

# Configurare CUIC per modificare la proprietà di report/dashboard

## Sommario

[Introduzione](#)

[Componenti usati](#)

[Premesse](#)

[Problema](#)

[Soluzione](#)

## Introduzione

In questo documento viene descritta la procedura per modificare o trasferire la proprietà di un dashboard o di un report in Cisco Unified Intelligence Center (CUIC), se l'oggetto è stato creato da un altro utente.

## Componenti usati

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

- CUIC 11.6
- UCCE 11.6

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.

## Premesse

In CUIC esiste una limitazione nota per la modifica della proprietà e delle autorizzazioni.

[CSCuu48149](#)

Se possibile, è necessario ricreare i report e i dashboard. Se tuttavia non è disponibile un altro metodo, eseguire questa procedura.

## Problema

Come modificare o trasferire la proprietà di un dashboard o di un report in CUIC se l'oggetto è stato creato da un altro utente?

## Soluzione

**Nota:** Prestare attenzione prima di eseguire l'aggiornamento della tabella. Eseguire un backup completo del file DRF prima di iniziare l'attività.

Passaggio 1.

SSH sul server CUIC (server di pubblicazione)

Passaggio 2.

Dalla tabella CUICUSER individuare l'ID utente per l'utente richiesto. È possibile farlo per nome o per nome o per cognome

**esegui sql Select \* da cuic\_data:cuicuser dove firstname è simile a '%AcuraTest%'**

Output:

261412741000016400000560AC9E249

**cuicuser** → id, versione, nome, descrizione, partizione, defaultgroupid, autorizzazioni di condivisione, alias, nome, cognome, organizzazione, indirizzo di posta elettronica, telefono contatto, cuicroles, timezoneid, isactive, startoftheweek, soenabled, samaccountname

Passaggio 3.

Tabelle query per Dashboard, Report, ReportsDefinition con filtro dove owner=userID

**eseguire sql Select \* from cuic\_data:cuicreport where Owner like '261412741000016400000560AC9E249'**

**eseguire sql Select \* da cuic\_data:cuicdashboard dove Proprietario è simile a '261412741000016400000560AC9E249'**

**eseguire sql Select \* da cuic\_data:cuicreportdefinition dove Proprietario è simile a '261412741000016400000560AC9E249'**

**eseguire sql Select \* da cuic\_data:cuicvaluelist dove Owner like '261412741000016400000560AC9E249'**

**eseguire sql Select \* da cuic\_data:cuiccollection dove Owner like '261412741000016400000560AC9E249'**

**cuicreport** → id, parentcategoryid, nome, descrizione, versione, reportdefinitionid, defaultfilterid, cisco, bypass, layout, partition, sharingpermission, owner, url, templatehelpid, entityversion, author, lastused, lastusedby

**cuicdashboard** → id, parentcategoryid, nome, descrizione, versione, partizione, autorizzazionecondivisione, abilitatopermalink, proprietario, lastused, lastusedby

**cuicreportdefinition** → id, parentcategoryid, nome, descrizione, datasourceid, tipo, testoistruzione, keycriteria afieldid, histicalkey, refreshrate, history, cisco, versione, partition, sharingpermission, owner, entityversion, author, entitylocaleid, lastused, lastusedby

**cuicvaluelist** → id, versione, nome, valuelistquery, collectionquery, descrizione, datasourceid, tipo, partizione, autorizzazioni di condivisione, proprietario, entityversion, entitylocaleid

**cuiccollection** → id, versione, nome, descrizione, valuelistid, collectiontype, collectionidentifier, wildcardstring, autoupdate, lastrefreshed, refreshperiod, partition, sharingpermission, owner, isactive, collectionorigin, replicated

Passaggio 4.

Eeguire questi passaggi sia per il nuovo utente che per quello precedente. Prendere nota dell'ID proprietario.

Passaggio 5.

Utilizzare la sintassi per ogni tabella:

cuicreport,cuicdashboard,cuicreportdefintion,cuicvaluelist,cuiccollection per modificare la proprietà.

Esempio:

**esegui sql update cuic\_data:cuicdashboard set owner = newUserID WHERE id="dashboardID"**