

Rafforza il profilo di resilienza

Resiliency Services for Microsoft Azure

Migliora il profilo di resilienza con Microsoft Azure

In un contesto sempre più orientato ai dati, molte organizzazioni scelgono di migrare i dati su Azure per modernizzare la propria infrastruttura, aumentare l'efficienza e promuovere la crescita.

Tuttavia, quelle che sfruttano le funzionalità di Azure devono anche affrontare numerose sfide in materia di resilienza. Di fatto, l'incremento della quantità di dati comporta anche l'aumento delle sfide per la sicurezza, con potenziali rischi associati a guasti del sistema, calamità naturali o persino attacchi malevoli.

Con sempre maggiore frequenza, queste minacce mettono le organizzazioni a rischio in tutto il mondo, interrompendo le operazioni aziendali per giorni e persino settimane, con perdite per milioni.

Ripristino e risposta in tutta sicurezza

Di fronte al rischio di downtime non pianificato, le organizzazioni odierne devono rivalutare costantemente il loro approccio alla resilienza informatica. Quelle che hanno adottato Microsoft Azure possono contare Dell Resiliency Services per rispondere, ripristinare e recuperare le risorse aziendali fondamentali. Con oltre 30 anni di esperienza nel campo della sicurezza, sappiamo cosa serve per progettare e implementare efficacemente una soluzione di backup e ripristino in seguito a un attacco informatico, che vi dia la tranquillità di sapere che siete in grado di ripartire dopo un downtime imprevisto.

- ✓ **Riduzione dei rischi con le migliori competenze del settore**
- ✓ **Gestione IT semplificata e costi ottimizzati**
- ✓ **Preparazione grazie alle conoscenze operative degli esperti**
- ✓ **Soluzioni personalizzate in linea con le tue specifiche esigenze di resilienza**

Oltre il 50%

in più di attacchi informatici a settimana rivolti alle aziende¹

62%

delle aziende riferisce che i team addetti alla sicurezza informatica sono sottodimensionati²

87%

ritiene vantaggioso poter accedere a competenze esterne per ridurre i rischi e colmare le lacune a livello operativo³

\$9.000

al minuto è il costo medio stimato del downtime per le aziende⁴

232%

di attacchi ransomware in più dal 2019⁵

Implementation Services for Backup on Microsoft Azure

Ripristino in seguito a downtime non pianificato

- ✓ Backup delle risorse cloud essenziali nel cloud
- ✓ Soluzioni di backup flessibili su misura per le esigenze aziendali
- ✓ Protezione dei backup con la replica dei dati

Implementation Services for Microsoft Azure Site Recovery

Un business sempre operativo, anche durante importanti interruzioni dell'attività

- ✓ Servizi di consulenza, personalizzati in base alle tue esigenze, per proteggere i carichi di lavoro nel cloud principale e on-premise
- ✓ Riduzione al minimo del downtime con failover in linea con gli obiettivi RTO/RPO
- ✓ Strategia di ripristino di emergenza più rapida ed errori umani ridotti al minimo, grazie alle migliori competenze del settore

Cyber Recovery Implementation Services on Microsoft Azure

Massima tranquillità con un approccio di resilienza coordinato

- ✓ Protezione strategica contro gli attacchi ransomware
- ✓ Identificazione di dati e applicazioni da proteggere nel vault Cyber Recovery
- ✓ Utilizzo ottimale di un sistema isolato e offline

Oltre 35 anni di partnership con Microsoft

Le nostre soluzioni, i nostri servizi e le nostre competenze tecniche nati dalla nostra collaborazione vi offrono una partnership più completa per promuovere i risultati e accelerare la trasformazione digitale.

- ✓ Partner globale Microsoft FastTrack
- ✓ Oltre 47.000 certificazioni Microsoft conseguite dai tecnici Dell
- ✓ 7/7 competenze per aree di soluzioni Microsoft
- ✓ Membro della Microsoft Intelligent Security Association

Fai un passo in avanti nel percorso verso la modernizzazione

Dell Technologies Services offre un ampio portafoglio di servizi per le tecnologie Microsoft per potenziare i team e aiutarti a raggiungere i risultati di business desiderati.



Esplora i
[servizi di consulenza](#)



[Contatta](#) un esperto
Dell Technologies



Visualizza
[altre risorse](#)



Partecipa alla conversazione
con #DellTechnologies

¹Il 50% in più a settimana, piccole e medie imprese: <https://www.forbes.com/sites/chuckbrooks/2022/01/21/cybersecurity-in-2022-a-fresh-look-at-some-very-alarming-stats/?sh=4f9a64186b61>

²Il 62% riferisce che i team addetti alla sicurezza informatica sono sottodimensionati: <https://www.computerweekly.com/news/252515016/Hiring-and-retention-challenges-in-cyber-security-persist>

³L'87% ritiene vantaggioso poter accedere a competenze esterne per ridurre i rischi e colmare le lacune a livello operativo: Forrester Opportunity Snapshot: studio personalizzato commissionato da Dell Technologies, settembre 2022.

⁴9.000 dollari al minuto il costo stimato del downtime: <https://www.enterpriseappstoday.com/stats/backup-statistics.html>

⁵Il 232% di attacchi ransomware in più dal 2019