Gestire le impostazioni di visualizzazione dell'avvio e dello sfondo su un telefono multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800

Obiettivo

I telefoni multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800 comprendono una serie di telefoni VoIP (Voice-over-Internet Protocol) completi di funzionalità che forniscono la comunicazione vocale su una rete IP. I telefoni offrono tutte le caratteristiche dei telefoni aziendali tradizionali, come l'inoltro delle chiamate, la ricomposizione, la chiamata rapida, il trasferimento delle chiamate e le conferenze telefoniche. I telefoni multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800 sono destinati a soluzioni incentrate su PBX (IP Private Branch Exchange) basato su SIP (Session Initiation Protocol) di terze parti.

I telefoni multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800 consentono di personalizzare le impostazioni come il nome del telefono, la visualizzazione dell'avvio, lo sfondo, il logo, lo screensaver, la luminosità, la retroilluminazione e così via. È inoltre possibile utilizzare un'immagine per personalizzare lo sfondo e impostarlo come sfondo dello schermo del telefono.

In questo documento viene spiegato come gestire le impostazioni dello sfondo con l'utility basata sul Web o con l'interfaccia grafica (GUI) del telefono multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800.

Dispositivi interessati

• Serie 8800

Versione del software

• 11.0.1

Gestione della visualizzazione di avvio e dello sfondo su un Cisco IP Phone serie 8800

<u>Configurazione della visualizzazione di avvio e dello sfondo con l'utility basata</u> <u>sul Web</u>

Passaggio 1. Caricare lo sfondo personalizzato in un server TFTP (Trivial File Transfer Protocol) o HTTP (Hypertext Transfer Protocol), quindi copiare l' URL (Uniform Resource Locator) o il collegamento. L'immagine deve essere in formato .png o .jpg con colore a 24 bit per pixel e una dimensione di 800 x 480 pixel.

Nota: Nell'esempio, le immagini .png con il nome file cisco-logo-800x480.png e ciscowallpaper-800x480.png vengono salvate sul server TFTP.



Passaggio 2. Accedere all'utility basata sul Web del proprio IP Phone, quindi accedere come Admin.

Nota: per informazioni su come configurare la password su un telefono multipiattaforma serie 7800 o 8800, fare clic <u>qui</u>.

Cisco IP Phone for 3rd Party Call Control				
Username Admin				
Password				
Login				
©2000-2017 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved				
C				

Passaggio 3. Fare clic su Avanzate.



Passaggio 4. Fare clic su Voce.

Nota: Le opzioni disponibili possono variare a seconda del modello esatto del dispositivo. Nell'esempio, viene usato Cisco 8861 IP Phone.

ו ו כוס		0	Ci	isco IF CP-	9 Pho 88	one for 3r 61-3	d Party (BPCC	Call Contr C COr
Info	V	oice	Call	History	Perso	onal Directory		
< Syst	em	SI	>	Provisio	oning	Regional	Phone	Ext 1

Passaggio 5. Fare clic su Utente.

		User Login	basic advanced
Ext 9	Ext 10	User	Att Cons 🕨 🔻

Passaggio 6. Nell'area Screen, scegliere il tipo di visualizzazione dall'elenco a discesa Boot Display (Visualizzazione avvio). Le opzioni sono:

- Predefinito: per impostazione predefinita, non viene visualizzata alcuna schermata di avvio.
- Scarica immagine Il telefono visualizza l'immagine di sfondo configurata all'avvio.
- Logo All'avvio, sul telefono viene visualizzato il logo di sfondo configurato.
- Testo Il telefono visualizza il testo di visualizzazione dell'avvio configurato all'avvio.

Screen			
	Screen Saver Enable:	Yes 👻	
	Screen Saver Wait:	60	
	Back Light Timer:	5m 👻	
	Boot Display:	Default 🔽	
	Phone Background:	Default	
	Picture Download URL:	Download Picture Logo	
	Logo URL:		
	Ŭ	Text	

Nota: In questo esempio viene scelto Testo.

Passaggio 7. (Facoltativo) Se si sceglie Testo al passaggio 6, immettere il testo di visualizzazione di avvio nel campo *Visualizzazione testo*. In questo esempio, viene immesso Welcome.

Boot Display:	Text
---------------	------

Welcome

Passaggio 8. Scegliere il tipo di visualizzazione dello sfondo dall'elenco a discesa Sfondo telefono. Le opzioni sono:

- Predefinito Per impostazione predefinita non è presente alcuno sfondo.
- Scarica immagine Il telefono visualizza l'immagine di sfondo configurata.
- Logo il telefono visualizza il logo di sfondo configurato.

Screen				
	Screen Saver Enable:	Yes 👻		
	Screen Saver Wait:	60		
	Back Light Timer:	5m 👻		
	Boot Display:	Text 👻		
	Phone Background:	Default 🔽		
	Picture Download URL:	Default		
	Logo URL:	Download Picture		
		Logo		

Nota: In questo esempio, viene scelto Scarica immagine.

Passaggio 9. Nel campo *URL download immagine*, immettere il percorso in cui l'immagine dello sfondo è stata caricata. L'URL deve includere il nome del server (o indirizzo IP) TFTP o HTTP, la directory e il nome del file.

Phone Background:	Download Picture 👻
Picture Download URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	

Nota: Nell'esempio viene utilizzato tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png.

Passaggio 10. (Facoltativo) Nel campo *URL logo*, immettere il percorso in cui il logo è stato caricato. L'URL deve includere il nome del server (o indirizzo IP) TFTP o HTTP, la directory e il nome del file.

Phone Background:	Download Picture 👻
Picture Download URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png

Nota: Nell'esempio viene utilizzato tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png.

Passaggio 11. Fare clic su Sottometti tutte le modifiche.

Screen				
Screen Saver Enable:	Yes 👻	Screen Saver Type:	Logo 👻	
Screen Saver Wait:	60	Screen Saver Refresh Period:	30	
Back Light Timer:	5m 👻	Display Brightness:	15	
Boot Display:	Text 👻	Text Display:	Welcome	
Phone Background:	Download Picture 👻			
Picture Download URL:	tftp://192.168.100.114/TFT	P/image/cisco-wallpaper-800x480).png	
Logo URL: tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png				
Undo All Changes Submit All Changes				

Nota: Il telefono non si riavvia dopo aver cambiato l'URL dell'immagine di sfondo. L'immagine scaricata verrà visualizzata automaticamente come sfondo sul telefono IP.



La schermata di avvio dovrebbe essere simile a quella riportata di seguito:



A questo punto, le impostazioni dello sfondo e della visualizzazione di avvio sul telefono multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800 devono essere configurate correttamente con l'utility basata sul Web.

Configurazione dello sfondo dalla GUI del telefono IP

Usando la GUI del tuo IP Phone, puoi impostare uno sfondo. Per configurare lo sfondo del telefono IP, attenersi alla procedura seguente:

Passaggio 1. Premere il pulsante Applications sul telefono IP.



Passaggio 2. Scegliere Preferenze utente utilizzando il pulsante Navigazione cluster



Passaggio 3. Scegliere le preferenze Schermo.



Display brightness	15	
Wallpaper		Default >
Set		

Passaggio 5. Per scegliere lo sfondo, fare clic sul pulsante **Cluster** *Solution* di navigazione. Le opzioni sono:

• Predefinito - Per impostazione predefinita non è presente alcuno sfondo.

- Scarica immagine Il telefono visualizza l'immagine di sfondo configurata. Se si sceglie questa opzione, seguire le <u>istruzioni utilizzando l'utility basata sul Web</u>.
- Logo il telefono visualizza il logo di sfondo configurato. Se si sceglie questa opzione, seguire le <u>istruzioni utilizzando l'utility basata sul Web</u>.

Screen p	references	
Screen saver		On
Screen saver settings		>
Backlight timer		5m >
Display brightness	15	
Wallpaper	L	.ogo >
Set		

Nota: In questo esempio, viene scelto Logo.

Passaggio 6. Premere il tasto softkey Set per salvare l'impostazione dello sfondo.



A questo punto, le impostazioni dello sfondo sul telefono multipiattaforma Cisco IP Phone serie 8800 dovrebbero essere gestite correttamente dalla GUI.