

IBM offre al mercato la gamma completa di switch e director Brocade da 4 Gbit/Sec

A disposizione dei clienti IBM TotalStorage le alte prestazioni, la flessibilità e la scalabilità Ports On Demand delle soluzioni Brocade di prossima generazione

IBM sta inserendo nel proprio portafoglio IBM TotalStorage i nuovi modelli di director SilkWorm e switch da 4 Gbit/sec di Brocade Communications Systems, Inc. (Brocade, Nasdaq: BRCD). I clienti IBM TotalStorage saranno così tra i primi a poter usufruire della gamma completa di queste soluzioni SAN (Storage Area Network) ad alte prestazioni di prossima generazione. I nuovi IBM TotalStorage SAN256B, basato sul Brocade SilkWorm 48000 Director, e IBM TotalStorage SAN16B-2 fabric switch, basato sullo switch Brocade SilkWorm 200E, ampliano l'offerta SAN di IBM che comprende anche l'apprezzato switch di fascia media Brocade SilkWorm 4100 (commercializzato da IBM dal novembre scorso con il nome IBM TotalStorage SAN32B-2) e completano la gamma di soluzioni IBM TotalStorage mirate alla semplificazione delle infrastrutture. “La tecnologia a 4 Gbit/sec avrà un impatto significativo nella riduzione dei costi di infrastruttura e nella semplificazione della gestione di reti SAN – ha affermato Bob Mahoney, SAN Business Line Executive di IBM. – La possibilità di collegare le SAN mantenendo nello stesso tempo l'integrità delle reti separate è un elemento chiave per lo storage networking e giocherà un ruolo cruciale per dare ai clienti il modello on-demand computing che richiedono. Questo è un ulteriore esempio di come la nostra lunga collaborazione con Brocade continuerà a rispondere alle mutevoli esigenze dei data center di grande dimensioni.”

Publicato il: 30 agosto 2005

Fonte: [Marta Renieri](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

News inserita in: [Varie](#)