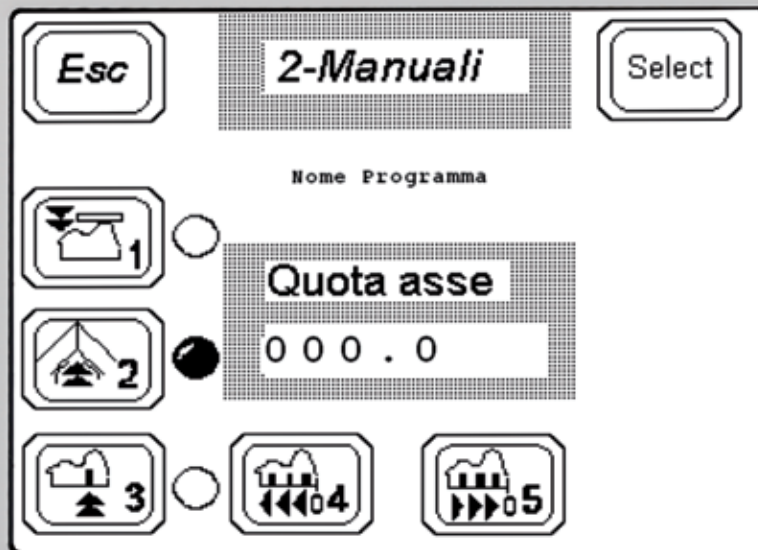


# Touch Screen Numerical Control



**SIAX 80**

## Software

- Set di 250 istruzioni speciali oltre al posizionamento.
- Tabelle indicizzate; matematica.
- Display grafico programmabile.
- Test completi verso il mondo esterno.
- Connessione modem - Teleassistenza.
- Interfaccia con PC.

- A set of 250 special instructions in addition to positioning.
- Indexed tables; mathematics.
- Graphic programmable display.
- Complete test for the outside world.
- Modem connection - Remote maintenance.
- Interface with PC.

## Hardware

- Display: LCD STN ¼ VGA - 5,7" monocromatico Touch screen.
- N. 1 Encoder incrementale: 5/12 V Push Pull - Line Driver - 450 KHz.
- N. 1 Uscita analogica: 12 bit  $\pm 10V$ .
- N. 16 Ingressi digitali 24 Vdc - optoisolati.
- N. 16 Uscite digitali 24 Vdc / 2A - optoisolate.
- Linea seriale: 2 linee RS232.
- Protezione: IP65.
- Alimentazione: 15 Vac oppure 24 Vdc.
- Dimensioni: L 200 mm - H 160 mm - P 46 mm.

- Display: STN ¼ VGA LCD - 5,7" monochrome - Touch screen.
- N. 1 Incremental encoder: 5/12 V - Push Pull Line Driver - 450 KHz.
- N. 1 Analog output: 12 bit  $\pm 10V$ .
- N. 16 Optoinsulated digital input 24 Vdc.
- N. 16 Optoinsulated digital output 24 Vdc / 2A.
- 2 Serial lines RS232.
- Protection: IP65.
- Power supply: 15 Vac or 24 Vdc.
- Dimensions: W 200 mm - H 160 mm - D 46 mm.

## Optional

- CAN-OPEN per espansione assi.
- N. 2 Ingressi analogici 12 bit 0÷5V / 0÷10V.
- CAN-OPEN for axes expansion.
- N. 2 Analog input 12 bit 0÷5V / 0÷10V.

