



# **Gestire le impostazioni dell'interfaccia**

## **SANtricity 11.8**

NetApp  
December 16, 2024

# Sommario

- Gestire le impostazioni dell'interfaccia ..... 1
  - Gestire la protezione tramite password ..... 1
  - Impostare le unità predefinite per i valori di capacità ..... 2
  - Impostare l'intervallo di tempo predefinito per i grafici delle prestazioni ..... 2
  - Configurare il banner di accesso ..... 2
  - Gestire i timeout delle sessioni ..... 3

# Gestire le impostazioni dell'interfaccia

## Gestire la protezione tramite password

È necessario configurare lo storage array con password per proteggerlo da accessi non autorizzati.

### Impostare e modificare le password

Quando si avvia System Manager per la prima volta, viene richiesto di impostare una password di amministratore. Qualsiasi utente in possesso della password admin può apportare modifiche alla configurazione dello storage array, ad esempio l'aggiunta, la modifica o la rimozione di oggetti o impostazioni. Per impostare la password dell'amministratore durante l'avvio iniziale, vedere ["Accedere a System Manager"](#).

Per motivi di sicurezza, è possibile tentare di inserire una password solo cinque volte prima che lo storage array entri in uno stato di "blocco". In questo stato, lo storage array rifiuterà i successivi tentativi di password. Prima di inserire nuovamente una password, attendere 10 minuti per ripristinare lo stato "normale" dello storage array.

Oltre alla password di amministratore, lo storage array include profili utente predefiniti con uno o più ruoli mappati. Per ulteriori informazioni, vedere ["Autorizzazioni per i ruoli mappati"](#). I profili utente e le mappature non possono essere modificati. È possibile modificare solo le password. Se si desidera modificare la password admin o altre password utente, vedere ["Modificare le password"](#).

### Immettere nuovamente le password dopo il timeout della sessione

Il sistema richiede la password una sola volta durante una singola sessione di gestione. Tuttavia, una sessione scade dopo 30 minuti di inattività, dopodiché è necessario immettere nuovamente la password. Se un altro utente che gestisce lo stesso array di storage da un altro client di gestione modifica la password durante la sessione, viene richiesta una password la volta successiva che si tenta di eseguire un'operazione di configurazione o un'operazione di visualizzazione.

È possibile regolare il timeout della sessione o disattivarlo del tutto. Vedere ["Gestire i timeout delle sessioni"](#).

### Rimuovere i dischi o la protezione tramite password

Se si rimuovono unità protette da password o si desidera disattivare la protezione tramite password, tenere presente quanto segue:

- **Se si rimuovono dischi con password di protezione**, la password viene memorizzata in un'area riservata di ciascun disco dell'array di storage. Se si rimuovono tutte le unità da un array di storage, la password non funzionerà più. Per correggere questa condizione, reinstallare uno dei dischi originali nell'array di storage.
- **Se si desidera rimuovere la protezione tramite password** — se non si desidera più avere comandi protetti da password, inserire la password corrente dell'amministratore e lasciare vuote le caselle di testo della nuova password.



L'esecuzione di comandi di configurazione su un array di storage può causare gravi danni, inclusa la perdita di dati. Per questo motivo, è necessario impostare sempre una password di amministratore per lo storage array. Utilizzare una password di amministratore lunga con almeno 15 caratteri alfanumerici per aumentare la protezione.

# Impostare le unità predefinite per i valori di capacità

System Manager può visualizzare i valori di capacità in gibibyte (GiB) o tebibyte (TiB).

Le preferenze vengono memorizzate nella memoria locale del browser, in modo che tutti gli utenti possano disporre delle proprie impostazioni.

## Fasi

1. Selezionare **Preferenze** > **Imposta preferenze**.
2. Fare clic sul pulsante di opzione **Gibytes** o **Tebytes** e confermare che si desidera eseguire l'operazione.

Per le abbreviazioni e i valori, consultare la tabella seguente.

| Abbreviazione | Valore                  |
|---------------|-------------------------|
| Gib           | 1,024 <sup>3</sup> byte |
| TiB           | 1,024 <sup>4</sup> byte |

# Impostare l'intervallo di tempo predefinito per i grafici delle prestazioni

È possibile modificare l'intervallo di tempo predefinito mostrato dai grafici delle prestazioni.

## A proposito di questa attività

I grafici delle performance mostrati nella pagina iniziale e nella pagina delle performance mostrano inizialmente un intervallo di tempo di 1 ora. Le preferenze vengono memorizzate nella memoria locale del browser, in modo che tutti gli utenti possano disporre delle proprie impostazioni.

## Fasi

1. Selezionare **Preferenze** > **Imposta preferenze**.
2. Nell'elenco a discesa, selezionare **5 minuti**, **1 ora**, **8 ore**, **1 giorno** o **7 giorni**, e confermare che si desidera eseguire l'operazione.

# Configurare il banner di accesso

È possibile creare un banner di accesso che viene presentato agli utenti prima di stabilire le sessioni in System Manager. Il banner può includere un avviso e un messaggio di consenso.

## A proposito di questa attività

Quando si crea un banner, questo viene visualizzato prima della schermata di accesso in una finestra di dialogo.

## Fasi

1. Selezionare **Impostazioni** > **sistema**.

2. Nella sezione Generale, selezionare **Configura banner di accesso**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Configura banner di accesso.

3. Inserire il testo che si desidera visualizzare nel banner di accesso.



Non utilizzare tag HTML o altri tag di markup per la formattazione.

4. Fare clic su **Save** (Salva).

### Risultati

La volta successiva che gli utenti accedono a System Manager, il testo viene visualizzato in una finestra di dialogo. Gli utenti devono fare clic su **OK** per passare alla schermata di accesso.

## Gestire i timeout delle sessioni

È possibile configurare i timeout in System Manager, in modo che le sessioni inattive degli utenti vengano disconnesse dopo un determinato periodo di tempo.

### A proposito di questa attività

Per impostazione predefinita, il timeout della sessione per System Manager è di 30 minuti. È possibile regolare l'orario oppure disattivare completamente i timeout della sessione.



Se Access Management viene configurato utilizzando le funzionalità SAML (Security Assertion Markup Language) incorporate nell'array, potrebbe verificarsi un timeout di sessione quando la sessione SSO dell'utente raggiunge il limite massimo. Questo potrebbe verificarsi prima del timeout della sessione di System Manager.

### Fasi

1. Selezionare **Impostazioni > sistema**.

2. Nella sezione General (Generale), selezionare **Enable/Disable Session Timeout** (attiva/Disattiva timeout sessione).

Viene visualizzata la finestra di dialogo attiva/Disattiva timeout sessione.

3. Utilizzare i comandi per aumentare o diminuire il tempo in minuti.

Il timeout minimo che è possibile impostare per System Manager è di 15 minuti.



Per disattivare i timeout della sessione, deselezionare la casella di controllo **Imposta la durata...**

4. Fare clic su **Save** (Salva).

## 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.