

Configurazione del display LED su WAP150 e WAP361

Obiettivo

I LED sono utili per indicare l'attività e lo stato della connessione di un punto di accesso wireless (WAP). Un WAP è dotato di due sistemi LED: LED di sistema, ovvero il singolo LED sul lato anteriore del WAP, e il LED Ethernet che si trova sulle porte Ethernet del WAP. Le impostazioni di configurazione dello schermo LED consentono di abilitare, disabilitare e associare un profilo dell'utilità di pianificazione configurato.

Questo documento ha lo scopo di mostrare come abilitare, disabilitare e associare il profiler dell'utilità di pianificazione configurata su un WAP150 e WAP361.

Dispositivi interessati

WAP150

WAP361

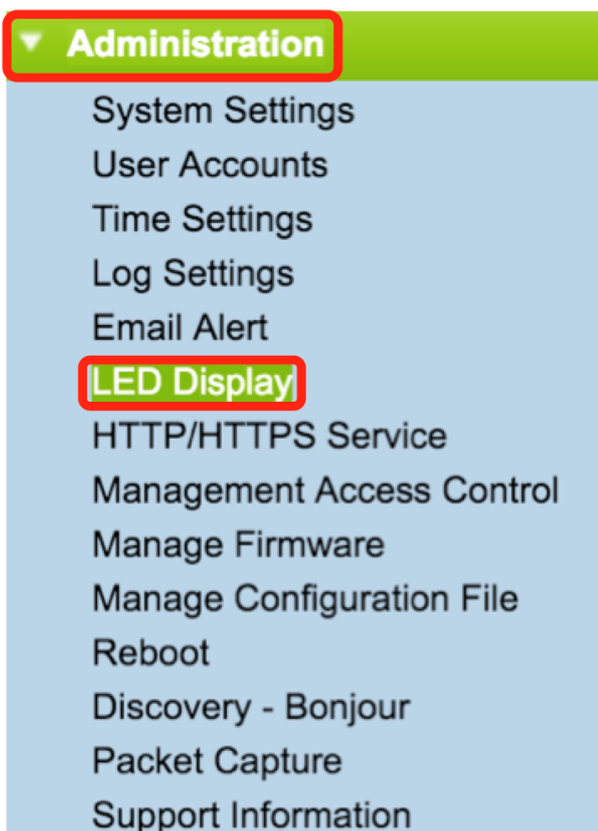
Versione del software

1.0.0.16

Configurazione del display LED

Nota: Il display LED è attivato per impostazione predefinita. Quando il display LED è disattivato, tutti i LED si spengono. Quando il valore di Display LED è impostato su Associate Scheduler, viene visualizzata una casella di riepilogo a discesa per ogni singolo LED e per tutti i LED insieme per selezionare un profilo dell'utilità di pianificazione. Se attivati, i LED indicano lo stato e l'attività corrispondenti del dispositivo WAP.

Passaggio 1. Accedere all'utility basata sul Web di WAP e scegliere **Amministrazione > Display LED**.

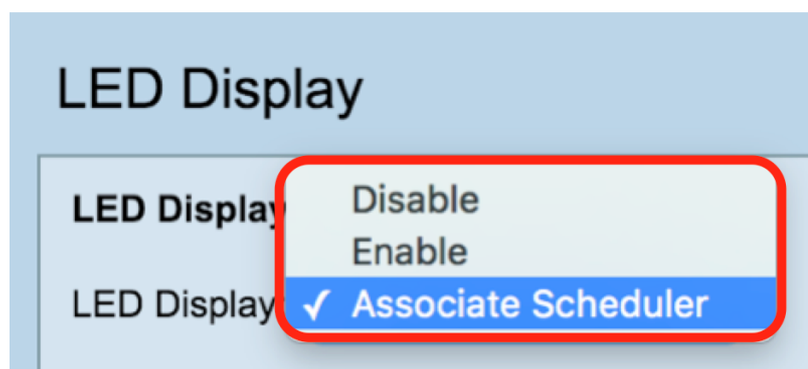


Passaggio 2. Scegliere un'opzione dall'elenco a discesa. Se si sceglie Attiva o Disattiva, andare al [passaggio 4](#).

Enable - attiva tutti i LED.

Disable (Disattiva) - Disattiva tutti i LED.

Associate Scheduler - Vengono visualizzate le impostazioni dello schermo LED.



Nota: Nell'immagine precedente, l'opzione Associa scheduler è selezionata come esempio.

Passaggio 3. Nell'area delle impostazioni del display LED, è possibile scegliere di configurare i LED di sistema, Ethernet o tutti i LED. Scegliere un profilo dall'elenco a discesa Nome profilo.

Nota: per impostazione predefinita, ai LED non è associato alcun profilo. La selezione a discesa mostrerà i nomi dei profili dello scheduler configurati come nella pagina **Wireless > Scheduler**. Quando il LED è associato a un profilo Scheduler, questa colonna mostra lo stato in base alla

presenza o all'assenza di una regola di profilo attiva a quell'ora del giorno.

LED Display

LED Display

LED Display: Associate Scheduler ▾

LED Display settings

LED	Profile Name	LED Display Status
System LED	None ▾	Enable
Ethernet LED	None ▾	Enable
All LEDs	None ▾	Enable

Save

Passaggio 4. Fare clic su [Salva](#).

LED Display

LED Display

LED Display: Associate Scheduler ▾

LED Display settings

LED	Profile Name	LED Display Status
System LED	None ▾	Enable
Ethernet LED	None ▾	Enable
All LEDs	None ▾	Enable

Save

È stato abilitato, disabilitato o associato un profilo dell'utilità di pianificazione al display LED.