



# HPE Alletra dHCI




## Cosa c'è di nuovo

- HPE Alletra dHCI ora supporta HPE Alletra 5000, l'array flash ibrido di nuova generazione per carichi di lavoro generici che richiedono prestazioni flash convenienti.
- HPE Alletra dHCI ora supporta Rack integrazione di determinate configurazioni tramite SKU Build-to-Order preconfigurati.
- HPE Alletra dHCI ora supporta HPE ProLiant DL325 Gen11 basato su AMD, HPE ProLiant DL365 Gen11 e HPE ProLiant Modelli di server DL385 Gen11.
- HPE Alletra dHCI ora supporta le ultime novità versioni di VMware ESXi 7.0 U3 e 8.0 Software.
- HPE Alletra dHCI ha un ciclo di vita semplificato

## Panoramica

HPE Alletra dHCI semplifica radicalmente l'infrastruttura per ogni applicazione reinventando l'HCI senza limitazioni. Creato per le app business-critical e i carichi di lavoro misti, HPE Alletra dHCI consente l'agilità dell'IT garantendo al tempo stesso che le app siano sempre attive e sempre veloci. Le operazioni incentrate sulle VM e basate sull'intelligenza artificiale lo rendono semplice, mentre la disponibilità dei dati garantita al 99,9999%<sup>[2]</sup> e una latenza costante inferiore al millisecondo lo rendono ideale per le app e i carichi di lavoro più impegnativi. Riduce i costi con il ridimensionamento flessibile e indipendente di elaborazione e archiviazione e l'efficienza dei dati leader del settore. Infine, HPE Alletra dHCI massimizza l'agilità sbloccando l'esperienza cloud attraverso Lo chiamiamo HCI 2.0 in quanto è HCI senza limitazioni.



gestione unificata con un clic  
aggiornamenti software per il firmware del server,  
hypervisor e software di archiviazione.

- Clienti con HPE ProLiant esistente  
i server possono prolungare la vita dell'asset e girare  
i sistemi in HPE Alletra dHCI  
ottenendo automazione e unificazione  
gestione delle macchine virtuali.

## Caratteristiche

### Intelligentemente semplice

Liberati per concentrarti sulle app, non sull'infrastruttura. Il controllo iperconvergente e HPE InfoSight semplificano l'implementazione, la gestione, la scalabilità e il supporto di questa piattaforma per qualsiasi amministratore di VM. Autoinstalla in meno di 15 minuti, gestisci esclusivamente in VMware vCenter e aggiorna in modo trasparente alle tue app. [1]

### Assolutamente resiliente

Mantieni le app in esecuzione senza interruzioni e velocemente con un centro di progettazione resiliente e analisi predittive. Latenza inferiore al millisecondo e IOPS elevato per applicazioni e consolidamento a prestazioni elevate. Disponibilità del 99,9999% con QOS automatizzato, integrità dei dati avanzata e protezione dei dati che si estende al cloud. [3]

### Scalabilità efficiente Elimina

il provisioning eccessivo e aggiungi solo le risorse necessarie con la flessibilità necessaria per aumentare in modo indipendente il calcolo e lo storage, senza interruzioni. Archivia più dati per terabyte non elaborato su piattaforme della concorrenza con un'efficienza dei dati leader del settore supportata dalla garanzia HPE Store More. [2]

[1] HPE Nimble Storage dHCI: infrastruttura iperconvergente disaggregata per le aziende, convalida tecnica ESG, giugno 2019 <https://h20195.www2.hpe.com/v2/Getdocument.aspx?docname=a00075391enw>

[2] Efficienza su qualsiasi scala grazie a HPE Store More Guarantee per HPE Nimble Storage <https://h20195.www2.hpe.com/v2/getpdf.aspx/a00039975enw.pdf>

[3] In base ai dati sulla base installata di HPE Nimble Storage



## [Per ulteriori tecnici](#)

[informazioni, modelli disponibili](#)

[e opzioni, fare riferimento](#)

[le QuickSpec](#)

## Servizi HPE

Indipendentemente dal punto in cui ti trovi nel tuo percorso di trasformazione, puoi contare sui servizi HPE per fornire l'esperienza di cui hai bisogno quando, dove e come ti serve. Dalla strategia e pianificazione all'implementazione, alle operazioni in corso e oltre, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare le tue ambizioni digitali.

### [Servizi di consulenza](#)

Gli esperti possono aiutarti a tracciare il tuo percorso verso il cloud ibrido e ottimizzare le tue operazioni.

### [Servizi gestiti](#)

HPE gestisce le tue operazioni IT, offrendoti un controllo unificato, così puoi concentrarti sull'innovazione.

### [Servizi operativi](#)

Ottimizza l'intero ambiente IT e promuovi l'innovazione. Gestisci le attività operative IT quotidiane liberando tempo e risorse preziose.

- Servizio HPE Complete Care: un servizio modulare progettato per ottimizzare l'intero ambiente IT e raggiungere risultati IT e obiettivi aziendali concordati. Il tutto fornito da un team assegnato di esperti HPE.
- HPE Tech Care Service: l'esperienza di assistenza operativa per i prodotti HPE. IL servizio fornisce l'accesso a esperti specifici del prodotto, un'esperienza digitale guidata dall'intelligenza artificiale e una guida tecnica generale per aiutare a ridurre i rischi e cercare modi per fare le cose meglio.

### [Servizi del ciclo di vita](#)

Soddisfa le esigenze specifiche del tuo progetto di implementazione IT con servizi di gestione e implementazione su misura.

### [Servizi di formazione HPE](#)

Formazione e certificazione progettate per professionisti IT e aziendali di tutti i settori. Crea percorsi di apprendimento per espandere la competenza in una materia specifica. Pianifica la formazione nel modo più adatto alla tua azienda con opzioni di apprendimento continuo flessibili

**La conservazione dei supporti difettosi** è facoltativa e consente di conservare il disco o le unità SSD/Flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

## HPE Green Lake

La piattaforma edge-to-cloud HPE GreenLake è l'offerta as-a-Service leader di mercato di HPE che porta l'esperienza cloud su app e dati ovunque: data center, multi-cloud ed edge, con un modello operativo unificato, on-premise, completamente gestito in un modello pay per use.

Se stai cercando altri servizi, come **soluzioni di finanziamento IT**, esplorali qui.

[Explore HPE GreenLake](#)



Prendi la giusta decisione di acquisto.  
Contatta i nostri specialisti di vendita.

[Chiama per disponibilità](#)

