

# Downgrade del firmware sui modelli WAP121 e WAP321

## Obiettivo

Il nuovo firmware fornisce aggiornamenti di routine al dispositivo, incluse funzionalità e miglioramenti alla sicurezza. Occasionalmente, un firmware più recente omette un'impostazione di un firmware precedente. Nel caso di WAP121 e WAP321, le impostazioni Telnet e SSH sono state disabilitate nel firmware più recente.

Questo documento spiega come eseguire il downgrade del firmware sui modelli WAP121 e WAP321

**Nota:** il downgrade del firmware dei prodotti può causare una perdita di prestazioni e sicurezza. Fallo a tuo rischio.

## Dispositivi interessati

- WAP121
- WAP321

## Versioni software

- 1.0.4.4
- 1.0.4.2
- 1.0.3.4
- 1.0.2.3
- 1.0.1.10

## Downgrade del firmware su WAP121

Passaggio 1. Accedere all'Assistente alla configurazione Web. Passare a **Amministrazione > Aggiorna firmware**. Viene visualizzata la pagina *Aggiorna firmware*:

**Upgrade Firmware**

PID VID: WAP121-A-K9 V01

Firmware Version: 1.0.1.10

Transfer Method:  HTTP/HTTPS  TFTP

Source File Name:   No file selected.

**Note:** Uploading the new software may take several minutes. Please do not refresh the page or navigate to another page while uploading the new software, or the software upload will be aborted. When the process is complete the access point will restart and resume normal operation.

Passaggio 2. Selezionare il metodo di trasferimento da utilizzare per il caricamento di un nuovo firmware:

- HTTP/HTTPS: seleziona la versione del firmware di destinazione da caricare nel

dispositivo dal computer. Se è stato selezionato HTTP/HTTPS, andare al passo 3.

·TFTP: seleziona la versione del firmware di destinazione da caricare sul dispositivo da un server TFTP. Il protocollo TFTP è utile quando si hanno molti dispositivi WAP diversi che si desidera eseguire sullo stesso firmware. Se è stato selezionato TFTP, andare al passo 4.

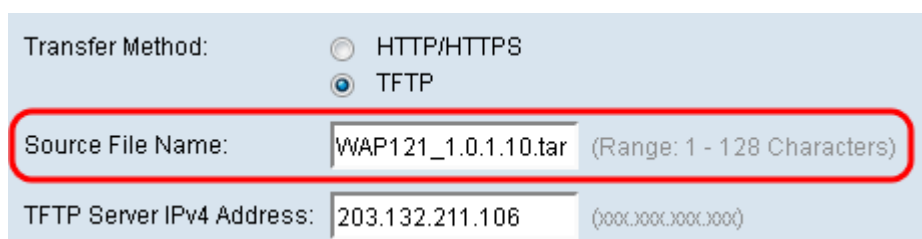
Passaggio 3. Se è stato selezionato HTTP/HTTPS, selezionare Sfoglia per individuare il firmware in cui si desidera eseguire il downgrade. L'elenco del firmware scaricabile per WAP121 è disponibile [qui](#) e per WAP321 [qui](#). Dopo aver selezionato la versione del firmware, andare al punto 6.



Transfer Method:  HTTP/HTTPS  
 TFTP

Source File Name:  WAP121\_1.0.1.10.tar

Passaggio 4. Nel campo Nome file di origine immettere il nome del file da caricare sul dispositivo.

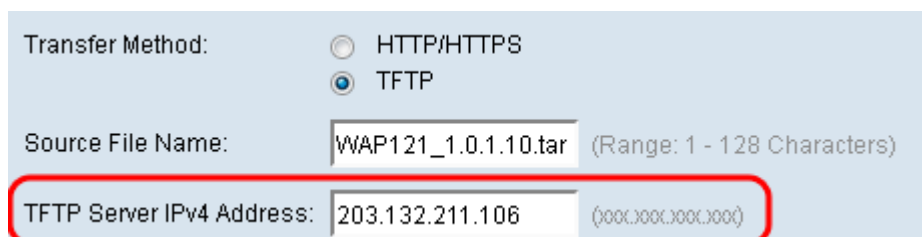


Transfer Method:  HTTP/HTTPS  
 TFTP

Source File Name:  (Range: 1 - 128 Characters)

TFTP Server IPv4 Address:  (xxx.xxx.xxx.xxx)

Passaggio 5. Nel campo Indirizzo IPv4 del server TFTP immettere l'indirizzo IP del server da cui verrà prelevato il firmware.



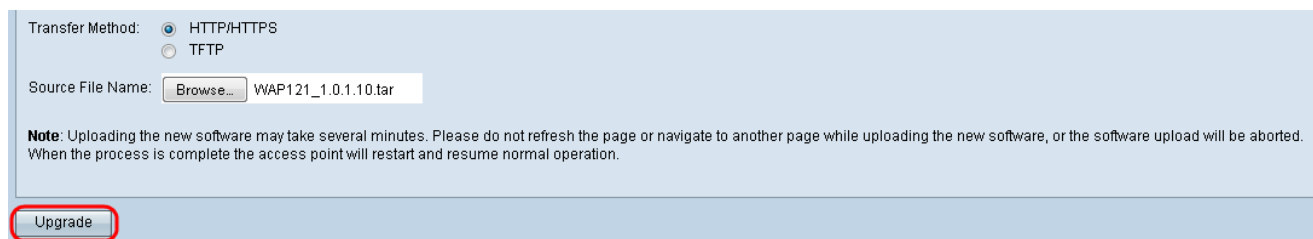
Transfer Method:  HTTP/HTTPS  
 TFTP

Source File Name:  (Range: 1 - 128 Characters)

TFTP Server IPv4 Address:  (xxx.xxx.xxx.xxx)

**Nota:** il protocollo IPv4 del server TFTP può essere diverso da quanto illustrato in precedenza.

Passaggio 6. Selezionare il pulsante **Aggiorna** nella parte inferiore della schermata



Transfer Method:  HTTP/HTTPS  
 TFTP

Source File Name:  WAP121\_1.0.1.10.tar

**Note:** Uploading the new software may take several minutes. Please do not refresh the page or navigate to another page while uploading the new software, or the software upload will be aborted. When the process is complete the access point will restart and resume normal operation.

**Nota:** l'operazione potrebbe richiedere alcuni minuti. Non aggiornare la pagina o passare a un'altra pagina durante l'aggiornamento.