



**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)

**Il nuovo report Symantec premia l'iniziativa Green IT italiana**

*Secondo il Symantec Green IT Report in Italia aumentano i budget destinati al Green IT e la disponibilità delle aziende ad investire in infrastrutture compatibili con l'ambiente*

**Cupertino, Calif. – 3 giugno 2009** - Symantec Corp. (Nasdaq: SYMC) ha presentato i risultati di una ricerca condotta a livello mondiale sul tema del Green IT, un approfondimento del precedente studio "Green Data Center" divulgato alla fine del 2007.

La ricerca, condotta su un panel di 1052 aziende - 59 in Italia - ha messo in luce come gli executive IT di livello senior mostrino un elevato interesse nei confronti di strategie e soluzioni IT eco-compatibili con motivazioni che trovano presa sia sul fronte della riduzione dei costi che su quello della responsabilità ambientale. Nello specifico, i dati raccolti hanno rivelato come si stia passando da un'implementazione delle tecnologie mirata al contenimento dei costi a un clima di crescente sensibilizzazione verso il miglioramento dell'atteggiamento ambientale delle imprese.

“Negli ultimi dodici mesi l'IT si è imposto quale nuova forza di spinta verso l'implementazione di programmi a tutela dell'ambiente – non solo per quanto concerne i vantaggi dati dai risparmi conseguibili, ma anche come risultato di un sentimento sempre più diffuso ad adottare atteggiamenti ambientalmente responsabili”, ha sottolineato **Giancarlo Marengo, Country Manager Symantec Italia** “L'ora è scoccata e l'IT è ormai parte integrante della strategia ambientale di un'azienda; una verità dimostrata anche dal fatto che la grande maggioranza degli intervistati ha rivelato di essere direttamente responsabile dei costi energetici del proprio data center.”

**Il ruolo centrale dell'IT nell'impegno ambientale delle aziende italiane**

In uno scenario che vede le imprese sempre più attente e impegnate nel definire piani e iniziative a favore dell'ambiente, l'IT assume un'importanza crescente. Seconda solo alla Francia, che ha raggiunto il 49% dei consensi, l'Italia, con il 44% degli intervistati a favore, sottolinea che è molto importante ridurre il consumo di energia, i costi di raffreddamento e l'impronta al carbonio.

**Le principali iniziative di Green IT**

Prima tra le regioni EMEA oggetto della ricerca, l'Italia si distingue per le iniziative in ambito Green IT già poste in essere, quali: il consolidamento dei server ( 53%), la de-duplicazione dei dati ( 41%), la virtualizzazione dei server ( 37%) e la sostituzione dei vecchi server con nuovi server più efficienti sul piano energetico ( 34%).

Tra le soluzioni “green” alternative, gli interpellati italiani puntano sull'energia solare ed eolica ( 54%), la riallocazione dei data center in aree con costi di energia più bassi ( 42%) e l'acquisto di hardware più efficienti ( 47%).

## **Aumentano i budget destinati alle soluzioni "verdi"**

La ricerca Symantec evidenzia inoltre l'aumento in Italia dei budget destinati al Green IT, rispettando il trend registrato a livello mondiale: ben il 44% degli executive IT italiani afferma che il budget destinato ad iniziative di Green IT aumenterà significativamente nei prossimi 12 mesi, in una percentuale di incremento tra il 6 ed il 10%.

## **Symantec Green IT Report**

Symantec Green IT Report è il risultato di una ricerca condotta nel mese di marzo 2009 da Applied Research su un panel di executive IT comprensivo di vicepresidenti, direttori ed executive IT. Obiettivo del report è quello di sondare l'interesse degli intervistati e la presenza di eventuali programmi a supporto di strategie e soluzioni mirate a ridurre gli sprechi energetici associati a hardware, software, impianti e pianificazioni, riducendo nell'insieme il footprint aziendale. Lo studio ha coinvolto 1.052 intervistati fra Stati Uniti, Canada, Francia, Italia, Regno Unito, Brasile, Messico, Australia, India, Giappone, Singapore, Malaysia, Corea del Sud, Nuova Zelanda e Cina.

Symantec aiuta i decision maker IT a ridurre i consumi di corrente e ad ottimizzare l'uso degli spazi attraverso soluzioni in grado di accrescere le efficienze a livello desktop, server e storage. Il software di Symantec offre alle organizzazioni IT la possibilità di intraprendere iniziative per l'utilizzo e il consolidamento di server e storage implementando contemporaneamente un'infrastruttura software che permette ai responsabili di scegliere i server e l'hardware che desiderano. Ottimizzando l'utilizzo dello storage e permettendo ai clienti che dispongono di infrastrutture storage organizzate su più livelli di ridurre la necessità di hardware storage ad alto consumo di corrente, questo software aiuta a diminuire i consumi energetici e lo spazio occupato. La tecnologia di de-duplicazione dati contribuisce inoltre a ridurre le esigenze di backup su disco, mentre altri programmi permettono di gestire il consolidamento server e le risorse storage. Ulteriori applicazioni software fornite da Symantec permettono ai responsabili IT di gestire più efficacemente i consumi dei desktop attraverso il controllo dell'alimentazione. Symantec offre inoltre servizi che aiutano le aziende a utilizzare in maniera più efficiente i loro data center attraverso servizi di consulenza di progettazione di ambienti data center.

## **Links utili**

Per avere ulteriori informazioni sulla ricerca Symantec, sulle iniziative o sulle soluzioni Symantec in ambito Green IT è possibile collegarsi ai seguenti link:

- [Symantec 2009 Green IT Report](#)
- Symantec 2009 [Green IT Report online press kit](#)
- Symantec's [green IT initiative and solutions](#)
- Symantec's [Green Data Center Guide whitepaper](#)
- Symantec's second annual [State of the Data Center](#) report
- [Podcasts](#) on the State of the Data Center
- Symantec's 2007 [Green Data Center](#) report
- Symantec's 2008 [Corporate Responsibility](#) report

**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.