



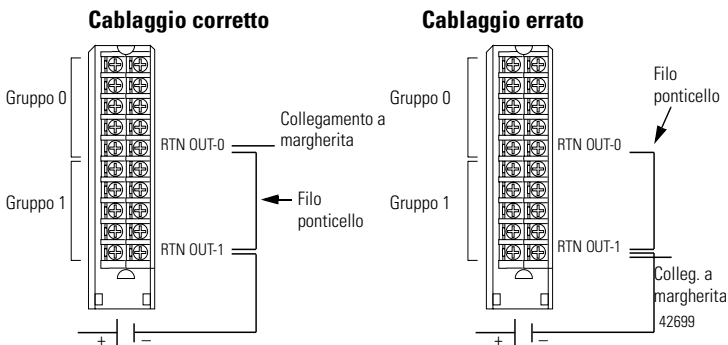
## **Moduli I/O digitali ControlLogix**

### Serie 1756

Le informazioni contenute in questo documento spiegano come cablare i moduli I/O digitali ControlLogix e sostituiscono quelle contenute nelle istruzioni per l'installazione relative al cablaggio con collegamento a margherita.

### **Informazioni generali per il cablaggio**

Per eseguire il cablaggio dei moduli I/O, non collegare fisicamente più di due cavi ad un un morsetto dell'RTB. Per esempio, se si ponticellano i gruppi I/O e si esegue un collegamento a margherita con i moduli adiacenti, attenersi al metodo descritto di seguito.



**IMPORTANTE:** Questo schema si riferisce solamente alla parte riguardante il collegamento a margherita del modulo. Per tutti gli altri aspetti (ad esempio la designazione dei morsetti), consultare le istruzioni per l'installazione del modulo.

I morsetti aventi lo stesso nome sono collegati internamente al modulo. Quando si rimuove una RTB, questa connessione si interrompe. Si consiglia di eseguire il collegamento a margherita solo da uno dei morsetti.

Se è necessario collegare tre o più cavi ad un punto, collegare i cavi all'esterno della morsettiiera.

Visitate il nostro sito web [www.rockwellautomation.com](http://www.rockwellautomation.com)

Ovunque ne abbiate bisogno, Rockwell Automation vi offre i marchi più prestigiosi nel campo dell'automazione industriale, come i controlli Allen-Bradley, i prodotti a trasmissione elettrica Reliance Electric, i componenti a trasmissione elettromeccanica Dodge ed i programmi Rockwell Software. L'approccio Rockwell Automation, altamente flessibile ed estremamente qualificato, offre ai propri clienti una competitività senza uguali grazie al supporto di una rete mondiale di partner, distributori ed integratori di sistema autorizzati.

**Sede Centrale:** 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204, USA, Tel: (1) 414 382-2000, Fax: (1) 414 382-4444

**Sede Europea:** 46, avenue Hermann Debroux, 1160 Bruxelles, Belgio, Tel: (32) 2 663 06 00, Fax: (32) 2 663 06 40

**Sedi Italiane:** Viale De Gasperi 126, 20017 Mazzo di Rho MI, Tel (+39-02) 93972.1, Fax (+39-02) 93972.201

**Filiali Italiane:** Divisione Componenti, Via A. Toscanini 15, 20037 Paderno Dugnano MI, Tel (+39-02) 99060.1, Fax (+39-02) 99043.939

**Filiali Italiane:** Milano, Torino, Varese, Padova, Brescia, Bologna, Roma, Napoli

