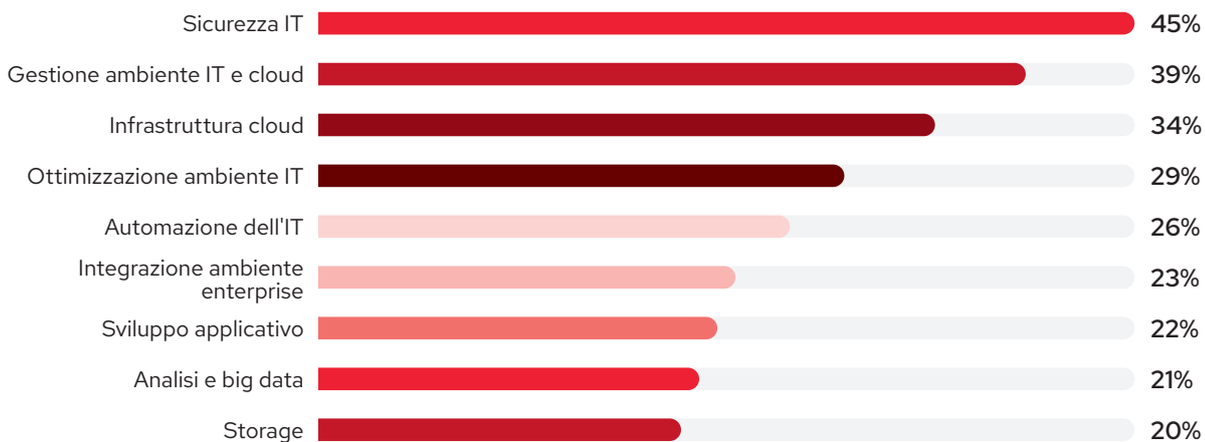


# Principali considerazioni su conformità e sicurezza per innovare l'ambiente IT

**Per le aziende che desiderano rinnovare e trasformare digitalmente il proprio ambiente, conformità e sicurezza restano gli obiettivi prioritari.**

La modernizzazione dell'ambiente IT offre un'opportunità straordinaria per le iniziative di trasformazione digitale. Ciononostante, il 26% dei professionisti IT intervistati dichiara che le iniziative aziendali di trasformazione digitale falliscono per problemi di sicurezza e conformità.<sup>1</sup> La sicurezza ha ancora la massima priorità per le aziende.<sup>1</sup> In questa checklist sono riepilogati gli aspetti più importanti della sicurezza, alla base del successo delle iniziative di modernizzazione degli ambienti. Tali accorgimenti consentono di liberare risorse e limitare i rischi in ambito di sicurezza e conformità.

## Priorità degli investimenti IT<sup>1</sup>



Percentuale di intervistati per cui sicurezza e conformità costituiscono i principali ostacoli alla trasformazione digitale.<sup>1</sup>



Percentuale di intervistati per cui migliorare la sicurezza è un obiettivo fondamentale degli investimenti.<sup>1</sup>



Percentuale di intervistati per cui la conformità costituisce un obiettivo fondamentale degli investimenti, oltre a prodotti e soluzioni IT.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Red Hat. "2021 Global Tech Outlook", novembre 2020.

## Rinnova il tuo ambiente IT in tutta sicurezza

La modernizzazione dell'ambiente IT non è una transizione istantanea, ma un processo continuo e incrementale. Effettuandolo in modo strategico, hai la possibilità di aumentare gradualmente l'agilità e al tempo stesso migliorare la produttività e le prestazioni aziendali in generale. Rinnovando il software, le piattaforme e i processi, puoi accelerare la fornitura di software e servizi a clienti interni ed esterni.

Durante la pianificazione della modernizzazione dell'ambiente IT, cerca soluzioni che ti consentano di:

- **Semplificare l'applicazione delle patch ai sistemi.** Accelerare la protezione dei sistemi e garantire conformità, applicando regolarmente le patch a più sistemi in contemporanea.
- **Automatizzare le attività.** Automatizzare le attività più comuni, come il deployment, l'applicazione delle patch e la gestione dei contenuti, per consentire ai tuoi team di dedicarsi completamente ai progetti strategici.
- **Analizzare i rischi a livello di sistema.** Visualizzare informazioni dettagliate ed effettuare un'analisi approfondita dei rischi associati a ogni singolo sistema, ottenendo linee guida per un'analisi prescrittiva e misure correttive dettagliate.
- **Identificare i sistemi vulnerabili.** Ottenere informazioni precise su quanti e quali sistemi dell'ambiente presentano rischi a livello di sicurezza, configurazione e prestazioni.
- **Valutare i rischi a livello di organizzazione.** Valutare automaticamente sia i rischi potenziali, sia quelli effettivi per la tua organizzazione.
- **Eliminare tempestivamente le vulnerabilità.** Eliminare automaticamente le vulnerabilità di sicurezza note, al fine di ridurre i rischi e l'esposizione agli attacchi.
- **Generare un report sullo stato di conformità e sicurezza.** Generare report dettagliati e personalizzati, per informare regolarmente tutte le parti interessate e semplificare i controlli di conformità alle norme di sicurezza.
- **Applicare e gestire i controlli di sicurezza.** Analizzare i sistemi e applicare controlli di sicurezza in modo automatico, per garantire più facilmente la conformità alle normative e alle policy aziendali.

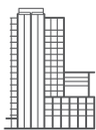
Red Hat può aiutarti a fare il primo passo per rinnovare il tuo ambiente IT, gettando una base coerente di livello enterprise per gli ambienti di cloud ibrido. Una moderna piattaforma cloud ready offre tutto il necessario per ottimizzare il tuo ambiente IT, adottare approcci di sviluppo cloud native, oltre a migliorare i livelli di sicurezza e conformità. Puoi anche riallocare fondi da destinare all'innovazione, per supportare la trasformazione digitale.

### Scopri di più sulla modernizzazione dell'ambiente IT

Per scoprire di più, leggi l'ebook [Un framework IT efficiente come base per il successo dell'impresa moderna](#).

### Scopri le nostre soluzioni per la modernizzazione dell'ambiente IT

Scopri come rinnovare il tuo ambiente IT, sfruttando le tecnologie Red Hat per il cloud ibrido, all'indirizzo [redhat.com/hybrid-cloud](https://redhat.com/hybrid-cloud).



#### INFORMAZIONI SU RED HAT

Red Hat è leader mondiale nella fornitura di soluzioni software open source. Con un approccio basato sul concetto di community, distribuisce tecnologie come Kubernetes, container, Linux e hybrid cloud caratterizzate da affidabilità e prestazioni elevate. Red Hat favorisce l'integrazione di applicazioni nuove ed esistenti, lo sviluppo di applicazioni cloud-native, la standardizzazione su uno tra i principali sistemi operativi enterprise, e consente di automatizzare e gestire ambienti complessi in modo sicuro. I pluripremiati servizi di consulenza, formazione e assistenza hanno reso Red Hat un partner affidabile per le aziende della classifica Fortune 500. Lavorando al fianco di provider di servizi cloud e applicazioni, system integrator, clienti e community open source, Red Hat prepara le organizzazioni ad affrontare un futuro digitale.



[facebook.com/RedHatItaly](https://facebook.com/RedHatItaly)  
[twitter.com/RedHatItaly](https://twitter.com/RedHatItaly)  
[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)  
[europa@redhat.com](mailto:europa@redhat.com)