

# Soluzioni di cyber-resilienza Dell per Microsoft Azure

VM, container, carichi di lavoro nativi per il cloud e SaaS

## Semplificazione dell'IT

Funzionamento coerente on-premise e in Azure

## Riduzione del rischio

Protezione dei dati critici da attacchi informatici e ransomware

## Costi inferiori

Possibilità di incrementare o ridurre la protezione dei dati on-demand

Dell è un partner certificato Azure di livello Gold, con soluzioni disponibili in Azure Marketplace

Dell aiuta a semplificare la protezione dei carichi di lavoro e dei dati critici indipendentemente dalla posizione in cui risiedono con soluzioni di cyber-resilienza implementabili da Azure Marketplace. Gli amministratori di backup e i proprietari dei dati possono proteggere, mettere in sicurezza e ripristinare i carichi di lavoro critici (VM, container Kubernetes, app native per il cloud e SaaS) in Azure nello stesso modo in cui li gestiscono on-premise, per un'esperienza operativa semplificata e coerente. Le soluzioni Dell per la cyber-resilienza contribuiscono a promuovere l'efficienza operativa, la resilienza e la scalabilità, riducendo al contempo i costi complessivi di gestione.

## Protezione nel cloud

Proteggi in modo efficiente VM, IaaS cloud e carichi di lavoro PaaS con **Dell PowerProtect Data Manager e PowerProtect Data Domain Virtual Edition (DDVE)**. DDVE ottimizza il cloud storage tramite l'archiviazione di copie di backup deduplicate su Azure Blob Storage a basso costo, riducendo significativamente l'utilizzo di risorse di storage e di elaborazione per contenere i costi del cloud.

PowerProtect Data Manager estende la protezione integrata ai carichi di lavoro moderni, incluso il supporto per **Azure Kubernetes Service (AKS)** e database nativi per il cloud come MongoDB, Cassandra, PostgreSQL e Hadoop. Questa piattaforma unificata consente alle organizzazioni di proteggere e ripristinare in modo trasparente i carichi di lavoro tradizionali e moderni in ambienti on-premise, Azure e multicloud. Con Dell puoi semplificare la protezione dei dati, ridurre i costi e garantire la coerenza operativa in tutti gli ambienti.

## Protezione SaaS

**PowerProtect Backup Services** offre un approccio estremamente semplice alla cyber-resilienza as-a-Service: in questo modo la tua azienda semplifica le operazioni quotidiane eliminando le complessità della gestione dell'infrastruttura. Offre una protezione completa e sicura tramite backup integrato, ripristino di emergenza e data retention a lungo termine, il tutto in un'unica soluzione. Progettato per soddisfare gli accordi sui livelli di servizio (SLA) aziendali complessi con velocità e resilienza,

PowerProtect Backup Services garantisce costi complessivi di gestione (TCO) ridotti. Scgli i carichi di lavoro da proteggere, che si tratti di applicazioni SaaS, endpoint o carichi di lavoro ibridi, mentre Dell gestisce l'infrastruttura sottostante che alimenta la soluzione. Grazie alla scalabilità on-demand illimitata, PowerProtect Backup Services offre la flessibilità, l'efficienza e il controllo di cui la tua azienda ha bisogno per rimanere sempre un passo avanti.

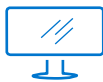
## Cyber Recovery

**Dell PowerProtect Cyber Recovery per Azure** offre una protezione solida e multi-livello contro attacchi informatici e minacce interne, isolando i dati critici in un vault di ripristino dopo un attacco informatico dedicato e protetto dal punto di vista logico. Questo vault garantisce che le risorse più preziose vengano allontanate dalla superficie di attacco, per una maggiore sicurezza e tranquillità. Grazie alle opzioni di ripristino flessibili, la soluzione ripristina i dati in modo rapido e sicuro dopo un incidente, assicurando un processo di ripristino resiliente e affidabile.



**CyberSense per Azure** integra questa protezione con strumenti di analisi adattiva, apprendimento automatico e forense per rilevare, diagnosticare e accelerare il ripristino dei dati. Identificando tempestivamente i potenziali problemi, CyberSense ti aiuta a velocizzare il ripristino ed evitare interruzioni del business in ambienti public cloud, on-premise e ibridi. Insieme, queste soluzioni offrono un approccio completo alla cyber-resilienza, garantendo la sicurezza dei dati e la continuità operativa del business, indipendentemente dalle minacce.

Le soluzioni di cyber-resilienza Dell per Azure offrono una protezione ineguagliabile per qualsiasi carico di lavoro, in qualsiasi ambiente, on-premise, in Azure o su altre piattaforme public cloud. Combinando isolamento sicuro, analisi avanzate e opzioni di ripristino flessibili, Dell offre alla tua azienda la capacità di proteggere i propri dati, ridurre al minimo l'impatto degli attacchi informatici e garantire la continuità aziendale. Con le soluzioni disponibili tramite AWS Marketplace, proteggi in tutta sicurezza gli asset critici, ottimizzando al contempo l'investimento nel cloud e raggiungendo la coerenza operativa in tutti gli ambienti.



[Scopri di più](#) sulle soluzioni Dell Multicloud Data Protection



[Contatta](#) un esperto Dell Technologies



[Visualizza](#) altre risorse



Partecipa alla conversazione  
[@DellDataProtect](#)

[linkedin.com/company/delltechnologies/](#)