

Installazione, manutenzione e aggiornamento

- Alimentazione dell'unità tramite l'alimentatore CA, a pagina 1
- Alimentazione dell'unità tramite il cavo di alimentazione CC, a pagina 1
- Alimentazione dell'unità tramite l'adattatore della morsettiera CC, a pagina 3
- Collegamento alla rete, a pagina 4

Alimentazione dell'unità tramite l'alimentatore CA

Avvertenze di sicurezza

Osservare quanto segue:



Allerta

Accertarsi che le sorgenti di alimentazione dell'unità siano state disattivate prima di effettuare interventi di manutenzione.

Per alimentare l'unità:

Procedura

Passaggio 1 Collegare la spina CA all'accoppiatore CA dell'appliance.

Passaggio 2 Inserire il cavo di alimentazione completo di spina in una presa adatta.

Passaggio 3 Fissare il cavo di alimentazione con l'apposito fermacavo.

Allerta

La spina CA deve essere collegata a una presa CA dotata di adeguata messa a terra.

Alimentazione dell'unità tramite il cavo di alimentazione CC

Avvertenze di sicurezza

Osservare quanto segue:



Allerta

Ogni ingresso deve essere protetto da un fusibile ad azione rapida da 1,5 - 2,0 A montato esternamente o equivalente. Deve essere presente un fusibile per ogni alimentatore. Scollegare tutte le sorgenti di alimentazione prima di effettuare l'intervento. La rimozione dei fusibili può essere usata come metodo di disconnessione. I fusibili devono essere installati sui cavi sotto tensione e non sui cavi con messa a terra.

Per alimentare l'unità tramite il cavo di alimentazione CC:

Prima di iniziare

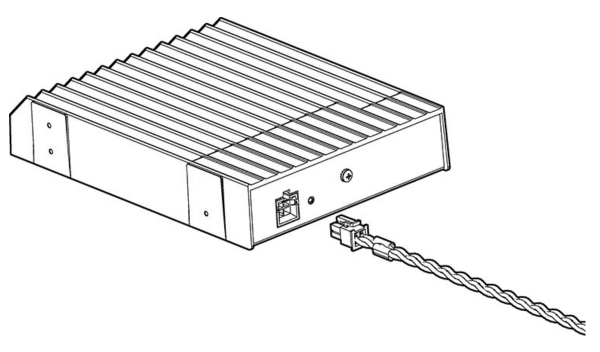
• Verificare che la messa a terra dello chassis sia collegata allo chassis prima di iniziare a installare l'alimentatore CC. Vedere Messa a terra dello chassis per la procedura.

Procedura

Passaggio 1 Stabilire i collegamenti corretti tra l'estremità del cavo e le sorgenti di alimentazione.

Passaggio 2 Collegare il connettore CC al retro del modulo.

Figura 1: Collegamento del connettore CC



Alimentazione dell'unità tramite l'adattatore della morsettiera CC

Avvertenze di sicurezza

Osservare quanto segue:



Allerta

Ogni ingresso deve essere protetto da un fusibile ad azione rapida da 1,5 - 2,0 A montato esternamente o equivalente. Deve essere presente un fusibile per ogni alimentatore. Scollegare tutte le sorgenti di alimentazione prima di effettuare l'intervento. La rimozione dei fusibili può essere usata come metodo di disconnessione. I fusibili devono essere installati sui cavi sotto tensione e non sui cavi con messa a terra.

Per alimentare l'unità tramite l'adattatore della morsettiera:

Prima di iniziare

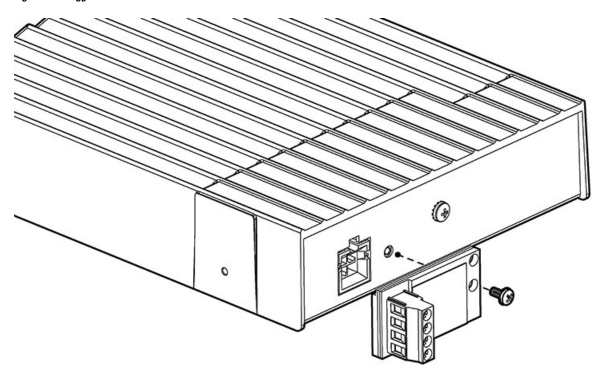
• Verificare che la messa a terra dello chassis sia collegata allo chassis prima di iniziare a installare l'alimentatore CC. Vedere Messa a terra dello chassis per la procedura.

Procedura

Passaggio 1

Fissare l'adattatore della morsettiera sul retro del modulo.

Figura 2: Fissaggio dell'adattatore della morsettiera



Passaggio 2 Stabilire i collegamenti corretti tra i cavi e le sorgenti di alimentazione.

Passaggio 3 Collegare i cavi al connettore a morsettiera dell'adattatore.

Nota

Sezione filo utilizzabile: da 0,34 a 4 mm² (da 22 a 12 AWG)

Collegamento alla rete

Stabilire le connessioni Ethernet con l'unità collegando i tipi di supporto adeguati alle porte appropriate dell'unità (vedere Pannello anteriore).



Nota

Per ulteriori informazioni, consultare il Materiale per l'utente.



Allerta

Le porte dell'apparecchiatura o del sottogruppo per i collegamenti interni dell'edificio sono adatte esclusivamente al collegamento di cavi o cablaggi interni all'edificio o comunque non esposti. Le porte dell'apparecchiatura per i collegamenti interni dell'edificio NON DEVONO avere collegamenti metallici con le interfacce che si connettono all'OSP o al suo cablaggio.

Informazioni sulle traduzioni

Per alcuni Paesi, Cisco potrebbe rendere disponibile la traduzione del presente contenuto nella lingua locale. Le traduzioni vengono fornite esclusivamente a scopo informativo; in caso di incongruenze, prevale la versione in inglese.