

# Transizione dell'ecosistema cloud per potenziare le organizzazioni

Dell Technologies Services



## Approccio multiecosistema al cloud per massimizzare i vantaggi

Nel dinamico contesto tecnologico attuale, il cloud si è affermato come dorsale delle moderne infrastrutture IT. La sfida per le organizzazioni consiste nell'ottimizzare le opportunità offerte dai diversi ecosistemi cloud. Adottare un approccio multi-ecosistema per progettare soluzioni cloud native è la chiave per raggiungere questo obiettivo.

Sia che si tratti di integrare nuovi ecosistemi nell'ambiente esistente o di svilupparne di innovativi, ciò che conta è garantire risultati concreti. Grazie a una strategia di transizione mirata, l'allineamento tra fattori decisionali, casi d'uso ed ecosistemi cloud adeguati permette di ottenere flessibilità, resilienza e un livello di innovazione senza precedenti.

### **Opzioni dell'ecosistema in base a requisiti aziendali, tecnici e finanziari**

Quando le organizzazioni IT valutano l'ampliamento dell'ecosistema cloud on-premise o il passaggio a un nuovo ecosistema, conducono analisi approfondite degli stati attuali e futuri, individuando le opportunità di ottimizzazione dei costi. Dell Technologies Services mette a disposizione esperti per analizzare l'architettura della piattaforma cloud esistente, ottimizzare l'uso delle risorse e approfondire la vision, i principi guida e i vincoli specifici dell'organizzazione. Per raggiungere questo obiettivo, vengono condotte analisi approfondite delle dipendenze e dei criteri aziendali essenziali, tra cui l'ottimizzazione dei costi, la scalabilità, l'esperienza utente e il supporto tecnico. Dell propone tre piattaforme ecosistemiche ideali, analizzandone l'influenza sui servizi attuali, individuando le criticità e delineando una strategia di transizione chiara, supportata da una giustificazione aziendale solida e da un modello finanziario definito. Questo approccio assicura la coerenza con gli obiettivi strategici, ottimizza l'allocazione delle risorse e definisce le azioni e gli investimenti fondamentali per implementazioni di successo.

### Vantaggi principali

- Minor rischio di aumento dei costi tecnologici e del debito tecnico
- Nessun vincolo all'ecosistema grazie all'indipendenza della piattaforma
- Gestione dei servizi IT in qualsiasi ambiente multicloud

Secondo Gartner®, "Più dell'80% delle organizzazioni utilizza molteplici provider di cloud IaaS e PaaS, ma molte di esse non hanno una strategia multicloud definita."<sup>1</sup>

## Adozione accelerata di piattaforme per l'ecosistema cloud

Implementare e configurare i software di piattaforme cloud come Microsoft Azure Local, Nutanix Cloud Platform e Red Hat OpenShift (inclusi i servizi OpenStack) risulta difficile per le organizzazioni IT senza le competenze specifiche e con le complessità proprie di ogni piattaforma. Tali sistemi richiedono conoscenze specialistiche per integrare e gestire efficacemente i carichi di lavoro virtualizzati e containerizzati. Dell Technologies offre assistenza implementando e configurando gli elementi essenziali di questi ambienti, garantendo la sicurezza e la protezione dei dati dei carichi di lavoro on-premise e infrastrutture fondamentali robuste. In questo modo, le organizzazioni si concentrano sulle operazioni principali e al contempo sfruttano l'enorme potenziale di queste piattaforme cloud.

## Competenza nei servizi in tutti gli ecosistemi



Per creare l'infrastruttura essenziale su Microsoft Azure Local, gli esperti Dell garantiscono implementazioni di accesso sicure, flessibili e scalabili ai desktop e alle applicazioni Windows praticamente ovunque.

## Sposta in modo efficiente i dati dalla posizione in cui si trovano a quella necessaria per l'innovazione

Per le organizzazioni che intendono ampliare il proprio ecosistema, modernizzare i sistemi, avviare la trasformazione digitale od ottimizzare la gestione dei dati, la migrazione efficace è il fattore chiave per il successo. Durante la migrazione dei dati tra piattaforme di ecosistemi, gli esperti Dell offrono maggiore controllo, sicurezza e valore nei processi standardizzati di pianificazione, esecuzione e trasferimento delle conoscenze. Riduciamo i rischi grazie alle best practice degli esperti, con metodologie indipendenti dai vendor. Il nostro metodo collaudato, focalizzato sulle applicazioni, gestisce le migrazioni complesse e su larga scala con la massima efficacia, riduce significativamente gli errori umani, minimizza le interruzioni operative, accelera i tempi di progetto e ottimizza l'efficienza del personale, garantendo il minimo impatto sulle attività aziendali.

## Dell Technologies Services è il partner ideale per il multicloud nativo

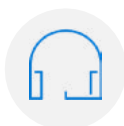
Il nostro approccio incentrato sui risultati accelera la creazione del multicloud nativo per far crescere il business, bilanciando strategie aziendali e IT. Con Dell come partner di fiducia, i servizi aziendali sono garantiti e il business si concentra sull'innovazione e sulla crescita.



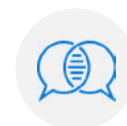
**NUTANIX**



Informazioni sui [servizi Dell per il multicloud](#)



[Contatta](#) un esperto Dell Technologies



Partecipa alla conversazione con #DellTechnologies