



- Una metodologia per la **valutazione quantitativa** della transizione in cloud delle applicazioni, in termini di adattabilità e fattibilità
- Tramite una serie di questionari, consente la **mappatura** delle caratteristiche e delle interdipendenze fra applicazioni
- Assegna un peso ad ogni workload caratteristico, costruendo un **albero decisionale dinamico** per l'identificazione dell'infrastruttura target
- Consente di comparare rapidamente differenti **provider** dell'infrastruttura target, in termini di costi, benefici, SLA, valore aggiunto

Catalogo

Risorsa	Scenario 1	Scenario 2
Virtual	\$	\$\$
Managed Services	\$\$	\$
Private	\$\$	\$\$\$
Cloud	\$\$\$	\$\$

Fasi

1. Intervista con il cliente e percorso decisionale
2. Valutazione congiunta degli scenari proposti

Risultato: report con identificazione dei workload candidabili al cloud e loro roadmap di migrazione