



# Supporto

## Astra Automation

NetApp  
August 11, 2025

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/it-it/astra-automation/workflows/wf\\_list\\_notifications.html](https://docs.netapp.com/it-it/astra-automation/workflows/wf_list_notifications.html) on August 11, 2025. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# Sommario

Supporto . . . . .	1
Elencare le notifiche . . . . .	1
Eliminare un'applicazione non riuscita . . . . .	2
Passaggio 1: Selezionare l'applicazione da eliminare . . . . .	2
Passaggio 2: Elencare i backup esistenti per l'applicazione . . . . .	2
Fase 3: Eliminare tutti i backup . . . . .	2
Passaggio 4: Elencare le istantanee esistenti per l'applicazione . . . . .	2
Passaggio 5: Eliminare tutte le istantanee . . . . .	2
Fase 6: Rimuovere l'applicazione . . . . .	3

# Supporto

## Elencare le notifiche

Puoi elencare le notifiche per un account Astra specifico. Questa operazione potrebbe essere eseguita durante il monitoraggio dell'attività del sistema o il debug di un problema.

Eseguire la seguente chiamata API REST.

### Metodo HTTP ed endpoint

Questa chiamata API REST utilizza il metodo e l'endpoint seguenti.

Metodo HTTP	Percorso
OTTIENI	/accounts/{account_id}/core/v1/notifications

### Parametri di input aggiuntivi

Oltre ai parametri comuni a tutte le chiamate API REST, negli esempi di curl vengono utilizzati anche i seguenti parametri.

Parametro	Tipo	Obbligatorio	Descrizione
filtro	Query	No	Se si desidera, filtrare le notifiche che si desidera restituire nella risposta.
includi	Query	No	Se si desidera, selezionare i valori che si desidera restituire nella risposta.

### Esempio di curl: Restituisce tutte le notifiche

```
curl --request GET \
--location
"https://astra.netapp.io/accounts/$ACCOUNT_ID/core/v1/notifications" \
--include \
--header "Accept: */*" \
--header "Authorization: Bearer $API_TOKEN"
```

### Esempio di curl: Restituisce la descrizione delle notifiche con severità di avviso

```
curl --request GET \
--location
"https://astra.netapp.io/accounts/$ACCOUNT_ID/core/v1/notifications?filter \
=severity%20eq%20'warning'&include=description" \
--include \
--header "Accept: */*" \
--header "Authorization: Bearer $API_TOKEN"
```

## Esempio di output JSON

```
{  
  "items": [  
    [  
      "Trident on cluster david-ie-00 has failed or timed out;  
      installation of the Trident operator failed or is not yet complete;  
      operator failed to reach an installed state within 300.00 seconds;  
      container trident-operator not found in operator deployment"  
    ],  
    [  
      "Trident on cluster david-ie-00 has failed or timed out;  
      installation of the Trident operator failed or is not yet complete;  
      operator failed to reach an installed state within 300.00 seconds;  
      container trident-operator not found in operator deployment"  
    ]  
  ],  
  "metadata": {}  
}
```

## Eliminare un'applicazione non riuscita

Potrebbe non essere possibile rimuovere un'applicazione gestita in caso di backup o snapshot in stato di errore. In questo caso, puoi rimuovere manualmente l'applicazione utilizzando il flusso di lavoro descritto di seguito.

### Passaggio 1: Selezionare l'applicazione da eliminare

Eseguire il flusso di lavoro "[Elencare le applicazioni](#)" e selezionare l'applicazione che si desidera rimuovere.

### Passaggio 2: Elencare i backup esistenti per l'applicazione

Eseguire il flusso di lavoro "[Elencare i backup](#)".

### Fase 3: Eliminare tutti i backup

Eliminare tutti i backup delle applicazioni eseguendo il workflow "[Eliminare un backup](#)" per ogni backup nell'elenco.

### Passaggio 4: Elencare le istantanee esistenti per l'applicazione

Eseguire il flusso di lavoro "[Elencare le istantanee](#)".

### Passaggio 5: Eliminare tutte le istantanee

Eseguire il flusso di lavoro "[Eliminare uno snapshot](#)" da ogni snapshot nell'elenco.

## Fase 6: Rimuovere l'applicazione

Eseguire il flusso di lavoro "[Annullare la gestione di un'applicazione](#)" per rimuovere l'applicazione.

## 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.