

# Pianificazione del riavvio nei router serie RV

## Obiettivo

In questo documento viene illustrata la pianificazione del riavvio dei router della serie RV160/RV260/RV34x.

## Dispositivi interessati | Versione software

- RV160 ([Scheda tecnica](#)) | 1.0.01.05 ([scarica la versione più recente](#))
- RV160W ([scheda tecnica](#)) | 1.0.01.05 ([scarica la versione più recente](#))
- RV260 ([Scheda tecnica](#)) | 1.0.01.05 ([scarica la versione più recente](#))
- RV260W ([scheda tecnica](#)) | 1.0.01.05 ([scarica la versione più recente](#))
- RV34x ([data sheet](#)) | 1.0.03.23 ([scarica la versione più recente](#))
- RV340W ([scheda tecnica](#)) | 1.0.03.23 ([scarica la versione più recente](#))

## Introduzione

Nella versione 1.0.01.05 del firmware dei router della serie RV160/RV260 e nella versione 1.0.03.23 del firmware dei router della serie RV34x, è stata aggiunta una nuova opzione per pianificare il riavvio ricorrente del router. Consente di pianificare il riavvio dell'intero router o di riavviare semplicemente il sottosistema Radio wireless del router su base giornaliera, settimanale o mensile.

Questa funzione garantisce una maggiore stabilità per il dispositivo e per le radio wireless RV160W, RV260W e RV340W.

Per aggiornare il router all'ultima versione del firmware, leggere i seguenti articoli:

- [Aggiornamento del firmware su un router serie RV34x](#)
- [Aggiornamento del firmware sui router RV160x e RV260x](#)

## Pianifica riavvio

Per pianificare il riavvio:

### Passaggio 1

Accedere al router.



## Router

cisco 1

..... 2

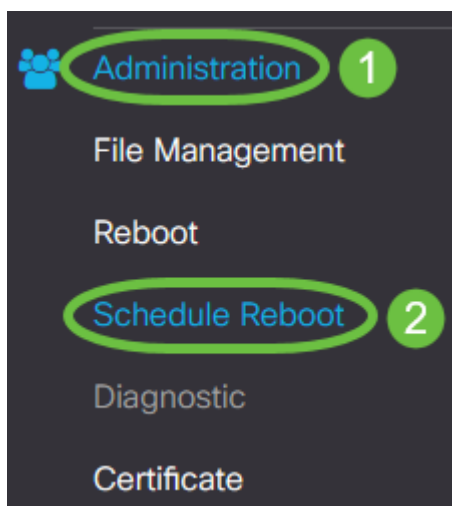
English ▼

Login 3

©2018 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.  
Cisco, the Cisco Logo, and the Cisco Systems are registered trademarks or trademark  
of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other  
countries.

### Passaggio 2

Selezionare **Amministrazione** > **Pianifica riavvio**.



### Passaggio 3

Per attivare *Pianifica riavvio*, selezionare **Attiva**.

Schedule Reboot

Schedule Reboot:  Enable  Disabled

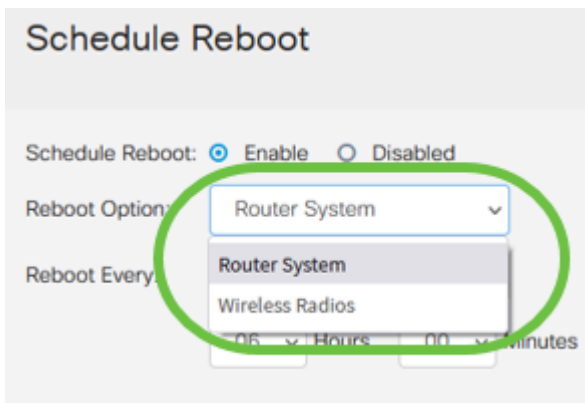
Reboot Option: Router System ▼

Reboot Every: Day ▼

06 ▼ Hours 00 ▼ Minutes

### Passaggio 4

Selezionare l'opzione *Reboot Option* (Riavvia) dal menu a discesa. È possibile scegliere di riavviare le *radio wireless* o l'intero *sistema di router*.



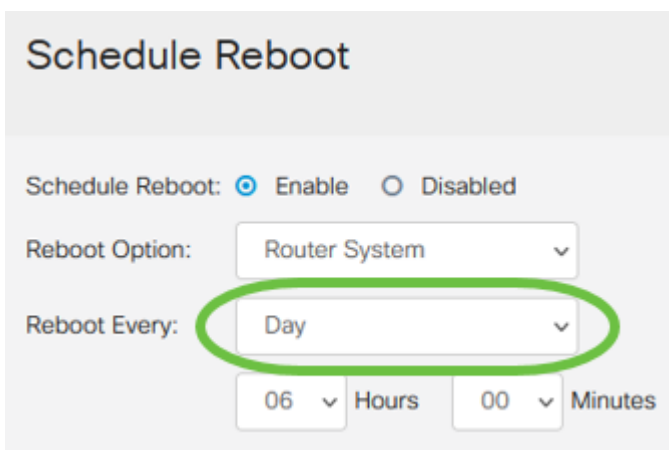
Se si utilizza l'RV160W, RV260W o RV340W, è possibile configurare il riavvio dell'intero router o solo del sottosistema wireless. Se si utilizza una delle versioni non wireless dei nuovi router RV, sarà disponibile solo l'opzione per il riavvio del *sistema router*.

Se la radio wireless presenta dei problemi, il semplice riavvio e la reimpostazione del sottosistema wireless durante l'orario di chiusura risulteranno più veloci rispetto a un riavvio completo e potrebbero risolvere eventuali problemi.

## Passaggio 5

Nella sezione *Riavvia ogni* configurare la pianificazione per il riavvio. Le opzioni sono:

- *Giorno* - Se è selezionato giorno, impostare l'ora di riavvio.
- *Settimana*: se è selezionata l'opzione Settimana, impostare il giorno della settimana e l'ora del riavvio.
- *Mese*: se si seleziona mese, impostare il mese dell'anno e l'ora del riavvio.



Si consiglia di pianificare il riavvio durante gli orari non lavorativi. Non impostare il dispositivo per il riavvio durante una giornata lavorativa standard.

Se si configura un riavvio mensile per il 29-31 di ogni mese, tenere presente che febbraio ha solo 28 giorni, a meno che non sia un anno bisestile. Aprile, giugno, settembre e novembre hanno solo 30 giorni. Se si sceglie una di queste date, il router non verrà riavviato in quel mese.

## Conclusioni

È semplice! È possibile pianificare riavvii ricorrenti sui router della serie RV e gestire facilmente i dispositivi di rete.