

Semplifica le operazioni negli ambienti di cloud ibrido con Red Hat e AWS

Le applicazioni sono la colonna portante dei business digitali.

Gli ambienti di container e cloud ibrido consentono di sviluppare e distribuire le applicazioni in modo più veloce e sicuro, ma realizzare e gestire questi ambienti in autonomia può essere difficile.

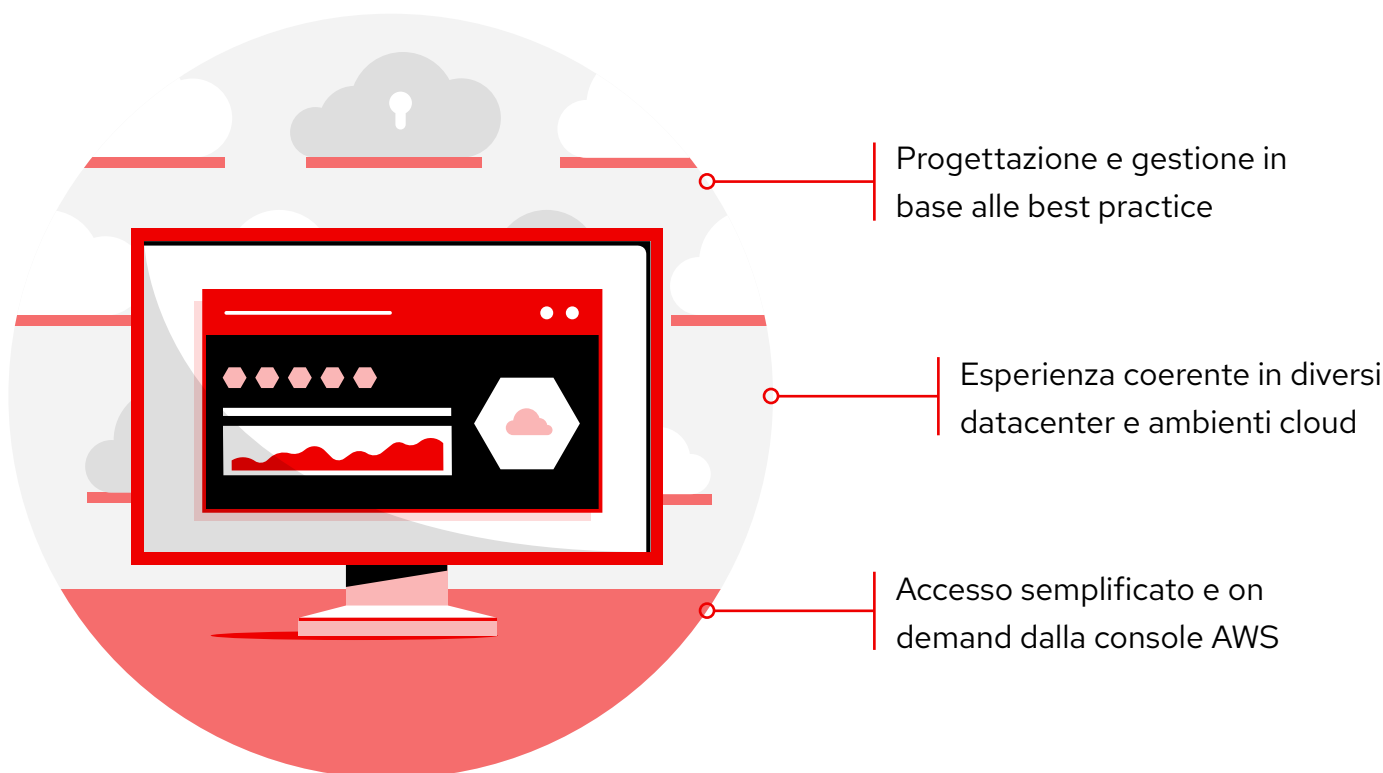
Il 68%

delle organizzazioni distribuisce servizi applicativi negli ambienti cloud.¹

Il 75%

delle organizzazioni ritiene che la carenza di competenze interne costituisca un problema per l'adozione dei container.²

Red Hat® OpenShift® Service on AWS è una piattaforma applicativa per container, basata sul cloud e completamente gestita, che ti dà la possibilità di realizzare, distribuire e gestire velocemente applicazioni Kubernetes nel cloud Amazon Web Services (AWS).



Accelera il time to value.

Distribuisce le applicazioni in pochi minuti e sfrutta la scalabilità negli ambienti cloud di diverse regioni, in base alle tue necessità.



Avvia il servizio direttamente tramite la console AWS.



Usa interfacce conosciute e gli strumenti di sviluppo esistenti.



Aumenta l'efficienza grazie alle pipeline integrate.

30-40% più veloce ▶

Un'azienda nel settore delle telecomunicazioni ha sviluppato nuove funzioni applicative a una velocità maggiore del 30-40% grazie a Red Hat OpenShift Service on AWS.³

Riduci la complessità operativa.

Semplifica la gestione dei cluster e le operazioni quotidiane con un SLA (service-level agreement) di uptime del 99,95% e assistenza SRE (Site Reliability Engineering) 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Gestisci facilmente più cluster in diverse regioni.



Crea e distribuisce cluster mediante gli strumenti self service.



Rendi automatica l'applicazione di upgrade e patch di sicurezza.

Concentrati sull'innovazione.

Dai un valore aggiunto ai clienti creando applicazioni innovative, mentre Red Hat e AWS gestiscono l'infrastruttura sottostante, gli strumenti integrati e le operazioni quotidiane al posto tuo.

Uno : Nove ▶

staff operativo

sviluppatori

Con Red Hat OpenShift Service on AWS, quattro staff operativi possono dare supporto a 36 sviluppatori in una grande azienda di telecomunicazioni.³

Ridurre i costi complessivi.

Semplifica deployment e operazioni e risparmia sui costi della produzione interna.



Paga in base alle tue esigenze grazie ai modelli di pagamento flessibili.



Riduci i costi di supporto interni grazie alle operazioni gestite.



Aumenta l'efficienza operativa con un'amministrazione avanzata.

Costi inferiori del 25%

Un'azienda di telecomunicazioni ha risparmiato il 25% sui costi grazie alle efficienze offerte da Red Hat OpenShift Service on AWS.³



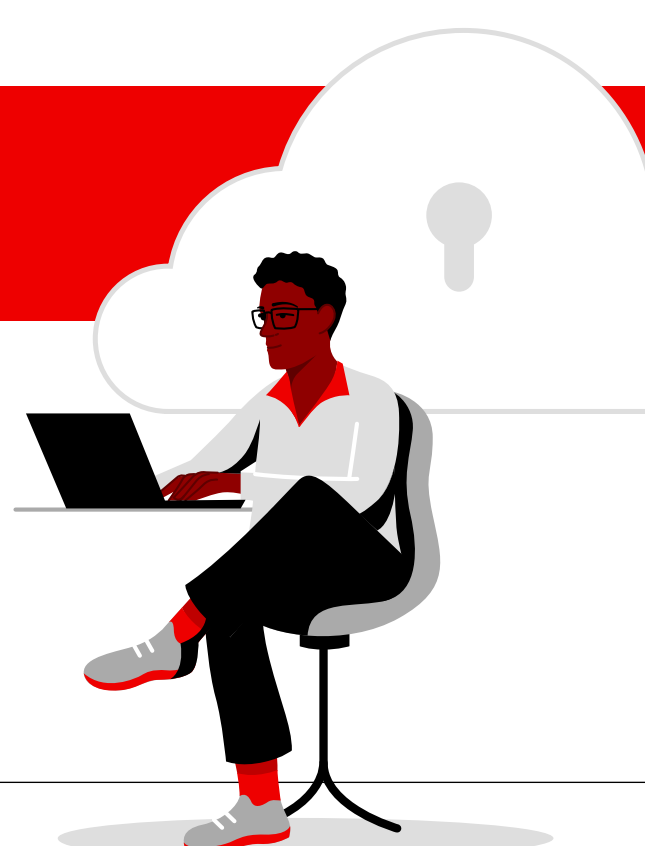
"Con i servizi cloud di Red Hat OpenShift siamo in grado di sviluppare le funzionalità con tempi più rapidi del 30-40% e con costi ridotti del 25% rispetto all'offerta di container dei provider di cloud pubblico."³

Grande azienda di telecomunicazioni

Semplifica il passaggio al cloud ibrido con Red Hat e AWS.

Scopri i vantaggi di Red Hat OpenShift Service on AWS:

- ▶ red.ht/mcsidcaws
- ▶ aws.amazon.com/rosa



¹ F5 Networks. "State of Application Strategy Report 2021," 2021.

² Flexera. "Flexera 2021 State of the Cloud Report," aprile 2021.

³ White paper di IDC, sponsorizzato da Red Hat, "Le imprese ottengono una maggiore agilità grazie ai servizi cloud", agosto 2021. Documento n. US48032421.