



Attiva o disattiva la funzionalità di utenti e gruppi locali

ONTAP 9

NetApp
April 24, 2024

Sommario

- Attiva o disattiva la funzionalità di utenti e gruppi locali 1
 - Attivare o disattivare la panoramica delle funzionalità di utenti e gruppi locali 1
 - Attivare o disattivare utenti e gruppi locali 1
 - Attiva o disattiva l'autenticazione utente locale 2

Attiva o disattiva la funzionalità di utenti e gruppi locali

Attivare o disattivare la panoramica delle funzionalità di utenti e gruppi locali

Prima di poter utilizzare utenti e gruppi locali per il controllo dell'accesso ai dati di sicurezza NTFS, è necessario attivare la funzionalità locale di utenti e gruppi. Inoltre, se si desidera utilizzare gli utenti locali per l'autenticazione SMB, è necessario attivare la funzionalità di autenticazione dell'utente locale.

Per impostazione predefinita, le funzionalità degli utenti e dei gruppi locali e l'autenticazione dell'utente locale sono attivate. Se non sono abilitati, è necessario abilitarli prima di poter configurare e utilizzare utenti e gruppi locali. È possibile disattivare la funzionalità di utenti e gruppi locali in qualsiasi momento.

Oltre a disattivare esplicitamente le funzionalità di utenti e gruppi locali, ONTAP disattiva le funzionalità di utenti e gruppi locali se un nodo del cluster viene reimpresso in una release di ONTAP che non supporta tale funzionalità. La funzionalità utente e gruppo locale non viene attivata finché tutti i nodi del cluster non eseguono una versione di ONTAP che la supporta.

Informazioni correlate

[Modificare gli account utente locali](#)

[Modificare i gruppi locali](#)

[Aggiungere privilegi a utenti o gruppi locali o di dominio](#)

Attivare o disattivare utenti e gruppi locali

È possibile attivare o disattivare utenti e gruppi locali per l'accesso SMB sulle macchine virtuali di storage (SVM). La funzionalità utenti e gruppi locali è attivata per impostazione predefinita.

A proposito di questa attività

È possibile utilizzare utenti e gruppi locali durante la configurazione delle autorizzazioni di condivisione SMB e file NTFS e, facoltativamente, utilizzare utenti locali per l'autenticazione quando si crea una connessione SMB. Per utilizzare gli utenti locali per l'autenticazione, è necessario attivare anche l'opzione di autenticazione degli utenti e dei gruppi locali.

Fasi

1. Impostare il livello di privilegio su Advanced (avanzato): `set -privilege advanced`
2. Eseguire una delle seguenti operazioni:

Se si desidera che utenti e gruppi locali siano...	Immettere il comando...
Attivato	<code>vserver cifs options modify -vserver vserver_name -is-local-users-and-groups-enabled true</code>
Disattivato	<code>vserver cifs options modify -vserver vserver_name -is-local-users-and-groups-enabled false</code>

3. Tornare al livello di privilegio admin: `set -privilege admin`

Esempio

L'esempio seguente abilita le funzionalità di utenti e gruppi locali su SVM vs1:

```
cluster1::> set -privilege advanced
Warning: These advanced commands are potentially dangerous; use them
only when directed to do so by technical support personnel.
Do you wish to continue? (y or n): y

cluster1::*> vserver cifs options modify -vserver vs1 -is-local-users-and
-groups-enabled true

cluster1::*> set -privilege admin
```

Informazioni correlate

[Attiva o disattiva l'autenticazione utente locale](#)

[Attivare o disattivare gli account utente locali](#)

Attiva o disattiva l'autenticazione utente locale

È possibile attivare o disattivare l'autenticazione utente locale per l'accesso SMB sulle macchine virtuali di storage (SVM). L'impostazione predefinita prevede l'autenticazione dell'utente locale, utile quando SVM non è in grado di contattare un controller di dominio o se si sceglie di non utilizzare i controlli di accesso a livello di dominio.

Prima di iniziare

La funzionalità di utenti e gruppi locali deve essere attivata sul server CIFS.

A proposito di questa attività

È possibile attivare o disattivare l'autenticazione utente locale in qualsiasi momento. Se si desidera utilizzare utenti locali per l'autenticazione durante la creazione di una connessione SMB, è necessario attivare anche l'opzione utenti e gruppi locali del server CIFS.

Fasi

1. Impostare il livello di privilegio su Advanced (avanzato): `set -privilege advanced`

2. Eseguire una delle seguenti operazioni:

Se si desidera che l'autenticazione locale sia...	Immettere il comando...
Attivato	<code>vserver cifs options modify -vserver vserver_name -is-local-auth-enabled true</code>
Disattivato	<code>vserver cifs options modify -vserver vserver_name -is-local-auth-enabled false</code>

3. Tornare al livello di privilegio admin: `set -privilege admin`

Esempio

L'esempio seguente abilita l'autenticazione dell'utente locale su SVM vs1:

```
cluster1::>set -privilege advanced
Warning: These advanced commands are potentially dangerous; use them
only when directed to do so by technical support personnel.
Do you wish to continue? (y or n): y

cluster1::*> vserver cifs options modify -vserver vs1 -is-local-auth
-enabled true

cluster1::*> set -privilege admin
```

Informazioni correlate

[Come funziona l'autenticazione utente locale](#)

[Attivazione o disattivazione di utenti e gruppi locali](#)

Informazioni sul copyright

Copyright © 2024 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 COMMERCIALIZZABILITÀ 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.