

3 vantaggi per la soluzione automatizzata dei problemi prestazionali

Lo sviluppo di infrastrutture e applicazioni moderne richiede un monitoraggio 24/7 e adeguamenti a un ritmo di correzione che non è umanamente gestibile. L'automazione è fondamentale per gestire efficacemente questi ambienti. Dynatrace® è una piattaforma unificata che garantisce osservabilità e protezione dell'applicazione durante il runtime grazie all'intelligenza artificiale per le operazioni IT (AIOps), per fornire soluzioni e automazione intelligente ricavate dai dati. Unitamente a Red Hat® Ansible® Automation Platform, Dynatrace e Red Hat consentono ai team IT di correggere i problemi prestazionali in meno tempo e di offrire maggiori vantaggi con interruzioni dei servizi ridotte.

Scopri i tre vantaggi principali per la soluzione automatizzata dei problemi prestazionali con Dynatrace e Red Hat.

1 Maggiore soddisfazione dei clienti

Una soluzione più rapida dei problemi è sinonimo di maggiore disponibilità della piattaforma e migliore soddisfazione complessiva dei clienti. La soluzione congiunta di Red Hat e Dynatrace ti consente di:

- ▶ Accelerare l'innovazione e offrire migliori risultati aziendali.
- ▶ Usare l'IA e l'automazione per trovare soluzioni a livello di prestazioni, infrastruttura sottostante ed esperienza di tutti gli utenti.
- ▶ Creare un meccanismo per una pipeline di distribuzione automatizzata e ottimizzare le azioni correttive in caso di errori.

2 Dare priorità a sicurezza e conformità

Automatizzare le correzioni ed eliminare l'errore umano. Dynatrace e Ansible Automation Platform contribuiscono a:

- ▶ Segnalare i problemi non appena si verificano e definirne le priorità in base ai rispettivi rischi ed effetti, consentendo una risposta tempestiva agli incidenti.
- ▶ Far confluire più azioni in un singolo flusso di lavoro per creare flussi correttivi efficienti utilizzando il framework di integrazione di Dynatrace.
- ▶ Migliorare la visibilità per stabilire con maggiore precisione dove e quando si è verificato un determinato errore.
- ▶ Automatizzare le operazioni nel cloud, accelerare la distribuzione del software con maggiore sicurezza, eliminando la necessità dell'intervento umano, e garantire una migliore esperienza digitale.

3 Produttività ottimizzata

Il corretto funzionamento e la manutenzione di infrastrutture di microservizi su larga scala possono essere difficili per i team DevOps. L'automazione è fondamentale per gestire questi ambienti in modo efficace. Dynatrace e Ansible Automation Platform collaborano per migliorare la produttività e ti consentono di:

- ▶ Integrare i dati automatizzati dei problemi della causa principale forniti da Dynatrace con le funzionalità di automazione dell'IT di Ansible Automation Platform. I team possono quindi creare un meccanismo automatizzato (autocorrezione) dei problemi prestazionali.
- ▶ Creare un flusso di lavoro efficiente. Gli utenti di Dynatrace possono scrivere istruzioni semplici con Ansible Automation Platform per consentire la concatenazione di una serie di modelli dei processi.
- ▶ Aumentare l'efficienza. La combinazione di Ansible Automation Platform con Dynatrace facilita l'individuazione dei problemi più urgenti che richiedono un intervento manuale immediato, per un'allocazione più efficiente delle risorse.

Scopri di più

Scopri i vantaggi della collaborazione tra [Dynatrace e Red Hat](#)

Inizia subito

Contatta un rappresentante Red Hat per [richiedere una demo sull'integrazione tra Dynatrace e Ansible Automation Platform](#)



Informazioni su Red Hat

Red Hat consente la standardizzazione in diversi ambienti e lo sviluppo di applicazioni cloud native, oltre a favorire l'automazione, la protezione e la gestione di ambienti complessi grazie a [pluripremiati](#) servizi di consulenza, formazione e supporto.

Informazioni su Dynatrace

La piattaforma Dynatrace® unisce osservabilità dettagliata e ad ampio spettro e protezione continuativa dell'applicazione durante il runtime con AIOps avanzate, per fornire soluzioni e automazione intelligente ricavate dai dati.

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