



## **Note di rilascio**

### Azure NetApp Files

NetApp  
November 06, 2025

# Sommario

Note di rilascio .....	1
Cosa c'è di nuovo .....	1
06 ottobre 2025 .....	1
13 gennaio 2025 .....	1
12 giugno 2024 .....	1
22 aprile 2024 .....	1
11 aprile 2021 .....	1
8 marzo 2021 .....	2
3 agosto 2020 .....	2
5 aprile 2020 .....	2

# Note di rilascio

## Cosa c'è di nuovo

Scopri le novità di Azure NetApp Files nella NetApp Console.

### 06 ottobre 2025

#### BlueXP è ora NetApp Console

BlueXP è stato rinominato e riprogettato per riflettere meglio il suo ruolo nella gestione dell'infrastruttura dati.

NetApp Console offre una gestione centralizzata dei servizi di storage e dati in ambienti on-premise e cloud di livello aziendale, offrendo informazioni in tempo reale, flussi di lavoro più rapidi e amministrazione semplificata.

Per i dettagli su cosa è cambiato, vedere il ["Note sulla versione NetApp Console"](#).

### 13 gennaio 2025

#### Funzionalità di rete ora supportate in BlueXP

Quando si configura un volume in Azure NetApp Files da BlueXP, ora è possibile indicare le funzionalità di rete. Ciò è in linea con le funzionalità disponibili in Azure NetApp Files nativo.

### 12 giugno 2024

#### Nuova autorizzazione richiesta

Per gestire i volumi di Azure NetApp Files da BlueXP è ora necessaria la seguente autorizzazione:

Microsoft.Network/virtualNetworks/subnets/read

Questa autorizzazione è necessaria per leggere una subnet di rete virtuale.

Se attualmente gestisci Azure NetApp Files da BlueXP, devi aggiungere questa autorizzazione al ruolo personalizzato associato all'applicazione Microsoft Entra creata in precedenza.

["Scopri come configurare un'applicazione Microsoft Entra e visualizzare le autorizzazioni dei ruoli personalizzati"](#).

### 22 aprile 2024

#### I modelli di volume non sono più supportati

Non è più possibile creare un volume da un modello. Questa azione era associata al servizio di ripristino BlueXP, che non è più disponibile.

### 11 aprile 2021

## **Supporto per modelli di volume**

Un nuovo servizio Modelli applicazione consente di impostare un modello di volume per Azure NetApp Files. Il modello dovrebbe semplificare il lavoro perché alcuni parametri del volume saranno già definiti nel modello, come il pool di capacità, le dimensioni, il protocollo, la rete virtuale e la subnet in cui il volume dovrebbe risiedere e altro ancora. Quando un parametro è già predefinito, è possibile passare direttamente al parametro del volume successivo.

## **8 marzo 2021**

### **Modificare dinamicamente i livelli di servizio**

Ora puoi modificare dinamicamente il livello di servizio di un volume per soddisfare le esigenze del carico di lavoro e ottimizzare i costi. Il volume viene spostato nell'altro pool di capacità senza alcun impatto sul volume stesso.

["Scopri come modificare il livello di servizio di un volume"](#) .

## **3 agosto 2020**

### **Configurazione e gestione Azure NetApp Files**

Configura e gestisci Azure NetApp Files direttamente da Cloud Manager. Dopo aver creato un sistema Azure NetApp Files , è possibile completare le seguenti attività:

- Creare volumi NFS e SMB.
- Gestisci pool di capacità e snapshot di volume

Cloud Manager consente di creare, eliminare e ripristinare snapshot di volumi. È anche possibile creare nuovi pool di capacità e specificarne i livelli di servizio.

- Modifica un volume cambiandone le dimensioni e gestendo i tag.

La possibilità di creare e gestire Azure NetApp Files direttamente da Cloud Manager sostituisce la precedente funzionalità di migrazione dei dati.

## **5 aprile 2020**

### **Migrazione dei dati in Azure NetApp Files**

Ora puoi migrare i dati NFS o SMB in Azure NetApp Files direttamente da Cloud Manager. La sincronizzazione dei dati è gestita da BlueXP copy and sync.

## **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.