

Risparmia tempo, risorse e costi di gestione dell'IT con Red Hat Insights



Ottimizza la gestione nelle piattaforme Red Hat

Red Hat Insights è incluso in numerose piattaforme Red Hat e contribuisce a una gestione più efficace ed efficiente dell'intero ambiente cloud ibrido:

- ▶ [Insights per Red Hat Enterprise Linux](#)
- ▶ [Insights per Red Hat OpenShift®](#)
- ▶ [Insights per Red Hat Ansible® Automation Platform](#)

[Attiva Red Hat Insights](#) e approfitta subito dei suoi vantaggi.

L'infrastruttura IT è una risorsa critica per l'azienda

Le aziende moderne fanno affidamento sulla propria infrastruttura IT per eseguire le operazioni aziendali e offrire un'esperienza cliente eccezionale. Tuttavia, col passare del tempo, molti degli ambienti IT diventano sempre più complessi e difficili da gestire, in particolare per le organizzazioni che iniziano ad amministrare l'infrastruttura e i carichi di lavoro in più datacenter o ambienti cloud.

Semplifica le operazioni, la sicurezza e i costi dell'IT con Red Hat Insights

[Red Hat® Insights](#) è una suite unica di servizi in hosting che consente di gestire e ottimizzare gli ambienti ibridi e multcloud. Incluso in Red Hat Enterprise Linux® e accessibile tramite [Red Hat Hybrid Cloud Console](#), Red Hat Insights sfrutta l'analisi predittiva e una competenza settoriale approfondita per semplificare le attività operative e i cicli di vita dell'infrastruttura, dall'installazione alla manutenzione. Poiché è adatto sia agli ambienti cloud sia on site, può essere utilizzato per gestire l'intero sistema da una singola interfaccia. Puoi anche collegare il tuo account Red Hat a quello del tuo fornitore di servizi cloud e connettere automaticamente i sistemi basati sul cloud a Red Hat Insights e ad altri servizi Red Hat al momento del provisioning.

Con i servizi di Red Hat Insights, incentrati in particolare su operazioni, sicurezza e risultati aziendali, puoi prevenire i problemi critici e dare la possibilità al personale di dedicarsi all'innovazione.

Crea e gestisci con semplicità un ambiente operativo standardizzato

Con il [generatore di immagini](#) puoi effettuare il provisioning semplice e coerente degli host di Red Hat Enterprise Linux per supportare gli [ambienti operativi standard](#). Crea, gestisci e distribuisce l'infrastruttura Red Hat con rapidità e coerenza in tutto l'ambiente IT, dai datacenter on site ai servizi di AWS, Microsoft Azure e Google Cloud. Personalizza le immagini di Red Hat Enterprise Linux con il software di terze parti che preferisci aggiungendo i repository di [RPM Package Manager](#). Puoi approfittare anche delle [golden image certificate](#) incluse in Red Hat Enterprise Linux per velocizzare il deployment.

Semplifica gli aggiornamenti e l'applicazione di patch del software

Red Hat Insights semplifica la gestione degli aggiornamenti e delle patch nell'intero ambiente ibrido. Pianifica gli aggiornamenti con una panoramica dei Red Hat Product Advisories, delle patch disponibili e degli host interessati. Configura i [modelli di patch](#) riutilizzabili per controllare quali host ricevono quali aggiornamenti. Distribuisce gli aggiornamenti in modalità remota a qualsiasi host, a prescindere dalla posizione, da una sola web console.

Individua e riduci i rischi legati alla sicurezza, alla conformità e al malware

Grazie agli strumenti analitici per la sicurezza è possibile gestire il rischio in modo efficace. Scansiona i sistemi per individuare le Common Vulnerabilities and Exposures (CVE), raccogli i dati dell'analisi e accedi alle istruzioni per la risoluzione dei problemi, il tutto da un'unica interfaccia. Assegna una



Risparmia tempo e risorse con Red Hat Insights

Red Hat Insights crea valore per le aziende nell'intera organizzazione:¹

- ▶ **103.500 USD** di vantaggi annui, in media, per 100 server cloud o macchine virtuali
- ▶ **20%** di incremento nell'efficienza dei team di gestione dei sistemi IT
- ▶ **24%** di incremento nell'efficienza dei team dedicati alla sicurezza
- ▶ **33%** di incremento nella velocità del time to market per le nuove applicazioni e funzionalità
- ▶ **18%** di incremento nella produttività degli sviluppatori
- ▶ **76%** di riduzione dei tempi di fermo non pianificati

priorità alle attività di correzione in base a gravità, tipo di rischio ed effetti della modifica. Verifica la conformità normativa ai criteri OpenSCAP, correggi i sistemi in caso di mancanze e genera report pertinenti. Definisci i criteri di sicurezza, monitora la conformità dei sistemi e avvisa i team di eventuali problemi. Infine, identifica rapidamente i sistemi che contengono firme malware attive all'interno dell'ambiente cloud ibrido.

Migliora l'efficienza e la stabilità dell'IT

Le funzionalità di valutazione della configurazione individuano rapidamente i rischi operativi e forniscono istruzioni sulla correzione in base ai casi con il supporto tecnico di Red Hat, alle best practice del settore e ai problemi rilevati dai nostri partner di tecnologie e servizi. Il servizio dedicato all'identificazione degli errori di configurazione consente di evitare problemi in termini di prestazioni, disponibilità, sicurezza e conformità. Metti a confronto le configurazioni dei tuoi sistemi con baseline personalizzate, profili storici e altri sistemi per individuare le modifiche e avvisare gli stakeholder prima che gli utenti finali subiscano conseguenze.

Analizza e tieni sotto controllo i costi delle sottoscrizioni

Con il servizio di gestione delle sottoscrizioni puoi monitorare e gestire l'utilizzo delle sottoscrizioni Red Hat nell'intero ambiente in modo affidabile ed efficiente. Esamina il tuo profilo di sottoscrizione in termini di account tramite una web console intuitiva. Ottieni visibilità completa sull'utilizzo delle sottoscrizioni a livello di organizzazione, cluster, nodo e progetto. Monitora e visualizza l'utilizzo storico per pianificare al meglio i futuri investimenti nell'IT.

Ottimizza le prestazioni e i costi dei carichi di lavoro nel cloud

Le funzionalità di ottimizzazione delle risorse ti consentono di comprendere e migliorare i deployment su cloud pubblico con le metriche sulle prestazioni di reti, memorie e processori, che vengono monitorate in un periodo di 24 ore. A ciascuna metrica viene assegnato un punteggio che identifica i sistemi come ottimizzati, troppo piccoli, troppo grandi, sovraccarichi o inattivi. Sfrutta queste informazioni per trovare l'equilibrio tra i costi del cloud e le prestazioni richieste per le applicazioni critiche.

Inizia oggi stesso

Registra i tuoi sistemi Red Hat Enterprise Linux e inizia subito a godere dei vantaggi di Red Hat Insights nei tuoi ambienti. [Registra i sistemi manualmente](#) o usa l'[assistente](#) per velocizzare la procedura.

¹ Sintesi degli obiettivi raggiunti di IDC sul valore aziendale, sponsorizzata da Red Hat, "The Business Value of Red Hat Insights", documento n. US51795124, febbraio 2024.



Informazioni su Red Hat

Red Hat è leader mondiale nella fornitura di soluzioni software open source. Con un approccio che si avvale della collaborazione delle community, distribuisce tecnologie come Kubernetes, container, Linux e cloud ibrido caratterizzate da affidabilità e prestazioni elevate. Red Hat consente di sviluppare applicazioni cloud native, integrare applicazioni IT nuove ed esistenti, e automatizzare e gestire ambienti complessi. [Considerata un partner affidabile dalle aziende della classifica Fortune 500](#), Red Hat fornisce [pluripremiati](#) servizi di consulenza, formazione e assistenza, che portano i vantaggi dell'innovazione open source in qualsiasi settore. Red Hat è l'elemento catalizzatore in una rete globale di aziende, partner e community, e permette alle organizzazioni di crescere, evolversi e prepararsi a un futuro digitale.

f facebook.com/RedHatItaly
t twitter.com/RedHatItaly
in 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