



## **La nuova appliance specializzata RDX+ di Sphere 3D riduce la finestra per il backup dei dati del 30% e lo spazio occupato nel data center del 50%**

*La nuova versione del software AccuGuard migliora le prestazioni del backup online, mentre le cartucce RDX sono ora disponibili anche con capienza di 3 terabyte*

**SAN JOSE, Calif. — 23 novembre 2015 — [Sphere 3D Corp.](#) (NASDAQ:ANY),** fornitore di soluzioni per l'organizzazione in container della "nuova cloud", la virtualizzazione e la gestione dei dati, ha annunciato che la sua controllata Tandberg Data ha dato il via alle consegne della nuova RDX® QuikStation™. Nella gamma RDX la società offre ora un'inedita configurazione a 4-bay, una nuova versione del software AccuGuard e una capienza che arriva fino a 3 terabyte (TB) per cartuccia. L'aggiornamento del software e l'incremento della velocità di trasferimento dati possono portare a una riduzione dei tempi di backup fino al 30% e quindi a una riduzione dello spazio occupato fino al 50% rispetto alla precedente versione.

La RDX QuickStation, progettata come appliance specializzata nel backup, offre protezione automatica dei dati, funzioni di disaster recovery remoto e archiviazione di grandi quantità di dati. La nuova soluzione è realizzata sulla base della premiata e brevettata tecnologia RDX per dischi rimovibili, che recentemente ha superato un nuovo traguardo: il raggiungimento di oltre un exabyte di capienza di storage installata in oltre 750.000 sistemi RDX, a dimostrazione di una diffusione globale.

*"Aumentare la capienza del backup dei dati senza incrementare proporzionalmente la finestra di backup e senza occupare maggiori spazi nel data center rimane oggi una delle maggiori sfide per la maggior parte degli amministratori IT,"* ha detto Nilesh Patel, VP of Product Management and Marketing di Sphere 3D. *"Siamo convinti che le altre appliance specializzate nel backup non siano in grado di offrire lo stesso livello di integrazione e versatilità della RDX QuickStation con il software di backup AccuGuard™, che include la deduplica, automatizza il backup disk-to-disk, diminuisce gli ingombri di storage e spazio occupato nel data center e riduce la finestra di backup. Grazie alla capacità di mantenimento dei dati dello storage rimovibile remoto (off-site o off-the-rack), gli amministratori IT possono disporre di una capienza di backup praticamente illimitata senza aumentare i costi diretti legati all'infrastruttura."*

La nuova versione della RDX QuickStation capace di alloggiare quattro unità disco offre connettività iSCSI per una facile integrazione nelle infrastrutture fisiche e virtuali esistenti e un minore ingombro rack da 19 pollici 1U, affiancandosi a quella già esistente a 8-bay con un ingombro 2U. La nuova RDX QuickStation supera i limiti di capienza delle soluzioni a singolo disco "spalmando" i dati su tutte e quattro le unità. Quando un volume su un singolo media RDX viene ampliato continua a mantenere tutti i vantaggi RDX di rimovibilità e protezione dei dati del cliente. Per avere il massimo delle prestazioni e della resilienza, la nuova RDX QuickStation offre due porte cablate Gigabit Ethernet (GbE) con funzionalità di bilanciamento

del carico e failover. Grazie ai media rimovibili RDX ad alta capienza, la RDX QuickStation offre storage online abbinato a storage offline dalla capienza illimitata. Una consolle di gestione integrata multi-lingua e basata su web semplifica la configurazione, il controllo e la gestione in sicurezza della RDX QuickStation da remoto tramite un browser web standard. Anche gli aggiornamenti e la manutenzione automatica del software vengono eseguiti tramite connessione Internet.

Binary Testing Ltd., il principale laboratorio indipendente di test del Regno Unito, ha realizzato prove approfondite sulla RDX. *"La RDX QuickStation 4, che utilizza tecnologia collaudata, è una soluzione conveniente per il backup e l'archiviazione dei dati nelle piccole aziende,"* ha detto il direttore Dave Mitchell. *"Nei nostri laboratori di test, l'abbiamo trovata molto semplice da gestire e in grado di offrire buone prestazioni, con cartucce RDX rimovibili affidabili e perfette per l'indispensabile storage off-site."*

### **Capienza ampliata fino a 3TB per cartuccia a disco e deduplica con AccuGuard**

Il nuovo taglio da 3 terabyte delle cartucce a disco RDX di Sphere 3D incrementa la capienza del backup online fino al 50% per le aziende che già utilizzano le precedenti generazioni delle appliance RDX QuickStation e QuickStor™ o i sistemi di storage RDX QuikStor, RDX QuickStation, e Imation RDX Storage.

Il software per la protezione dei dati AccuGuard, disponibile con la RDX QuickStation, offre funzionalità affidabili e automatiche di backup e ripristino. La sua potente capacità di deduplica riduce efficacemente lo spazio occupato dai dati fino a venti volte. AccuGuard ottimizza i dati alla fonte, migliorando così drasticamente la finestra di backup e la banda utilizzata in rete. AccuGuard offre supporto a SQL 2014, così come al sistema operativo Windows 10.

Già disponibile presso i rivenditori partner autorizzati di Sphere 3D, la QuickStation 4 ha prezzi di listino suggerito al pubblico a partire da 1.999 dollari.

### **Informazioni su RDX**

La serie brevettata RDX dotata di software enterprise AccuGuard offre crittografia, deduplica, scalabilità, gestione centralizzata e affidabilità per il backup, l'archiviazione, lo scambio di dati e il disaster recovery. La gamma RDX offre prestazioni di livello enterprise e accesso rapido, con velocità di trasferimento dati fino a 936GB per ora e con capienza fino a 3TB per cartuccia, oltre alla possibilità di utilizzare in futuro supporti ancora più capaci grazie alla tecnologia esclusiva RDX+ di Sphere 3D.

### **Informazioni su Sphere 3D**

Sphere 3D Corp. (NASDAQ: ANY) fornisce tecnologie di virtualizzazione e prodotti per la gestione dei dati abbinati a un notevole portfolio di soluzioni ottimizzate per carichi di lavoro specifici. Tutto ciò consente l'integrazione di applicazioni virtuali, desktop virtuali e piattaforme di storage. La "value proposition" aziendale è semplice e diretta: permettere alle organizzazioni di implementare una combinazione di strategie di cloud pubblico privato o ibrido che gli consenta di rimanere un passo avanti rispetto ai concorrenti, offrendogli soluzioni di storage allo stato dell'arte a prezzi convenienti. Sphere 3D, insieme alle società interamente controllate [Overland Storage](#) e [Tandberg Data](#), dispone di un ampio portfolio di marchi, tra cui Glassware 2.0™, SnapCLOUD™, SnapScale®, SnapServer®, V3, RDX® e NEO®. Maggiori informazioni sono disponibili all'indirizzo [www.sphere3d.com](http://www.sphere3d.com).

**Contatti:**

Paolo Rossi  
Channel Sales Manager  
Mob. +39 388 3459136  
[paolo.rossi@tandbergdata.com](mailto:paolo.rossi@tandbergdata.com)

Ufficio Stampa Italia  
Cynthia Carta ADV.  
Tel. 0363563244 – Mob. 3385909592  
[cyncarta@cynthiacartaadv.it](mailto:cyncarta@cynthiacartaadv.it)  
[www.cynthiacartaadv.it](http://www.cynthiacartaadv.it)

**Sphere 3D:**

Tina Brown  
[Tina.brown@sphere3D.com](mailto:Tina.brown@sphere3D.com)  
1-408.283.4731

###

**Safe Harbor Statement**

*Questo comunicato stampa contiene dichiarazioni previsionali per loro natura soggette a rischi, incertezze e ipotesi di difficile valutazione. I risultati effettivi e la tempistica degli eventi potrebbero differire sostanzialmente da quelli anticipati in queste dichiarazioni previsionali a causa di rischi e incertezze che comprendono, senza alcuna limitazione: cambiamenti imprevisi nel corso delle attività di Sphere 3D o delle attività delle società interamente controllate, comprese, senza alcuna limitazione, Overland Storage e Tandberg Data; qualunque incremento delle esigenze di cassa di Sphere 3D; possibili azioni da parte di clienti, fornitori, concorrenti o autorità di controllo nei confronti di Sphere 3D; altri rischi descritti di volta in volta nelle relazioni periodiche di Sphere 3D e depositate presso la SEC, compresi, senza limitazioni, i rischi descritti nel Modulo F-4/A relativo alla fusione con Overland e depositato da Sphere 3D presso la SEC. A seguito di nuove informazioni, sviluppi futuri o altro, Sphere 3D Corporation non si assume alcun obbligo di aggiornamento delle dichiarazioni previsionali, siano esse orali o scritte, fatte nel corso del tempo.*