

Configurazione degli account utente sui router RV130 e RV130W

Obiettivo

L'obiettivo di questo articolo è mostrare come configurare l'amministratore e gli utenti guest sui router RV130 e RV130W.

I router RV130 e RV130W dispongono di account utente per visualizzare e amministrare le impostazioni. Gli utenti possono appartenere a gruppi diversi o a gruppi logici di reti VPN (Virtual Private Network) SSL (Secure Sockets Layer) che condividono il dominio di autenticazione, le regole di accesso ai servizi e alla LAN (Local Area Network) e le impostazioni di timeout di inattività. La gestione degli utenti definisce il tipo di utenti che possono utilizzare un determinato tipo di struttura e le modalità di utilizzo.

Dispositivi interessati

- RV130
- RV130W

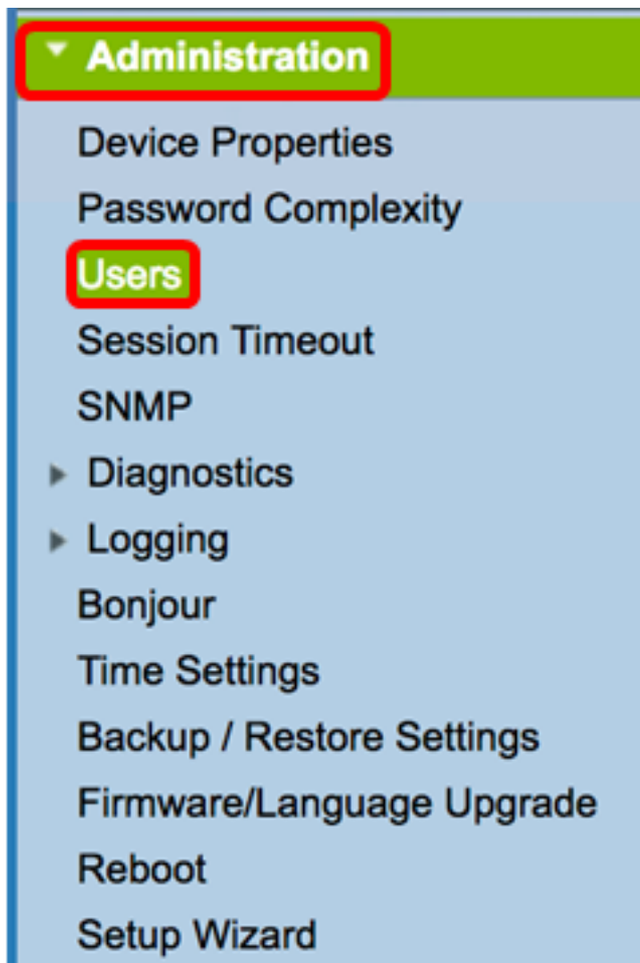
Versione del software

- 1.0.3.22

Configura account utente

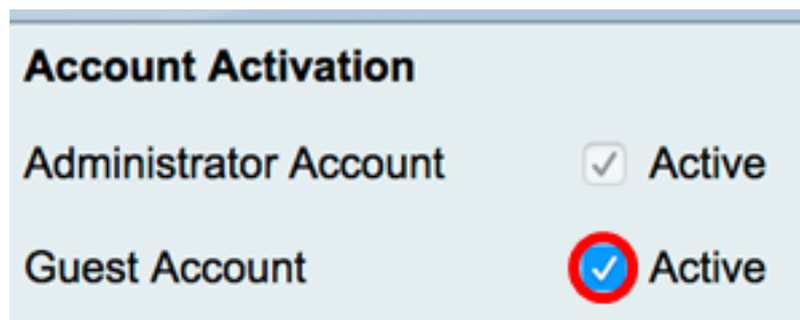
Attivazione account

Passaggio 1. Accedere all'utility basata sul Web del router e scegliere **Amministrazione > Utenti**.



Passaggio 2. (Facoltativo) Nell'area Attivazione account selezionare la casella di controllo **Account Guest attivo** per abilitare l'accesso in sola lettura al router.

Nota: L'account Administrator è abilitato per impostazione predefinita e non può essere deselezionato. I privilegi dell'account Administrator consistono nella lettura e scrittura di configurazioni e impostazioni.



Impostazioni account amministratore

Passaggio 1. Selezionare la casella di controllo **Modifica impostazioni amministratore** per abilitare i campi per la configurazione.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 2. Nel campo *Nuovo nome utente*, immettere un nuovo nome utente per l'utente con privilegi amministrativi. Il valore predefinito è cisco.

Nota: Nell'esempio, viene usato Cisco.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 3. Nel campo *Vecchia password*, immettere la vecchia password associata all'account con privilegi di amministratore.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 4. Nel campo *Nuova password*, immettere una nuova password per l'account. Sul lato destro del campo viene visualizzato un misuratore di complessità della password che determina la complessità della password in base alla lunghezza e ai caratteri utilizzati.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

A password strength indicator consisting of a horizontal bar divided into six segments. The first four segments are red, and the last two are yellow. To the right of the bar, the word "Weak" is displayed.

Retype New Password:

Passaggio 5. Nel campo *Digitare nuovamente la password*, immettere nuovamente la password.

Administrator Account Settings

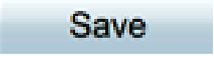
Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Weak

Retype New Password:

Passaggio 6. Fare clic su .

A questo punto è necessario configurare correttamente le impostazioni dell'account Administrator.

Impostazioni Guest

Passaggio 1. Selezionare la casella di controllo **Modifica impostazioni guest** per abilitare i campi per la configurazione.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 2. Nel campo *Nuovo nome utente*, immettere un nuovo nome utente per l'utente con privilegi guest. Il valore predefinito è guest.

Nota: Per questo esempio, viene utilizzato Disco.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 3. Nel campo *Vecchia password*, immettere la vecchia password associata all'account con privilegio guest.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Passaggio 4. Nel campo *Nuova password*, immettere una nuova password per l'account. Sul lato destro del campo viene visualizzato un misuratore di complessità della password che determina la complessità della password in base alla lunghezza e ai caratteri utilizzati.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Strong

Retype New Password:

Passaggio 5. Nel campo *Digitare nuovamente la password*, immettere nuovamente la password.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Strong

Retype New Password:

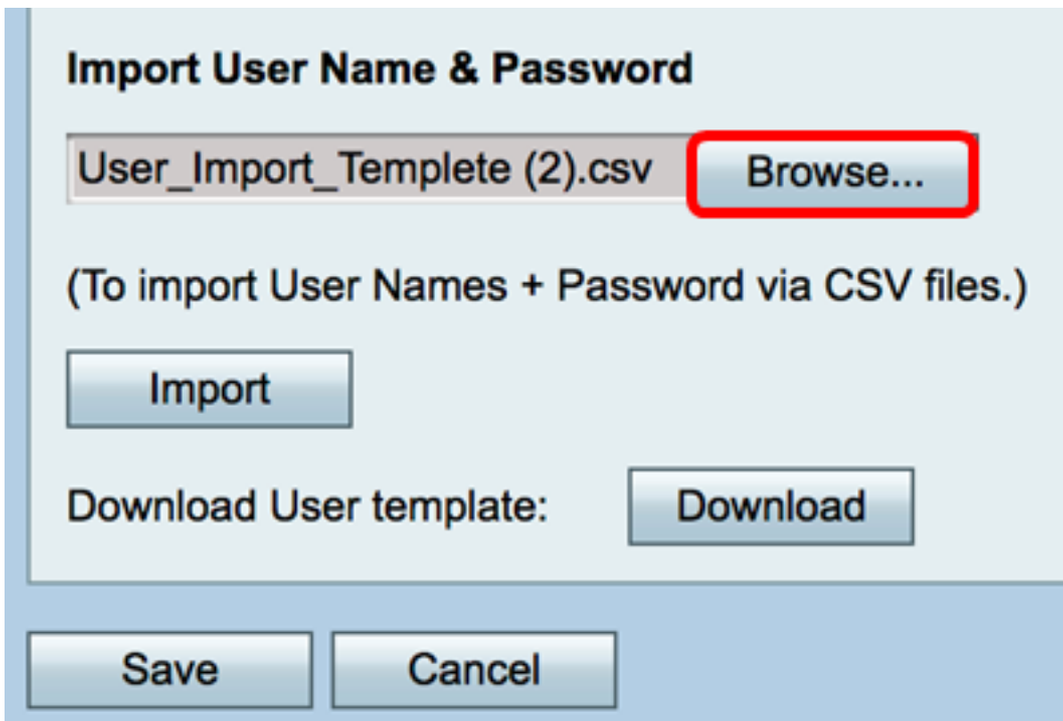
Passaggio 6. Fare clic su .

A questo punto è necessario configurare correttamente le impostazioni dell'account Guest.

Importa utenti locali

Passaggio 1. Nell'area Importa nome utente e password, fare clic su **Sfoggia...** e scegliere il file appropriato. Deve essere un file con valori delimitati da virgole (CSV). Per scaricare il modello, andare al [passo 2](#).

Nota: Per questo esempio, viene utilizzato User_Import_Template (2).csv.



[Passaggio 2.](#) (Facoltativo) Per scaricare il modello, fare clic su **Download**.



Passaggio 3. Fare clic su **Importa**.

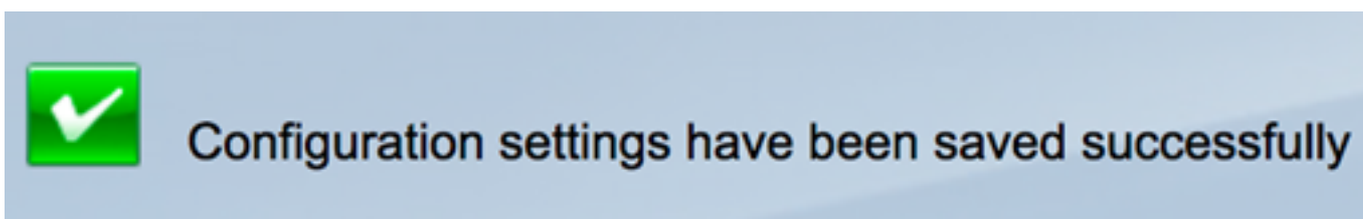
Import User Name & Password

User_Import_Template (2).csv

(To import User Names + Password via CSV files.)

Download User template:

Nella parte superiore della pagina verrà visualizzato un messaggio che informa che le impostazioni di configurazione sono state salvate correttamente.



Passaggio 4. Fare clic su **Save** per salvare le impostazioni.

Import User Name & Password

User_Import_Template (2).csv

(To import User Names + Password via CSV files.)

Download User template:

A questo punto, è necessario importare un elenco di utenti locali sull'RV130 o sull'RV130W.

Qui è disponibile un video relativo a questo articolo...

[Fare clic qui per visualizzare altre Tech Talks di Cisco](#)

Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).