



**2018**

**Announcements**

NetApp  
May 23, 2023

# Sommario

- 2018 ..... 1
  - Evidenziazione della sintassi ..... 1
  - Navigazione a livello di pagina ..... 2
  - Documenti per Converged Systems Advisor ..... 2
  - Richiedi modifiche al documento ..... 3
  - Documenti per Cloud Insights ..... 4
  - Documenti per Cloud Volumes ONTAP ..... 4
  - Documenti per Cloud Volumes Service per AWS ..... 4
  - Documenti per NetApp SaaS Backup per Office 365 ..... 4
  - Presentazione dei documenti NetApp in GitHub ..... 4

# 2018

## Evidenziazione della sintassi

Abbiamo semplificato la visualizzazione della sintassi per i linguaggi più diffusi aggiungendo evidenziazione.

Ad esempio, la seguente sintassi per ottenere un token utente da NetApp Cloud Central:

```
POST https://netapp-cloud-account.auth0.com/oauth/token
Header: Content-Type: application/json
Body:
{
  "username": "<user_email>",
  "scope": "profile",
  "audience": "https://api.cloud.netapp.com",
  "client_id": "UaVhOIXMWQs5i1WdDxauXe5Mqkb34NJQ",
  "grant_type": "password",
  "password": "<user_password>"
}
```

Come puoi vedere, abbiamo aggiunto anche un pulsante Copia per semplificare la copia della sintassi negli Appunti.

Ecco un altro esempio che mostra l'output JSON:

```
[
  {
    "header": {
      "requestId": "init",
      "clientId": "init",
      "agentId": "init"
    },
    "payload": {
      "init": {}
    },
    "id": "5801"
  }
]
```

Ci auguriamo che questo miglioramento sia utile.

## Navigazione a livello di pagina

La navigazione a livello di pagina è ora inclusa in ogni pagina che ha più sezioni.

Questo miglioramento consente di visualizzare facilmente la posizione dell'utente durante lo scorrimento e di passare a una sezione specifica della pagina.

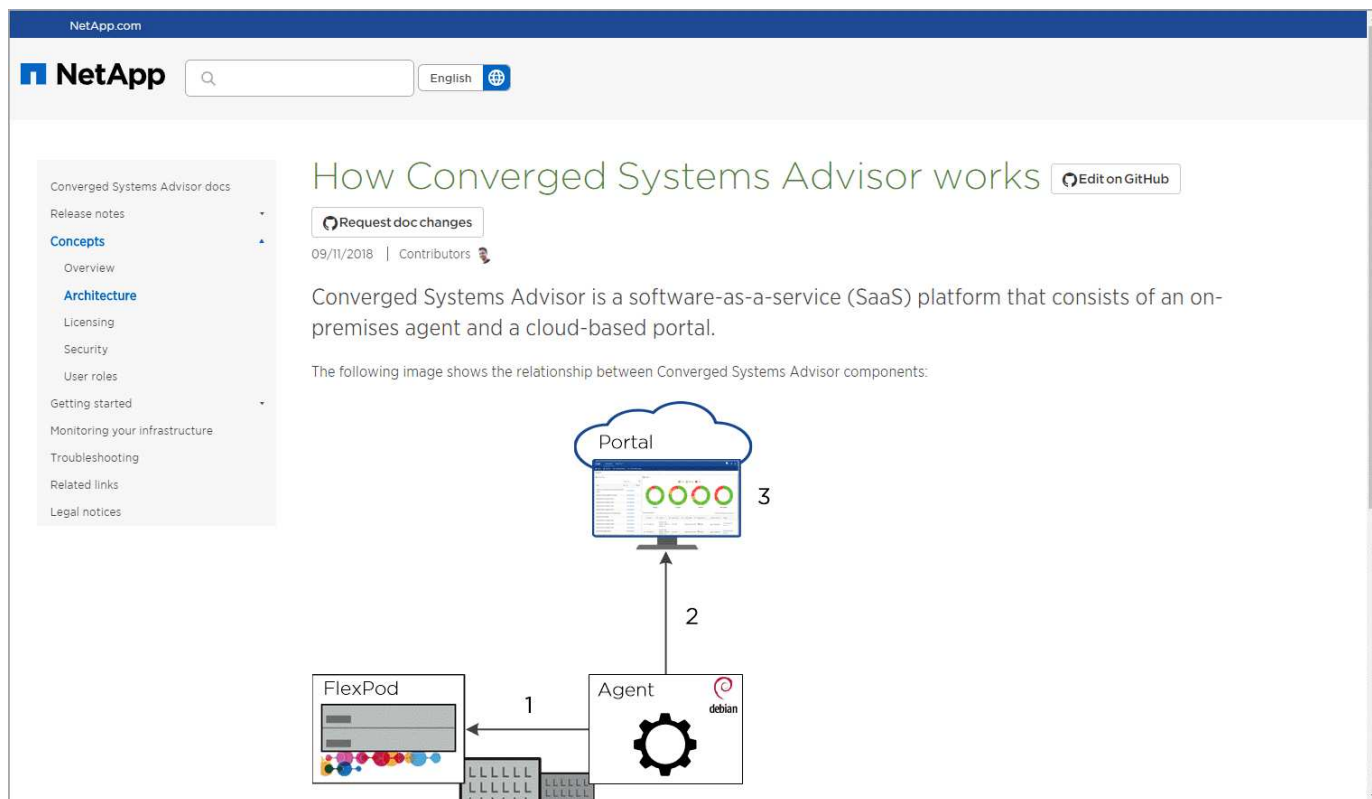


## Documenti per Converged Systems Advisor

La documentazione di Converged Systems Advisor è ora disponibile all'interno del sito ["docs.netapp.com"](https://docs.netapp.com).

Converged Systems Advisor di NetApp convalida, monitora e ottimizza l'implementazione della tua infrastruttura convergente FlexPod per garantire le migliori performance e disponibilità per le tue applicazioni di business.

Accedere alla ["Documentazione di Converged Systems Advisor"](#) per scoprire come iniziare.



## Richiedi modifiche al documento

Se desideri richiedere modifiche ai documenti e non desideri modificare direttamente il contenuto di origine, ora puoi fornire un feedback facendo clic su **Richiedi modifiche al documento**.

Questo nuovo pulsante viene visualizzato nella parte superiore di ogni pagina:



Quando fai clic su **Richiedi modifiche doc**, ti viene richiesto di creare o accedere al tuo account GitHub (è semplice e gratuito creare un account).

Dopo aver effettuato l'accesso, viene visualizzato un modulo per creare un nuovo problema con GitHub. La casella di testo contiene il titolo e l'URL della pagina. Non eliminare queste informazioni: Ci aiuta a identificare la pagina in cui è stato rilevato il problema.

A screenshot of the GitHub 'New issue' form. At the top is a text input field labeled 'Title'. Below it are two tabs: 'Write' and 'Preview'. To the right of the tabs is a rich text editor toolbar with icons for bold, italic, link, quote, code, list, and other formatting options. The main text area contains the text: "Page: [Selecting the region](https://docs.netapp.com/us-en/cloud\_volumes/aws/task\_selecting\_region.html)". Below the text area is a dashed line and the text: "Attach files by dragging & dropping, selecting them, or pasting from the clipboard." At the bottom left, there is a note: "Styling with Markdown is supported". At the bottom right is a green button labeled "Submit new issue".

Fornire i dettagli nella casella di testo, quindi fare clic su **Invia nuovo problema** per creare un problema per la richiesta.

Rivedremo il tuo feedback e lo prenderemo da lì.

## Documenti per Cloud Insights

La documentazione per il nuovo servizio Cloud Insights di NetApp è ora disponibile all'indirizzo ["docs.netapp.com"](https://docs.netapp.com).

NetApp Cloud Insights è uno strumento di monitoraggio dell'infrastruttura cloud che offre visibilità sull'intera infrastruttura. Con Cloud Insights, puoi monitorare, risolvere i problemi e ottimizzare tutte le risorse, inclusi i cloud pubblici e i data center privati.

Accedere alla ["Documentazione Cloud Insights"](#) per scoprire come iniziare.

## Documenti per Cloud Volumes ONTAP

Le note di rilascio per Cloud Volumes ONTAP sono ora disponibili all'indirizzo ["docs.netapp.com"](https://docs.netapp.com).

Cloud Volumes ONTAP combina il controllo dei dati con funzionalità di storage di livello Enterprise per diversi casi di utilizzo, tra cui condivisioni di file e storage a livello di blocco che servono protocolli NAS e SAN (NFS, SMB e iSCSI), disaster recovery (DR), backup e archiviazione, DevOps, database (SQL, Oracle, NoSQL) o qualsiasi altro carico di lavoro aziendale.

Accedere alla ["Documentazione Cloud Volumes ONTAP"](#) Per rivedere le Note di rilascio. Se hai bisogno di documenti che spieghino come implementare e gestire Cloud Volumes ONTAP, fai riferimento a ["Documentazione di Cloud Manager"](#).

## Documenti per Cloud Volumes Service per AWS

Abbiamo aggiunto documenti per un nuovo servizio NetApp. La documentazione di Cloud Volumes Service per AWS è ora disponibile all'indirizzo ["docs.netapp.com"](https://docs.netapp.com).

NetApp Cloud Volumes Service per AWS è un file service nativo nel cloud che offre volumi NAS su NFS e SMB con performance all-flash. Questo servizio consente l'esecuzione di qualsiasi workload, incluse le applicazioni legacy, nel cloud AWS.

Accedere alla ["Documentazione di Cloud Volumes Service per AWS"](#) per scoprire come iniziare.

## Documenti per NetApp SaaS Backup per Office 365

Abbiamo aggiunto documenti per un nuovo servizio NetApp. La documentazione per NetApp SaaS Backup per Office 365 è ora disponibile all'indirizzo ["docs.netapp.com"](https://docs.netapp.com).

NetApp SaaS Backup è un'offerta SaaS (Software-as-a-Service) sicura e basata sul web che esegue il backup dei dati di Microsoft Office 365 su storage Amazon S3, storage Microsoft Azure Blob o storage a oggetti StorageGRID webscale.

Accedere alla ["Documentazione di NetApp SaaS Backup per Office 365"](#) per scoprire come iniziare.

## Presentazione dei documenti NetApp in GitHub

Siamo lieti di annunciare il lancio del primo sito di documentazione basato su GitHub di

NetApp, [clouddocs.netapp.com](https://clouddocs.netapp.com)—which attualmente ospita la documentazione per Cloud Manager e Cloud Sync.

La documentazione è scritta in AsciiDoc (un formato leggero simile a Markdown), memorizzata nei repository GitHub e servita come contenuto HTML su "[docs.netapp.com](https://docs.netapp.com)".

Questa nuova esperienza nella documentazione offre alcuni vantaggi chiave:

- Aggiornamenti rapidi dei contenuti

Stiamo sfruttando le risorse cloud e open source per supportare una maggiore velocità di rilascio dei prodotti.

- Contributi della community

Abbiamo ridotto la distanza tra gli autori e i clienti NetApp, offrendo a chiunque la possibilità di consigliare modifiche e miglioramenti inline.

- Design reattivo

Il sito offre un layout dinamico per qualsiasi dispositivo utilizzato per accedere ai documenti NetApp.

Prevediamo di migliorare costantemente il sito e di aggiungere contenuti aggiuntivi nel tempo. Ci auguriamo che ti piaccia e ci auguriamo di ricevere un feedback.

## Informazioni sul copyright

Copyright © 2023 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.