

10 Motivi per usare **ActiveImage™ 2018 Hyper-V** PROTECTOR

1 Microsoft raccomanda l'utilizzo di soluzioni di backup agentless per Microsoft Hyper-V

oltre ad essere stato concepito con questo proposito, l'utilizzo di una soluzione agentless riduce al minimo l'impiego delle risorse necessarie per la protezione di ogni vm.

2 Ripristino dell'intero host Hyper-V

con l'ambiente di ripristino WindowsPE based Recovery Environment. Perfetto in caso di guasti dovuti a situazioni non prevedibili o per migrazioni.

3 Risparmiate spazio con la deduplica applicata alle VM

risparmiate fino al 70% dello spazio necessario per lo storage grazie alla nostra funzionalità di Inline Data Deduplication Compression, la migliore soluzione oggi disponibile sul mercato per quanto attiene la riduzione dello spazio di storage e l'impatto sui processi di backup e ripristino, ridotti al minimo con ActiveImage Protector.

4 Ripristino di singoli file e cartelle in pochi secondi

Recuperate le informazioni delle vostre VM direttamente dall'host.

5 Ripristino di una o più macchine virtuali

grazie alla nostra tecnologia ReZoom it!™.

6 Replica Offsite / Cloud inclusa per una protezione extra

protegete i vostri dati e Sistemi sia onsite che offsite con un'unica soluzione.

7 Backup e ripristino flessibile

scegliete la frequenza con la quale volete creare i punti di ripristino, fino ad ogni 5 minuti, e scegliete quale di questi punti desiderate ripristinare qualora vi occorra (importante, se volete ripristinare una VM prima che il punto di ripristino venisse infettato da un malware per esempio).

8 Semplice da usare e configurare

si installa direttamente sull'host Microsoft Hyper-V in pochi click e permette di configurare i backup automatici di tutte le VM con un unico job di backup.

9 Supporto dei Cluster Shared Volumes (CSV)

Effettuate il backup delle vostre VM in un ambiente Cluster di Failover indipendentemente dalla versione dell'Hypervisor.

10 Tecnologia specifica per Hyper-V

ActiveImage Protector 2016 per Hyper-V è stato progettato specificatamente per Microsoft Hyper-V, seguendo le raccomandazioni di Microsoft per le loro tecnologie di virtualizzazione e VSS, con l'obiettivo di offrire una soluzione agentless affidabile per il backup di tutte le macchine virtuali presenti su un host Hyper-V, compresi Microsoft Exchange, SQL, SharePoint e altre applicazioni VSS aware.



SCARICATE UNA TRIAL

SISTEMI SUPPORTATI

Hyper-V su Windows 2008 / R2, Windows 2012 / R2, Windows 2016



NetJapan Europe GmbH.

info@netjapan.eu

www.netjapan.eu

+44 (0) 203 608 2710

+41 (0)22 994 90 55

+49 (0)341 392 92 39-0

+39 0294756510

