

Rinnova il tuo ambiente IT con un SO all'avanguardia

Oggi le aziende hanno bisogno di procedure IT all'avanguardia per tenersi al passo con un panorama tecnologico in continua evoluzione.

Un sistema operativo (SO) flessibile può fornire l'uniformità e l'efficienza necessarie per gestire queste procedure all'interno dell'intero ambiente IT, che può essere fisico o virtuale, cloud pubblico o privato, a volte persino un deployment edge.

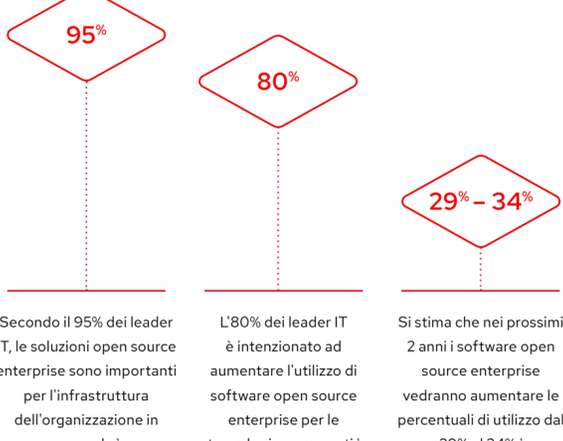
Con Red Hat® Enterprise Linux®, le aziende possono usare gli stessi strumenti e servizi per gestire le applicazioni e i carichi di lavoro, indipendentemente dalla loro posizione, all'interno di un ambiente IT sicuro e affidabile.

Una base open source supporta un ambiente IT innovativo

Red Hat Enterprise Linux è un sistema operativo open source enterprise pensato per le aziende all'avanguardia, che offre numerosi vantaggi per il supporto delle moderne procedure IT.

Red Hat Enterprise Linux offre:

- Una base stabile per la migrazione al cloud.
- Un'esperienza utente semplificata.
- Un risparmio notevole sui costi.



Crea flessibilità, stabilità e affidabilità

Molte aziende all'avanguardia utilizzano un ambiente IT complesso, che spesso include componenti fisici e virtuali, cloud pubblici e privati. Per questo hanno bisogno di un sistema operativo affidabile per tutti gli ambienti IT.

Red Hat Enterprise Linux consente di supportare l'innovazione del cloud ibrido grazie a una serie di vantaggi, inclusi:

Flessibilità

Red Hat Enterprise Linux può essere eseguito in qualsiasi ambiente: datacenter on premise tradizionale, virtuale, cloud pubblico e privato e deployment edge. In questo modo le applicazioni e i carichi di lavoro possono essere distribuiti con maggiore rapidità, efficienza e uniformità in qualunque ambiente IT.

Stabilità

Red Hat Enterprise Linux è in linea con le attuali procedure di sicurezza consigliate, fornisce un'analisi integrata con correzione, gestione e automazione, consente alle aziende di rendere l'infrastruttura sicura e conforme fin dalle prime fasi dello sviluppo e aiuta a mantenere la stabilità durante tutto il ciclo di vita della produzione.

Affidabilità

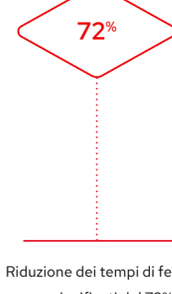
Red Hat Enterprise Linux consente di utilizzare in tutta sicurezza una piattaforma che facilita l'innovazione e offre un supporto fino a 10 anni per ogni versione con manutenzione attiva e per gli upgrade e la standardizzazione dei rilasci principali.

Lavora in tutta sicurezza con il supporto enterprise

Le aziende che lavorano in un ambiente IT complesso hanno bisogno di un supporto enterprise per l'innovazione del cloud ibrido e multicloud.

Red Hat Enterprise Linux offre:

- Supporto per tutte le versioni con manutenzione attiva.**
L'organizzazione può gestire gli upgrade in base alla pianificazione più adatta, garantendo il supporto futuro con la standardizzazione dell'ambiente sui rilasci principali per un massimo di dieci anni.
- Accesso al team e agli strumenti Red Hat per ricevere l'assistenza che ti serve.**
Contatta il nostro team specializzato via telefono, tramite un ticket di assistenza o la chat in tempo reale per risolvere gli incidenti gravi e accedi alle risorse per il supporto autonomo nel Red Hat Customer Portal, inclusi la documentazione tecnica, un database di architetture di riferimento, video di formazione e discussioni con gli esperti di Red Hat.
- Visibilità a livello di sistema con Red Hat Insights.**
Dal tuo browser, tramite il Red Hat Customer Portal puoi accedere a Red Hat Insights, che ti offre funzionalità di monitoraggio e correzione in tempo reale per il tuo ambiente ibrido. Ciò ti consente di trovare e risolvere i problemi ed evitare così tempi di fermo.

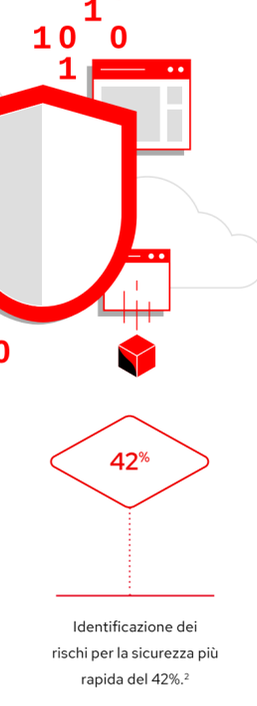


Non avere più pensieri con le funzionalità di sicurezza di livello enterprise

Red Hat Enterprise Linux offre alle aziende funzionalità di sicurezza di livello enterprise che consentono di ridurre i potenziali rischi di altre distribuzioni open source.

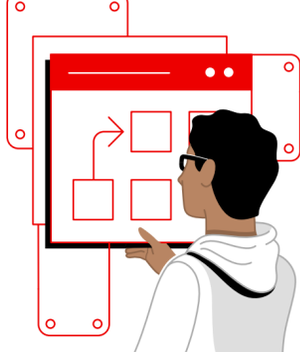
Tali funzionalità includono:

- Un team di sicurezza dedicato, strumenti di analisi e correzione e disponibilità di risorse per mantenere la conformità.
- Strumenti di sicurezza automatizzati, aggiornamenti e patch con rilasci regolari, competenze e informazioni accessibili sulla sicurezza.
- Red Hat Insights, che raccoglie proattivamente dati analitici per identificare e affrontare le minacce di sicurezza al tuo ambiente, gli ostacoli e gli errori di configurazione.



Time to value ridotto

Red Hat Enterprise Linux offre vantaggi in termini di controllo, fiducia e libertà che consentono alle aziende di ridurre la complessità e i costi del deployment accelerando il time to value per i carichi di lavoro critici.



Scopri di più sulle prestazioni di Red Hat Enterprise Linux

Scarica l'ebook per scoprire di più sulla flessibilità, sulla stabilità e sul supporto che Red Hat Enterprise Linux è in grado di offrire alle aziende di ogni dimensione.

¹ Report di Red Hat. "The State of Enterprise Open Source: A Red Hat Report", 22 febbraio 2022.
² White paper di IDC sponsorizzato da Red Hat. "Il valore aziendale delle soluzioni Red Hat rispetto alle alternative gratuite". Documento n. US47607721, maggio 2021. Nota: tutte le statistiche utilizzate in questo documento sono il risultato di un confronto con software open source gratuiti e non supportati.