

# Configurazione dell'accesso al ruolo KVM nel dominio UCSM da UCS Central

## Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Configurazione](#)

[1. Ruoli centrali di UCS](#)

[Passaggio 1.1 Creazione del ruolo Amministrazione utenti centrali UCS](#)

[Passaggio 1.2 Configurazione utente locale](#)

[2. Ruoli di dominio UCS](#)

[Passaggio 2.1 Creare un ruolo nel dominio UCSM.](#)

[3. Convalida dell'accesso KVM al dominio UCSM](#)

[Fase 3.1 Avvio di KVM da UCS Central](#)

[Autenticazione LDAP](#)

[Informazioni correlate](#)

## Introduzione

In questo documento viene descritto come configurare i ruoli in UCS Central e UCS SM in modo da consentire l'accesso KVM a un dominio UCS avviato tramite UCS Central.

## Prerequisiti

### Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza dei seguenti argomenti:

- UCS (Unified Compute System)
- UCS Central

### Componenti usati

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

- UCS-FI-6248UP, firmware 4.0(1c)
- UCS Central, Firmware 2.0(1p)

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.

## Configurazione

# 1. Ruoli centrali di UCS

## Passaggio 1.1 Creazione del ruolo Amministrazione utenti centrali UCS

- In UCS Central, passare a **Pulsante Configurazione di sistema > Impostazioni utente** e selezionare **Ruoli**.
- Creare un nuovo ruolo denominato 'ucs-kvm'
- Per il nuovo ruolo 'ucs-kvm' nella scheda **Operazioni** aggiungere il privilegio **KVM**

# UCS Central Users Administration Manage

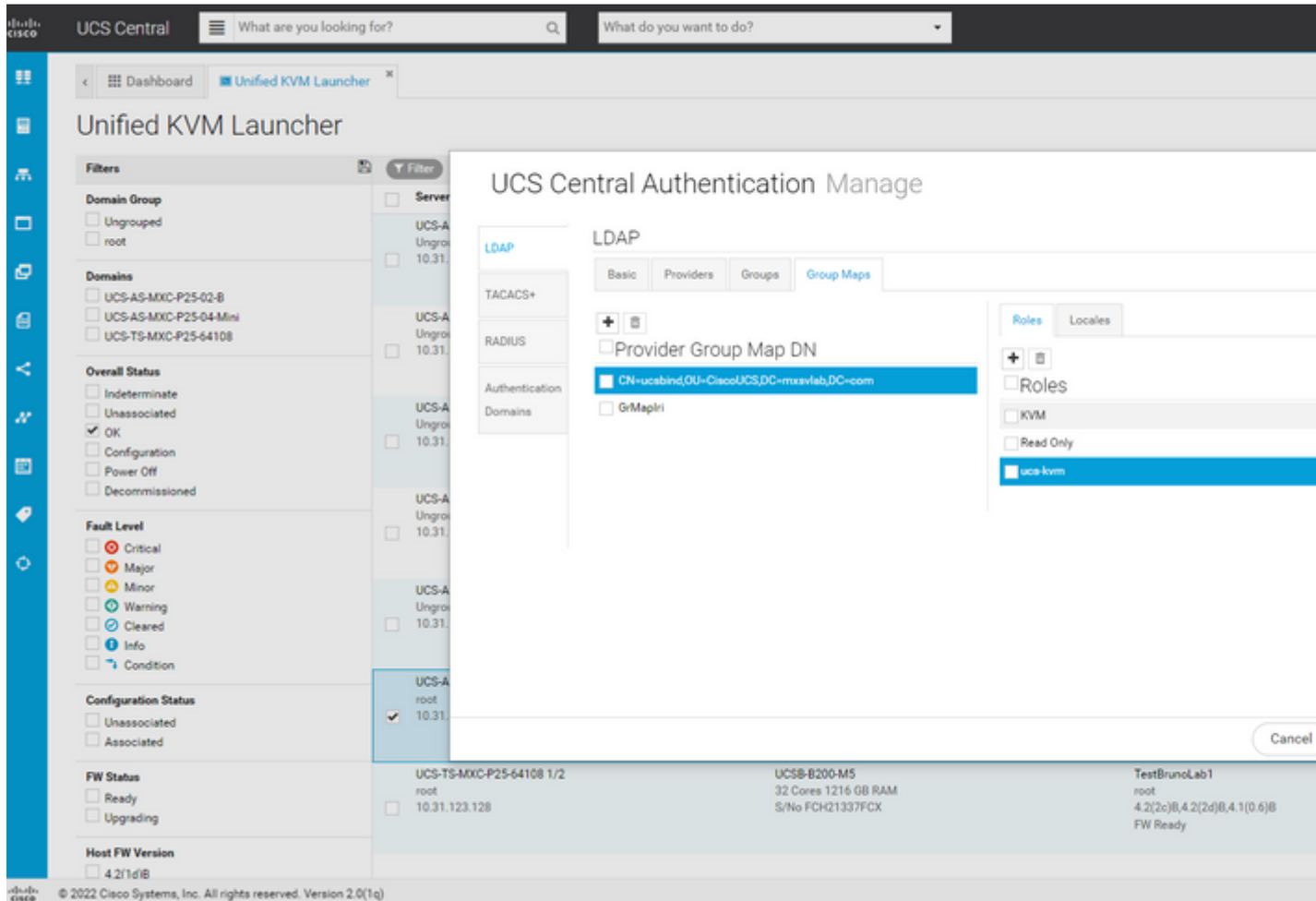
The screenshot displays the 'UCS Central Users Administration Manage' interface. On the left, a sidebar contains navigation options: Password Profile, Roles (highlighted in blue), Locales, Local Users, and Remote Users. The main area is divided into two panels. The left panel, titled 'Roles', features a list of roles with checkboxes: AAA Administrator, Administrator, Facility Manager, KVM, Network Administrator, Operations, Read Only, Server Compute, Server Equipment Administrator, Server Profile Administrator, Server Security Administrator, Statistics, Storage Administrator, ucs-kvm (highlighted in blue), and Unisys. The right panel, titled 'ucs-kvm', shows sub-sections: Network, Storage, Server, and Operations (highlighted in blue). Below these are 'Privileges' and 'KVM' sections, each with a checkbox.

Configurazione dei ruoli in UCS Central

## Passaggio 1.2 Configurazione utente locale

- Passare a **Pulsante Configurazione di sistema > Impostazioni utente** e selezionare **Utente locale**.
- Selezionare l'utente corrispondente, quindi nella scheda **Ruoli** aggiungere i 3 ruoli successivi per l'utente selezionato:
  1. Administrators
  2. Read-Only
  3. ucs-kvm (stesso ruolo creato nel passaggio precedente)

The screenshot shows the 'UCS Central Users Administration Manage' interface for a user named 'jzeron1'. The user is selected in the 'Local Users' list. The 'Roles' tab is active, showing a list of roles: Local Users, admin, irifeman, lri\_test, and jzeron1 (highlighted in blue). A red arrow points to the 'jzeron1' role in this list. The right panel shows the user's configuration details, including 'Basic', 'Roles', 'Locales', and 'SSH' tabs. The 'Account Activation' is set to 'Enabled', and 'Account Expiration' is 'Disabled'.



Assegnazione di ruolo per il gruppo LDAP in UCS Central

## Informazioni correlate

- [Utenti e ruoli in UCS Central](#)
- [Supporto tecnico e download Cisco](#)

## Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).