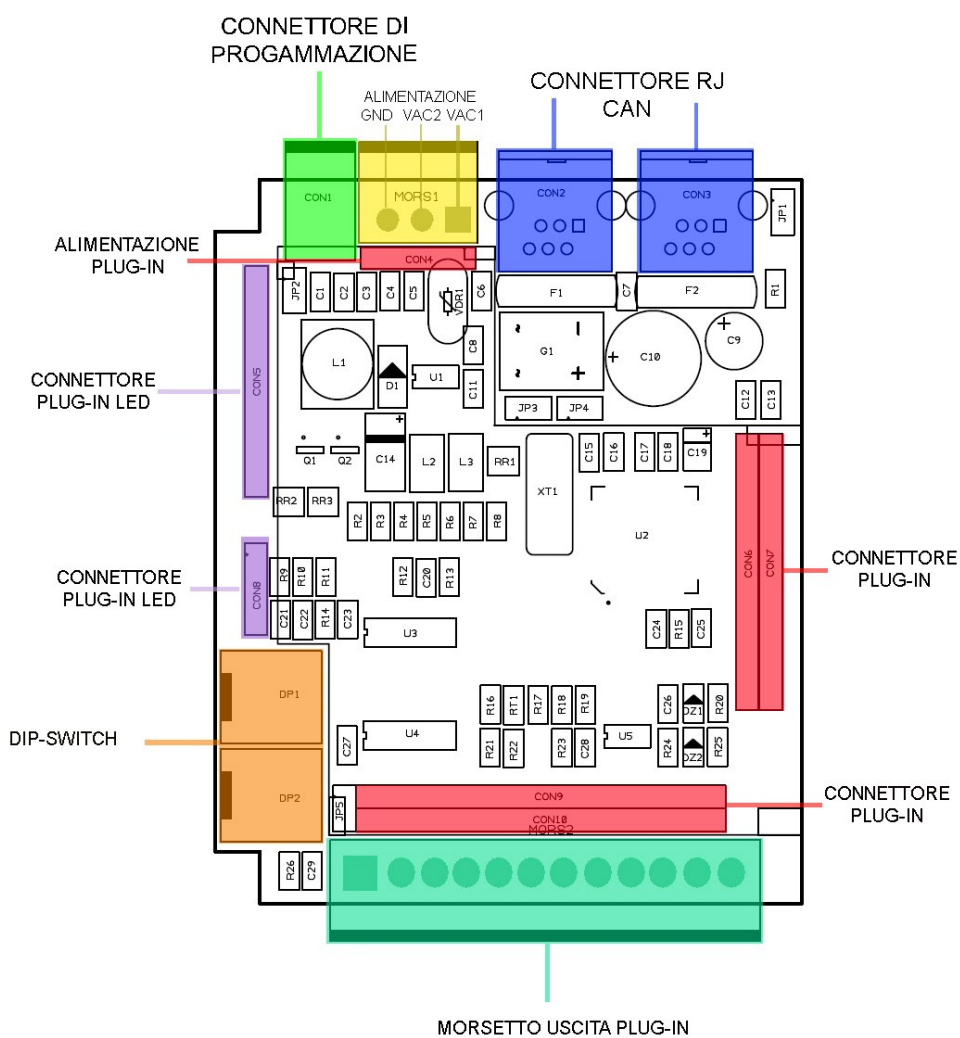




Scheda Prodotto

ES-02111 Scheda Base I/O CAN BUS





La scheda ES-02111 è dotata di un microprocessore **Microchip PIC18F45K80** da 44 pin, con 3648 bytes Data Memory, 1024 bytes EEPROM a disposizione dell'utente.

L'apparecchiatura ES-02111 è dotata di :

- 2 connettori RJ per la comunicazione tramite Can-Bus
- 2 Dip-switch Rotativi Esadecimali
- Connettori per Plug-in
- Connettore ICSP per programmazione e debug

Plug-in associati:

- ES-02811 : Ingressi/Uscite 0/10 V con ingresso PT100
- ES-02911 : Ingressi/Uscite 4-20 mA con ingresso PT100
- ES-03011 : Encoder
- ES-03111 : 6 Ingressi/Uscite Optoisolati
- ES-03211 : 3 Relé & 2 Uscite
- ES-03311 : RS-485 + RS-232 (convertitor Can to RS-232 / Can to RS-485)
- ES-03411 : RS-422 + Clock (convertitore Can to RS-422)
- ES-03511 : Driver Motore 2A

La scheda ES-02111 può essere alimentata con una tensione alternata da 9 a 24V oppure con una tensione continua tra 9 e 36 V.