

Configurazione degli aggiornamenti automatici sul router serie RV34x

Obiettivo

È importante mantenere aggiornati i dispositivi con il firmware più recente o con le correzioni dei bug più recenti per garantire un funzionamento ottimale della rete. Il router può essere configurato in modo da aggiornare il firmware e le firme di sicurezza in un momento specifico della giornata o non appena è disponibile. Impostare il router su un controllo settimanale o mensile per eseguire una manutenzione pianificata della rete.

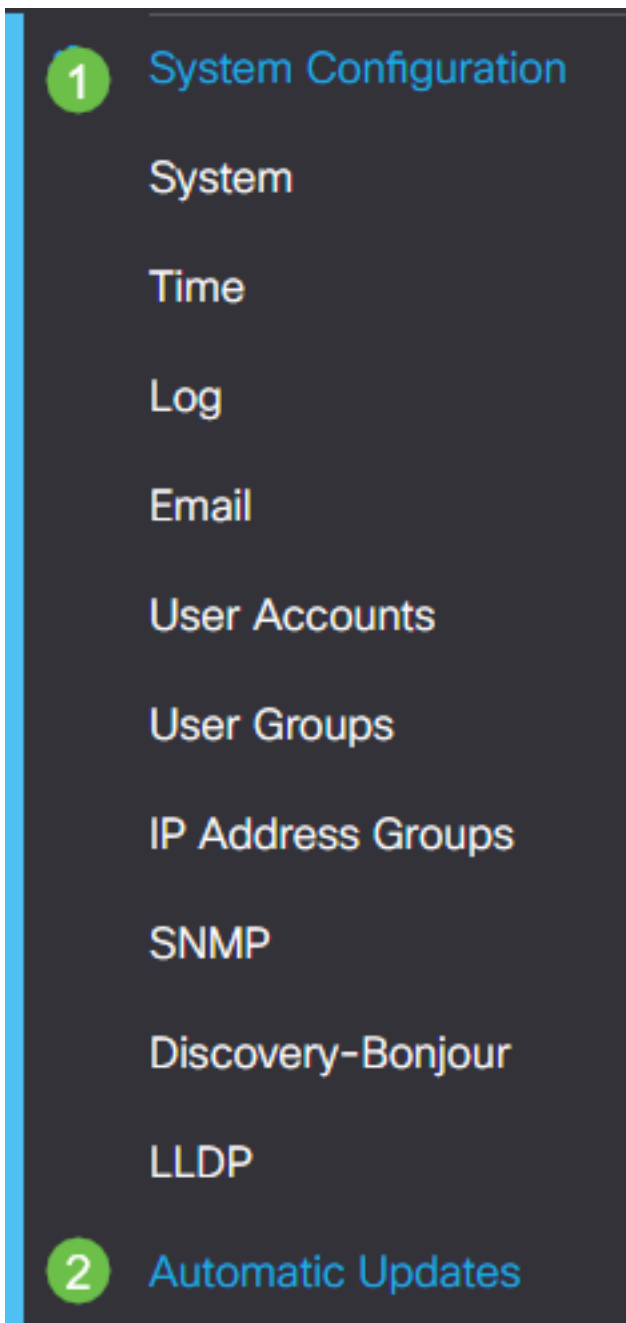
In questo documento viene spiegato come configurare il router in modo che disponga di aggiornamenti automatici sui router serie RV34x.

Dispositivi interessati | Versione del software

- Serie RV34x | 1.0.03.20

Configura aggiornamenti automatici

Passaggio 1. Accedere all'utility basata sul Web e scegliere **Configurazione di sistema > Aggiornamenti automatici**.

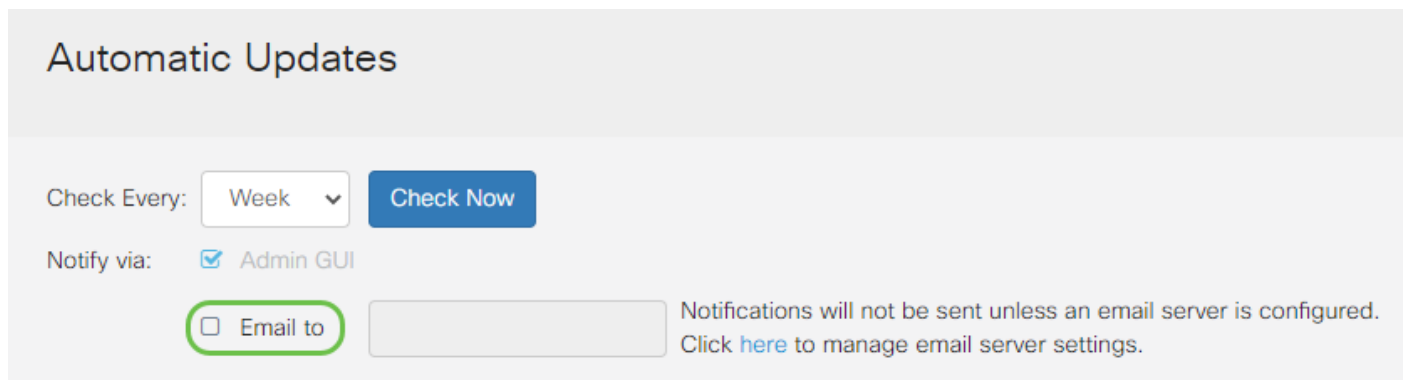


Passaggio 2. Dall'elenco a discesa Controlla ogni, scegliere la frequenza con cui il router deve controllare la disponibilità di aggiornamenti.

Passaggio 3. Nell'area Notifica tramite, selezionare la casella di controllo **Invia tramite posta elettronica** per ricevere gli aggiornamenti tramite posta elettronica. La casella di controllo Interfaccia utente è attivata per impostazione predefinita e non può essere disattivata. Una volta disponibile un aggiornamento, nella configurazione basata sul Web verrà visualizzata una notifica.

Se le impostazioni del server e-mail non sono state ancora configurate, fare clic [qui](#) per

informazioni su come procedere.



Automatic Updates

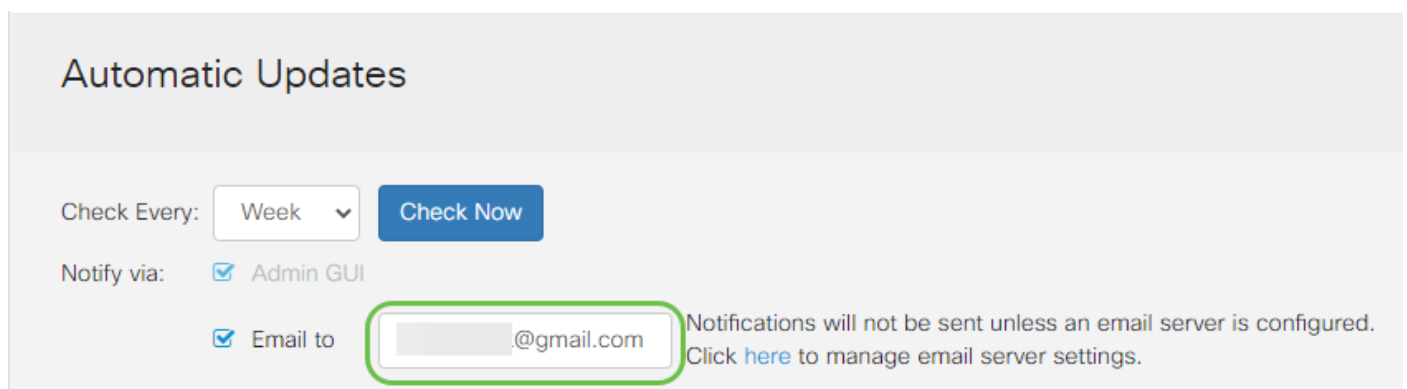
Check Every: Week

Notify via: Admin GUI

Email to Notifications will not be sent unless an email server is configured.
Click [here](#) to manage email server settings.

Passaggio 4. Immettere un indirizzo e-mail nel campo *Indirizzo e-mail*.

Nota: Si consiglia di utilizzare un account di posta elettronica distinto invece di utilizzare l'indirizzo di posta elettronica personale per mantenere la privacy.



Automatic Updates

Check Every: Week

Notify via: Admin GUI

Email to Notifications will not be sent unless an email server is configured.
Click [here](#) to manage email server settings.

Passaggio 5. Nell'area Aggiorna automaticamente, selezionare le caselle di controllo **Notifica** del tipo di aggiornamenti per i quali si desidera ricevere una notifica. Le opzioni sono:

- Firmware di sistema — Il programma di controllo principale per il dispositivo.
- USB Modem Firmware: il programma o il driver di controllo della porta USB.
- Firma di protezione: conterrà firme per il controllo dell'applicazione che consentono di identificare applicazioni, tipi di dispositivi, sistemi operativi e così via.

Automatic Updates

Check Every:

Notify via: Admin GUI

Email to

Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click [here](#) to manage email server settings.

Automatic Update

| | Notify | Update (hh:mm) | Status |
|--------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| System Firmware | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="text" value="Never"/> | Version 1.0.03.20 |
| USB Modem Firmware | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="text" value="Never"/> | Version 1.0.00.02 |
| Security Signature | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="text" value="23:00"/> | Version 2.0.0.0015 |

Passaggio 6. Dall'elenco a discesa Aggiorna, scegliere l'ora del giorno in cui si desidera eseguire l'aggiornamento automatico. Alcune opzioni possono variare a seconda del tipo di aggiornamento scelto. La firma di protezione è l'unica opzione disponibile per l'aggiornamento immediato.



RV345P-RV345P

Automatic Updates

Check Every:

Notify via: Admin GUI

Email to

Automatic Update

Notify

System Firmware

USB Modem Firmware

Security Signature

Never

00:00

01:00

02:00

03:00

04:00

05:00

06:00

07:00

08:00

09:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

Never

Never

23:00

Nel campo Status (Stato) viene visualizzata la versione corrente in esecuzione del firmware o la firma di protezione.

Passaggio 7. Fare clic su **Applica**.

Apply

Cancel

Passaggio 8. Per salvare la configurazione in modo permanente, andare alla pagina Copia/Salva configurazione o fare clic sull'**icona Salva** nella parte superiore della pagina.



A questo punto, la funzionalità Aggiornamenti automatici deve essere configurata correttamente sul router serie RV34x.

