

Principali motivi per scegliere Dell EMC PowerScale

5

1 | Semplicità su vasta scala

I nodi Dell EMC PowerScale e Isilon con sistema operativo PowerScale OneFS sono una soluzione scale-out NAS flessibile facile da installare, gestire e scalare a qualsiasi dimensione. Un amministratore può ora gestire petabyte di dati, riducendo i costi e consentendo al personale di concentrarsi sulla gestione dei dati, non sullo storage.

2 | Tutti i dati, ovunque

PowerScale consente alle organizzazioni di archiviare tutti i dati non strutturati ovunque, nell'edge, nel data center o nel cloud. Con l'accesso ai dati multi-protocollo, i clienti possono eseguire una vasta gamma di applicazioni e carichi di lavoro per soddisfare le esigenze aziendali in modo flessibile.

3 | Efficienza

OneFS assicura una percentuale di utilizzo dello storage fino all'80%. La deduplica dei dati SmartDedupe può ridurre ulteriormente i requisiti di storage fino al 30%. Le piattaforme All-Flash F200, F600 e F810 e la piattaforma ibrida H5600 offrono compressione e deduplica dei dati in linea ad alta velocità per migliorare l'utilizzo dello storage, a seconda del data set.

4 | Funzionalità di livello enterprise

L'architettura software-defined di OneFS offre funzionalità di livello enterprise, tra cui disponibilità, ridondanza, sicurezza, protezione e replica dei dati, per semplificare e automatizzare la gestione dello storage.

5 | Informazioni approfondite intelligenti

Oltre alla necessità di strutturare i dati non strutturati, i clienti desiderano trovare e analizzare facilmente i dati ovunque si trovino. Le soluzioni PowerScale consentono ai clienti di ottenere il massimo valore dai dati e di trasformarli in informazioni approfondite.



[Scopri di più](#) su Dell EMC



[Contatta](#) un esperto Dell EMC



[Visualizza più](#) risorse



[Partecipa](#) alla conversazione con #DellEMCStorage