



e-protection

e-protection prevede la ridondanza dei file su un dispositivo remoto, in modo da avere maggiore sicurezza, sia in caso di disastro, sia come Repository aggiuntivo per i propri backup. Il Backup as a Service (BaaS) permette di avere una soluzione di backup efficace ed ottimizzata, senza la necessità da parte dei clienti di approntare infrastrutture dedicate con i relativi costi di implementazione e di gestione.

A CHI SI RIVOLGE

e-protection è una suite di soluzioni per la protezione dei dati che si rivolge alle aziende innovative che vogliono semplificare la gestione ed i costi del data protection e ridurre i rischi di perdita di dati.

COME FUNZIONA

e-protection è composto da 3 moduli indipendenti:

- e-protection
- e-protection con deduplica
- e-protection DR

BENEFICI SPECIFICI

- . Soluzioni semplici, affidabili, sicure
- . Forti riduzioni dei costi dello storage
- . Massima flessibilità di utilizzo tipica del mondo virtuale
- . Semplicità e rapidità del backup, delle repliche e del DR
- . Possibilità di supportare piattaforme virtuali multiple e gruppi di VM
- . Possibilità di gestire in modo granulare le repliche e di fissare RTO/RPO
- . Soluzione molto affidabile ed indicata per filiali remote
- . Replica dei dati tra Storage di fornitori e tecnologie diverse, fino al cloud
- . Riduzione dei downtime dello storage e gestione di server fisici, VM, desktop

1 e-protection

e-protection prevede la ridondanza dei file su un dispositivo remoto, in modo da avere maggiore sicurezza, sia in caso di disastro, sia come Repository aggiuntivo per i propri backup. Il Backup as a Service (BaaS) permette di avere una soluzione di backup efficace ed ottimizzata, senza la necessità da parte dei clienti di approntare infrastrutture dedicate con i relativi costi di implementazione e di gestione.

2 e-protection con Deduplica

e-protection con Deduplica consiste in un algoritmo avanzato che identifica istantaneamente i blocchi dei dati che si ripetono nel Data Streaming ed effettua la scrittura una sola volta per i dati univoci inserendo invece dei puntatori per i dati che si ripetono. Questa soluzione è molto indicata in presenza di clienti con numerose macchine virtuali e fornisce una soluzione così efficace e valida che si ripaga in tempi rapidi e determina molti benefici.

3 e-protection DR

e-protection DR (Disaster Recovery as a Service) può articolarsi in 3 modalità:

1. Replica di macchine virtuali con tecnologia Snapshot-based / Block-based

2. Replica ed allineamento tra Appliance di Deduplica

3. Business Continuity di ambienti fisici e/o misti

 www.lanservicegroup.it

CASALE M.TO: Via G. Brodolini, 80 . Tel. +39 0142 330 500
MILANO: Via B. Oriani, 44 . Tel. +39 02 334 310 58
LUGANO: Via S. Balestra, 18 . Tel. +41 91 21 04 634