutti i tipi di sonde standard in commercio (configurabili)
- Ingressi digitali due - ID A - ID B - Modulari
- Quattro uscite a relè (5 A 230VAC / 12VDC 15 mA per SSR) - Modulari
- Multi timer disponibili
- Comunicazione seriale RS 485 MOD BUS RTU
- Alimentazione 24VAC/DC - 100/250VAC
- Frequenza di lavoro 50/60 Hz
- Temperatura di esercizio 0...50 °C
- Contenitore 48 x 48 x 75,5 mm
- Connessioni a morsettiera con terminali estraibili diversificati.

## Dimension



## Hole Dimension



## CONNESSIONI E COLLEGAMENTI

