

# Configurazione dell'accesso client VPN e della gestione certificati sul router VPN RV016

## Obiettivi

Una VPN è una rete privata virtuale. Consente il trasferimento dei dati via Internet senza permettere l'accesso pubblico. Ciò aumenta la sicurezza in quanto gli unici utenti autorizzati ad accedere alla rete sono gli utenti aggiunti tramite la pagina Accesso client VPN.

Questo documento spiega come configurare il client VPN e gestire il certificato di sicurezza VPN su RV016.

## Dispositivi interessati

RV016

## Accesso client VPN

Passaggio 1. In RV016 10/100 VPN Router a 16 porte scegliere **VPN > VPN Client Access**.

## VPN Client Access

Username :   
New Password :   
Confirm New Password :   
Allow Password Change :  Yes  No  
Active :

## Certificate Management

Generate New Certificate :

Export Certificate for Administrator :

Export Certificate for Client :

Import Certificate :  No file chosen

Existing Certificate : RV016\_0405\_0014.pem

Passaggio 2. Immettere il nome dell'utente che si desidera aggiungere alla rete VPN nel campo Nome utente.

## VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change :  Yes  No

Active :

Passaggio 3. Immettere la password che si desidera assegnare al nuovo utente nei campi Nuova password e Conferma nuova password.

## VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change :  Yes  No

Active :

Passaggio 4. Fare clic sui pulsanti di opzione **Sì** o **No** per consentire o impedire al nuovo utente di modificare la password.

Passaggio 5. Fare clic sulla casella di controllo **Attivo** per classificare il nuovo utente come utente attivo.

## VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change :  Yes  No

Active :

Passaggio 6. Fare clic su **Aggiungi all'elenco** per confermare l'utente.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change :  Yes  No

Active :

Passaggio 7. Fare clic su un utente esistente per aggiornare le informazioni, eliminare il relativo account o aggiungere un nuovo utente.

**Nota:** Fare clic su **Aggiorna**, **Elimina** e **Aggiungi nuovo utente** rispettivamente per completare le attività descritte sopra.

Passaggio 8. Fare clic su **Salva**.

## Gestione certificati

## VPN Client Access

Username :   
New Password :   
Confirm New Password :   
Allow Password Change :  Yes  No  
Active :

Add to list

username=>Active

Delete Add New

## Certificate Management

Generate New Certificate :

Export Certificate for Administrator :

Export Certificate for Client :

Import Certificate :  No file chosen

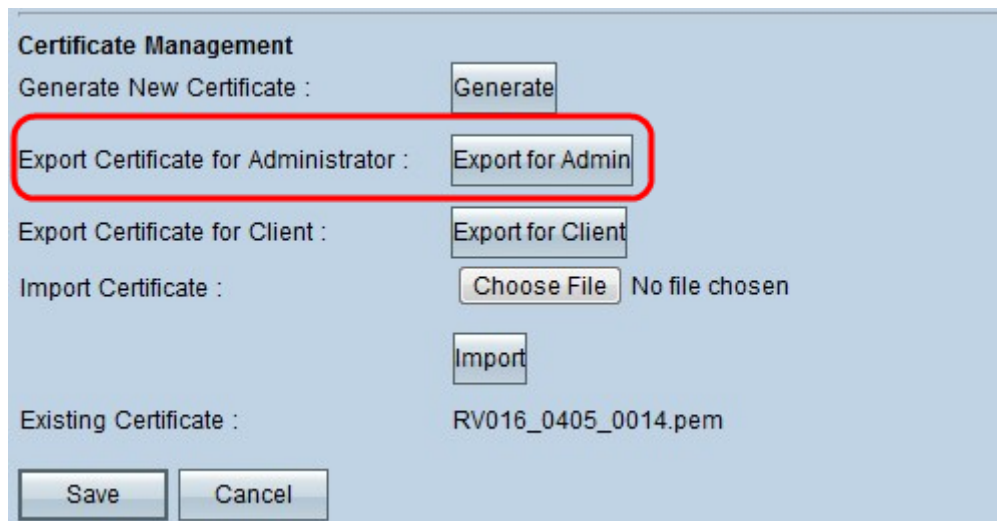
Existing Certificate : RV016\_0405\_0014.pem

Passaggio 1. Fare clic su **Genera** per generare un nuovo certificato VPN.

**Nota:** tutti gli utenti esistenti verranno eliminati dalla rete.



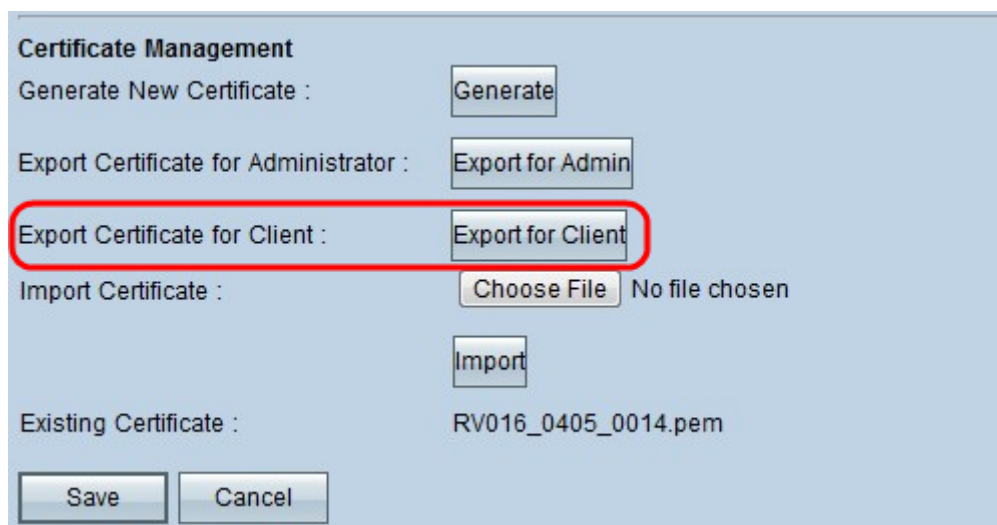
Passaggio 2. Fare clic su **OK** per continuare.



Passaggio 3. Fare clic su **Esporta per amministratore** per esportare una copia del certificato come file di backup. Fare clic sul file nella barra di download per aprire la finestra *Download file*.

**Nota:** Accertarsi di esportare una copia del certificato in un luogo sicuro e facilmente accessibile se si reimposta RV016.

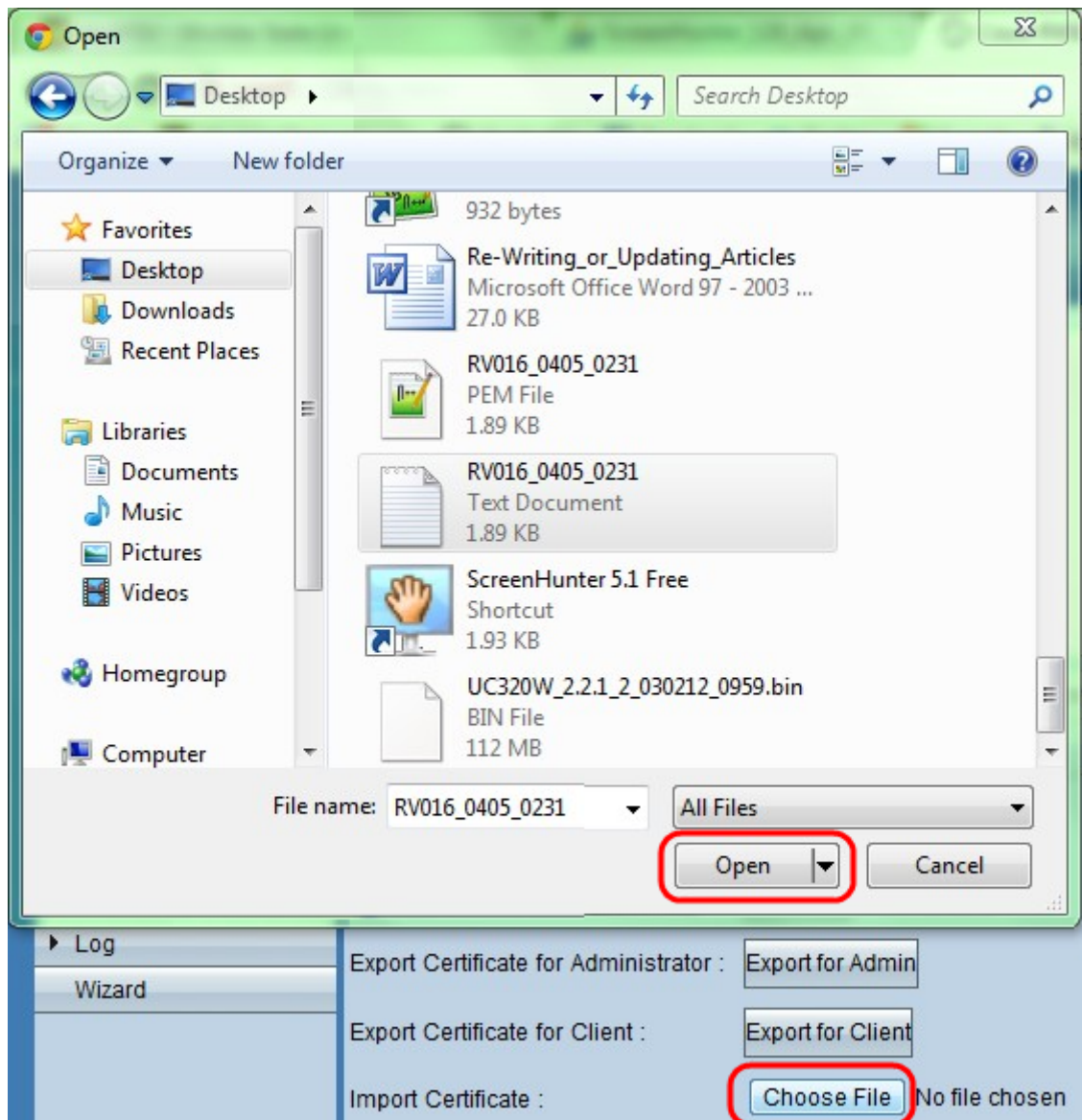
Passaggio 4. Inserire un nome file descrittivo e fare clic su **Save**; quindi fare clic su **Close** (Chiudi) per uscire dalla finestra *File Download* (Download file).



Passaggio 5. Fare clic su **Esporta per client** per salvare un file che può essere assegnato al client VPN. Viene visualizzata la finestra *Download file*.

Passaggio 6. Inserire un nome file descrittivo e fare clic su **Save**; quindi fare clic su **Close** (Chiudi) per uscire dalla finestra *File Download* (Download file).





Passaggio 7. Fare clic su **Scegli file** per selezionare un certificato amministratore salvato in precedenza.

**Certificate Management**

Generate New Certificate :

Export Certificate for Administrator :

Export Certificate for Client :

Import Certificate :  RV016\_0405\_0231.txt

Existing Certificate : RV016\_0405\_0231.pem

Passaggio 8. Fare clic su **Importa** per ripristinare il precedente certificato di amministratore.

Passaggio 9. Fare clic su **Salva**.