

Configurazione dell'account utente sugli switch impilabili serie Sx500

Obiettivi

Le impostazioni dell'account utente vengono utilizzate per gestire (aggiungere, modificare ed eliminare) gli utenti che hanno accesso all'utilità di configurazione Web del dispositivo. Nei casi in cui la password dell'amministratore viene persa o dimenticata, l'opzione del servizio di recupero della password consente di reimpostare la password.

In questo documento viene spiegato come configurare e gestire gli account utente e come abilitare il servizio di recupero della password sugli switch impilabili della serie Sx500.

Dispositivi interessati

- Serie Sx500 Stackable Switch

Versione del software

- v1.2.7.76

Configurazione account utente

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Amministrazione > Account utente**. Viene visualizzata la pagina *Account utente*:

User Accounts	
Password Recovery Service: <input checked="" type="checkbox"/> Enable	
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	
User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)
<input type="button" value="Add..."/> <input type="button" value="Edit..."/> <input type="button" value="Delete"/>	

Recupero password

Passaggio 1. Selezionare la casella di controllo **Abilita** per abilitare il servizio di recupero della password sullo switch. Quando questa opzione è abilitata, un utente finale fisicamente connesso alla porta della console può accedere al menu di avvio e avviare il processo di recupero della password. Al termine del processo, all'utente è consentito accedere al dispositivo senza autenticazione tramite password.

Passaggio 2. Fare clic su **Applica**.

Aggiungi utenti

User Accounts

Password Recovery Service: Enable

Apply Cancel

User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> User1	Read-Only CLI Access (1)
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)

Add... Edit... Delete

Passaggio 1. Fare clic su **Add** per aggiungere un utente. Viene visualizzata la finestra *Aggiungi account utente*:

User Name: User2 (5/20 Characters Used)

Password: [dots]

Confirm Password: [dots]

Password Strength Meter: [red bar] Below Minimum

User Level: Read-Only CLI Access (1)
 Read/Limited Write CLI Access (7)
 Read/Write Management Access (15)

Apply Close

Passaggio 2. Inserire il nome utente del nuovo utente nel campo Nome utente. Il nome utente può contenere caratteri alfanumerici.

Passaggio 3. Immettere la password nel campo Password. La password può contenere caratteri alfanumerici e speciali.

Passaggio 4. Immettere la stessa password nel campo Conferma password.

Nota: Entrambe le password devono essere identiche.

Il misuratore dell'intensità della password indica l'intensità della password, che può essere minima, debole o complessa.

Passaggio 5. Fare clic sul pulsante di opzione desiderato a cui assegnare il livello utente tramite l'interfaccia della riga di comando (CLI).

- Accesso CLI di sola lettura (1) - Il numero 1 indica il livello di privilegio con cui l'utente può eseguire i comandi in modalità di esecuzione utente e i comandi al livello 0. Il livello 0 consente all'utente di eseguire i comandi help, enable, disable e exit.
- Accesso CLI in lettura/scrittura limitato (7) - Il numero 7 indica il livello di privilegio con cui

consente all'utente di eseguire i comandi show in modalità di esecuzione privilegiata più i comandi ai livelli 1 e 0.

- Accesso alla gestione di lettura/scrittura (15) - Il numero 15 indica il livello massimo di privilegi in base al quale l'utente può eseguire comandi di supporto e assegnare privilegi ai comandi.

Passaggio 6. Fare clic su **Apply** (Applica), quindi su **Close** (Chiudi).

User Accounts

Password Recovery Service: Enable

Apply Cancel

User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> User1	Read-Only CLI Access (1)
<input type="checkbox"/> User2	Read/Limited Write CLI Access (7)
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)

Add... Edit... Delete

L'utente viene aggiunto nella tabella Account utente.

Modifica utenti

User Accounts

Password Recovery Service: Enable

Apply Cancel

User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> User1	Read-Only CLI Access (1)
<input checked="" type="checkbox"/> User2	Read/Limited Write CLI Access (7)
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)

Add... Edit... Delete

Passaggio 1. Controllare l'utente desiderato che deve essere modificato. Fare clic su **Modifica** per modificare le informazioni sull'account utente. Viene visualizzata la finestra *Modifica account utente*:

User Name:

Password:

Confirm Password:

Password Strength Meter: Below Minimum

User Level:

- Read-Only CLI Access (1)
- Read/Limited Write CLI Access (7)
- Read/Write Management Access (15)

Passaggio 2. Scegliere l'utente desiderato dall'elenco a discesa Nome utente.

Timesaver: Seguire i passaggi da 3 a 5 della sezione *Aggiungi utenti* sopra riportata.

Passaggio 3. Fare clic su **Apply** (Applica), quindi su **Close** (Chiudi).

Elimina utenti

User Accounts

Password Recovery Service: Enable

User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> User1	Read-Only CLI Access (1)
<input checked="" type="checkbox"/> User2	Read/Limited Write CLI Access (7)
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)

Passaggio 1. Verificare l'utente desiderato da eliminare. Fare clic su **Elimina**.

User Accounts

Success. To permanently save the configuration, go to the [Copy/Save Configuration](#) page or click the Save icon

Password Recovery Service: Enable

User Account Table	
User Name	User Level
<input type="checkbox"/> User1	Read-Only CLI Access (1)
<input type="checkbox"/> cisco	Read/Write Management Access (15)

L'utente desiderato viene rimosso dalla tabella Account utente.