

# Identificazione del modello e del firmware delle unità SSD/HDD

## Sommario

[Introduzione](#)

[Dispositivi gestiti UCSM](#)

[UCS Manager Web Interface](#)

[CLI \(Command Line Interface\)](#)

[UCSM Visore](#)

[Dispositivi autonomi serie C](#)

[Intersight](#)

## Introduzione

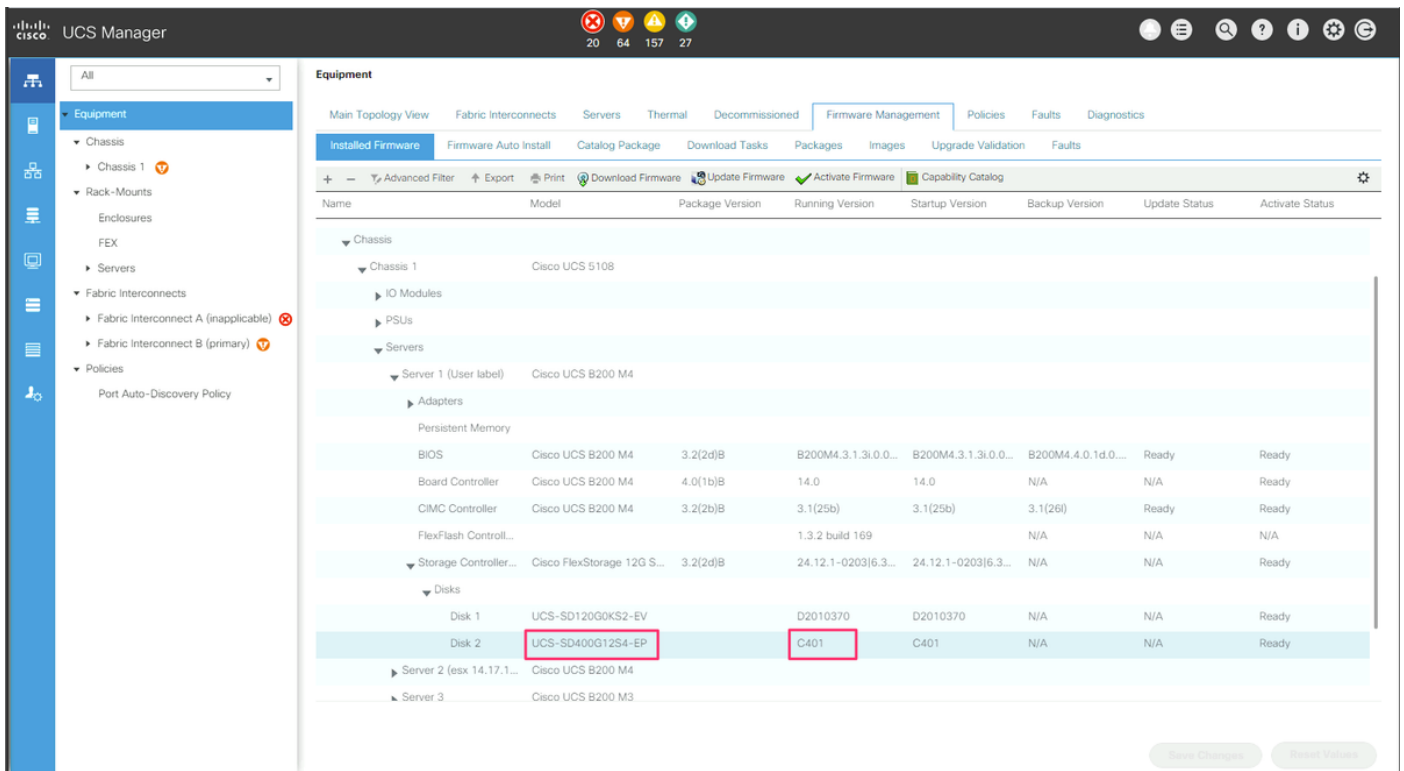
In questo documento vengono fornite istruzioni agli amministratori per ottenere il modello specifico e la versione in esecuzione dei dischi fisici in un ambiente UCS. Copre diversi metodi per i dispositivi gestiti da UCS Manager (UCSM), i dispositivi standalone serie C e i dispositivi richiesti in Intersight.

## Dispositivi gestiti UCSM

Per i dispositivi gestiti da UCSM, gli amministratori possono determinare il firmware delle unità utilizzando diversi metodi.

### UCS Manager Web Interface

Selezionare **Apparecchiature > Gestione firmware > Firmware installato**. In questa interfaccia, viene visualizzato il PID (Cisco Product Identifier) anziché il modello del fornitore. Gli altri metodi descritti di seguito consentono di filtrare il modello del fornitore se necessario.



## CLI (Command Line Interface)

Gli amministratori possono anche utilizzare la CLI per ottenere il modello e le versioni in esecuzione. Ad esempio, gli amministratori che desiderano identificare i dispositivi interessati da [FN70545](#) utilizzeranno il comando seguente.

```
UCS-Domain-B# show server inventory expand | egrep "(^Server|Local Disk [0-9]|Model:
(LT0400MO|LT1600MO)|Device Version: [A-Z][0-9]{3})"
```

```
Server 1/1:
```

```
Local Disk 1:
Local Disk 2:
Model: LT0400MO
Device Version: C401
```

```
Server 1/2:
```

```
Local Disk 1:
Device Version: A005
Local Disk 2:
Device Version: A005
```

```
Server 1/3:
```

```
Local Disk 1:
Local Disk 2:
Device Version: A005
```

```
Server 1/4:
```

```
Server 1/5:
```

```
Server 1/6:
```

```
Server 1/7:
```

```
Local Disk 1:
Local Disk 2:
Local Disk 3:
Local Disk 4:
```

```
Server 1/8:
```

```
Server 1:
```

## UCSM Visore

Gli amministratori possono utilizzare UCSM Visore per eseguire query nell'intero ambiente. È possibile accedere a UCSM Visore puntando il browser all'indirizzo [https://\[UCSM VIP\]/visore.html](https://[UCSM VIP]/visore.html). Immettere `storageLocalDisk` per Class o DN, `model` per Property e il modello di dispositivo per Val1. Ad esempio, gli amministratori che desiderano identificare i dispositivi interessati da FN70545 immetteranno `LT0400MO` e `LT1600MO`.

