



**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](mailto:francesco.petrella@pleon.com), [nadia.lauria@pleon.com](mailto:nadia.lauria@pleon.com),  
[elisabetta.giuliano@pleon.com](mailto:elisabetta.giuliano@pleon.com), [rosaria.callea@pleon.com](mailto:rosaria.callea@pleon.com)

**Symantec aggiorna le funzionalità di backup e archiviazione per supportare  
Microsoft Exchange Server 2010**

*Nuove capacità rendono possibili ricerche veloci e ripristini granulari  
nell'ambiente di collaborazione Microsoft*

**CUPERTINO, Calif. –16 novembre 2009** - Symantec Corp. (Nasdaq: SYMC) ha aggiornato le proprie soluzioni software dedicate al backup e all'archiviazione per supportare Microsoft Exchange Server 2010 e altre applicazioni Microsoft. Le soluzioni Symantec per la gestione delle informazioni contribuiscono a estendere Exchange 2010 proteggendo le informazioni dei clienti, riducendo i costi legati a storage e server e ripristinando velocemente le informazioni necessarie a scopi di business, legali o di conformità normativa.

Enterprise Vault, la soluzione Symantec per l'archiviazione, aggiunge un accesso drag-and-drop all'archivio direttamente da Outlook così che gli utenti non debbano più avvalersi di collegamenti "scorciatoia" dalle loro mailbox. Questa funzione è ora disponibile per le precedenti versioni di Exchange, mentre sarà disponibile per Exchange 2010 all'inizio del 2010. Già disponibile, Symantec Backup Exec System Recovery 2010 mette a disposizione capacità rapide e affidabili per il backup e il ripristino di Microsoft Exchange 2010. Per i prossimi mesi Symantec ha in progetto di rilasciare versioni aggiornate di NetBackup, Backup Exec ed Enterprise Vault per ridurre lo storage deduplicando le informazioni contenute all'interno di Microsoft Exchange 2010 e di altre applicazioni come Microsoft SharePoint e Windows Server 2008 R2.

"Aziende di ogni dimensione stanno affrontando il problema dell'enorme crescita delle informazioni sulle varie applicazioni e piattaforme Microsoft, in particolar modo su Exchange", ha dichiarato Mathew Lodge, Senior Director of Product Marketing, Symantec Information Management Group. "Symantec viene in aiuto con piattaforme di backup e archiviazione che proteggono, gestiscono e consentono il discovery delle informazioni critiche all'interno di Exchange 2010 e di altre piattaforme Microsoft in maniera centralizzata".

**Con l'archiviazione arrivano le funzioni di ricerca e gestione di Exchange**

Symantec Enterprise Vault mette insieme deduplicazione, storage a livelli, applicazione policy ed e-discovery delle informazioni su più soluzioni come Exchange, SharePoint, file server e Instant Messaging. Già disponibile, Enterprise Vault 8.0 con virtual vault facilita il lavoro degli utenti finali che archiviano le informazioni di Microsoft Exchange combinando l'accesso ai messaggi email correnti, legacy e archiviati di Microsoft Outlook senza alcun cambiamento visibile all'aspetto dei messaggi stessi o degli stub. Questa nuova funzionalità permette agli utenti di trascinare, ricercare, spostare e recuperare le email archiviate dall'interno di Outlook esattamente come nel caso di un file .PST ma senza le complicazioni introdotte dalle funzioni di e-discovery o da eventuali errori nei dati. Agli inizi del 2010

Enterprise Vault aggiungerà anche il supporto pienamente integrato per l'archiviazione di Exchange 2010.

"Symantec vanta una specifica esperienza nelle soluzioni di backup e archiviazione; siamo lieti inoltre che siano nostri partner per Microsoft Exchange Server 2010", ha commentato Betsy Frost, General Manager, UC Marketing di Microsoft Corp. "I partner sono essenziali per il successo di Microsoft e, facendo leva su Exchange 2010, Symantec ci aiuta a fornire più valore ai nostri clienti e rispondere alle esigenze di una più ampia varietà di aziende. Siamo quindi felici che Symantec faccia parte della nostra comunità di partner e che aiuti i clienti a sfruttare le innovazioni di Exchange 2010".

### **Symantec consente il ripristino granulare di Exchange**

Symantec Backup Exec System Recovery 2010 mette a disposizione delle piccole aziende una soluzione completa per il backup e il ripristino delle più recenti piattaforme Microsoft come Microsoft Exchange 2010, Windows 7 e Microsoft Server 2008 R2. In questo modo le aziende che usano questi nuovi ambienti Microsoft possono avere la certezza che i loro dati e sistemi potranno essere rapidamente ripristinati in occasione di guasti e disastri.

Backup Exec System Recovery 2010 e le prossime versioni di NetBackup e Backup Exec introdurranno inoltre funzioni per il ripristino granulare dei messaggi email, dei file, delle mailbox e delle cartelle pubbliche e private di Exchange 2010 dai backup single-pass dei relativi database.

### **Disponibilità**

Backup Exec System Recovery 2010 ed Enterprise Vault con virtual vault sono giú disponibili. Nei prossimi mesi saranno resi totalmente compatibili con Exchange 2010 i seguenti prodotti: Backup Exec, NetBackup ed Enterprise Vault.

### **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](http://www.symantec.com) o [www.symantec.it](http://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.