# WiFi Protected Setup (WPS) sul CVR100W VPN Router

## Obiettivo

WiFi Protected Setup (WPS) è un modo rapido e semplice per configurare una connessione tra dispositivi WPS e una rete wireless. Le periferiche wireless possono connettersi alla rete in modo sicuro con WPS. WPS è utile in quanto riduce il tempo che un amministratore impiega per configurare e configurare la protezione nelle reti locali wireless.

Questo articolo spiega come configurare le impostazioni WPS sul router VPN CVR100W.

### **Dispositivo applicabile**

·CVR100W VPN Router

### Versione del software

•1.0.1.19

### Impostazioni WPS

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Wireless > WPS**. Viene visualizzata la pagina *WPS*:

WPS	
Wi-Fi Protected Setu	р™
SSID:	cisco-4D61 Edit
Use one of the follow	ing for each Wi-Fi Protected Setup supported device:
1. If your client device or press that button a	has a Wi-Fi Protected Setup button, click nd then click the button on the right.
	OR
2. If your client device here	has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number and then click Register
	OR
3. If your client asks for client device. Device PIN Status:	or the Router's PIN number, enter Device PIN below in your Active
Device PIN:	20629663 Generate
PIN Lifetime:	0(Static)
Wi-Fi Protected Setup	) Status: Configured
Network Name (SSID	): cisco-4D61
Security:	WPA2-Personal

Passaggio 2. Fare clic su **Modifica** per modificare l'SSID (Service Set Identifier) a cui vengono applicate le impostazioni di WPS. SSID identifica una rete wireless. Il SSID predefinito è SSID1.

**Nota:** Se il pulsante Edit (Modifica) è inattivo, consultare l'articolo *Configuration of Basic Wireless Settings on the CVR100W VPN Router* per abilitare la radio.

Passaggio 3. Scegliere un metodo WPS. Sono disponibili tre opzioni.

·Metodo WPS 1 — Questa opzione viene utilizzata se il dispositivo client dispone di un pulsante WPS

·Metodo WPS 2 — Questa opzione viene utilizzata se il dispositivo client ha un numero PIN WPS.

•Metodo WPS 3 — Questa opzione viene utilizzata se il numero PIN del router VPN CVR100W è richiesto dal dispositivo client.

#### Metodo WPS 1

Passaggio 1. Premere il pulsante **Wi-Fi Protected Setup** fisicamente situato sulla periferica remota.

Wi-Fi Protected Setu	р™
SSID:	Cisco-4D61 Edit
Use one of the follow	ing for each Wi-Fi Protected Setup supported device:
<ol> <li>If your client device or press that button a</li> </ol>	has a Wi-Fi Protected Setup button, click and then click the button on the right.
	OR
2. If your client device here	has a Wi-Fi protected Setup PIN number, enter that number and then click Register
	OR
3. If your client asks f client device.	or the Router's PIN number, enter Device PIN below in your
Device PIN Status:	Active
Device PIN:	20629663 Generate
PIN Lifetime:	0(Static)

Passaggio 2. Fare clic sul pulsante WPS in questa pagina o premere il pulsante WPS nel pannello superiore del router VPN CVR100W.

**Nota:** Fare riferimento all'articolo *Configurazione delle impostazioni wireless di base sul router VPN CVR100W* per configurare le impostazioni wireless di base sulla periferica remota e associare l'SSID al pulsante WPS.

Per ulteriori istruzioni sull'impostazione protetta wireless, consultare il dispositivo client o la documentazione del dispositivo client.

#### WPS, metodo 2

Wi-Fi Protected Setu	ip ™					
SSID:	Cisco-4D61	Edit				
Use one of the following for each Wi-Fi Protected Setup supported device:						
<ol> <li>If your client device or press that button a</li> </ol>	has a Wi-Fi Protected Setup button, cl ind then click the button on the right.	ick				
	OR					
2. If your client device here 123456789	has a Wi-Fi protected Setup PIN numb and then click Register	ber, enter that number				
OR						
3. If your client asks f client device. Device PIN Status:	or the Router's PIN number, enter Devi Active	ice PIN below in your				
Device PIN:	20629663 Gener	ate				
PIN Lifetime:	0(Static)					

Passaggio 1. Nel campo del numero PIN WPS, immettere il numero PIN del dispositivo. Il PIN può essere ottenuto dal profilo Wi-Fi sul dispositivo client.

Passaggio 2. Fare clic su Registra.

Per ulteriori istruzioni sull'impostazione protetta wireless, consultare il dispositivo client o la documentazione del dispositivo client.

### WPS, metodo 3

Wi-Fi Protected Setup ™	n		
SSID:	Cisco-4I	D61	Edit
Use one of the following	for each Wi-Fi Protecte	d Setup suppor	rted device:
1. If your client device has or press that button and t	s a Wi-Fi Protected Set then click the button on	up button, click the right.	
	OR		
2. If your client device has here 68673284	s a Wi-Fi protected Sett d then click Register	up PIN number, r	, enter that number
	OR		
3. If your client asks for th	e Router's PIN numbe	r, enter Device I	PIN below in your
Device PIN Status: A	ctive		
Device PIN:	20629663	Generate	
DIN Lifetimes			

Passaggio 1. Sul dispositivo client, immettere il numero PIN elencato nel campo PIN dispositivo.

Nota: Il PIN è anche elencato sull'etichetta nella parte inferiore del router VPN CVR100W.

Passaggio 2. (Facoltativo) Per ottenere un nuovo PIN dispositivo, fare clic su Genera.

Per ulteriori istruzioni sull'impostazione protetta wireless, consultare il dispositivo client o la documentazione del dispositivo client.

Passaggio 3. Dall'elenco a discesa Durata PIN, scegliere il periodo di tempo che deve trascorrere prima che venga generato un nuovo PIN.

#### Stato Wi-Fi Protected Setup

Configured	
Cisco-4D61	
WPA2-Personal	

Lo stato Wi-Fi Protected Setup è visualizzato nella parte inferiore della pagina.

·Stato Wi-Fi Protected Setup - Indica se lo stato Wi-Fi Protected Setup è stato configurato.

·Nome rete (SSID) - Visualizza il nome dell'SSID.

·Sicurezza: visualizza il tipo di sicurezza per la rete wireless.