



PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE:

Emanuela Lombardo

Symantec Italia

02/241151

emanuela_lombardo@symantec.com

Francesco Petrella – Nadia Lauria – Elisabetta Giuliano -
Rosaria Callea

Pleon

02/0066290

francesco.petrella@pleon.com, nadia.lauria@pleon.com,
elisabetta.giuliano@pleon.com, rosaria.callea@pleon.com

Symantec migliora la nuova generazione dell'Information Management

NetBackup Platform estende le proprie funzionalità di recovery agli ambienti Microsoft e a quelli virtuali, mentre il potenziamento delle capacità di deduplicazione riduce i costi e migliora la gestibilità.

Cupertino, Calif. – 27 luglio 2009 - Proseguendo nella propria strategia di deduplicazione dei dati, Symantec Corp. (Nasdaq: SYMC) ha annunciato nuove release di NetBackup Platform per aiutare le aziende a migliorare l'efficienza operativa e storage negli ambienti fisici e virtuali. NetBackup permette il rapido ripristino delle informazioni e riduce la complessità totale combinando una nuova generazione di tecnologie per la gestione delle informazioni nelle aree del backup su disco, della deduplicazione dei dati, della protezione delle virtual machine, della Continuous Data Protection (CDP) e della replicazione all'interno dei data center aziendali eterogenei.

"La deduplicazione rappresenta un'area di attenzione primaria per Symantec, e continueremo a proporre tecnologie innovative per aiutare le aziende a ottenere significativi risparmi finanziari e storage pur disponendo di funzionalità avanzate per il recupero dei dati e la gestione centralizzata come imposto dalle necessità di business dei nostri clienti", ha dichiarato Matt Kixmoeller, Vice President of Product Management dell'Information Management Group di Symantec. "Siamo certi che le nuove release di NetBackup miglioreranno ulteriormente lo standard di riferimento in termini di qualità, scalabilità e affidabilità".

- La prossima release di NetBackup PureDisk, la cui disponibilità è prevista nei prossimi mesi dell'anno, richiederà il 50% di hardware in meno sul server espandendo la propria capacità storage a 16TB per backup server. Questo permetterà alle aziende di ridurre i costi storage deduplicando un maggior volume di dati di backup - fino a 160TB - su un unico server PureDisk. PureDisk è ora in grado di immagazzinare dati fino a 8 volte in più rispetto alle soluzioni di deduplicazione source-based concorrenti su hardware server similare. La nuova release migliorerà anche la deduplicazione delle immagini VMware (VMDK) per ridurre i consumi storage dei backup virtuali fino al 90% rispetto alle versioni precedenti.
- La nuova versione di NetBackup propone un processo altamente efficiente per il ripristino di singoli file per le virtual machine Microsoft Hyper-V e VMware, compreso vSphere, consentendo alle aziende di recuperare le informazioni delle virtual machine direttamente da disco o da nastro senza bisogno di ulteriore storage. NetBackup permette inoltre di ripristinare i dati più velocemente e in un numero di cicli storage e server più brevi grazie alla capacità di recuperare qualsiasi file da una specifica immagine di virtual machine.
- NetBackup ha esteso il proprio supporto nei confronti di Microsoft Windows Server 2008 ottenendo lo status "Certified for Windows 2008". Le nuove funzionalità dedicate a Windows comprendono la tecnologia

brevettata Symantec Granular Recovery per SharePoint e Active Directory, che consente il ripristino a livello di oggetti da un backup single-pass e offre alle aziende la possibilità di ripristinare rapidamente i sistemi Windows Server.

- Veritas Backup Reporter aggiunge funzionalità di reporting per Enterprise Vault in modo da ottenere una sola visione delle attività di backup e archiviazione, permettendo ad esempio di identificare il volume di dati archiviati a seconda delle business unit o delle aree geografiche. Questo accorgimento semplifica le operazioni e consente di prevedere meglio i consumi storage facendo di Backup Reporter la prima e unica soluzione di reporting eterogeneo a unificare le proprie funzioni sia sui backup che sugli archivi.
- E con la API OpenStorage, Symantec aggiunge ulteriori vantaggi anche per le aziende che deduplicano i dati con appliance storage di altri produttori. Le nuove funzionalità di OpenStorage velocizzano il ripristino da disco presso i siti replicati e il backup verso le appliance di deduplicazione grazie a un minor consumo di bandwidth: il segreto è una funzione di "sintesi virtuale" che permette di eseguire backup incrementali su base quotidiana e ri-sintetizzare istantaneamente i backup completi sulle appliance supportate per la successiva duplicazione su nastro. In questo modo i server e i sistemi storage dedicati al backup possono ricevere un minor numero di backup completi risparmiando tempo e larghezza di banda.

Dichiarazioni a supporto:

- "Come provider di servizi per l'edilizia a livello nazionale, Skanska USA Building possiede uffici e cantieri in tutti gli Stati Uniti. La deduplicazione ci ha aiutato a ridurre il volume dei backup inviati al nostro data center facendoci risparmiare sulla gestione, sul backup e sullo storage dei siti remoti", ha commentato Troy Reavis, Director of IT di Skanska USA Building. "NetBackup PureDisk ha mantenuto la promessa di abbattere i costi storage del 40-50%, mentre NetBackup ha semplificato la gestione della nostra infrastruttura globale di backup".
- "Con le organizzazioni IT sotto costante pressione per gestire le informazioni con maggior efficienza ed efficacia, poter disporre di un solido toolset è diventato un imperativo di business", ha affermato Laura DuBois, Research Director dello Storage Software Group di IDC. "I continui miglioramenti apportati da Symantec alle proprie tecnologie di backup e recovery dimostrano come la società comprenda le esigenze delle organizzazioni IT, sappia come soddisfarle e fornisca puntualmente soluzioni in grado di produrre risultati quantificabili".

Disponibilità e prezzi

- NetBackup 6.5.4 è già disponibile a partire da 5.000 dollari per server.
- Veritas Backup Reporter 6.6 è già disponibile a partire da 178 dollari per client per dati di backup e 5,19 dollari per mailbox Exchange per il reporting di Enterprise Vault.
- NetBackup PureDisk 6.6 sarà disponibile a partire da fine 2009.

Informazioni su Symantec

Symantec è il leader globale nella creazione di soluzioni per la sicurezza, lo storage e la gestione dei sistemi in grado di aiutare aziende e consumatori a proteggere e gestire le informazioni. I nostri software e servizi proteggono da un numero maggiore di rischi e in diverse situazioni, in modo più completo ed efficiente, per una maggiore fiducia dell'utente ovunque siano usati o archiviati dati.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito web all'indirizzo www.symantec.com o www.symantec.it

###

NOTE PER GLI EDITORI: Per maggiori informazioni riguardo Symantec Corporation e i suoi prodotti è possibile visitare la Symantec News Room all'indirizzo <http://www.symantec.com/news>.

Symantec e il logo Symantec sono marchi o marchi registrati di Symantec Corporation o di sue consociate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Gli altri nomi citati possono essere marchi appartenenti ai rispettivi proprietari.