

Red Hat Enterprise Linux from HPE

Red Hat OpenShift Container Platform Plus Bare Metal 1-2Skt up to 128 Cores 1yr Sub 9x5 Sup E-LTU (S3Z90AAE)



**Hewlett Packard
Enterprise**



Red Hat

Novità

- Red Hat Enterprise Linux per ARM®: supporto di 3 e 5 anni, 9x5 e 24x7 fornito da HPE
- Nodo head HPC Red Hat Enterprise Linux per ARM: supporto di 3 e 5 anni, 9x5 e 24x7 fornito da HPE

Panoramica

Sei alla ricerca di una soluzione completa per il tuo ambiente Red Hat®? Red Hat Enterprise Linux® di HPE offre un supporto di livello enterprise per l'ambiente Linux®, fornendo competenze tecniche straordinarie con risposte e risoluzione dei problemi in tempi rapidi. È inoltre possibile personalizzare le soluzioni in base a esigenze specifiche, con la massima libertà di scelta, grazie all'intero portafoglio di soluzioni HPE ProLiant per server e storage, certificate e supportate.

Caratteristiche

Unico referente per il supporto

Con Red Hat Enterprise Linux di HP, HPE diventerà il vostro unico fornitore per acquisti, contatti e responsabilità per i componenti hardware e software.

Ricevete l'abbonamento e attivatelo entro 30 giorni.

Competenze tecniche straordinarie

Red Hat Enterprise Linux di HPE fornisce ulteriori servizi avanzati di supporto e formazione per Red Hat Enterprise Linux e offre un'esperienza globale coerente fornita a livello locale.

Come membro Platinum di Linux Foundation, Hewlett Packard Enterprise è al corrente dei meccanismi di sviluppo ed evoluzione di Linux, anche grazie a una stretta collaborazione con Red Hat e con la community di Linux per garantire la costante soddisfazione dei clienti.

Soluzioni all'avanguardia nel settore

Red Hat Enterprise Linux di HPE è certificato e supportato negli interi portafogli storage e server HPE ProLiant.

HPE sviluppa architetture di riferimento (RA) per prodotti Red Hat Virtualization e Red Hat Storage integrati su server HPE, sistemi convergenti e OpenStack per anticipare le richieste dei clienti ed eventuali problemi prima dell'installazione.

Novità: Red Hat Enterprise Linux per ARM e nodo head HPC Red Hat Enterprise Linux per ARM

Red Hat Enterprise Linux per ARM e nodo head HPC Red Hat Enterprise Linux per ARM

Specifiche tecniche	Red Hat OpenShift Container Platform Plus Bare Metal 1-2Skt up to 128 Cores 1yr Sub 9x5 Sup E-LTU
Product Number	S3Z90AAE

HPE Services

Qualunque fase tu abbia raggiunto nel percorso di trasformazione del tuo business, puoi contare sulle competenze di HPE Services quando, dove e come serve. Dalla strategia alla pianificazione, dalla distribuzione alle operazioni quotidiane e oltre, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare le tue ambizioni digitali.

Advisory & Professional Services

Gli esperti possono aiutarti a definire il percorso verso il cloud ibrido e a ottimizzare le operazioni.

Managed Services

HPE gestisce le tue operazioni IT, offrendoti il controllo unificato per consentirti di dedicarti all'innovazione.

Servizi di supporto

Gli esperti ottimizzano l'intero ambiente IT, favorendo l'innovazione, e gestiscono le operazioni IT quotidiane, liberando tempo e risorse preziose.

- **HPE Complete Care Service:** un servizio modulare pensato per contribuire a ottimizzare l'intero ambiente IT e a raggiungere i risultati IT e gli obiettivi di business concordati. Il servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE.
- **HPE Tech Care Service:** l'esperienza di supporto operativo per i prodotti HPE. Il servizio prevede l'accesso a esperti specializzati in prodotti specifici, un'esperienza digitale basata sull'AI e indicazioni generiche di carattere tecnico per aiutarti a ridurre i rischi e a definire strategie per migliorare le prestazioni.
- **HPE Multivendor Services:** un unico referente responsabile della gestione del supporto hardware e software on-site per prodotti multivendor. Gli esperti HPE supportano la gestione dell'IT per tecnologie e piattaforme HPE e non HPE, fungendo da unico punto di contatto per le esigenze delle operazioni IT.

Lifecycle Services

Servizi personalizzati di project management e distribuzione per rispondere alle esigenze progettuali specifiche in ambito IT.

HPE Education Services

Corsi di formazione e certificazione HPE concepiti per professionisti IT e commerciali in tutti i settori. Crea percorsi di apprendimento per ampliare le competenze in un ambito specifico. Pianifica la formazione in base alle esigenze del tuo business con opzioni flessibili di apprendimento continuo

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** facoltativo consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

GreenLake

GreenLake è il cloud che consente di eseguire e gestire l'intero panorama ibrido: privato, pubblico ed edge. Ti aiuta a:

- semplificare le operazioni IT di elaborazione, storage e rete senza caos
- unificare e proteggere i dati mentre ti muovi in modo più rapido
- accelerare l'AI dal progetto pilota alla produzione

Il risultato: maggiore efficienza operativa, TCO inferiore e delivery dell'AI più rapida, tutto da un'unica piattaforma unificata, intelligente, progettata per l'azienda ibrida di oggi.

[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

Visita [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Chatta ora](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

AMD è un marchio di Advanced Micro Devices, Inc. Arm è un marchio registrato di Arm Limited. Intel è un marchio di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Linux è il marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri Paesi. Red Hat è un marchio registrato di Red Hat, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. SAP HANA è un marchio o un marchio registrato di SAP SE (o un'affiliata di SAP) in Germania e altri Paesi. Tutti i marchi di terzi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto.

[PSN1014834818ITIT](#), giugno, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

