

MOTIVI PRINCIPALI

PER CUI I CLIENTI SCELGONO DELL TECHNOLOGIES PER LA CYBER-RESILIENZA BASATA SULL'AI E LA PROTEZIONE DEI DATI MULTICLOUD

Costruisci la tua base di cyber-resilienza sull'infrastruttura di protezione dei dati più affidabile e attendibile. Perché i clienti scelgono il nostro portafoglio di protezione dei dati come catalizzatore per l'innovazione? **Continua a leggere.**

1 | Semplicità pronta all'uso

Gestire più soluzioni di protezione dei dati può essere complicato e il consolidamento può non solo semplificare, ma anche ridurre rischi e costi. Grazie a un software completo per la protezione dei dati, ad appliance di destinazione, integrati e software-defined e a offerte as-a-Service, Dell garantisce la protezione di tutti i dati e le app, business-critical e per nuovi carichi di lavoro emergenti. Dell Data Protection offre prestazioni, efficienza in termini di costi, protezione degli investimenti e flessibilità di consumo, oltre a innovazione all'avanguardia in ambito di multicloud e cyber-resilienza.

2 | Infrastruttura affidabile

Da oltre un decennio, le affidabili funzionalità Dell Data Protection rappresentano la base del valore che offriamo ai nostri clienti. Ti aiutiamo a soddisfare i casi d'uso di protezione dei dati core per il backup e il ripristino, il ripristino di emergenza, la cyber-resilienza e la protezione dei dati multicloud. Acquisisci flessibilità per soddisfare tutte le esigenze di protezione dei dati, dall'edge al core fino al cloud, efficienza con riduzione dei costi altamente differenziata per il minor costo di protezione dei dati, prestazioni All-Flash per accelerare i processi di backup e ripristino dei dati critici senza alcun impatto sulle prestazioni delle applicazioni e scalabilità (su vasta scala) per soddisfare una crescita esponenziale dei dati.

3 | Protezione moderna per carichi di lavoro moderni

Il panorama della protezione dei dati continua a cambiare, guidato da nuove tendenze tecnologiche, come il valore dei dati, la trasformazione delle applicazioni, i dati distribuiti e l'AI/ML, che ridefiniscono le esigenze future delle organizzazioni. Dell ti supporta con la protezione progettata per i carichi di lavoro moderni! Proteggi i dati negli ambienti public cloud, multicloud e ibridi, garantendo al contempo la protezione completa dei carichi di lavoro di nuova generazione, come i container Kubernetes e le applicazioni native per il cloud, grazie alla perfetta integrazione con piattaforme come VMware Tanzu, RedHat OpenShift e altro ancora. Proteggi e isola i dati critici da ransomware e altre minacce sofisticate con storage dei dati non modificabile e apprendimento automatico per identificare attività sospette ed eseguire il ripristino da dati validi. Con API avanzate, plug-in di terze parti e strumenti gestiti dagli sviluppatori, potrai automatizzare la gestione dei dati per stare al passo con la domanda in continua evoluzione. Che si tratti di proteggere le applicazioni tradizionali o i carichi di lavoro basati sull'AI, tra cui l'AI generativa, Dell PowerProtect offre sicurezza ineguagliabile e contribuisce a garantire un ripristino rapido e affidabile da perdita di dati, danneggiamento, sfide operative o attacchi informatici. Proteggendo sia l'AI che i dati aziendali critici, Dell fornisce alle aziende gli strumenti per innovare in tutta sicurezza, colmando al contempo le esigenze operative di oggi con i requisiti di domani.

4 | Cyber-resilienza ineguagliabile contro ransomware e attacchi informatici

L'obiettivo degli attacchi informatici è quello di distruggere, rubare o in qualche modo compromettere i dati più importanti, inclusi i backup. L'impatto potenziale di questi attacchi è sempre più preoccupante: il 65% dei responsabili delle decisioni IT globali non è molto sicuro che la propria organizzazione abbia la possibilità di ripristinare completamente i sistemi/dati da tutte le piattaforme in caso di incidente con perdita di dati¹ e il 52% delle organizzazioni ha subito un incidente informatico che ha impedito l'accesso ai dati negli ultimi 12 mesi¹. La protezione dell'azienda inizia dalla protezione dei dati. Dell Technologies offre una protezione moderna, semplice, resiliente e intelligente per preservare l'integrità e la riservatezza dei dati con vari livelli di sicurezza e controlli, isolare i dati critici, identificare le attività sospette con l'apprendimento automatico e l'analisi basati sull'AI e accelerare il ripristino dei dati, consentendo di riprendere rapidamente le normali operazioni aziendali. È stato dimostrato che Dell PowerProtect Cyber Recovery consente una riduzione del 75% del downtime². Siamo così sicuri che le nostre soluzioni di cyber-resilienza abbiano la capacità di proteggere i tuoi dati da ransomware ed eventi informatici che te lo garantiamo!³ Questo è solo uno dei motivi per cui oltre 2.600 clienti si affidano alla sicurezza dei propri dati nei vault Dell PowerProtect Cyber Recovery⁴.

5 | Innovazione che consente efficienza eccezionale

Quando le organizzazioni intraprendono il percorso verso la Digital Transformation e il panorama IT continua a cambiare, anche la protezione dei dati deve evolversi. Le innovazioni Dell Data Protection offrono un valore unico e quantificabile per semplificare e aumentare l'efficienza delle operazioni di protezione dei dati. E se fosse possibile garantire la disponibilità di tutte le macchine virtuali su vasta scala senza interruzione del business? Oppure aumentare le prestazioni, l'efficienza e la sicurezza dei backup con l'integrazione nativa tra Dell PowerMax e PowerStore e l'infrastruttura Dell Data Protection? Ora lo è, con Dell Data Protection!

6 | Modernizzazione software-defined

AIOps, DevOps, multicloud o sicurezza: le innovazioni software idonee ti aiutano ad aumentare la produttività e raggiungere più risultati con meno risorse. Ecco perché insistiamo nell'offrire questa evoluzione nella nostra protezione dei dati: PowerProtect. Una serie di innovazioni, come architetture software altamente adattabili, cyber-resilienza completa e flessibilità dell'ecosistema multicloud. Perché non si tratta più solo di capacità e prestazioni.

7 | Architetture software adattabili

Le nostre architetture software dispongono di AI e automazione integrate, che si adattano a te, per il cambiamento. Offrono anche software scalabile, per una protezione dei dati ancora maggiore, su vasta scala. Inizia in piccolo ed esegui lo scale-up fino a 1,5 PB di capacità utilizzabile in un unico rack e amplia le risorse di storage oltre a quelle con la riduzione dei dati fino a 65:1⁵. Migliora le prestazioni e aumenta la capacità in modo indipendente, grazie alla tecnologia "plug-and-play" disponibile quando ne hai bisogno.

8 | Leadership nel multicloud

Proteggi qualsiasi carico di lavoro in qualsiasi ambiente cloud da macchine virtuali e container in applicazioni native per il cloud e SaaS. La protezione dei dati Dell riduce notevolmente i costi di risorse e servizi, con i vantaggi economici comprovati di Dell Technologies per la protezione dei dati nel cloud. Le nostre soluzioni di protezione dei dati multicloud affidabili rafforzano la protezione e la resilienza dei carichi di lavoro critici e dei dati su public cloud, multicloud e hybrid cloud, per garantire un ripristino rapido da eventi di perdita dei dati, downtime non pianificati o attacchi informatici. Che tu sia su AWS, Microsoft Azure, Google Cloud o una combinazione di provider, le nostre tecnologie riducono la complessità e la proliferazione degli strumenti, creano processi di backup affidabili e migliorano l'efficienza delle risorse. Utilizza facilmente la nostra protezione dei dati attraverso i marketplace cloud e le offerte SaaS.

9 | Innovazione che ispira fedeltà

C'è un motivo se il 86% delle aziende Fortune 100 è cliente Dell Technologies Data Protection⁶. Dell EMC Future-Proof Program elimina le preoccupazioni associate all'acquisto della protezione dei dati. L'acquisto della nostra protezione dei dati dà diritto alla garanzia Three-Year Satisfaction, Data Protection Data Deduplication, Cyber Recovery Guarantee e altro ancora. Dell contribuisce all'innovazione per il futuro della protezione dei dati con le qualità che ci hanno permesso di essere la prima azienda del settore in termini di appliance per la protezione dei dati⁷, combinandole con una vision per il futuro che garantisca la sicurezza dei dati e incentivi la trasformazione del business. Soluzione moderna efficace, semplice e resiliente si traduce in un vantaggio netto per i nostri clienti. I clienti attingono agli anni di esperienza di un leader di mercato affidabile nel fornire valore attraverso soluzioni comprovate e traggono vantaggio dallo sviluppo e dalla distribuzione rapidi di funzionalità moderne, necessarie per il futuro, tutto con le risorse e la scalabilità di Dell. Preparati per gli imprevisti con la protezione dei dati Dell Technologies.

1. Dati basati sulla ricerca di Vanson Bourne commissionata da Dell Technologies, "Global Data Protection Index 2024", risultati derivanti dalle risposte di 1.500 responsabili delle decisioni IT di organizzazioni private e pubbliche di tutto il mondo.
 2. "The Total Economic Impact of Dell PowerProtect Cyber Recovery, agosto 2023", basato su uno studio commissionato condotto da Forrester Consulting per conto di Dell Technologies
 3. Dell Future-Proof Program, Cyber Recovery Guarantee
 4. Dati basati su un'analisi condotta da Dell Technologies, febbraio 2025.
 5. Dati basati tipicamente su deduplica fino a 65:1. Dati basati su test interni Dell e dati di telemetria sul campo, febbraio 2025. I risultati effettivi possono variare.
 6. Dati basati su analisi interne Dell Technologies messe a confronto con la pubblicazione di un'organizzazione di global media, gennaio 2025
 7. Dati basati sulle entrate del Tracker IDC del 3Q24 per i purpose-built backup appliance (PBBA).



Ulteriori informazioni su Dell Data Protection Solutions



Contatta un esperto Dell Technologies



Visualizza più risorse



Partecipa alla conversazione con #PowerProtect