

# Utilità Clear Disk Space in FMC 7.7.0

## Sommario

---

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Premesse](#)

[Risoluzione dei problemi](#)

[Verifica](#)

---

## Introduzione

In questo documento viene descritto come utilizzare l'interfaccia utente di FMC per liberare spazio su disco in FMC e FTD con versione 7.7.0 o successive.

## Prerequisiti

### Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza di questo argomento:

- GUI (Graphical User Interface) di Secure Firewall Management Center versione 7.7.0.

### Componenti usati

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

- Secure Firewall Management Center (FMC) con versione 7.7.0.
- Secure Firewall Devices (FTD) con versione 7.7.0.

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.

## Premesse

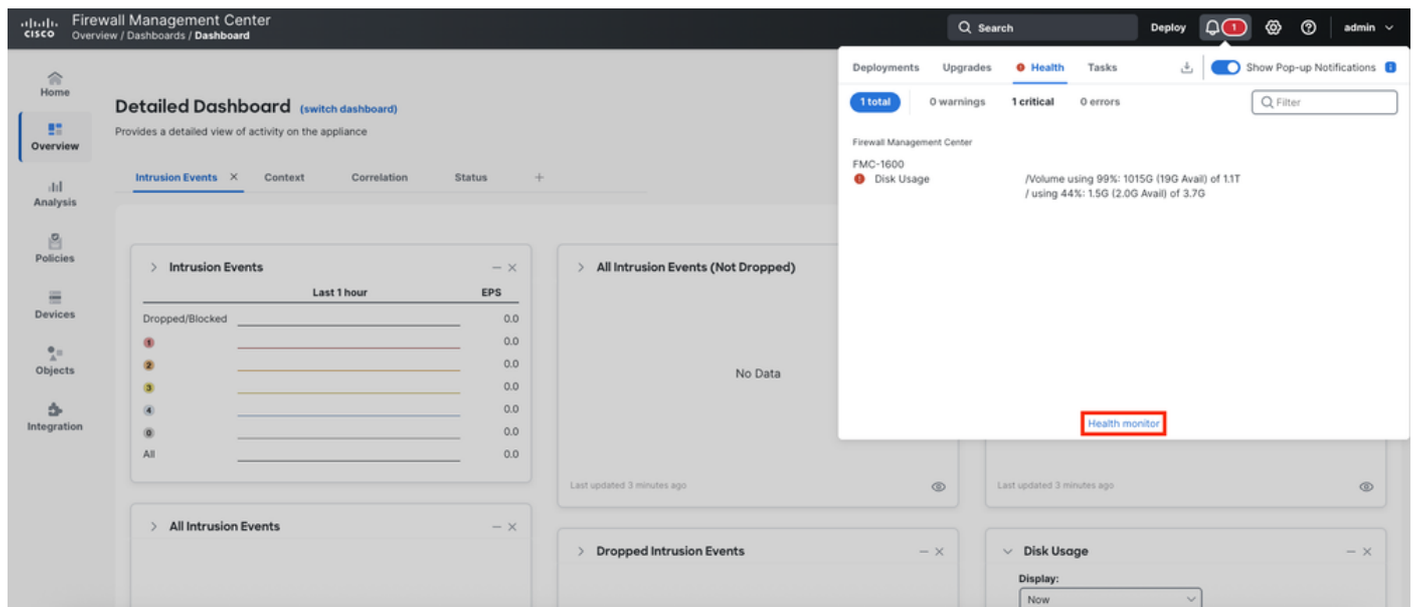
Uno spazio su disco insufficiente può ridurre le prestazioni, ostacolare gli aggiornamenti del sistema e aumentare il rischio di eliminazione involontaria dei file critici durante il recupero dello spazio.

Questa nuova utilità consente di rimuovere in modo sicuro i file non necessari, ad esempio i vecchi backup, gli aggiornamenti del contenuto e la risoluzione dei problemi dei file.

## Risoluzione dei problemi

### Passaggio 1.

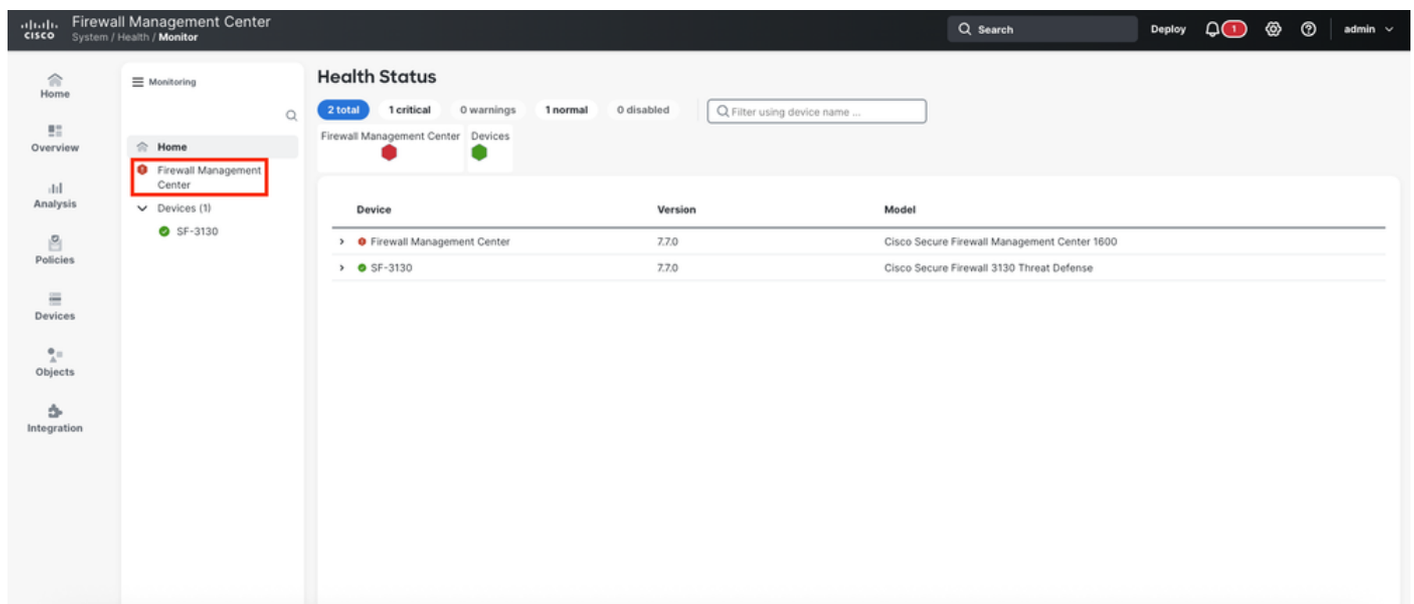
Accedere al FMC e, se l'avviso mostra il messaggio relativo all'utilizzo del disco in qualsiasi dispositivo, passare al dashboard Health Monitor e selezionare il pulsante Health Monitor nella parte inferiore della scheda Notifiche.



Avviso di utilizzo del disco

### Passaggio 2.

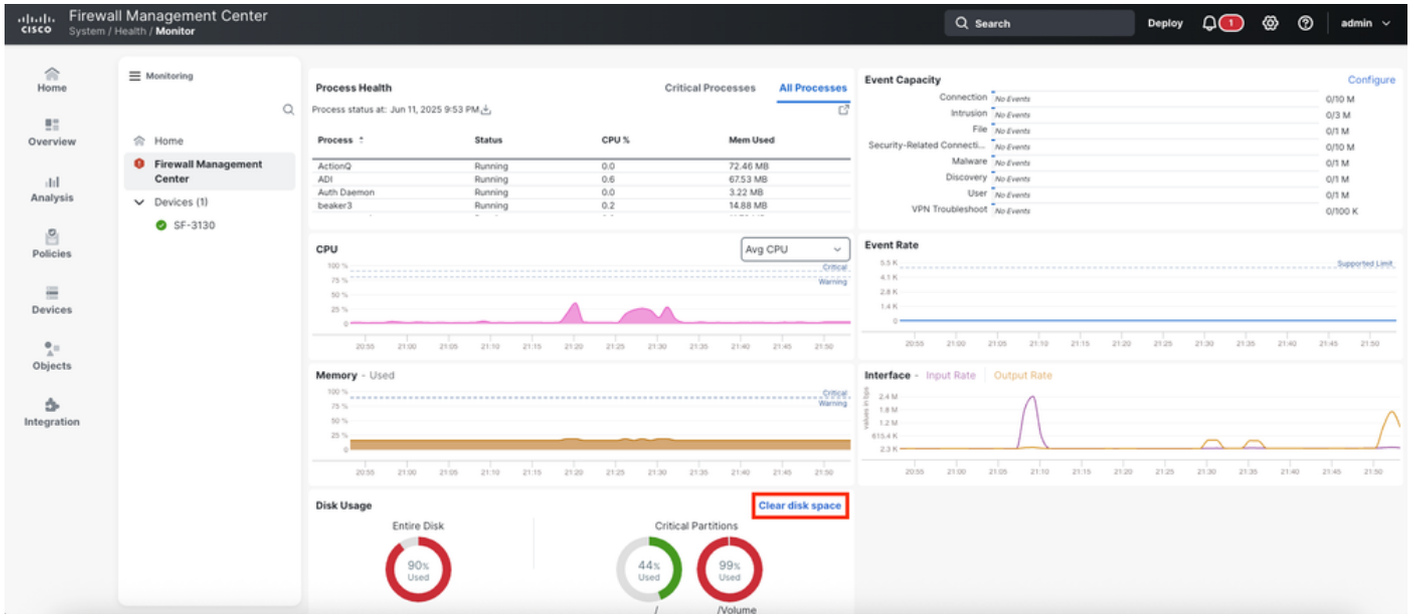
Dall'elenco dei dispositivi, individuare e selezionare il dispositivo che visualizza l'avviso (FMC o FTD) nella colonna a sinistra. Nell'esempio, il FMC è il dispositivo con l'avviso.



Avviso sul dispositivo

### Passaggio 3.

Spostarsi nella parte inferiore del dashboard e selezionare il pulsante Cancella spazio su disco nel widget Uso disco.



Widget Utilizzo Disco

### Passaggio 4.

Scegliere il tipo di file dall'elenco che lo elimina.

The screenshot shows the 'Clear disk space' dialog box. It contains a list of file types to be cleared, each with a checked checkbox and a corresponding size:

- Backup files 100.00 GB
- Content updates 321.88 MB  
Includes SRU, VDB, and GeoDB update files.
- Troubleshooting files 830.00 GB

At the bottom right, there are two buttons: 'Cancel' and 'Clear disk space'.

File da eliminare

### Passaggio 5.

Confermare selezionando il pulsante Cancella nel messaggio di richiesta.

 **Avviso:** I file selezionati verranno eliminati in modo permanente. Lo spazio su disco viene cancellato in background. Lo spazio disponibile segnalato viene aggiornato dopo la cancellazione del disco.

## Clear disk space?

 This will permanently delete the selected files. Clearing the disk space will happen in the background. Reported available space will be updated after clearing the disk.

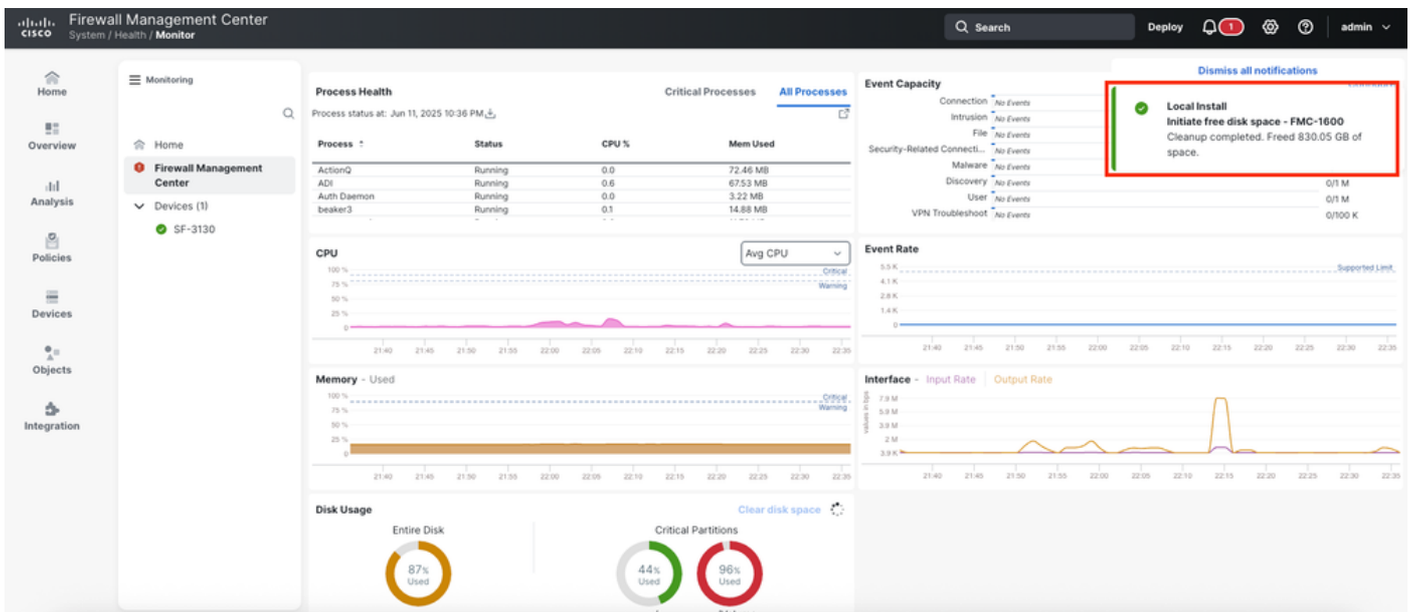
Cancel

Clear

Conferma cancellazione

Passaggio 6.

Dopo la conferma, l'utilità elimina i file e dopo alcuni secondi viene visualizzato un messaggio che indica la quantità di spazio disponibile.



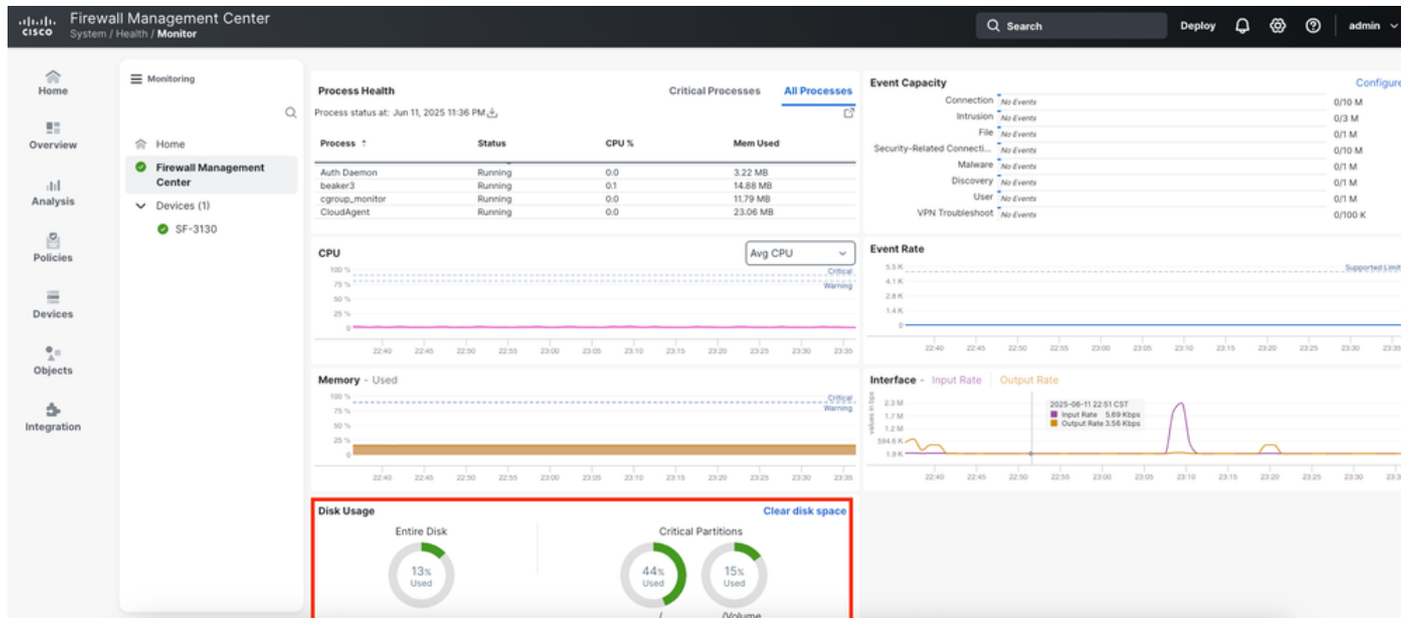
The screenshot displays the Cisco Firewall Management Center (FMC) interface. The top navigation bar includes the Cisco logo, 'Firewall Management Center', 'System / Health / Monitor', a search bar, and user information 'admin'. The left sidebar shows navigation options: Home, Overview, Analysis, Policies, Devices, Objects, and Integration. The main content area is divided into several sections:

- Process Health:** A table showing the status of critical processes. The table has columns for Process, Status, CPU %, and Mem Used.
- CPU:** A line graph showing average CPU usage over time, with a 'Critical Warning' threshold line.
- Memory - Used:** A line graph showing memory usage over time, with a 'Critical Warning' threshold line.
- Disk Usage:** A section with three donut charts: 'Entire Disk' (87% Used), 'Critical Partitions' (44% Used), and 'Volume' (96% Used). A 'Clear disk space' button is visible.
- Event Capacity:** A table showing event counts for various categories like Connection, Intrusion, File, Security-Related Connect..., Malware, Discovery, User, and VPN Troubleshoot.
- Event Rate:** A line graph showing event rates over time, with a 'Supported Limit' threshold line.
- Interface - Input Rate / Output Rate:** A line graph showing network interface activity over time.
- Notification:** A red-bordered box in the top right corner contains a green checkmark and the text: 'Local Install Initiate free disk space - FMC-1600 Cleanup completed. Freed 830.05 GB of space.'

Pulizia completata

# Verifica

Dopo circa cinque minuti, esaminare il dashboard Health Monitor per il dispositivo interessato. L'avviso non può più essere presente.



L'avviso non viene più visualizzato

## 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).