

# Valutazione sulla migrazione dell'infrastruttura virtuale

## Panoramica della soluzione

Stabilisci un piano per ridurre i costi e accelerare l'innovazione

## Risorse personale tipico (i tempi e il personale possono variare)

- ▶ Delivery lead
- ▶ Principal architect

## Vantaggi

- ▶ Crea un piano strategico per la migrazione dell'infrastruttura delle VM.
- ▶ Accelera l'innovazione attraverso obiettivi specifici.
- ▶ Elabora una strategia per creare valore durante la migrazione pilota e dell'infrastruttura delle VM sulla piattaforma Red Hat.

## Offerte a tempo limitato

- ▶ Se decidi di proseguire con Red Hat, il tuo iniziale investimento sulla valutazione dell'infrastruttura virtuale viene riaccreditato sulle tue sottoscrizioni.
- ▶ Managing Virtual Machines with Red Hat OpenShift Virtualization with Exam (DO317) - **Ottieni uno sconto del 70%** sul prezzo del pacchetto fino al 31 agosto 2024.

**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)

Molte organizzazioni stanno modificando il loro ambiente virtuale e devono confrontarsi con soluzioni datate e costi in aumento. La valutazione sulla migrazione dell'infrastruttura virtuale di Red Hat® è un framework basato sull'esperienza che aiuta a valutare, pianificare e creare un percorso strategico per la migrazione dell'infrastruttura delle macchine virtuali (VM). Questa possibilità, offerta da Red Hat Consulting, offre strategie e tempistiche chiare per la migrazione delle tue macchine virtuali dal tuo provider di virtualizzazione tradizionale.

Gli architetti esperti di Red Hat organizzano una breve serie di workshop di 2 ore in loco con i team addetti alla piattaforma di rete e alla sicurezza per valutare l'ambiente in uso e individuare i requisiti e gli obiettivi per il futuro. Questi architetti si impegneranno a comprendere e analizzare le complessità dell'infrastruttura e dei carichi di lavoro per eseguire un piano sicuro di migrazione.

Red Hat Consulting: Valutazione sulla migrazione dell'infrastruttura virtuale

I nostri esperti valuteranno i fattori di crescita della tua attività, lo stato attuale e il percorso verso lo stato futuro in una serie di workshop interattivi di analisi e progettazione. Questa valutazione pone le basi per un progetto di alto livello, una strategia di produzione e una proposta personalizzata per la migrazione. Insieme, costruiremo un percorso che può includere le seguenti attività.

Attività	Obiettivi
Partecipazione a workshop di analisi con le parti interessate per capire quale percorso seguire	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi degli investimenti e dell'infrastruttura esistenti e individuazione dei requisiti per la piattaforma di destinazione futura.</li><li>• Individuazione degli scenari di utilizzo della virtualizzazione in preparazione al progetto pilota.</li><li>• Comprensione delle attività di manutenzione, tra cui, a titolo esemplificativo, la gestione dell'automazione e della configurazione, il ripristino di emergenza e il monitoraggio.</li><li>• Individuazione delle modalità di lavoro, delle competenze e dei processi organizzativi attuali.</li><li>• Comprensione dei requisiti di sicurezza e conformità.</li></ul>
Individuazione dei carichi di lavoro delle VM	Definizione delle integrazioni come i requisiti di storage, rete e clustering.
Co-creazione	Fornitura da parte di Red Hat di un progetto di alto livello e di un piano di migrazione delle macchine virtuali sicuro ed efficiente.
Proposta di un progetto di alto livello per raggiungere l'obiettivo finale	Personalizzazione del passaggio successivo nella migrazione dell'infrastruttura virtuale, incluso il targeting della piattaforma di virtualizzazione, strumenti e approccio produttivo alla migrazione su Red Hat OpenShift®

"Red Hat OpenShift è la versione di Kubernetes ottimale per l'ambiente enterprise. Anche gli altri fornitori di soluzioni di virtualizzazione possono eseguire Kubernetes sulla loro infrastruttura virtualizzata, ma solo Red Hat OpenShift è in grado di eseguire tutto il nostro ambiente di virtualizzazione nella sua piattaforma per container Kubernetes."

—  
**Hayri Yalçınkay**

Director of Infrastructure Management,  
sahibinden.com



Attività	Obiettivi
Stesura di un piano di azione per definire tempi e costi	Documentazione completa dei risultati del workshop, incluso il panorama tecnologico attuale, il personale necessario e i processi da seguire per le fasi successive.

Il risultato finale è una soluzione dal design di alto livello unito a una roadmap che presenta opzioni efficaci per soddisfare i requisiti, l'ambito iniziale e le priorità del progetto pilota, oltre a un approccio per definire gli strumenti di migrazione e un'iniziativa di modernizzazione facoltativa con cui raggiungere i risultati.

### Il vantaggio di Red Hat

[Red Hat Consulting](#) collabora con i team di progettazione di Red Hat per offrire soluzioni avanzate che forniscano informazioni dettagliate sulle funzionalità future e sulle roadmap dei prodotti. Red Hat Services è in grado di allineare i team, semplificare i processi e favorire la collaborazione tra i sistemi e le applicazioni aziendali utilizzando tecnologie proprietarie e open source.

I responsabili IT stanno introducendo diverse novità per modernizzare l'infrastruttura virtuale tramite container e Kubernetes, quindi è fondamentale che i professionisti IT possiedano le competenze per utilizzare al meglio tecnologie come OpenShift Virtualization. [Managing Virtual Machines with Red Hat OpenShift Virtualization with Exam \(DO317\)](#) consente di acquisire competenze nell'ambito della virtualizzazione: prevede un percorso di formazione che include un laboratorio cloud, al termine del quale queste competenze vengono convalidate dalla certificazione Red Hat. Per un periodo limitato, offriamo uno sconto del **70%** sul pacchetto che include corso e certificazione.

I [Red Hat Technical Account Manager](#) (TAM) offrono supporto specializzato e personalizzato e collaborano con te per risolvere potenziali problemi prima che si verifichino, riducendo al minimo le interruzioni e permettendoti di concentrarti sulle sfide aziendali chiave.

Grazie a una competenza tecnica molto varia, i nostri consulenti offrono una vasta esperienza relativa a piattaforme applicative e sistemi sia proprietari sia open source. Se ti interessa una valutazione sulla migrazione dell'infrastruttura virtuale, [contattaci](#).

### 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 Linux, cloud ibrido, container e Kubernetes 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](https://www.facebook.com/RedHatItaly)  
**t** [twitter.com/RedHatItaly](https://twitter.com/RedHatItaly)  
**in** [linkedin.com/company/red-hat](https://www.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)