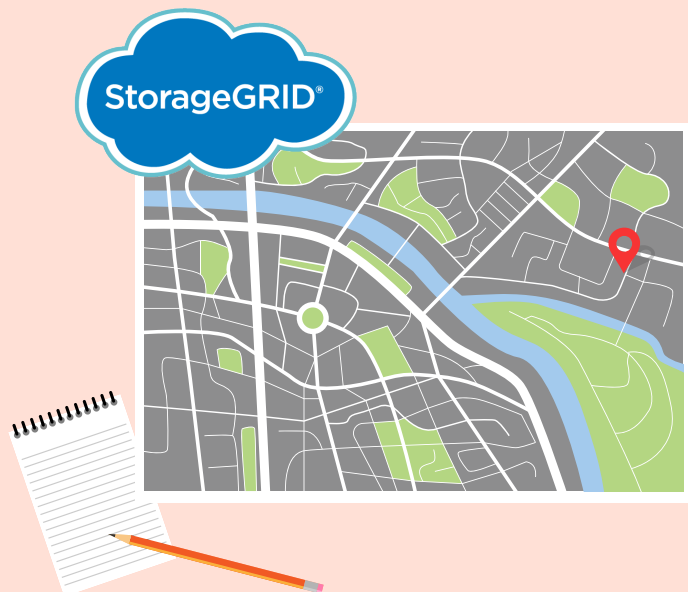


# 7 suggerimenti per completare con successo il passaggio al cloud ibrido

NetApp® StorageGRID® è il tuo tutor per lo storage a oggetti che ti permetterà di rendere i dati non strutturati più duraturi e disponibili in più luoghi.



1



## Lavora in locale oppure a livello globale

Utilizza il software-defined storage o una famiglia di appliance NetApp: inizia in tutta semplicità, senza la necessità di vincoli hardware.

2



## Abilita il tuo percorso al cloud ibrido

Trai vantaggio dallo storage a basso costo e altamente efficiente suddividendo i dati a oggetto in più tier al di fuori del sistema StorageGRID su un qualsiasi cloud pubblico: Microsoft Azure, AWS o Google Cloud.

3



## Tuffati nelle potenti analisi dei dati

Esporta metadati per ricerche e analisi open-source di livello mondiale completamente testate.

4



## Semplifica il viaggio verso il cloud ibrido

Bilancia in modo dinamico la durata dei dati, le performance, i costi e la dislocazione con il motore di policy del ciclo di vita leader del settore.

5



## Tieni sotto controllo il budget

Bilancia le performance flash con le efficienze in termini di costi dei dischi HDD utilizzando una serie di flash array, array ibridi e array di hard disk progettati, realizzati e supportati da NetApp.

6



## Lasciati qualcosa alle spalle e cresci insieme alla tua azienda

Sganciati dalle dipendenze che altri sistemi impongono e aggiungi capacità, performance, siti e tenant.

7



## Avventurati nel data fabric dei tuoi sogni

Il tuo cloud ibrido è costruito senza problemi con data fabric costruiti sulle soluzioni NetApp.



**StorageGRID è la nostra soluzione software defined di object storage leader del settore per i cloud ibridi.**

Non importa se i tuoi dati strutturati rimangono a casa on-premise o viaggiano in giro per il mondo nel cloud pubblico: StorageGRID sa sempre rispondere alle esigenze dei tuoi dati.

**Scegli uno dei servizi cloud a cinque stelle:**

- ★ Amazon Simple Notification Service (SNS)
- ★ Amazon Glacier
- ★ Amazon Elasticsearch
- ★ Azure Blob Storage
- ★ Google Cloud

**Prenota un biglietto in prima classe con NetApp StorageGRID**

