

Esecuzione di Executive Reports sul plug-in Cisco FindIT Kaseya

Obiettivo

I report dei dirigenti sono report diversi generati dai dispositivi su FindIT Network Proes collegati a FindIT Network Manager. L'esecuzione di questi report è uno dei due passaggi facoltativi che è possibile eseguire nel flusso del processo di introduzione all'utilizzo del plug-in.

Questa funzione può essere utilizzata per visualizzare un dashboard di alto livello che mostra un riepilogo dello stato del dispositivo. La visualizzazione può essere filtrata in base alle organizzazioni o ai gruppi Kaseya. Il report include grafici e diagrammi di stato che rappresentano i dispositivi che soddisfano le condizioni specifiche. È possibile fare clic sui collegamenti per correggere la condizione o visualizzare informazioni più dettagliate.

È molto utile ottenere informazioni dettagliate sui dispositivi di una rete per identificare i dispositivi con avvisi, gli elementi da aggiornare, gli eventuali dispositivi che hanno raggiunto la fine del supporto o che non sono più in garanzia. I report esecutivi classificano i dispositivi in base al loro stato corrente.

Lo scopo di questo articolo è quello di mostrare come eseguire diversi report esecutivi sul Cisco FindIT Kaseya Plugin.

Dispositivi interessati

- Cisco FindIT Network Manager
- Cisco FindIT Network Probe

Versione del software

- 1.1

Esegui rapporti esecutivi

Passaggio 1. Avviare un browser Web e immettere l'indirizzo IP del server VSA Kaseya sulla barra degli indirizzi, quindi premere **Invio**.



Nota: Nell'esempio, l'indirizzo IP utilizzato è 10.10.0.1

Passaggio 2. Immettere le credenziali di accesso dell'account Kaseya nei campi *Nome utente* e *Password* forniti, quindi fare clic su **ACCEDI**.



Username

kaseya

Password

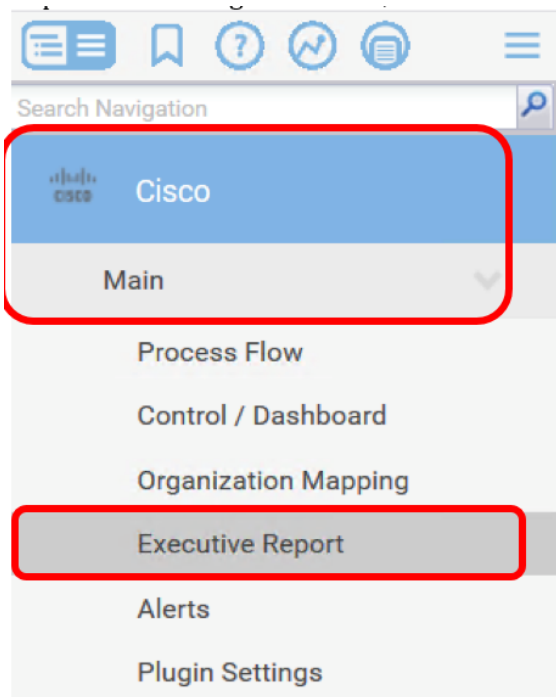
SIGN IN

Remember Me

[Forgot Password?](#)

Nota: Nell'esempio, il nome utente è kaseya.

Passaggio 3. Nel pannello di navigazione, scegliere **Cisco> Main > Executive Report**.



In questa pagina vengono visualizzate le seguenti informazioni:

Conteggio dispositivi per sito In questa area vengono visualizzati i siti e il numero di dispositivi in ogni sito.

Primi 10 dispositivi a cui sono associati eventi critici In quest'area viene visualizzato l'elenco dei 10 dispositivi della rete per i quali sono stati rilevati eventi critici.

Periferica pianificata per la "fine del ciclo di vita" Quest'area visualizza il numero di periferiche Cisco nella rete che sono già state pianificate per la cessazione del supporto.

Dispositivi "fuori garanzia" In questa area viene visualizzato il numero di dispositivi della rete non più qualificati per ricevere supporto gratuito da Cisco.

Dispositivi con avvisi "critici" In questa area viene visualizzato il numero di dispositivi della rete a cui sono associati avvisi con livello Critico.

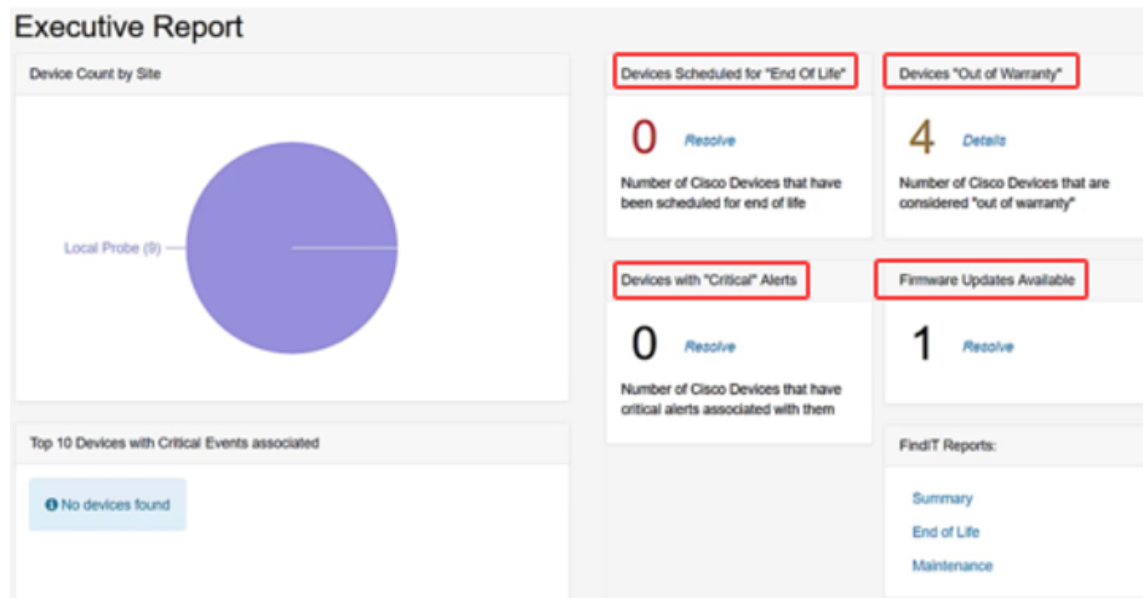
Aggiornamenti firmware disponibili In quest'area viene visualizzato il numero di dispositivi in rete che dispongono di un nuovo aggiornamento firmware.

Report FindIT In quest'area vengono visualizzati i collegamenti alle pagine dei report seguenti:

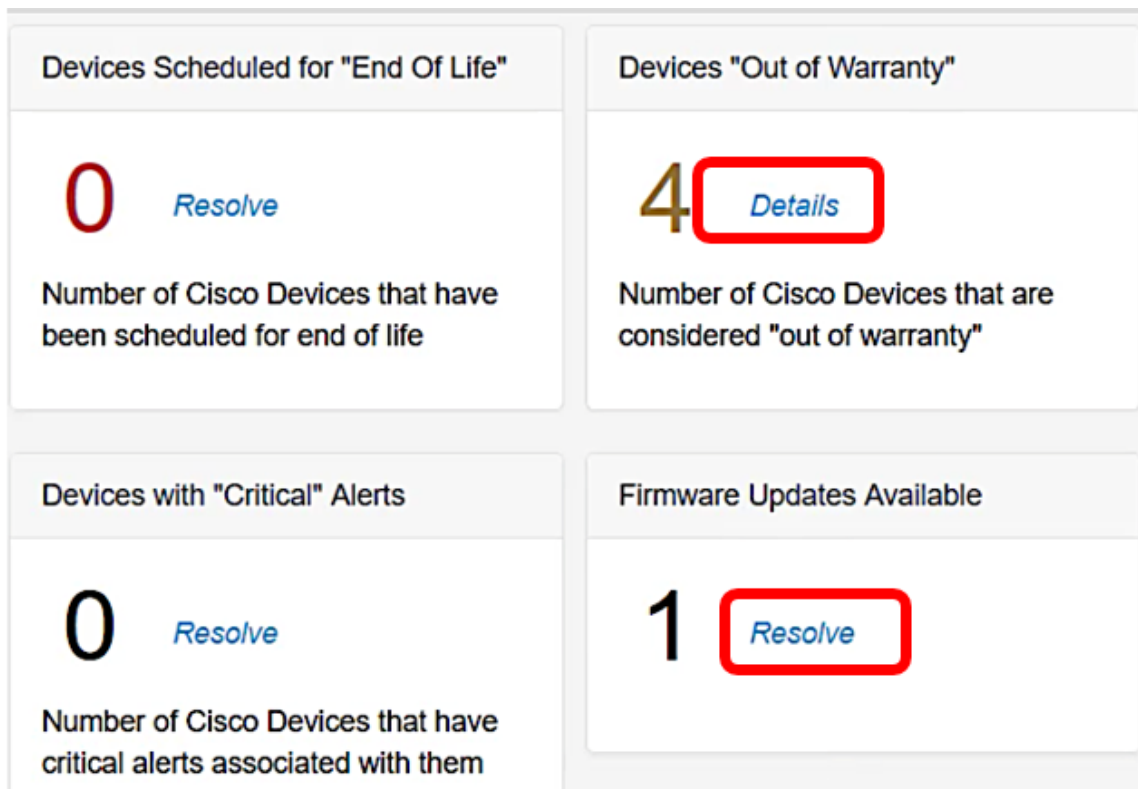
Summary Visualizza il report di riepilogo di FindIT Network Manager che visualizza i siti, i dispositivi, il tipo, il modello, l'aggiornamento del firmware, il firmware corrente in uso, lo stato di fine ciclo di vita e lo stato di manutenzione dei siti.

End of Life Visualizza il report di fine ciclo di vita di FindIT Network Manager, che visualizza i siti, l'ID prodotto, i dispositivi, il tipo, il firmware corrente, le date e così via.

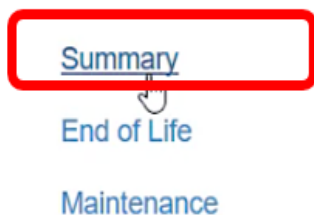
Manutenzione Visualizza il rapporto sulla manutenzione finale di FindIT Network Manager, in cui sono visualizzati i siti, i dispositivi, il tipo, il modello, il numero di serie, lo stato del dispositivo, la copertura e le date di fine della garanzia.



Passaggio 4. (Facoltativo) Fare clic su **Resolve** in Devices Scheduled for "End Of Life", Firmware Updates Available (Risolvi) e/o Devices with "Critical" Alerts (Dispositivi con avvisi "critici") per risolvere il problema oppure fare clic su **Details (Dettagli)** in Devices "Out of Warranty" (Dispositivi fuori garanzia) per visualizzare informazioni più dettagliate.



Passaggio 5. Fare clic sul collegamento **Riepilogo** in Report FindIT per generare un report di riepilogo.



Verrà visualizzata la pagina del report di riepilogo di FindIT Network Manager.

Site Name	Hostname	Device Type	Model	Firmware Update ...	Current Firmware...	End of Life Status
Local Probe	wap2e0020	WAP	WAP571	Up to date	1.0.1.10	N/A
Local Probe	RV325	Router	RV325	Up to date	v1.4.2.15	N/A
Local Probe	wap5e10e0	WAP	WAP125	Up to date	1.0.0.4	N/A
Local Probe	SG350-28MP	Switch	SG350-28MP	2.3.0.130	2.2.8.4	N/A
Local Probe	SEP9C57ADD3755C	IP Phone		Up to date	sip78xx.11-0-1MPP-477	N/A
Local Probe	SIPCCF485DA49A	IP Phone		Up to date	7.6.1	N/A
Local Probe	SEP00CCFC99E55C	IP Phone		Up to date	sip8845_65.11-1-0MPP-223dev.loads	N/A

Passaggio 6. Fare clic sul collegamento **Fine ciclo di vita**.

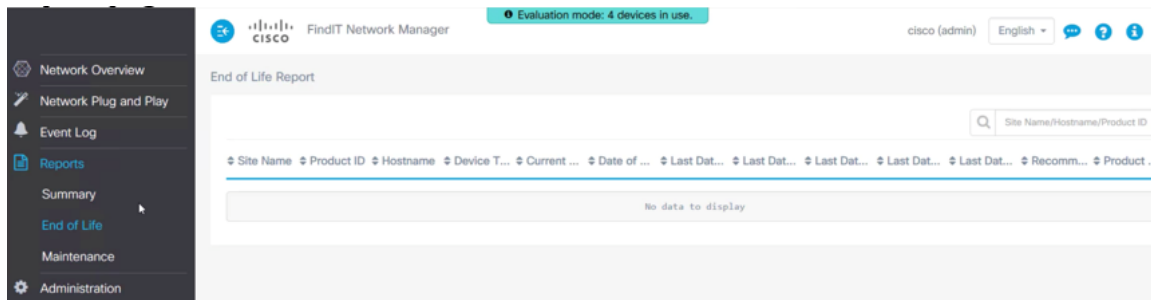
FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

Nella pagina verrà visualizzata la pagina del report di fine ciclo di vita di FindIT Network Manager.



Passaggio 7. Fare clic sulla pagina del collegamento **Manutenzione**.

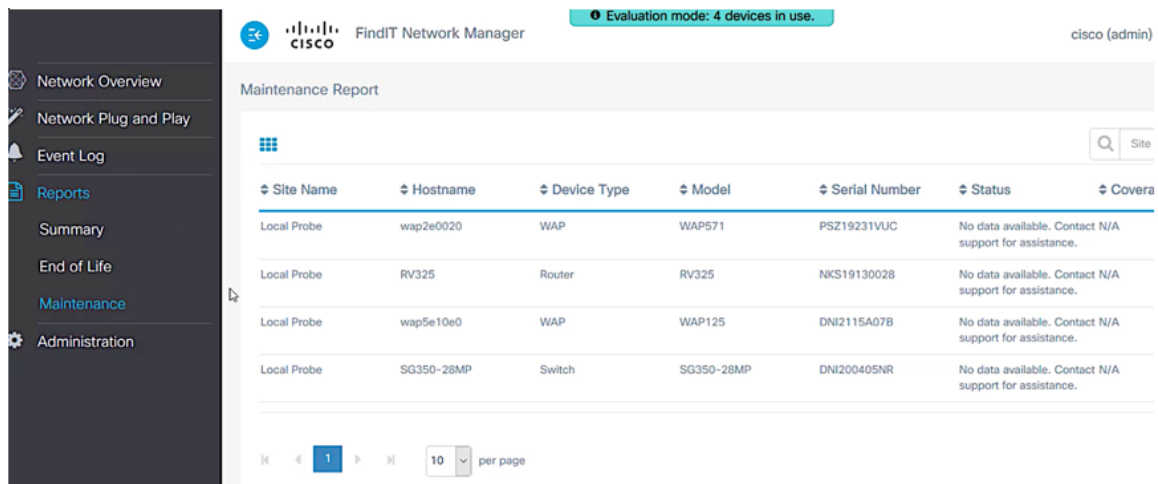
FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

Verrà visualizzata la pagina Report manutenzione di FindIT Network Manager.



A questo punto, è possibile eseguire correttamente i report esecutivi sul plug-in FindIT Kaseya di Cisco.