

# Come integrare un'automazione immediata in Microsoft Azure

## 97%

è la percentuale delle aziende che riscontra notevoli ostacoli nell'implementare in modo efficace l'automazione all'interno della propria struttura.<sup>1</sup>

## L'automazione nel cloud

Il passaggio a un ambiente cloud porta molti vantaggi alle organizzazioni. C'è ovviamente il risparmio dovuto alla riduzione delle spese, dedicate all'infrastruttura e all'IT, necessarie per far funzionare l'hardware e il software e per eseguirne la manutenzione. La migrazione a un ambiente cloud offre anche l'occasione di ottimizzare i processi aziendali con un potenziale risparmio di tempo e denaro nell'intera organizzazione. Ma questi cambiamenti presentano anche delle sfide nuove per le aziende che devono gestire la transizione dai sistemi on premise agli ambienti cloud, multicloud e con cloud ibridi.

Per gestire le sfide e i vantaggi che il cloud computing comporta per le aziende, i team hanno bisogno di strumenti di automazione nuovi. La risposta consiste nell'approfittare di una piattaforma di automazione di livello enterprise.

## Servizi cloud migliori grazie all'automazione

Le soluzioni cloud pubbliche come Microsoft Azure offrono diversi vantaggi che possono essere ampliati con l'automazione, anche nei processi IT e aziendali. L'automazione può trasformare gli attuali processi manuali in attività ripetibili, scalabili e affidabili negli ambienti cloud pubblici e privati. Ciò è possibile connettendo i singoli sistemi tramite un linguaggio unico.

Inoltre, l'automazione può aiutare le aziende a eseguire queste attività complesse su larga scala, riducendo così i rischi legati agli errori umani. L'automazione nei servizi cloud assicura che i processi e le policy siano applicati sempre al 100%, a prescindere che si tratti di gestire i requisiti di conformità o di monitorare lo stato della rete o i perimetri di sicurezza.

## Presentazione di Red Hat Ansible Automation Platform on Microsoft Azure

Ideato per far raggiungere rapidamente gli obiettivi di scalabilità e automazione nell'ambiente cloud alle organizzazioni IT, [Red Hat® Ansible® Automation Platform on Microsoft Azure](#) fornisce la flessibilità necessaria per fornire qualsiasi applicazione, ovunque e senza difficoltà o complessità aggiuntive.

Le aziende che usano già Microsoft Azure, ora possono approfittare delle stesse efficaci funzionalità con Ansible Automation Platform on Azure grazie a un deployment ottimizzato da Azure Marketplace.

Ansible Automation Platform on Azure ti aiuta a:

- ▶ **Implementare l'automazione in poco tempo** - Esegui il deployment direttamente da Azure Marketplace. L'app gestita è attiva subito dopo il deployment e le aziende possono iniziare ad automatizzare la gestione delle proprie risorse Azure in pochi minuti.
- ▶ **Automatizzare Azure fin da subito** - Ansible Automation Platform on Azure è già integrata nei servizi Azure, inclusi Azure Active Directory, Azure Virtual Machines, Azure Database Services, Azure Container Registry e Azure Key Vault.

“La nostra collaborazione continua con Red Hat riesce a rendere l'innovazione il più efficiente e accessibile possibile per i clienti.”

**Erin Chapple**

Corporate Vice President,  
Azure Core Products and Design,  
Microsoft<sup>2</sup>

<sup>1</sup> IDC, *Enhancing IT operations with automation is a priority in 2021*, Doc # US47555321, marzo 2021.

<sup>2</sup> Comunicato stampa di Red Hat, “*Red Hat integra in Microsoft Azure la soluzione leader del settore Ansible Automation Platform*,” 8 dicembre 2021.

- ▶ **Approfittare della comodità di Microsoft Azure Consumption Commitment (MACC) -**  
Le aziende possono usare il budget esistente che hanno già destinato a Microsoft per l'acquisto di Ansible Automation Platform on Azure. L'uso di tale budget permette ai team dell'intera azienda di eseguire il deployment, configurare e automatizzare. E poi c'è il vantaggio della fatturazione integrata, che si traduce in una sola fattura e nella piena visibilità sui costi.
- ▶ **Automatizzare oltre gli ambienti cloud -** Distribuisci il tuo ambiente cloud Microsoft Azure e quindi procedi all'ampliamento on premise, sull'edge della rete e nel tuo ecosistema IT.
- ▶ **Ricevere assistenza quando ti serve -** È una soluzione sviluppata per garantire operazioni coerenti e incentrate sulla sicurezza, quindi lascia che sia Red Hat a occuparsi della gestione, dei servizi e del supporto dell'applicazione, così il tuo team IT potrà dedicarsi alle strategie di automazione.

### Scopri di più

[Ansible Automation Platform for Azure](#) fornisce un'automazione immediata. Prova l'app gestita con un [laboratorio personalizzato](#).



#### 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.

**f** [facebook.com/RedHatItaly](https://facebook.com/RedHatItaly)  
**t** [twitter.com/RedHatItaly](https://twitter.com/RedHatItaly)  
**in** [linkedin.com/company/red-hat](https://linkedin.com/company/red-hat)

**Italia**  
[it.redhat.com](https://it.redhat.com)  
[italy@redhat.com](mailto:italy@redhat.com)

**Europa, Medio Oriente,  
e Africa (EMEA)**  
00800 7334 2835  
[it.redhat.com](https://it.redhat.com)  
[europe@redhat.com](mailto:europe@redhat.com)