

RED HAT FUSE

Piattaforma di integrazione cloud-native distribuita

SCHEDA TECNICA

PERCHÉ SCEGLIERE L'INTEGRAZIONE

Oggi l'integrazione rappresenta un componente strategico dell'IT aziendale, indispensabile per ottenere:

- Visibilità dell'intero ambiente IT
- Ecosistemi solidi
- Un'esperienza ottimale per l'utente

PANORAMICA

Red Hat® Fuse è una piattaforma di integrazione distribuita che offre diverse opzioni di deployment: standalone, cloud e iPaaS. Consente a esperti di integrazione, sviluppatori di applicazioni e utenti aziendali di collaborare allo sviluppo di soluzioni connesse in modo indipendente e nell'ambiente che prediligono. La piattaforma agevola la collaborazione, l'accesso a risorse self-service e l'applicazione della governance.

Grazie alla sua universalità, Fuse è in grado di connettere sistemi e API esistenti a reti di partner e dispositivi IoT, consentendo ad utenti aziendali e tecnici di creare una soluzione unificata capace di garantire i vantaggi dell'**agile integration** ed estenderli all'intera organizzazione.

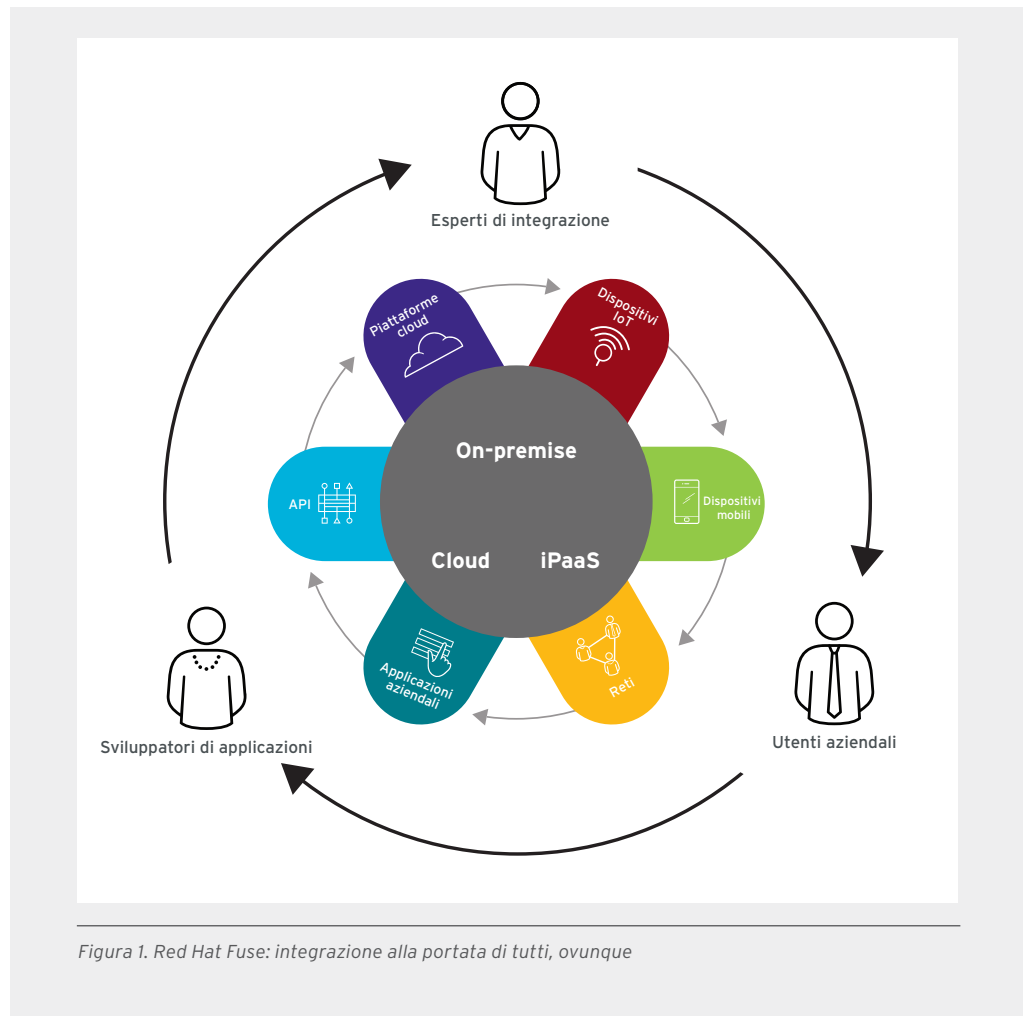


Figura 1. Red Hat Fuse: integrazione alla portata di tutti, ovunque

IDC: IL VALORE AZIENDALE DEI PRODOTTI DI INTEGRAZIONE RED HAT

- Fatturato aggiuntivo in un anno: 400.000 USD
- Ritorno sugli investimenti in tre anni: 520%
- Periodo di recupero: 6 mesi

[LEGGI IL RAPPORTO](#)

FUNZIONI E CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Red Hat Fuse mette a disposizione degli utenti un ventaglio di metodi, architetture e strumenti di distribuzione che promuovono la collaborazione tra i team.

- **Self-service per utenti:** gli sviluppatori di applicazioni possono creare, distribuire ed estendere in modo indipendente i microservizi, e gli utenti non tecnici possono connetterli, nel pieno rispetto della governance e dei processi aziendali.
- **Distribuzione continua:** esperti di integrazione e sviluppatori di applicazioni possono sviluppare e sperimentare soluzioni integrate. La piattaforma automatizza i processi di test, provisioning e sicurezza dei singoli servizi.
- **Infrastruttura distribuita:** integrazioni basate su EPI (Enterprise Integration Pattern, modelli di integrazione aziendale) predefiniti e oltre 200 connettori distribuibili in un'infrastruttura per container, per una scalabilità rapida e semplice.
- **Interfaccia low-code:** sviluppatori e utenti possono usufruire di servizi e modelli di integrazione predefiniti, promuovendo l'innovazione continua nei vari team.

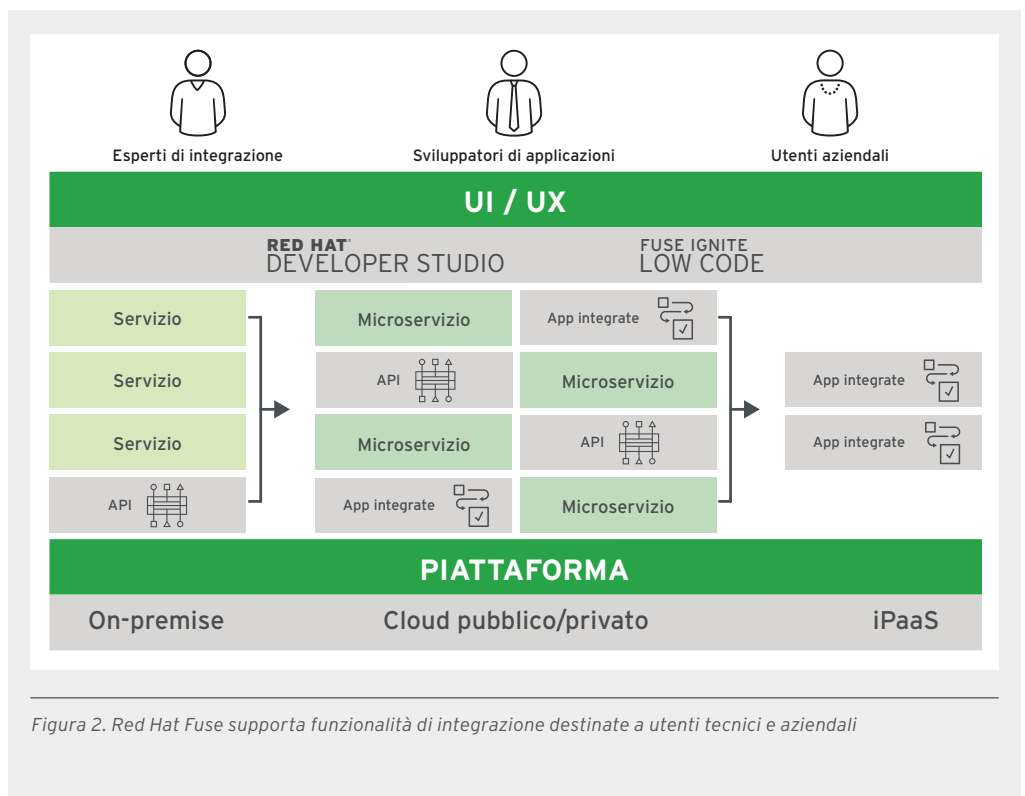
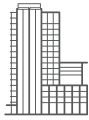


Figura 2. Red Hat Fuse supporta funzionalità di integrazione destinate a utenti tecnici e aziendali



INFORMAZIONI SU RED HAT

Red Hat è il leader mondiale nella fornitura di soluzioni software open source e si avvale di un approccio community-based per offrire tecnologie cloud, Linux, middleware, storage e di virtualizzazione caratterizzate da affidabilità e prestazioni elevate. L'azienda offre inoltre servizi di supporto, formazione e consulenza per i quali ha ottenuto diversi riconoscimenti. Principale punto di riferimento in una rete globale di aziende, partner e community open source, Red Hat consente di creare tecnologie specifiche e innovative che garantiscono libero accesso alle risorse per la crescita e preparano i clienti al futuro dell'IT.

EUROPA, MEDIO ORIENTE
E AFRICA (EMEA)
00800 7334 2835
it.redhat.com
europe@redhat.com

TURCHIA
00800-448820640

ISRAELE
1-809 449548

EAU
8000-4449549



facebook.com/redhatinc
@redhat
linkedin.com/company/red-hat

PERCHÉ RED HAT?

I prodotti Red Hat nascono da progetti open source di grande diffusione e per questo consentono agli utenti di accedere alle innovazioni più recenti, senza vincoli con i fornitori e con un costo di proprietà complessivo contenuto.

Red Hat integra le distribuzioni della community, alle quali applica rigorosi processi di garanzia della qualità prima di creare i pacchetti destinati all'IT aziendale. La sottoscrizione ai prodotti Red Hat è supportata da servizi di consulenza e formazione che garantiscono agli utenti la tecnologia, l'esperienza e il valore indispensabili per raggiungere obiettivi a breve e a lungo termine.

SCOPRI DI PIÙ

- **Prova Red Hat Middleware:** installa, esegui demo e sviluppa progetti proof-of-concept (POC) testando il software prima di acquistarlo. Visita <https://access.redhat.com/downloads>.
- **Scopri come ottenere il massimo da Red Hat Middleware:** accedi a webinar, tutorial, demo e altro ancora su developers.redhat.com/middleware.
- **Entra nella community open source:** scrivi sui blog, entra a far parte di un gruppo di utenti, contribuisci al codice oppure partecipa ai test delle prossime versioni come descritto sulle pagine jboss.org/contribute e apache.org.