

Uso di Cisco Configuration Assistant (CCA) per aggiornare il firmware sui telefoni IP SPA525G e SPA525G2

Obiettivo

L'obiettivo di questo articolo è guidare l'utente su come aggiornare SPA525G e SPA525G2 con Cisco Configuration Assistant. L'aggiornamento del firmware dell'IP Phone può essere eseguito in due modi: una viene eseguita tramite l'utility di configurazione Web e l'altra tramite un protocollo TFTP su un dispositivo di comunicazione unificata tramite Cisco Configuration Assistant (CCA). Gli aggiornamenti del firmware sono importanti e possono fornire o aggiornare le funzionalità del dispositivo e risolvere i problemi dell'ultimo firmware.

Dispositivi interessati

- SPA525G
- SPA525G2

URL download software

[SPA525G](#)
[SPA525G2](#)

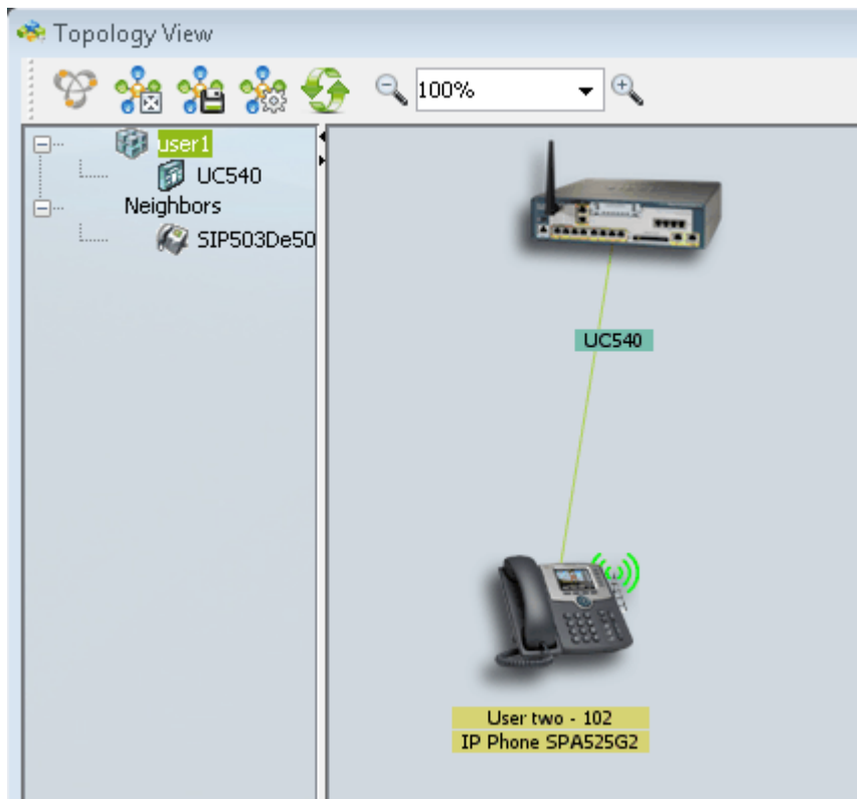
Passaggi per l'aggiornamento del firmware

Passaggio 1. È possibile controllare la versione corrente del firmware. Con i tasti software del telefono IP, premere il pulsante **Setup** e scegliere **Status (Stato) > Product Information (Informazioni sul prodotto) > Software Version (Versione software)**.

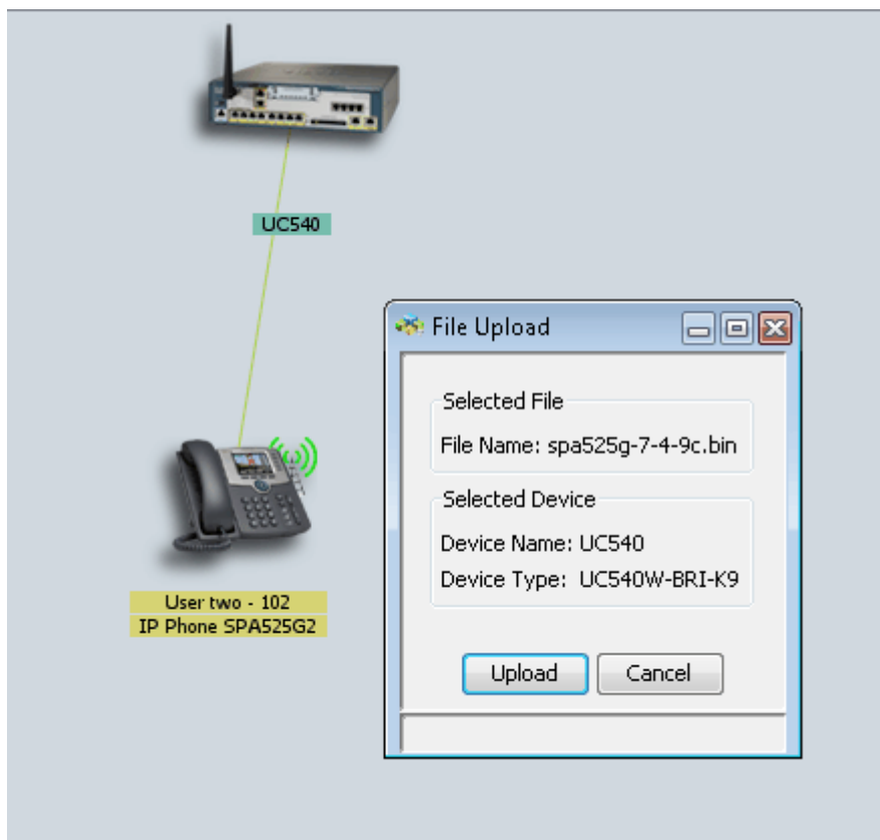
Passaggio 2. Scaricare l'ultima versione dell'aggiornamento del firmware del telefono IP dal sito Web Cisco.

Passaggio 3. Estrarre i file .zip e salvarli sul desktop. In questo articolo viene utilizzata la versione del firmware 7.5.3. La cartella estratta contiene i file spa525g-7-5-3.bin e spa525g-7-5-3-bt.bin. Se si desidera utilizzare Bluetooth, utilizzare il file spa525g-7-5-3-bt.bin, in quanto contiene il firmware Bluetooth aggiornato.

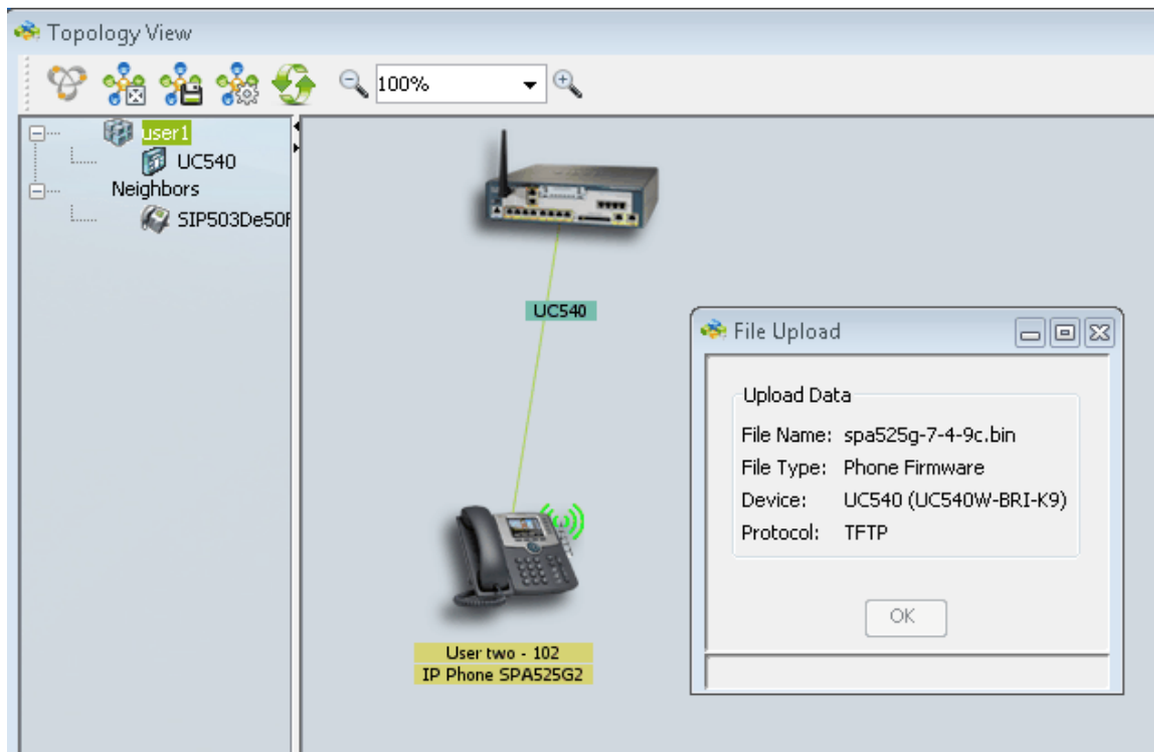
Passaggio 4. Accedere a Cisco Configuration Assistant (CCA) della serie UC500.



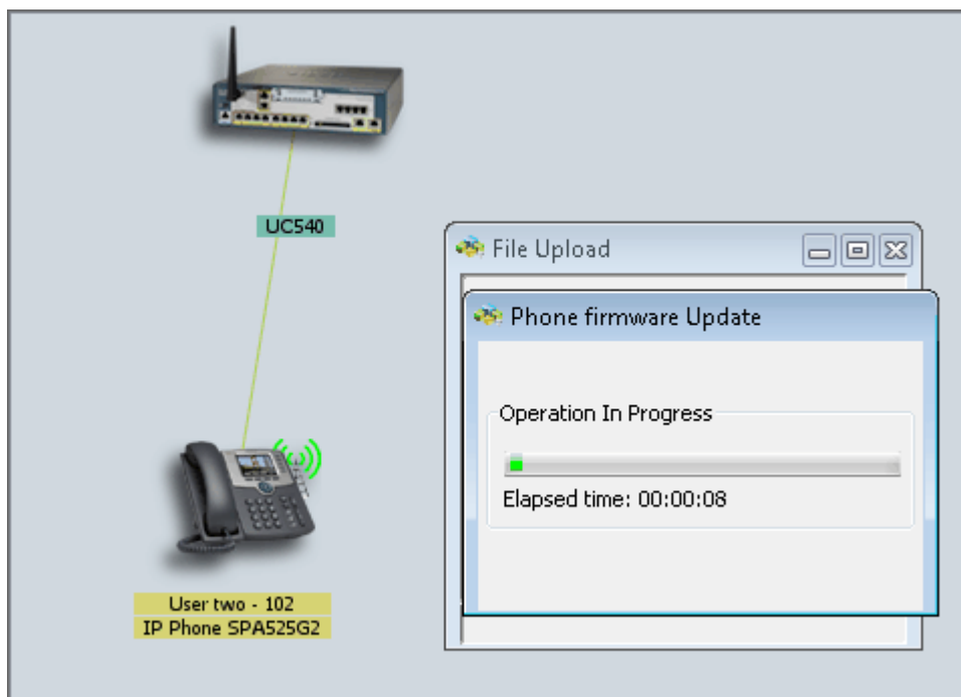
Passaggio 5. Trascinare e rilasciare il file bin su UC500 nella topologia della CCA. Viene visualizzata la pagina *File Upload*:



Passaggio 6. Fare clic su **Upload**. Viene visualizzata la pagina *Caricamento file*:



Passaggio 7. Fare clic su OK.



Passaggio 8. Al termine dell'aggiornamento del firmware, riavviare il telefono IP e aggiornare il firmware più recente.