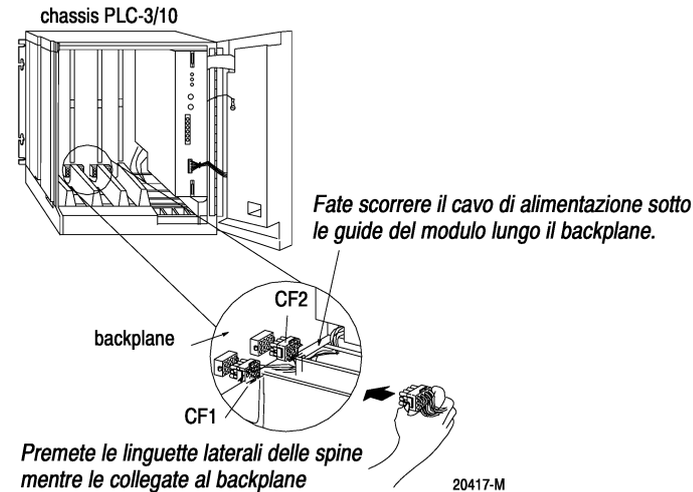


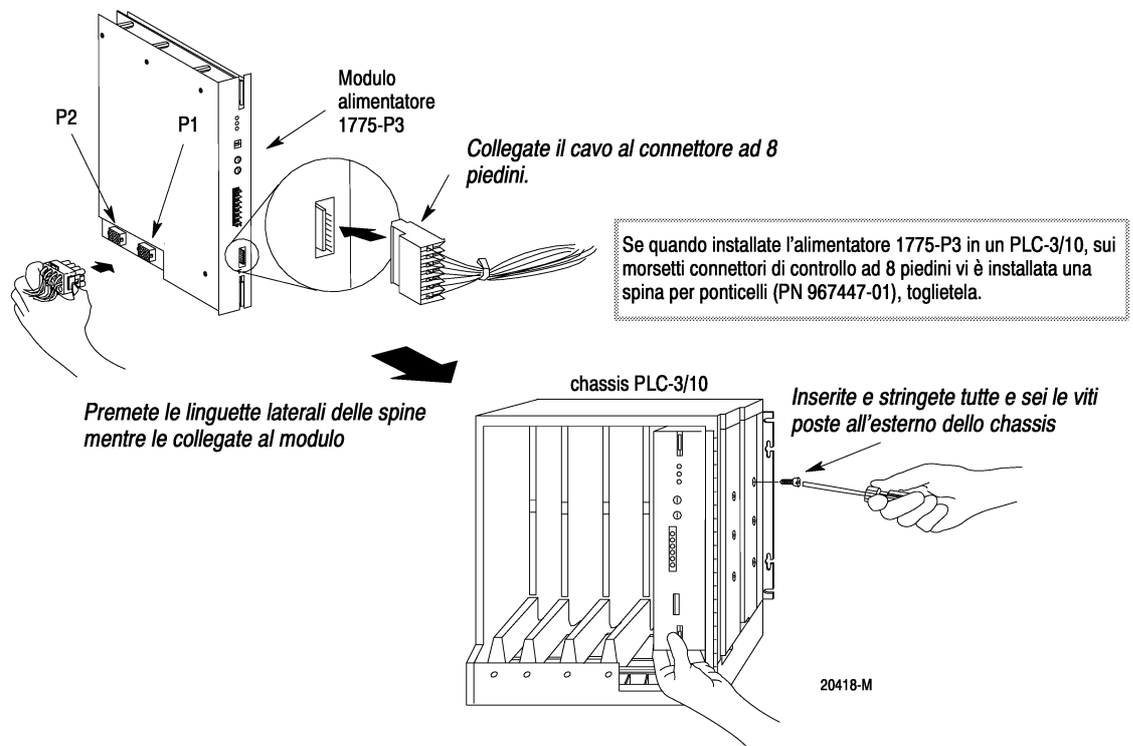
Installazione dell'alimentatore

Installazione dell'alimentatore 1775-P3 nel PLC-3/10 (o PLC-3 a chassis unico)

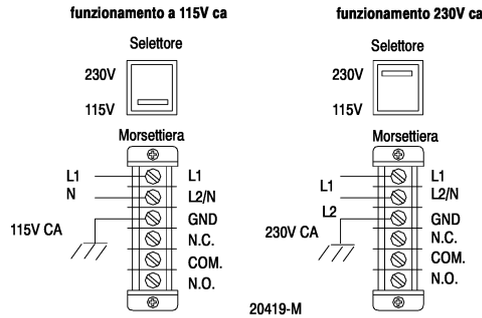
a *Installate il cavo di alimentazione della cc.*



b *Inserite il gruppo cavi nei connettori posti sul modulo dello chassis, collegate il cavo del connettore di controllo ad 8 piedini al modulo dell'alimentatore ed inserite il modulo alimentatore nello slot posto più a destra nello chassis.*



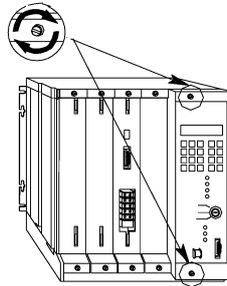
C Impostate il selettore di tensione.



ATTENZIONE: Accertatevi di impostare correttamente il selettore di tensione altrimenti il modulo alimentatore potrebbe essere danneggiato.

d *Collegate la linea di alimentazione in ca alla morsettiera del modulo alimentatore e collegate gli eventuali cavi di relè, quindi inserite il modulo (moduli) nello chassis e date alimentazione in ca.*

e *Chiudete il pannello frontale dello chassis e fate ruotare le viti di chiusura di circa 2 giri e 1/2 in senso orario.*



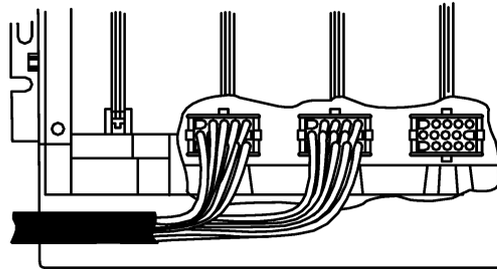
f *Date alimentazione in cc ed assicuratevi che gli indicatori sul modulo alimentatore siano accesi nel modo seguente:*

Indicatore	Funzionamento normale	Significa
AC ON	rosso	l'unità riceve tensione in ca
AC OK	verde	la tensione della linea in ca è uguale o maggiore della tensione in ca minima richiesta
DC OK	verde	le tensioni in cc interne all'alimentatore sono nella gamma di funzionamento corretta

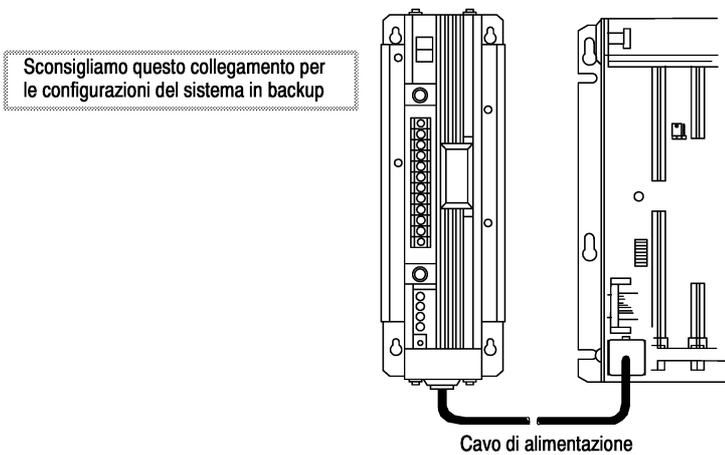
Se non vedete queste indicazioni, consultate il capitolo 8 per informazioni sulla ricerca guasti.

Installazione dell'alimentatore 1775-P1 nel PLC-3

- a** *Collegate il cavo di alimentazione dello chassis 1775-CAP allo chassis del processore.*



- b** *In alternativa, collegate lo chassis I/O all'alimentatore utilizzando un cavo di alimentazione I/O.*



- c** *Fate i collegamenti per l'alimentazione in CA.*

