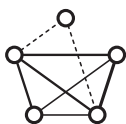


ACCELERA LA TRASFORMAZIONE DIGITALE CON RED HAT OPENSTACK PLATFORM

SINTESI DELLA SOLUZIONE



OpenStack è la scelta d'eccellenza per i deployment cloud nelle aziende di ogni settore e dimensione.

La community OpenStack è tra le community open source a più rapida crescita, ed è costituita da 88.287 membri che contribuiscono con oltre 20 milioni di righe di codice.¹

Red Hat OpenStack Platform è un'infrastruttura cloud solida e affidabile, ottima base per la trasformazione digitale e capace di supportare applicazioni tradizionali e cloud-native.

LA TRASFORMAZIONE DIGITALE È STRATEGICA

Ai team IT si chiede oggi l'erogazione continua dei servizi, da qualsiasi luogo e su ogni dispositivo. Per soddisfare questa richiesta e approfittare delle opportunità date dall'azienda digitale, molti hanno avviato la trasformazione dell'infrastruttura e dei modelli operativi. Se punti al rinnovamento, non puoi prescindere dalle tecnologie cloud.

RINNOVA L'IT CON RED HAT OPENSTACK PLATFORM

Grazie all'unione tra stabilità e supporto production-ready e l'innovazione data dalla collaborazione con le community, Red Hat® OpenStack® Platform è un'infrastruttura di cloud privato affidabile. Basata sulle solide fondamenta di Red Hat Enterprise Linux®, è una piattaforma per la trasformazione digitale che accoglie applicazioni tradizionali e cloud-native e migliora efficienza, agilità e innovazione. Dotata di un'architettura modulare e componibile, consente di realizzare un ambiente on-premise allineato alle esigenze attuali e capace di adattarsi ed espandersi per soddisfare quelle future.

Red Hat OpenStack Platform accelera l'innovazione aziendale riducendo i rischi e offrendo ai team IT gli strumenti, i servizi e il supporto necessario per prepararsi al futuro digitale.

MIGLIORA L'EFFICIENZA OPERATIVA

Red Hat OpenStack Platform accelera attività IT e time-to-market di nuovi prodotti e servizi. Strumenti di gestione unificati e combinati con un'automazione flessibile e programmabile semplificano installazione, deployment e continuità operativa, e aumentano la visibilità complessiva dell'ambiente, facilitando l'ottimizzazione delle risorse, la pianificazione dell'aumento delle capacità, il controllo e l'allocazione dei costi agli utenti. Un modello operativo automatizzato e self-service accelera l'erogazione di applicazioni e servizi a utenti, sviluppatori e partner. Elasticità e supporto per carichi di lavoro bare-metal, virtualizzati e containerizzati agevolano il deployment, la scalabilità e la migrazione delle applicazioni on-premise e nel cloud, assecondando ogni esigenza aziendale.

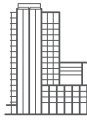
SEMPLIFICA L'INNOVAZIONE DELLA PIATTAFORMA IT

Per emergere nei mercati competitivi e in costante mutamento, occorre innovare costantemente. Garantendo l'accessibilità alle nuove tecnologie, Red Hat OpenStack Platform ti consente di differenziare la tua attività. Nel modello di sviluppo open source di Red Hat si combinano la rapida innovazione garantita da una community intrasettoriale e integrazioni, supporto e servizi mirati alla produzione.

Basata sulle release della community, Red Hat OpenStack Platform viene testata e consolidata costantemente per soddisfare le rigorose esigenze degli ambienti di produzione di provider di servizi aziendali e di comunicazione. Patch, correzioni di bug e certificazioni garantiscono l'interoperabilità dei rilasci upstream. Le diverse opzioni del ciclo di vita e il supporto fino a cinque anni per alcune release, lasciano ampia libertà di scelta rispetto agli aggiornamenti e all'aggiunta di nuove funzionalità e innovazioni all'ambiente Red Hat OpenStack Platform enterprise. Principale fonte di contributo al codice della community OpenStack, Red Hat aiuta a garantire che le funzionalità richieste dalle aziende siano incorporate nel progetto upstream², permettendo di innovare il tuo ambiente in tempi da record.

¹ OpenStack Foundation. Da openstack.org, versione del 10 maggio 2018.

² Dati da stackalytics.com, versione del 9 maggio 2018.



INFORMAZIONI SU RED HAT

Red Hat è il leader mondiale nella fornitura di soluzioni software open source e si avvale di un approccio community-based per offrire tecnologie cloud, Linux, middleware, storage e di virtualizzazione caratterizzate da affidabilità e prestazioni elevate. L'azienda offre inoltre servizi di supporto, formazione e consulenza per i quali ha ottenuto diversi riconoscimenti. Principale punto di riferimento in una rete globale di aziende, partner e community open source, Red Hat consente di creare tecnologie specifiche e innovative che garantiscono libero accesso alle risorse per la crescita e preparano i clienti al futuro dell'IT.

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

TURCHIA
00800-448820640

ISRAELE
1-809 449548

EAU
8000-4449549



facebook.com/redhatinc
@redhat
linkedin.com/company/red-hat

SVILUPPO E DEPLOYMENT DI APPLICAZIONI INNOVATIVE

Le applicazioni sono il fulcro dell'azienda digitale. Per conquistare il successo, i team devono svilupparle e distribuirle in modo rapido e flessibile. Red Hat OpenStack Platform è un'efficiente architettura cloud unificata e flessibile, per applicazioni moderne, containerizzate e carichi di lavoro tradizionali. Integrazioni, servizi di infrastruttura condivisi e gestione combinata con Red Hat OpenShift® (la piattaforma applicativa per container che consente agli sviluppatori di sviluppare, ospitare, scalare ed erogare applicazioni in modo rapido) semplificano l'ambiente IT e garantiscono un framework coerente per sviluppatori e team operativi. I cataloghi self-service con provisioning automatico offrono le risorse necessarie agli sviluppatori, assicurando loro una maggiore produttività.

PERSONALIZZA E RINNOVA CON MENO RISCHI

Red Hat OpenStack Platform aiuta i team IT a erogare nuovi servizi riducendo i rischi. Le integrazioni con lo stack software open source di Red Hat consentono di realizzare fondamenta flessibili e ampliabili, per innovare e sostenere le operazioni digitali. La conformità alle normative di sicurezza più diffuse, incluse quelle di Federal Risk and Authorization Management Program (FedRAMP), Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) e di European Telecommunications Standards Institute (ETSI), aiutano a proteggere l'ambiente cloud.

Un vasto ecosistema di partner certificati, costituito da oltre 400 membri e 900 soluzioni, consente di personalizzare l'ambiente cloud con prodotti e tecnologie di terzi, garantendone interoperabilità e stabilità. Grazie a un solido supporto per l'ambiente di produzione, eventuali problematiche vengono risolte rapidamente assicurando l'operatività costante delle applicazioni. Servizi offerti da tecnici esperti valutano la preparazione del team e aiutano a distribuire l'ambiente cloud più adatto, più rapidamente. Infine, formazione pratica e corsi di certificazione assicurano agli utenti le competenze necessarie per creare, utilizzare e mantenere l'infrastruttura cloud.

CONCLUSIONE

Red Hat OpenStack Platform combina l'innovazione promossa dalla collaborazione delle community con funzionalità e supporto di livello enterprise, per aiutare la tua azienda a creare un cloud privato production-ready, che permette di accelerare l'erogazione di applicazioni e servizi, innovare con rapidità, differenziare la tua attività rispetto ai concorrenti, e offrire ai tuoi team gli strumenti indispensabili per supportare le iniziative digitali.

Scopri di più su redhat.com/it/technologies/linux-platforms/openstack-platform.