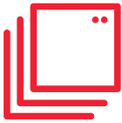


Ottieni di più con meno risorse grazie a Microsoft Azure Red Hat OpenShift



98%

delle organizzazioni considera le applicazioni essenziali per la propria azienda o per fornire un vantaggio competitivo.¹

Red Hat e Microsoft offrono un ambiente containerizzato gestito basato sul cloud che ti consente di adottare la tecnologia di sviluppo di applicazioni cloud native in modo rapido e semplice.

Aumenta il fatturato e innova più rapidamente con Kubernetes

Le applicazioni sono il fulcro delle operazioni aziendali digitali. Gli [ambienti containerizzati](#) basati su [Kubernetes](#) possono aiutarti a velocizzare lo sviluppo di applicazioni cloud native per creare nuove opportunità di fatturato. Lo dimostra il fatto che il 45% delle organizzazioni di tipo enterprise abbia già scelto Kubernetes per la fase di produzione.²

Tuttavia, integrare Kubernetes in ambienti IT complessi autonomamente può risultare difficile e dispendioso in termini di tempo. Quando si passa a un ambiente containerizzato, serve rivalutare il modo in cui si eseguono le operazioni comuni e in cui si gestiscono sicurezza e conformità oltre a preparare il personale con nuove competenze in materia di container.

Red Hat e Microsoft offrono un ambiente containerizzato gestito e basato sul cloud che elimina la necessità di cercare, integrare, testare, gestire e aggiornare autonomamente le tecnologie che lo supportano, facendoti risparmiare tempo e denaro.

Distribuisci un ambiente Kubernetes enterprise con Azure Red Hat OpenShift

Una soluzione di servizio gestita e progettata congiuntamente da Red Hat e Microsoft, [Microsoft Azure Red Hat® OpenShift®](#) ti offre un ambiente containerizzato completo basato su componenti di livello di produzione. Ottimizzato per ottenere cicli di sviluppo più efficienti e promuovere l'innovazione, [Red Hat OpenShift](#) è una piattaforma containerizzata basata su Kubernetes che offre operazioni automatizzate in tutto lo stack per gestire deployment di cloud ibrido, multicloud ed edge. Microsoft Azure è una rete globale di alcuni dei più grandi data center mondiali e offre una serie completa di servizi cloud per creare, distribuire e gestire le applicazioni più esigenti. Azure Red Hat OpenShift combina entrambi i prodotti per garantire innovazione e scalabilità su una base sicura e affidabile.

Questa soluzione gestita offre più del semplice accesso a software e tecnologie gestite. Mette a disposizione un ambiente completo con tutti i servizi e le tecnologie necessarie, semplici opzioni self service e un supporto esperto sempre disponibile.

Usi i modelli di prezzi flessibili

Red Hat e Microsoft offrono diverse opzioni di acquisto per aiutarti a raggiungere il giusto equilibrio tra flessibilità e costi per la tua organizzazione. Semplifica l'approvvigionamento con la fatturazione unificata e la gestione degli acquisti tramite la tua sottoscrizione a Microsoft Azure. Usa e paga solo le istanze di cui hai bisogno con i prezzi on demand. In alternativa, approfitta di prezzi scontati per un periodo di tempo più lungo con modelli di acquisto pluriennali e riservati. Per risparmiare ulteriormente sui costi, puoi utilizzare anche i tuoi crediti Microsoft Azure Enterprise Agreement (EA) disponibili per le istanze Azure Red Hat OpenShift.

Riduci i costi di supporto

Azure Red Hat OpenShift include un supporto esperto 24x7, fornito congiuntamente da Red Hat e Microsoft, con un accordo sul livello di servizio (SLA) di disponibilità del 99,95% per aiutarti a ottimizzare i costi di supporto e le operazioni. Riduci i tempi di fermo tramite il monitoraggio proattivo e le azioni di correzione preventive offerte dal personale di supporto di Red Hat e Microsoft. Risolvi i problemi rapidamente tramite un sistema di ticket integrato supportato da un team di supporto globale competente. Usi i vantaggi della vasta esperienza in materia di Kubernetes degli SRE (Site Reliability Engineer) senza riqualificare o spostare il personale



facebook.com/RedHatItaly
twitter.com/RedHatItaly
linkedin.com/company/red-hat

¹ F5 Networks, "2020 State of Application Services Report", 2020.

² Business Insider. "Kubernetes Security Leader Alcide Releases 2020 Predictions", 9 aprile 2020.

Proteggi la tua azienda

Azure Red Hat OpenShift è certificato e gestito in conformità ai principali standard di sicurezza, tra cui:

- Payment Card Industry Data Security Standard (PCI DSS).
- HiTrust.
- Programma federale di gestione dei rischi e delle autorizzazioni (FedRAMP).
- Controlli di sistema e organizzazione (SOC) 2.
- Organizzazione internazionale per la standardizzazione (ISO) 27001.

esistente o ricorrere a nuove assunzioni. Riduci i costi operativi e di gestione dei container con il supporto continuo incluso nel tuo servizio gestito. Ad esempio, lo stipendio medio annuale per un ingegnere DevOps a tempo pieno negli Stati Uniti è di 135.000 dollari.³ Se la gestione del tuo ambiente containerizzato richiede circa il 50% del tempo di un ingegnere DevOps, la distribuzione del servizio gestito Azure Red Hat OpenShift potrebbe farti risparmiare circa 65.000 dollari in costi del personale ogni anno.³

Aumenta l'efficienza operativa

Microsoft e Red Hat si occupano di tutti gli aspetti della gestione dell'ambiente Azure Red Hat OpenShift, dall'infrastruttura cloud alla piattaforma operativa, per consentire ai team operativi IT di ottenere più efficienza. Accelera il deployment con l'assistenza per la pianificazione della migrazione e l'installazione e la verifica del cluster gestito. Riduci i costosi tempi di fermo e mantieni l'affidabilità con aggiornamenti gestiti, patch e attività di monitoraggio e correzione delle minacce. Proteggi il tuo ambiente e la tua reputazione aziendale attraverso la certificazione dei principali standard di sicurezza.

Consenti al tuo team IT dedicarsi all'innovazione

Azure Red Hat OpenShift può aiutarti a offrire ai tuoi sviluppatori più tempo da dedicare a iniziative di innovazione strategiche e all'offerta di nuove tecnologie, riducendo quello impiegato per la gestione della piattaforma e delle risorse. Sfrutta i vantaggi offerti dagli strumenti integrati per adottare approcci di sviluppo moderni e semplificare lo sviluppo e la distribuzione delle applicazioni. Consenti agli sviluppatori di utilizzare i propri strumenti preferiti con pipeline incorporate di [integrazione e distribuzione continue \(CI/CD\)](#), che contengono un'ampia selezione di tecnologie e flussi di lavoro supportati. Offri un'esperienza utente eccellente per aumentare la soddisfazione dei dipendenti e trattenere gli sviluppatori di talento.

Scopri di più all'indirizzo openshift.com/products/azure-openshift.

³ Calcolo ipotetico dei risparmi sui costi basato su dati salariali disponibili su neuvoo.com/salary/?job=DevOps%20Engineer (28 gennaio 2021).



INFORMAZIONI SU RED HAT

Red Hat è leader mondiale nella fornitura di soluzioni software open source. Con un approccio basato sul concetto di community, distribuisce tecnologie come Kubernetes, container, Linux e hybrid cloud caratterizzate da affidabilità e prestazioni elevate. Red Hat favorisce l'integrazione di applicazioni nuove ed esistenti, lo sviluppo di applicazioni cloud-native, la standardizzazione su uno tra i principali sistemi operativi enterprise, e consente di automatizzare e gestire ambienti complessi in modo sicuro. I pluripremiati servizi di consulenza, formazione e assistenza hanno reso Red Hat un partner affidabile per le aziende della classifica Fortune 500. Lavorando al fianco di provider di servizi cloud e applicazioni, system integrator, clienti e community open source, Red Hat prepara le organizzazioni ad affrontare un futuro digitale.



facebook.com/RedHatItaly
twitter.com/RedHatItaly
linkedin.com/company/red-hat

ITALIA
it.redhat.com
italy@redhat.com

**EUROPA, MEDIO ORIENTE,
E AFRICA (EMEA)**
00800 7334 2835
it.redhat.com
europe@redhat.com