

LA SOLUZIONE PER LA MOVIMENTAZIONE PALLET





DSCN0017(TRAFIMET_2)

BLOCCO VALVOLE PNEUMATICHE HF 03 BOSCH

Il sistema modulare per blocchi valvole pneumatiche HF03 è pilotato tramite rete PROFIBUS-DP. Tramite i moduli I/O è possibile gestire segnali d'ingresso e d'uscita dell'impianto.



DSCN0011(TRAFIMET_2)

SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE ID40 BOSCH

La testina SLK dell'ID40 è collegata direttamente alla rete PROFIBUS-DP. Il supporto dati mobile per il sistema ID40 è situato direttamente su pallet e memorizza i dati di lavorazione del pezzo. La capacità di memorizzazione è di 2 o 8 Kb di memoria.



DSCN017 (TRAFIMET_2)

QUADRO ELETTRICO

La rete PROFIBUS-DP è gestita da un PLC SIEMENS con master DP che è situato nel quadro elettrico.



DSCN 0001 (TRAFIMET_2)

PANNELLO OPERATORE

Per il controllo e la visualizzazione dello stato della linea è stato utilizzato un OP7 SIEMENS, anch'esso collegato in rete PROFIBUS-DP.

FAICOM Tecnica di Automazione



FAICOM S.r.l. AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

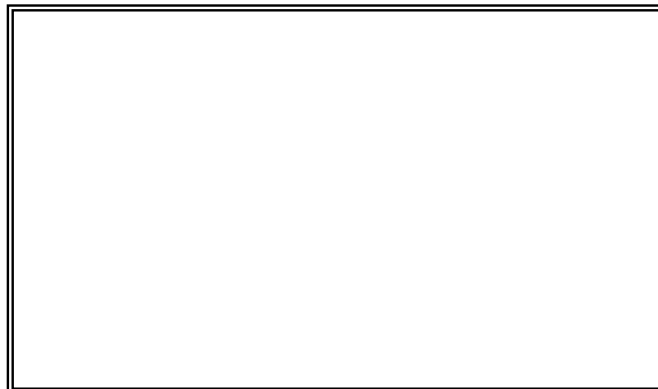
Ufficio

Viale Abruzzo, 487
66013 Chieti Scalo -CH-
Tel. 0871 560209 Fax 0871 551059
WWW.faicom.it e-mail info@faicom.it

stabilimento

Via della Bonifica
65100 CEPAGATTI -PE-
Tel. 085 9700267 Fax 085 9700424
WWW.faicom.it e-mail info@faicom.it

CONSEGNATO DA:



The continuous technological evolution of FAICOM S.r.l. production systems allows us to offer you high quality systems. Technical data and all illustrations included in this brochure are only indicative and may be modified without notice.