

# Quantum® News Release

## QUANTUM SOTTOLINEA IL RUOLO DEL SOFTWARE STORNEXT NELL'AIUTARE L'INDUSTRIA DELL'ENTERTAINMENT E DEI MEDIA A GESTIRE LA CRESCITA ESPLOSIVA DI CONTENUTI DIGITALI

*La soluzione per flussi di lavoro ad alte prestazioni fornisce anche un'archiviazione intelligente a scalabilità infinita per gestire milioni di file con protezione incorporata dei dati*

**SAN JOSE, California, 17 aprile 2008** – Oggi con l'inizio della conferenza della National Association of Broadcasters (NAB), Quantum Corp. (NYSE: QTM) – il più importante specialista globale in backup, recovery e archiviazione – ha evidenziato il proprio software **StorNext®** come soluzione scalabile e abbordabile per aiutare l'industria dei media e dell'entertainment a gestire la crescita esplosiva di beni digitali. A riprova di tale crescita una ricerca condotta dalla società di consulenza sullo storage Coughlin Associates, Inc. ha rilevato che il settore ha adottato una quantità senza precedenti di hardware di storage – oltre 700 petabyte – nel 2007[1]. Inoltre lo studio ha previsto che questo numero arriverà, entro il 2012, ad uno sconvolgente 2,4 exabyte.

Questa esplosione digitale riflette l'evoluzione avvenuta nei media e nell'entertainment negli ultimi anni. Storicamente, i professionisti del settore dovevano recuperare e spostare manualmente nastri video lungo il processo di produzione, noto anche come "sneaker-net", facendoli circolare fisicamente fra creazione, postproduzione, ingest, utilizzo e archiviazione. Ciò non richiedeva solo molto tempo e denaro, ma poneva un maggior rischio di perdita di dati.

Oggi gli utenti si stanno sempre più spostando su flussi di lavoro basati su file digitali, in cui il contenuto viene mantenuto entro una SAN (storage area network) o una risorsa condivisa su disco alla quale possano accedere facilmente più uffici. Benché sia evidentemente vantaggiosa, questa evoluzione accoppiata con la sempre maggiore richiesta di contenuti in alta risoluzione ha creato in effetti un altro problema – la quasi quadruplicazione dello spazio di storage richiesto per mantenere, gestire e archiviare i beni digitali.

Oltre a consentire una condivisione dei dati ad alta velocità, il software StorNext di Quantum affronta questa sfida tramite lo **StorNext Storage Manager™**, che gestisce e protegge in maniera trasparente i beni digitali. Ciò avviene espandendo le risorse di storage condivise in archivi multilivello, in cui i dati si muovono automaticamente fra le varie risorse su disco e nastro per ridurre i costi e proteggere i contenuti. Anche la posizione dei file viene virtualizzata, in modo che ogni file possa essere individuato per essere riutilizzato anche se si trova su nastro. Infine, Storage Manager è dotato di scala infinita con supporto per milioni di file e petabyte di dati, per permettere ai professionisti dei media e dell'entertainment di salvare e gestire in maniera abbordabile gli archivi di dati in continua crescita senza sacrificare o complicare l'accesso ai contenuti.

"StorNext Storage Manager di Quantum funziona senza alcun problema, consentendo a una rete di startup come la nostra, con archivi che valgono oltre 32 milioni di dollari e che contengono oltre 3.000 ore di contenuti, di espandersi più velocemente di quanto avremmo immaginato," ha dichiarato Jamie Peebles, vicepresidente tecnico di Retirement Living TV. "La nostra linfa vitale sta nel poter prendere un contenuto e reindirizzarlo in un attimo. Prima ci volevano giorni per trovare i contenuti di cui avevamo bisogno. Ora, con Storage Manager, siamo in grado di accedere ai contenuti nell'arco di minuti, il che ci dà un vantaggio competitivo sulle altre reti."

### **La presentazione di Quantum alla conferenza Creative Storage 2008**

Quantum annuncia che Ingo Fuchs, marketing manager per i prodotti StorNext, ha tenuto un discorso alla Creative Storage Conference 2008, tenuta in concomitanza del NAB lo scorso martedì 15 aprile. In un incontro intitolato "Content delivery e archiviazione digitale," Fuchs ha discusso sul come le tecnologie di storage possano aiutare l'industria dei media e dell'entertainment a gestire l'esplosione dei contenuti digitali e migliorare la loro archiviazione. Inoltre Quantum era presente con uno stand al NAB, dal 14 al 17 aprile."

###

### **Chi è Quantum**

Quantum Corp. (NYSE:DSS) è la principale azienda di storage al mondo specializzata in backup, recovery e archiviazione. Unendo esperienza specifica, innovazione richiesta dai clienti e indipendenza di piattaforma, Quantum offre una gamma completa e integrata di soluzioni a disco, nastro e software supportate da un'organizzazione eccellente di vendita e assistenza. Come partner storico e affidabile, l'azienda lavora a stretto contatto di un'ampia rete di rivenditori, OEM e altri fornitori per soddisfare l'evoluzione delle richieste di protezione dei dati dei propri clienti.

Quantum Corp., 1650 Technology Drive, Suite 700, San Jose, CA 95110, (408) 944-4000, [www.quantum.com](http://www.quantum.com)

Quantum and the Quantum logo are registered trademarks of Quantum Corporation. All other trademarks are the property of their respective owners.

**"Safe Harbor" Statement** under the U.S. Private Securities Litigation Reform Act of 1995: This press release contains "forward-looking" statements within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Specifically, without limitation, statements relating to 1) customer benefits and value to customers from using the LTO-3 A-Series drives, 2) customer demand for and Quantum's future sales of such drives, 3) the availability of such drives and 4) Quantum's future leadership position, are forward-looking statements within the meaning of the Safe Harbor. These statements are based on management's current expectations and are subject to certain risks and uncertainties. As a result, actual results may differ materially from the forward-looking statements contained herein. Factors that could cause actual results to differ materially from those described herein include, but are not limited to, operational difficulties, unforeseen technical limitations, unexpected material deviation in product operation, the ability of competitors to introduce new solutions that compete more successfully with our solutions, and unanticipated changes in customers' needs or requirements. More detailed information about these risk factors, and additional risk factors, are set forth in Quantum's periodic filings with the Securities and Exchange Commission, including, but not limited to, those risks and uncertainties listed in the section entitled " Risk Factors," on pages 39 to 50 in our Quarterly Report on Form 10-Q filed with the SEC on February 8, 2007 and on pages 14 to 25 in Quantum's Annual Report on Form 10-K filed with the Securities and Exchange Commission on June 12, 2006; and those described in any subsequently filed reports. Such reports contain and identify important factors that could cause actual events and results to differ materially from those contained in our projections or forward-looking statement. Quantum expressly disclaims any obligation to update or alter its forward-looking statements, whether as a result of new information, future events or otherwise.

### **Ufficio Stampa Italia**

#### **Cynthia Carta Adv.**

Advertising Communication

Via Monte Rosa, 74 20149 Milano

Ph. ++39(0)2 45484666 Fax ++39(0)2 45484685 Mobile++39 3385909592

e-mail [cyncarta@cynthiacartaadv.it](mailto:cyncarta@cynthiacartaadv.it)

[cynthia.cart@fastwebnet.it](mailto:cynthia.cart@fastwebnet.it)

[www.cynthiacartaadv.it](http://www.cynthiacartaadv.it)

#### **Quantum Country Manager Italia**

Lorenzo Gasparello – [renzo.gasparello@quantum.com](mailto:renzo.gasparello@quantum.com)