

Tidal Enterprise Orchestrator: La CLI di Powershell si interrompe quando il nome del computer viene modificato

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Soluzione](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

Viene visualizzato il messaggio di errore "Process?WSDL cannot be found" (Processo?Impossibile trovare WSDL) e non è possibile utilizzare la CLI di Powershell quando si modifica il nome del computer o del dominio mentre si utilizza la CLI di Powershell.

Prerequisiti

Componenti usati

Le informazioni fornite in questo documento si basano su TEO 2.1+, Windows Powershell 1.0+.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Convenzioni

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

Soluzione

La CLI di Powershell deve puntare all'endpoint HTTP corretto per il WSDL e il servizio TEO.

Per risolvere il problema, completare i seguenti passaggi:

1. Andare alla directory di installazione TEO (ad esempio, C:\Program Files (x86)\Cisco\Tidal Enterprise Orchestrator).
2. Aprire il file *Tidal.Automation.CLI.CorePSSnapin.dll.config*.
3. Individuare il tag Uri del servizio Web e impostare l'endpoint HTTP come nuovo o corrente
4. Se necessario, registrare nuovamente il plug-in CLI eseguendo lo script *Tidal.Automation.CLI.CorePSSnapin.Register.vbs* situato nella directory di installazione di TEO.

Informazioni correlate

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