

# Embrace Your Hybrid & Multi-Cloud Journey

Il cloud si è evoluto per soddisfare le esigenze aziendali, accelerando l'innovazione.

Per gestirne la complessità, è essenziale una preparazione strategica, che inizia con un **Cloud Maturity Assessment**.

Perché adottare un approccio ibrido e multi-cloud nella migrazione dei workload? Come gestire le sfide dei servizi IT eterogenei durante le prime fasi?

## Cloud Migration Key Challenges

**48%**

Rischi legati a **security & compliance**

**37%**

Resistenza al **cambiamento**

**29%**

Mancanza di **obiettivi e strategie** chiare

FONTE: STATISTA

È possibile combinare **modelli multi e hybrid cloud** con un **approccio IT ibrido** che favorisce la coesistenza di servizi on-premise e in cloud per supportare un modello di business che massimizza i vantaggi di ogni ambiente e si adatta ai cambiamenti.

## Main benefits

Un'architettura multi-cloud sfrutta servizi e competenze di diversi cloud provider, mentre un approccio ibrido integra risorse e servizi da ambienti pubblici e privati.

**+** **Ottimizzazione costi** per i workload

**+** **Sicurezza del cloud** privato e flessibilità del pubblico

**+** **Agilità aumentata** con rapido accesso alle risorse

**+** **Scalabilità ottimale** con il multi-cloud

## 5 Pillars for Cloud Maturity Assessment

- |   |   |   |  |  |
|---|---|---|--|--|
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  | <b>4</b>   | <b>5</b>   |
| <b>Cloud Vision &amp; Strategy</b>  | <b>Infrastructure Cloud Readiness</b>   | <b>Security, Risk &amp; Compliance</b>                                      | <b>Cloud Operating Model</b>   | <b>Cloud Business Case</b>   |
| Le iniziative cloud sono allineate alle strategie ed agli obiettivi aziendali?                          | Qual è la configurazione dell'infrastruttura IT e delle applicazioni?   | Come valutare i workload in base al loro livello di sicurezza?              | Esiste un team interno dedicato all'adozione del cloud?  | Qual è l'impatto finanziario previsto della migrazione al cloud?   |
| <b>Identifichiamo la strategia cloud più idonea al raggiungimento degli obiettivi IT e di business.</b> | <b>Eseguiamo la scansione delle app e mappiamo l'attuale infrastruttura per individuare gli ostacoli alla migrazione.</b> | <b>Definiamo i requisiti e policies di sicurezza dei workload in cloud.</b> | <b>Progettiamo un framework per la definizione del modello operativo, che comprende l'analisi di processi, ruoli e competenze e la definizione di eventuali interventi di miglioramento.</b> | <b>Sviluppiamo il business case per confrontare il TCO dell'infrastruttura attuale ed i costi cloud.</b> |

## Our Toolbox



## A Composable Approach

Guidiamo la transizione verso il cloud attraverso un **approccio personalizzato, ibrido e integrato**, un framework metodologico consolidato e partnership con i principali hyperscaler. Il nostro supporto end-to-end assicura una transizione fluida e massimizza i benefici del cloud.

**900+**

Cloud & Infrastructure Specialists con expertise in molteplici mercati

**1300+**

Asset gestiti, ospitati su piattaforme AWS, Azure, Google, Oracle

**3**

Data Center proprietari certificati