

Dell Technologies Cloud

Supporto di livello enterprise per le applicazioni tradizionali e native per il cloud

BENVENUTO NEL CLOUD MIGLIORE DI SEMPRE

Dell EMC e VMware possono aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi più velocemente, con maggiore agilità ed efficienza, riducendo al contempo la complessità e i costi operativi.



L'unione della potenza di due leader

- **Accelera l'innovazione** fornendo accesso rapido a servizi digitali interessanti basati su VM o container
- **Offri servizi affidabili** tramite sistemi informativi sicuri e conformi ad alta disponibilità
- **Mantieni l'autonomia e il controllo** con una governance coerente tra le opzioni di private e public cloud
- **Migliora i vantaggi economici del cloud** eliminando i costi di migrazione e creando trasparenza tra gli ambienti

La potenza delle applicazioni e dei dati

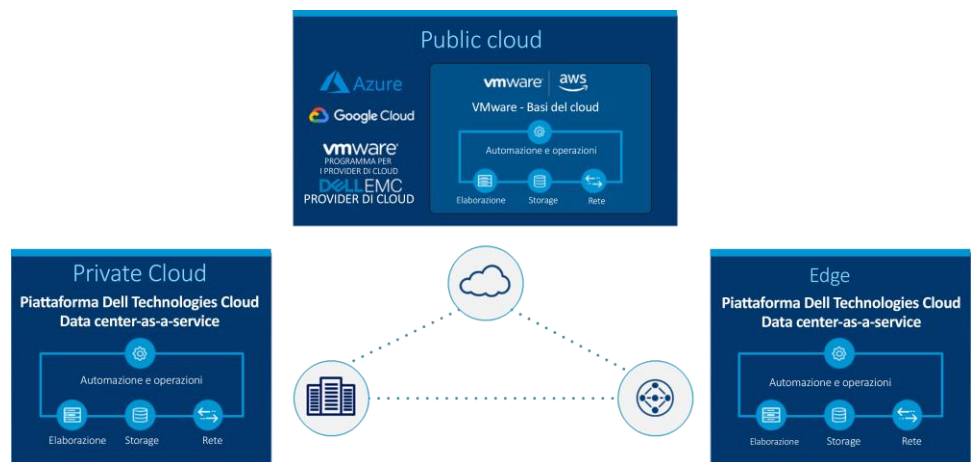
I sistemi informatici digitali e le applicazioni software moderne possiedono un incredibile potenziale per rimodellare il modo in cui le organizzazioni creano valore e forniscono assistenza ai propri componenti. Il cloud computing è un elemento chiave che sta portando l'innovazione digitale alla portata delle aziende di tutte le dimensioni e di ogni settore. Il cloud è un modello operativo, non un luogo. Si tratta di un modo di concentrarsi sul processo di creazione di valore attraverso un software accattivante che ha la possibilità di accelerare le innovazioni all'avanguardia. Il cloud offre supporto sia per le applicazioni esistenti virtualizzate che per quelle nuove, native per il cloud, create intorno ai container e all'orchestrazione Kubernetes.

Le sfide degli ambienti multi-cloud

Non tutte le applicazioni sono adatte a una determinata soluzione cloud. Ciò ha portato a una proliferazione di opzioni cloud, ciascuna con i propri strumenti per la definizione dei servizi, la governance, la sicurezza e la virtualizzazione delle risorse, che, complessivamente, chiamiamo "il mondo multi-cloud". L'adozione di un ambiente multi-cloud sta rallentando l'innovazione a causa dell'ulteriore complessità introdotta dai nuovi silos applicativi, derivanti dai molteplici strumenti di gestione e dai diversi formati di applicazioni presenti tra i cloud.

Hybrid cloud: per una coerenza sia a livello di infrastruttura che di operazioni

Ciò che occorre è un modo di controllare il caos del cloud, fornendo un funzionamento costante dei servizi cloud e una virtualizzazione coerente dell'infrastruttura: un hybrid cloud per le applicazioni che si estende su private cloud, public cloud, fino ad arrivare alle opzioni di deployment edge.



Dell Technologies Cloud:
modello operativo coerente per private cloud, public cloud ed edge

Accelera l'innovazione

Più velocemente verranno commercializzate le tue idee migliori, più rapida sarà la tua crescita. Devi poter disporre delle risorse adeguate al momento giusto e non doverle pagare fino a quando non sarà effettivamente necessario. Grazie al più recente software VMware e alla distribuzione Kubernetes, Dell Technologies Cloud accelera l'accesso all'innovazione. La capacità elastica offre scale-up e scale-down rapidi. Per la parte privata della soluzione cloud è possibile scegliere tra le tradizionali infrastrutture autogestite e le opzioni completamente gestite di Data center-as-a-service. Soddisfa le tue esigenze attuali e getta le basi per l'evoluzione delle applicazioni native per il cloud, che sfruttano i container e "platform as-a-service".

Offri servizi affidabili

Aumenta la fiducia nelle tue operazioni attraverso l'erogazione di servizi IT conformi e disponibili. Sfrutta la sicurezza intrinseca integrata e la gestione automatizzata del ciclo di vita, che assicurano aggiornamenti privi di errori all'ultima configurazione corretta della tua infrastruttura cloud. Rafforza il tuo profilo di sicurezza con un unico framework di sicurezza che si estende a public e private cloud. Ottimizza i livelli di servizio per una migliore erogazione dei requisiti aziendali.

Mantieni l'autonomia e il controllo

Utilizza strumenti familiari per eseguire il provisioning, per disciplinare, automatizzare e orchestrare le applicazioni su più opzioni di deployment del cloud, tra cui un ricco ecosistema di provider di cloud presenti in tutto il mondo. È possibile integrare facilmente nuovi asset del cloud, mantenendo la portabilità dei dati e dei carichi di lavoro.

Migliora i vantaggi economici del cloud

Crea trasparenza tra le risorse IT adottando un unico framework di governance e di reporting in tutte le opzioni del cloud. Evita di pagare un'imposta di rielaborazione delle applicazioni grazie a un'infrastruttura coerente e ottimizza le strutture dei costi con la flessibilità di posizionamento dei carichi di lavoro. È possibile allineare la tua modalità di pagamento dell'IT con la soluzione adottata per il business attraverso la misurazione dell'utilizzo effettivo.

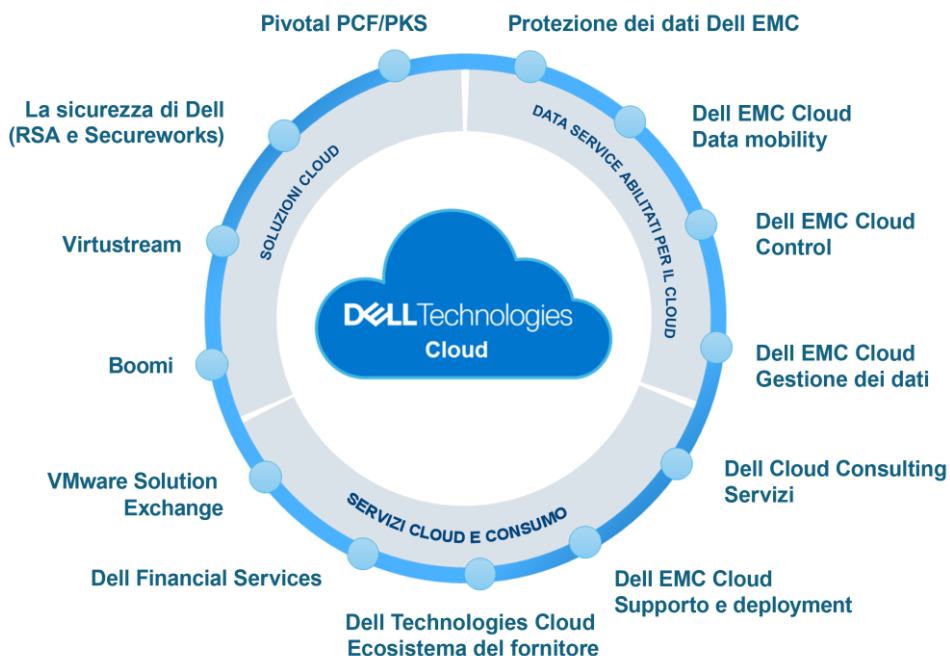
Dell Technologies Cloud: scegli come erogare la soluzione

Questo approccio hybrid cloud viene fornito da Dell EMC e VMware attraverso un'integrazione unica di hardware, software, servizi e opzioni di utilizzo. È possibile utilizzare il sistema affinché si allinei al meglio con i tuoi requisiti:

- Piattaforma Dell Technologies Cloud con Enterprise PKS e VMware Cloud Foundation su VxRail
- Data center-as-a-service di Dell Technologies con VMware Cloud su Dell EMC
- Progettazioni convalidate da Dell Technologies Cloud dotate di soluzioni all'avanguardia per storage, elaborazione e rete

Ottieni ulteriori informazioni

Visita il sito DellTechnologies.com/cloud per saperne di più su Dell Technologies Cloud e individuare il solido set di servizi opzionali a valore aggiunto, oltre a identificare i vari partner del public cloud.



Un solido set di servizi opzionali a valore aggiunto



Scopri di più sulle soluzioni Dell EMC Cloud



Contatta un esperto Dell EMC



Visualizza altre risorse Cloud



Partecipa alla conversazione con #DellEMCCloud