

Costruire ora e per il futuro

Le organizzazioni IT hanno bisogno di flessibilità per costruire ora e per il futuro, proprio come avviene quando si modernizzano le città. Nel caso di una soluzione di virtualizzazione, ciò significa gestire la crescita dei container e dell'AI, insieme alle macchine virtuali.

Il 90% delle organizzazioni afferma che il proprio ambiente IT è diventato sempre più complesso negli ultimi due anni.¹

L'89% delle organizzazioni ritiene che sia imperativo sul piano strategico utilizzare/valutare più opzioni per l'hypervisor.²

Modernizza la tua strategia di virtualizzazione su una piattaforma affidabile con un'infrastruttura flessibile.

Macchine virtuali

Container

AI/ML

Red Hat OpenShift Virtualization

Red Hat OpenShift Virtualization, incluso nella APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift, offre alle organizzazioni una piattaforma moderna per eseguire, implementare e gestire carichi di lavoro di macchine virtuali nuovi ed esistenti, nonché container e applicazioni AI/ML, tutto su un unico appliance.

Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift

Integrazione e automazione

Elementi di base comuni



APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift è la prima piattaforma di distribuzione delle applicazioni completamente integrata e pensata per Red Hat OpenShift. Progettata in collaborazione con Red Hat, questa piattaforma semplifica lo sviluppo di applicazioni virtuali e containerizzate, nonché il deployment e la gestione con operazioni coerenti in ambienti on-premise e di public cloud.

¹ Risultati completi della "2024 Technology Spending Intentions Survey" condotta da Enterprise Strategy Group, febbraio 2024.

² Risultati completi della survey in base al report "Navigating the Cloud and AI Revolution: The State of Enterprise Storage and HCI" di Enterprise Strategy Group, febbraio 2024.