

# Dove vengono distribuite le classi plug-in SayItSmart personalizzate

## Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Premesse](#)

[Informazioni correlate](#)

## Introduzione

In questo documento vengono illustrate le directory in cui devono essere distribuite le classi plug-in SayItSmart personalizzate.

## Prerequisiti

## Componenti usati

Il riferimento delle informazioni contenute in questo documento è Cisco Unified Call Services, Universal Edition e Cisco Unified Call Studio, Universal Edition.

## Convenzioni

Per ulteriori informazioni sulle convenzioni usate, consultare il documento [Cisco sulle convenzioni nei suggerimenti tecnici](#).

## Premesse

**Sintomi:** Lo sviluppatore ha creato un plug-in SayItSmart personalizzato con Java e deve sapere dove posizionare il file di classe compilato affinché il plug-in diventi utilizzabile in Cisco Unified Call Studio.

**Risoluzione:** Come per gli elementi personalizzati, il codice per i plug-in SayItSmart personalizzati deve andare nella cartella `deploy/java/application/classes` di un'applicazione se si tratta di una classe o `deploy/java/application/lib` se si tratta di un file JAR. Chiudere e riaprire il flusso di chiamate per assicurarsi che queste classi vengano ricaricate.

In alternativa, se si desidera utilizzare il nuovo plugin SayItSmart in più applicazioni, è necessario memorizzare la classe o il file JAR sia in `AUDIUM_HOME/common/classes` (o `lib` per i file JAR) che in questa cartella:

- Utenti Cisco Unified Call Studio 5.x:  
eclipse/plugins/com.audiumcorp.studio.library.common\_5.2.0/classes (o lib per i file JAR)
- Versioni precedenti di Cisco Unified Call Studio:  
eclipse/plugins/com.audium.studio.common\_x.x.x/classes (o lib per i file JAR), dove x.x.x è un numero di versione

## Informazioni correlate

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)