

Patch per il parametro CliqrIgnoreAppFailure

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Problema](#)

[Soluzione](#)

Introduzione

In questo documento viene descritto come risolvere l'errore del parametro CliqrIgnoreAppFailure.

Prerequisiti

Requisiti

Le informazioni di questo documento si basano su CloudCenter 4.8.1.1.

Componenti usati

Le informazioni fornite in questo documento si basano sulle seguenti versioni software e hardware:

- Console CloudCenter Manager (CCM)
- file cliqr-cloud-management.jar

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.

Problema

Quando si distribuisce un'istanza in CloudCenter, quest'ultima termina automaticamente la macchina virtuale (VM) quando non riesce a distribuire l'istanza. Il parametro globale CloudCenters CliqrIgnoreAppFailure consente di impedire l'interruzione delle VM anche quando la distribuzione non riesce. Tuttavia, in CloudCenter versione 4.8.1.1, le VM terminano anche dopo l'abilitazione del parametro CliqrIgnoreAppFailure.

Soluzione

Questo articolo è specifico di Cloudcenter 4.8.1.1 e la correzione è fornita nella versione 4.9. Per risolvere questo bug, è necessario applicare una patch al CloudCenter con la patch allegata.

Seguire queste istruzioni per applicare la patch alla CCM.

Passaggio 1. Accedere a CCM con le credenziali radice.

Passaggio 2. Scaricare il file cliqr-cloud-management.jar nella **directory /tmp**.

Passaggio 3. Passare alla directory **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**.

Passaggio 4. Spostare il file cliqr-cloud-management.jar in un'altra directory o rinominarlo come cliqr-cloud-management.jar.orig

Passaggio 5. Copiare la patch scaricata dalla directory **/tmp** nella directory **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**

Passaggio 6. Rinominare il file in cliqr-cloud-management.jar.

Passaggio 7. Modificare l'autorizzazione di cliqr-cloud-management.jar in cliqruser:

```
# chown cliqruser:cliqruser cliqr-cloud-managmeent.jar
```

Passaggio 8. Modificare **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/gateway.properties**.

Passaggio 9. Aggiungere questa riga

```
#vmware.threadpool.size=30 #windows.bypass.reboot.on.rename=false
```

Passaggio 10. Riavviare il servizio Tomcat.

Riferimento: SUS-3560