

VMware Remote Console per vRealize Automation

VMware Remote Console 10.0

Questo documento supporta la versione di ogni prodotto elencato e di tutte le versioni successive finché non è sostituito da una nuova edizione. Per controllare se esistono versioni più recenti di questo documento, vedere <http://www.vmware.com/it/support/pubs>.

IT-002495-00

vmware[®]

È possibile consultare la documentazione tecnica più aggiornata sul sito Web all'indirizzo:

<http://www.vmware.com/it/support/>

Sul sito Web di VMware sono inoltre disponibili gli aggiornamenti più recenti del prodotto.

Inoltare eventuali commenti sulla documentazione al seguente indirizzo:

docfeedback@vmware.com

Copyright © 2017 VMware Inc. Tutti i diritti sono riservati. [Informazioni sul copyright e sui marchi.](#)

VMware, Inc.
3401 Hillview Ave.
Palo Alto, CA 94304
www.vmware.com

VMware, Inc.
P.le Biancamano 8
20121 Milano
tel: 02-6203.2075
fax: 02-6203.4000
www.vmware.com/it

Contenuti

- 1 Informazioni su VMware Remote Console 5
- 2 Installazione di VMware Remote Console in un client 7
- 3 Apertura della console remota di una macchina virtuale 9
- 4 Utilizzo dell'applicazione VMware Remote Console 11
 - Esecuzione dello shutdown del sistema operativo guest 11
 - Utilizzo del sistema operativo remoto per eseguire lo shutdown di un guest 12
- Indice 13

Informazioni su VMware Remote Console

1

VMware Remote Console consente di accedere alle console delle macchine virtuali e supporta le operazioni con mouse e tastiera.

La guida *VMware Remote Console per vRealize Automation* descrive le attività necessarie per installare l'applicazione VMware Remote Console.

Destinatari del documento

Queste informazioni sono destinate agli amministratori e agli utenti che desiderano accedere alle console delle macchine virtuali ed eseguire operazioni con mouse e tastiera.

Dove trovare ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni su problemi noti e soluzioni, consultare le [Note di rilascio di VMware Remote Console](#).

Installazione di VMware Remote Console in un client

2

VMware Remote Console offre un'interazione utente-guest integrata nei vari prodotti e ambienti che la richiedono. Questa sezione include informazioni dettagliate sulle attività necessarie per installare VMware Remote Console in Windows, Linux e Apple OS X.

Procedura

- 1 Passare alla pagina di download di VMware Remote Console e selezionare il collegamento per la piattaforma in uso.

www.vmware.com/go/download-vmrc

In alternativa, dall'interfaccia del prodotto vRealize Automation selezionare **Elementi > Macchine**. Selezionare quindi una macchina virtuale o una riga e fare clic su **Azioni > Connetti utilizzando VMRC > Scarica VMRC**.

- 2 Eseguire l'installazione relativa alla piattaforma in uso.

- Windows

Fare doppio clic sul programma di installazione `.msi` e seguire le istruzioni.

- Linux

Con i privilegi dell'account root eseguire il programma di installazione `.bundle` e seguire le istruzioni.

- Apple OS X

Fare doppio clic sul file `.dmg` per aprirlo, quindi fare doppio clic sull'icona di VMware Remote Console all'interno del file per copiarla nella cartella Applicazioni.

Dopo l'installazione, VMware Remote Console si apre quando si fa clic sugli URI (Uniform Resource Identifier) che iniziano con lo schema `vmrc://`. Anche VMware Workstation, Player e Fusion gestiscono lo schema di URI `vmrc://`.

Apertura della console remota di una macchina virtuale

3

È possibile aprire la console di una macchina virtuale utilizzando VMware Remote Console tramite vRealize Automation.

Per aprire la console di una macchina virtuale esterna, eseguire i passaggi seguenti:

Prerequisiti

- Verificare che VMware Remote Console sia installato nel sistema locale.
- Distribuire una macchina virtuale.

Procedura

- 1 Dall'interfaccia del prodotto vRealize Automation, selezionare **Elementi > Macchine**.
- 2 Selezionare una macchina virtuale o una riga e fare clic su **Azioni > Connetti utilizzando VMRC > Connetti a console utilizzando VMRC**.

Utilizzo dell'applicazione VMware Remote Console

4

VMware Remote Console consente al mouse e alla tastiera internazionale di accedere alle macchine virtuali remote.

Quando si fa clic nella finestra della console di una macchina virtuale che non esegue VMware Tools, la macchina virtuale acquisisce il controllo dell'input del mouse e della tastiera. Per fare in modo che il controllo del mouse e della tastiera torni al client locale, premere i tasti seguenti:

- Per Windows o Linux, premere **CTRL+ALT**.
- Per Apple OS X, premere **CTRL+Comando**.

Nota: VMware Remote Console può inviare la sequenza di tasti CTRL+ALT+CANC a una macchina virtuale remota. Se il client locale intercetta la sequenza di tasti CTRL+ALT+CANC e reagisce, VMware Remote Console include anche un'opzione di menu per inviare tale sequenza di tasti senza utilizzare la tastiera.

Questo capitolo include i seguenti argomenti:

- [“Esecuzione dello shutdown del sistema operativo guest”](#), pag. 11
- [“Utilizzo del sistema operativo remoto per eseguire lo shutdown di un guest”](#), pag. 12

Esecuzione dello shutdown del sistema operativo guest

Lo shutdown di una macchina virtuale remota può essere a caldo (controllato) oppure a freddo (brusco).

- Lo shutdown a caldo consente al sistema operativo guest di chiudere normalmente le applicazioni prima di eseguire lo shutdown completo.

Lo shutdown a caldo è l'opzione consigliata per evitare la potenziale perdita di dati.

- Lo shutdown a freddo equivale a premere il pulsante di spegnimento indipendentemente dalle applicazioni che sono in esecuzione.

Lo shutdown a freddo può essere utile nel caso lo shutdown a caldo non riesca o non sia necessario. Ad esempio, è possibile che si desideri ripristinare uno snapshot e che non sia quindi necessario gestire con attenzione lo stato della macchina virtuale.

Utilizzo del sistema operativo remoto per eseguire lo shutdown di un guest

È possibile utilizzare VMware Remote Console per eseguire lo shutdown di una macchina virtuale inviando sequenze di tasti al sistema operativo remoto.

È possibile inviare la sequenza di tasti CTRL+ALT+CANC per eseguire lo shutdown o la disconnessione di una macchina virtuale remota con una qualsiasi delle tecniche seguenti:

- Premere la sequenza di tasti sulla tastiera del client. La sequenza di tasti viene inviata alla macchina virtuale remota a meno che il client non la intercetti e reagisca.
- Se il client intercetta la sequenza di tasti e reagisce, utilizzare il menu di VMware Remote Console.

Prerequisiti

Accendere la macchina virtuale.

Procedura

- ◆ Per utilizzare il menu di VMware Remote Console, eseguire i passaggi per il sistema operativo in uso.
 - Windows
Selezionare **VMRC > Invia CTRL+ALT+CANC.**
 - Linux
Selezionare **Macchina virtuale > Invia CTRL+ALT+CANC.**
 - Apple OS X
Selezionare **Macchina virtuale > Digita Ctrl-Alt-Canc.**

Indice

A

Apple OS X 7

C

console macchina virtuale 9, 11

D

destinatari del documento 5

I

installazione

Apple OS X 7

Linux 7

Windows 7

L

Linux 7

S

shutdown 11, 12

V

VMware Remote Console 5

W

Windows 7

