

# Associazione di profili di programmazione wireless sui punti di accesso WAP551 e WAP561

## Obiettivo

Un punto di accesso virtuale (VAP) è l'equivalente wireless di una LAN virtuale (VLAN) che segmenta la LAN wireless e simula più punti di accesso in un dispositivo fisico. L'utilità di pianificazione wireless consente di pianificare un intervallo di tempo per il funzionamento di un punto di accesso virtuale o di una radio, in modo da risparmiare energia e aumentare la sicurezza. È possibile associare fino a 16 profili a VAP o interfacce radio diverse, ma a ogni interfaccia è consentito un solo profilo. Ogni profilo può avere un determinato numero di regole di tempo che controllano il tempo di attività della VAP o della WLAN associata.

In questo documento viene spiegato come configurare le impostazioni delle associazioni dell'utilità di pianificazione nei punti di accesso WAP551 e WAP561.

**Nota:** Per configurare un profilo o una regola dell'utilità di pianificazione wireless, fare riferimento all'articolo *Configurazione dei profili dell'utilità di pianificazione wireless sui punti di accesso WAP551 e WAP561*.

## Dispositivi interessati

- WAP551
- WAP561

## Versione del software

- v1.0.4.2

## Profilo Utilità di pianificazione associata

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Wireless > Associazione utilità di pianificazione**. Viene visualizzata la pagina *Associazione scheduler*.

### Scheduler Association

Radio:  Radio 1  
 Radio 2

Scheduler Association		
Network Interface	Profile Name	Interface Operational Status
WLAN 0 (Radio1)	None	Enabled
VAP 0 (ciscosb)	None	Enabled
VAP 1 (WAP551)	None	Enabled
VAP 2 (Virtual Access Point 3)	None	Disabled
VAP 3 (Virtual Access Point 4)	None	Disabled
VAP 4 (Virtual Access Point 5)	None	Disabled
VAP 5 (Virtual Access Point 6)	None	Disabled
VAP 6 (Virtual Access Point 7)	None	Disabled
VAP 7 (Virtual Access Point 8)	None	Disabled
VAP 8 (Virtual Access Point 9)	None	Disabled
VAP 9 (Virtual Access Point 10)	None	Disabled
VAP 10 (Virtual Access Point 11)	None	Disabled
VAP 11 (Virtual Access Point 12)	None	Disabled
VAP 12 (Virtual Access Point 13)	None	Disabled
VAP 13 (Virtual Access Point 14)	None	Disabled
VAP 14 (Virtual Access Point 15)	None	Disabled
VAP 15 (Virtual Access Point 16)	None	Disabled

Save

Passaggio 2. Fare clic sul pulsante di opzione relativo alla radio che si desidera configurare nel campo Radio.

**Nota:** La fase 2 è disponibile solo per l'access point WAP561, in quanto WAP551 dispone di una sola radio.

Passaggio 3. Scegliere il profilo da associare a un'interfaccia dall'elenco a discesa Nome profilo adiacente all'interfaccia. Per impostazione predefinita, nessun profilo è associato a nessuna radio o VAP.

Scheduler Association		
Network Interface	Profile Name	Interface Operational Status
WLAN 0 (Radio1)	None	Enabled
VAP 0 (ciscosb)	None	Enabled
VAP 1 (WAP551)	None	Enabled
VAP 2 (Virtual Access Point 3)	Profile1	Disabled
VAP 3 (Virtual Access Point 4)	None Profile1	Disabled
VAP 4 (Virtual Access Point 5)	None	Disabled
VAP 5 (Virtual Access Point 6)	None	Disabled
VAP 6 (Virtual Access Point 7)	None	Disabled
VAP 7 (Virtual Access Point 8)	None	Disabled
VAP 8 (Virtual Access Point 9)	None	Disabled
VAP 9 (Virtual Access Point 10)	None	Disabled
VAP 10 (Virtual Access Point 11)	None	Disabled
VAP 11 (Virtual Access Point 12)	None	Disabled
VAP 12 (Virtual Access Point 13)	None	Disabled
VAP 13 (Virtual Access Point 14)	None	Disabled
VAP 14 (Virtual Access Point 15)	None	Disabled
VAP 15 (Virtual Access Point 16)	None	Disabled

Passaggio 4. Fare clic su **Salva** per salvare le modifiche.

**Nota:** All'interfaccia WLAN o a ciascun VAP è consentito associare un solo profilo di pianificazione. Più VAP possono funzionare con lo stesso profilo di pianificazione.