



Avvio rapido

SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.2

NetApp

October 27, 2025

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/it-it/sc-plugin-vmware-vsphere/scpivs44_quick_start_overview.html on October 27, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

Sommario

Avvio rapido	1
Panoramica	1
Implementare il plug-in SnapCenter per VMware vSphere	1
Aggiungere storage	3
Creare policy di backup	3
Creare gruppi di risorse	3

Avvio rapido

Panoramica

La documentazione di avvio rapido fornisce una serie di istruzioni per l'implementazione del plug-in SnapCenter per l'appliance virtuale VMware vSphere e l'abilitazione del plug-in SnapCenter per VMware vSphere. Queste istruzioni sono destinate ai clienti che non hanno già installato SnapCenter e che desiderano proteggere solo macchine virtuali e datastore.

Prima di iniziare, fare riferimento alla ["Pianificazione e requisiti dell'implementazione"](#).

Implementare il plug-in SnapCenter per VMware vSphere

Per utilizzare le funzionalità di SnapCenter per proteggere macchine virtuali, datastore e database coerenti con le applicazioni su macchine virtualizzate, è necessario implementare il plug-in SnapCenter per VMware vSphere.

Il ["Scarica Open Virtual Appliance \(OVA\)"](#) Fornisce istruzioni per scaricare i file OVA.

1. Per VMware vCenter 7.0.3 e versioni successive, seguire la procedura descritta in ["Scarica Open Virtual Appliance \(OVA\)"](#) Per importare i certificati in vCenter.
2. Nel browser, accedere a VMware vSphere vCenter.



Per i client Web HTML con indirizzo IPv6, è necessario utilizzare Chrome o Firefox.

3. Accedere alla pagina **VMware vCenter Single Sign-on**.
4. Nel riquadro di navigazione, fare clic con il pulsante destro del mouse su qualsiasi oggetto di inventario che sia un oggetto padre valido di una macchina virtuale, ad esempio un data center, una cartella, un cluster o un host, quindi selezionare **Deploy OVF Template** (implementa modello OVF) per avviare la procedura guidata di implementazione di VMware.
5. Nella pagina **selezionare un modello OVF**, specificare la posizione del .ova file (come elencato nella tabella seguente) e selezionare **Avanti**.

In questa pagina della procedura guidata...	Eseguire questa operazione...
Selezionare un nome e una cartella	Immettere un nome univoco per la macchina virtuale o la vApp e selezionare una posizione di implementazione.
Selezionare una risorsa	Selezionare una risorsa in cui si desidera eseguire il modello di macchina virtuale distribuito.
Rivedere i dettagli	Verificare .ova dettagli del modello.
Contratti di licenza	Selezionare la casella di controllo Accetto tutti i contratti di licenza .
Selezionare lo storage	Definire dove e come memorizzare i file per il modello OVF distribuito.

In questa pagina della procedura guidata...	Eseguire questa operazione...
Selezionare reti	Selezionare una rete di origine e associarla a una rete di destinazione.
Personalizzare il modello	<p>In Register to existing vCenter (Registra su vCenter esistente), immettere le credenziali vCenter. In Crea plug-in SnapCenter per le credenziali VMware vSphere, immettere il plug-in SnapCenter per le credenziali VMware vSphere.</p> <p> Annotare il nome utente e la password specificati. È necessario utilizzare queste credenziali se si desidera modificare in un secondo momento la configurazione del plug-in SnapCenter per VMware vSphere.</p> <p>Nella sezione impostazione delle proprietà di rete, immettere le informazioni di rete. Nella sezione impostazione data e ora, selezionare il fuso orario in cui si trova vCenter.</p>
Pronto per essere completato	Rivedere la pagina e selezionare fine .



Tutti gli host devono essere configurati con indirizzi IP (i nomi host FQDN non sono supportati). L'operazione di implementazione non convalida l'input prima dell'implementazione.

- Passare alla VM in cui è stato distribuito il plug-in SnapCenter per VMware vSphere, quindi selezionare la scheda **Riepilogo**, quindi selezionare la casella **accensione** per avviare il plug-in SnapCenter per VMware vSphere.
- Durante l'accensione del plug-in SnapCenter per VMware vSphere, fare clic con il pulsante destro del mouse sul plug-in SnapCenter per VMware vSphere, selezionare **guest OS**, quindi selezionare **Install VMware Tools**.

Il completamento dell'implementazione potrebbe richiedere alcuni minuti. La distribuzione corretta è indicata quando il plug-in SnapCenter per VMware vSphere viene acceso, quando vengono installati gli strumenti VMware e la schermata richiede di accedere al plug-in SnapCenter per VMware vSphere.

Nella schermata viene visualizzato l'indirizzo IP in cui è distribuito il SnapCenter Plug-in for VMware vSphere. Prendi nota dell'indirizzo IP. Per apportare modifiche alla SnapCenter Plug-in for VMware vSphere SnapCenter Plug-in for VMware vSphere, è necessario accedere all'interfaccia utente di gestione.

- Accedere all'interfaccia utente di gestione SnapCenter Plug-in for VMware vSphere utilizzando l'indirizzo IP visualizzato nella schermata di distribuzione utilizzando le credenziali fornite nella procedura guidata di distribuzione, quindi verificare nella Dashboard che il SnapCenter Plug-in for VMware vSphere sia connesso correttamente a vCenter e sia abilitato.

Utilizzare il formato `https://<appliance-IP-address>:8080` per accedere all'interfaccia utente di gestione.

Accedere con il nome utente e la password dell'amministratore impostati al momento dell'implementazione e il token MFA generato dalla console di manutenzione.

9. Accedere al client vCenter HTML5, quindi selezionare **Menu** nella barra degli strumenti, quindi selezionare **Plug-in SnapCenter per VMware vSphere**

Aggiungere storage

Per aggiungere spazio di archiviazione, attenersi alla procedura descritta in questa sezione.

1. Nel riquadro di navigazione sinistro del plug-in SCV, selezionare **sistemi di archiviazione**, quindi selezionare l'opzione **Aggiungi**.
2. Nella finestra di dialogo Add Storage System (Aggiungi sistema di storage), immettere le informazioni di base su SVM o cluster e selezionare **Add** (Aggiungi).

Creare policy di backup

Seguire le istruzioni fornite di seguito per creare policy di backup

1. Nel riquadro di navigazione sinistro del plug-in SCV, selezionare **Criteri**, quindi selezionare **Nuova policy**.
2. Nella pagina **New Backup Policy** (nuovo criterio di backup), immettere le informazioni di configurazione del criterio, quindi selezionare **Add** (Aggiungi).

Creare gruppi di risorse

Per creare gruppi di risorse, attenersi alla procedura riportata di seguito.

1. Nel riquadro di navigazione sinistro del plug-in SCV, selezionare **gruppi di risorse**, quindi selezionare **Crea**.
2. Immettere le informazioni richieste in ogni pagina della procedura guidata Crea gruppo di risorse, selezionare macchine virtuali e datastore da includere nel gruppo di risorse, quindi selezionare i criteri di backup da applicare al gruppo di risorse. Aggiungere i dettagli della protezione secondaria remota e specificare la pianificazione del backup.

I backup vengono eseguiti come specificato nei criteri di backup configurati per il gruppo di risorse.

È possibile eseguire un backup su richiesta dalla pagina **gruppi di risorse** selezionando  **Esegui ora**.

Informazioni sul copyright

Copyright © 2025 NetApp, Inc. Tutti i diritti riservati. Stampato negli Stati Uniti d'America. Nessuna porzione di questo documento soggetta a copyright può essere riprodotta in qualsiasi formato o mezzo (grafico, elettronico o meccanico, inclusi fotocopie, registrazione, nastri o storage in un sistema elettronico) senza previo consenso scritto da parte del detentore del copyright.

Il software derivato dal materiale sottoposto a copyright di NetApp è soggetto alla seguente licenza e dichiarazione di non responsabilità:

IL PRESENTE SOFTWARE VIENE FORNITO DA NETAPP "COSÌ COM'È" E SENZA QUALSIVOGLIA TIPO DI GARANZIA IMPLICITA O ESPRESSA FRA CUI, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON ESAUSTIVO, GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIALITÀ E IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO, CHE VENGONO DECLINATE DAL PRESENTE DOCUMENTO. NETAPP NON VERRÀ CONSIDERATA RESPONSABILE IN ALCUN CASO PER QUALSIVOGLIA DANNO DIRETTO, INDIRETTO, ACCIDENTALE, SPECIALE, ESEMPLARE E CONSEGUENZIALE (COMPRESI, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON ESAUSTIVO, PROCUREMENT O SOSTITUZIONE DI MERCI O SERVIZI, IMPOSSIBILITÀ DI UTILIZZO O PERDITA DI DATI O PROFITTI OPPURE INTERRUZIONE DELL'ATTIVITÀ AZIENDALE) CAUSATO IN QUALSIVOGLIA MODO O IN RELAZIONE A QUALUNQUE TEORIA DI RESPONSABILITÀ, SIA ESSA CONTRATTUALE, RIGOROSA O DOVUTA A INSOLVENZA (COMPRESA LA NEGLIGENZA O ALTRO) INSORTA IN QUALSIASI MODO ATTRAVERSO L'UTILIZZO DEL PRESENTE SOFTWARE ANCHE IN PRESENZA DI UN PREAVVISO CIRCA L'EVENTUALITÀ DI QUESTO TIPO DI DANNI.

NetApp si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento qualunque prodotto descritto nel presente documento senza fornire alcun preavviso. NetApp non si assume alcuna responsabilità circa l'utilizzo dei prodotti o materiali descritti nel presente documento, con l'eccezione di quanto concordato espressamente e per iscritto da NetApp. L'utilizzo o l'acquisto del presente prodotto non comporta il rilascio di una licenza nell'ambito di un qualche diritto di brevetto, marchio commerciale o altro diritto di proprietà intellettuale di NetApp.

Il prodotto descritto in questa guida può essere protetto da uno o più brevetti degli Stati Uniti, esteri o in attesa di approvazione.

LEGENDA PER I DIRITTI SOTTOPOSTI A LIMITAZIONE: l'utilizzo, la duplicazione o la divulgazione da parte degli enti governativi sono soggetti alle limitazioni indicate nel sottoparagrafo (b)(3) della clausola Rights in Technical Data and Computer Software del DFARS 252.227-7013 (FEB 2014) e FAR 52.227-19 (DIC 2007).

I dati contenuti nel presente documento riguardano un articolo commerciale (secondo la definizione data in FAR 2.101) e sono di proprietà di NetApp, Inc. Tutti i dati tecnici e il software NetApp forniti secondo i termini del presente Contratto sono articoli aventi natura commerciale, sviluppati con finanziamenti esclusivamente privati. Il governo statunitense ha una licenza irrevocabile limitata, non esclusiva, non trasferibile, non cedibile, mondiale, per l'utilizzo dei Dati esclusivamente in connessione con e a supporto di un contratto governativo statunitense in base al quale i Dati sono distribuiti. Con la sola esclusione di quanto indicato nel presente documento, i Dati non possono essere utilizzati, divulgati, riprodotti, modificati, visualizzati o mostrati senza la previa approvazione scritta di NetApp, Inc. I diritti di licenza del governo degli Stati Uniti per il Dipartimento della Difesa sono limitati ai diritti identificati nella clausola DFARS 252.227-7015(b) (FEB 2014).

Informazioni sul marchio commerciale

NETAPP, il logo NETAPP e i marchi elencati alla pagina <http://www.netapp.com/TM> sono marchi di NetApp, Inc. Gli altri nomi di aziende e prodotti potrebbero essere marchi dei rispettivi proprietari.