

# Come si imposta una finestra pop nella finestra Dati organizzazione?

## Sommario

[Introduzione](#)

[Come si imposta una schermata dei dati aziendali?](#)

[Informazioni correlate](#)

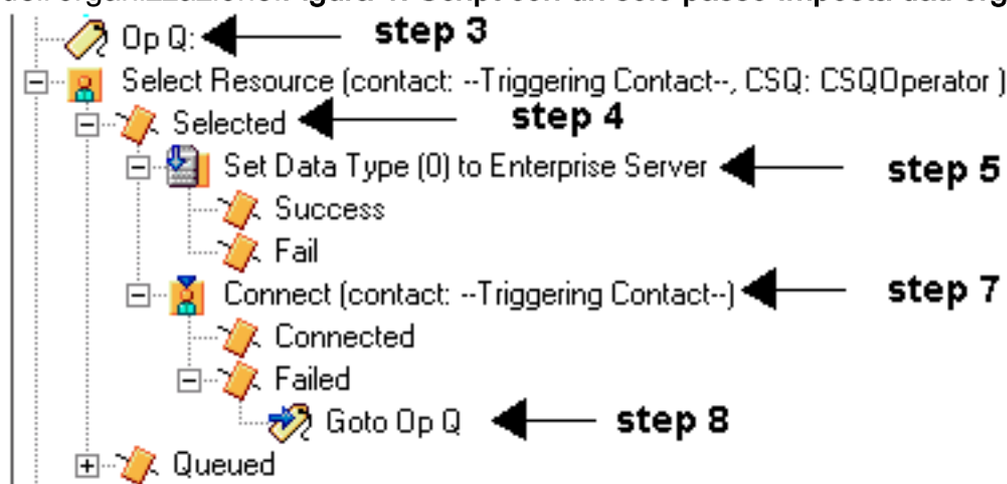
## Introduzione

In questo documento viene descritta la procedura per impostare una schermata dei dati aziendali pop. Ciò consente di aggiungere passaggi specifici a script già esistenti.

### D. Come si imposta una schermata dei dati aziendali?

R. La procedura per impostare una schermata dei dati aziendali è la seguente:

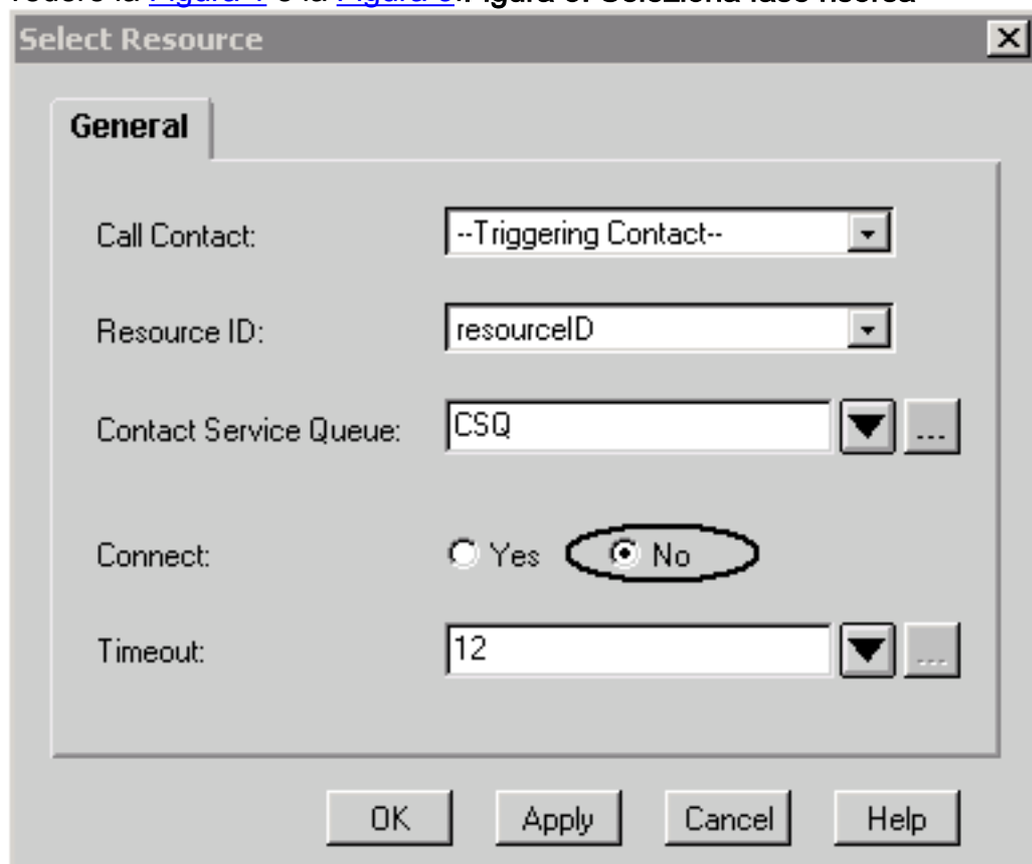
1. Configurare i dati aziendali come mostrato dalle pagine da 2-3 a 2-8 della [Guida dell'utente di Cisco Desktop Administrator](#). In questo passaggio viene aggiunto un campo personalizzato all'**Elenco campi** o viene modificato un campo personalizzato corrente. **Nota:** i campi predefiniti hanno numeri di indice 231-255 e non possono essere modificati. I campi personalizzati possono utilizzare i numeri di indice da 0 a 230 e possono essere modificati.
2. Eseguire Cisco Response Applications Script Editor per modificare lo script che apre i dati dell'organizzazione. **Figura 1: Script con un solo passo Imposta dati organizzazione**



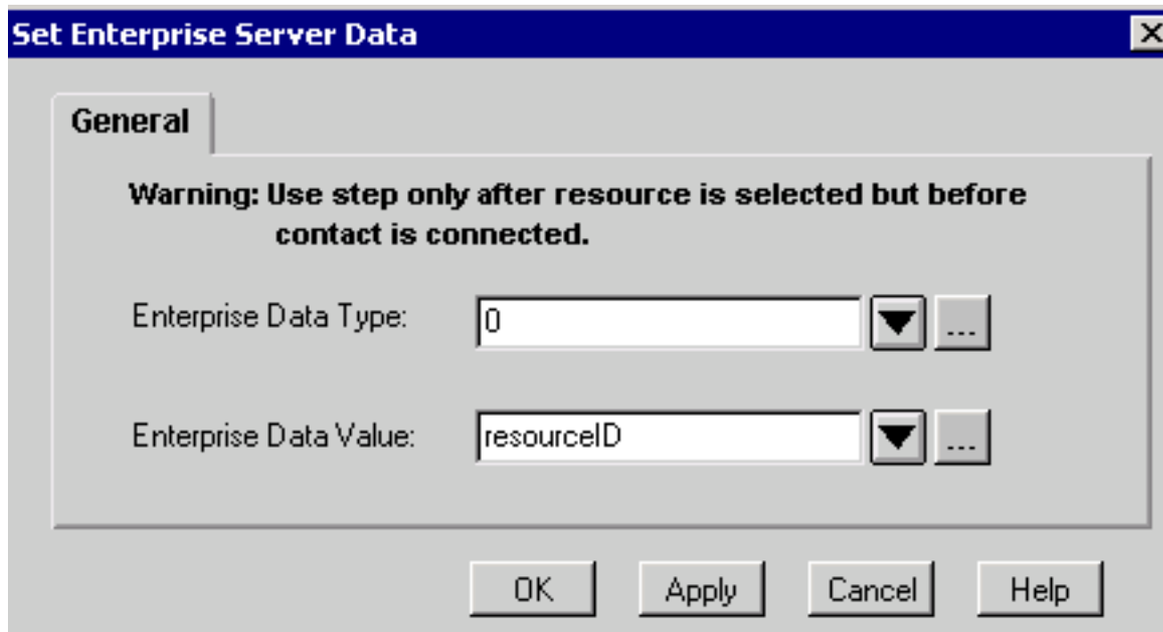
3. Aggiungere un'etichetta denominata "Op Q" prima di **Seleziona risorsa**, come mostrato nella [Figura 1](#) e nella [Figura 2](#). **Figura 2: Aggiunta passo etichetta**



4. Modificare il passo **Seleziona risorsa** in modo che non si connetta immediatamente. Il ramo di output selezionato viene visualizzato dopo aver selezionato il pulsante di scelta **No** (No), vedere la [Figura 1](#) e la [Figura 3](#). **Figura 3: Seleziona fase risorsa**



5. Aggiungere il passo **Imposta dati organizzazione** con l'indice del campo e la variabile di stringa impostati nel passo 1, come mostrato nella [Figura 1](#) e nella [Figura 4](#). **Figura 4: Imposta passaggio dati server enterprise**



6. Per aggiungere ulteriori passi **Imposta dati organizzazione**, ripetere il passo 5 in base alle esigenze.
7. Aggiungere il passo **Connect** con la **variabile ResourceID**, come mostrato nella [Figura 1](#) e nella [Figura 5](#). **Figura 5: Passo di connessione**



8. Nel passo fallito, in **Connect**, aggiungere un passo **Goto** per andare su "Op Q", come indicato nel passo 3, vedere la [Figura 1](#) e la [Figura 6](#). **Figura 6: Vai al passaggio**



## Informazioni correlate

- [Guida dell'utente di Cisco Desktop Administrator](#)
- [Supporto tecnico – Cisco Systems](#)