# 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*:



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 <u>qui</u> e per WAP321 <u>qui</u>. Dopo aver selezionato la versione del firmware, andare al punto 6.

Transfer Method: <ul> <li>HTTP/HTTPS</li> <li>TFTP</li> </ul>				
Source File Name:	Browse	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:	<ul> <li>HTTP/HTTPS</li> <li>TFTP</li> </ul>	
Source File Name:	WAP121_1.0.1.10.tar	(Range: 1 - 128 Characters)
TFTP Server IPv4 Address:	203.132.211.106	(100()00()00()

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

Transfer Method:	<ul> <li>HTTP/HTTPS</li> <li>TFTP</li> </ul>		
Source File Name:	WAP121_1.0.1.10.tar	(Range: 1 - 128 Characters)	
TFTP Server IPv4 Address:	203.132.211.106	(0000000000000)	)

**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



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