

EMC e CeDimension Italia insieme per offrire le migliori funzionalità di Content Addressed Storage in ambiente legacy

Una soluzione integrata per raggiungere nuovi standard di Total Cost of Ownership nell'ambito della gestione dei documenti

Milano– CeDimension ha annunciato il completamento e la disponibilità di una nuova soluzione congiunta con EMC nata dall'integrazione del proprio CeReport con EMC Centera, il primo sistema per il Content Addressed Storage (CAS). EMC Centera rappresenta un'architettura storage rivoluzionaria creata appositamente per rispondere alla necessità di archiviazione di lungo periodo tipica dei contenuti fissi quali gli estratti conti bancari, le transazioni finanziarie, le fatture, le bollette e la contrattualistica. CeReport è un'applicazione software integrata che consente alle aziende di gestire e distribuire elevati volumi di contenuti digitali, come documentazione e reportistica, da un repository centralizzato. In questo modo, i flussi di documenti eterogenei - inclusi i formati AFP, FOB, DJDE, VPS e AFP – possono essere raccolti e protetti in un unico repository integrato e sicuro. Inoltre, le funzionalità sofisticate di indicizzazione, combinate con l'integrazione delle API con EMC Centera Content Addressed Storage, consentono agli utenti di accedere alle informazioni a livello di singolo documento. La conversione dei documenti da formato digitale tradizionale in altri di più semplice utilizzo (per esempio il formato nativo .PDF) viene realizzata senza nessun impatto per gli utenti, con notevole risparmio di risorse e con significativi miglioramenti in termini di produttività. Gli utenti aziendali e i clienti possono accedere on-line ai singoli documenti di loro interesse tramite una semplice GUI; si possono visionare migliaia di documenti, indicizzati dal motore di CeReport, grazie a numerose e sofisticate funzionalità di ricerca e classificazione. “La combinazione di EMC Centera e CeReport realizza un nuovo standard di riferimento per raggiungere gli obiettivi di TCO dei clienti,” ha commentato Emilio Vergani, CTO di CeDimension. “In questo modo i contenuti fissi provenienti da ambienti multi-host, tra cui il mainframe, possono essere gestiti grazie ad un'unica soluzione e con prestazioni senza precedenti. La protezione delle informazioni nel lungo periodo e i costi contenuti, unitamente all'aumento della produttività degli utenti, sono tra gli obiettivi che le aziende sono oggi in grado di raggiungere con questa soluzione.” Tom Heiser, Vice President and General Manager Content Addressed Storage di EMC ha dichiarato, “La partnership strategica tra CeDimension Italia ed EMC consente a ciascuna organizzazione di soddisfare le specifiche richieste di gestione dei contenuti aziendali dei propri clienti. Il software di indirizzamento dei contenuti di Centera, unico nel proprio genere, lo rende uno strumento di archiviazione con caratteristiche WORM mentre la peculiarità di piattaforma ad alta disponibilità consente un recupero immediato dei contenuti archiviati.” Se prima erano destinati ad archivi a nastro, dischi ottici o cartucce, i contenuti fissi adesso si stanno muovendo sempre più verso la disponibilità online, spinti anche dai nuovi requisiti di compliance, dall'utilizzo sempre più diffuso delle informazioni digitalizzate (tipico dell'ambito sanitario e di altri importanti settori ad esso correlati) e dalla volontà di sfruttare questi contenuti come nuovi servizi e nuove fonti di business. S e da un lato la crescita di applicazioni come Computer Aided Design (CAD) e l'esplosione del Web h

anno contribuito a un maggior utilizzo del Network Attached Storage (NAS) come architettura aziendale per lo storage, dall'altro il bisogno di gestire, proteggere e accedere ai contenuti fissi è la forza trainante per la nuova generazione dello storage di rete. Come per i documenti elettronici, tutti i tipi di contenuti fissi presentano tre caratteristiche comuni: un valore a lungo termine, la necessità di rimanere immutati e la maggiore sfruttabilità attraverso un rapido accesso con la garanzia della loro integrità. La soluzione di storage EMC Centera è stata creata per soddisfare questi requisiti e, allo stesso tempo, per scalare in modo economico da esigenze misurabili in termini di terabyte a esigenze di petabytes. EMC è leader mondiale nei sistemi di information storage, nel software, nelle reti e relativi servizi e fornisce soluzioni storage di rete automatizzate che consentono alle aziende di tutte le dimensioni di trarre il massimo valore dalle proprie informazioni, al minore costo, per tutto il ciclo vitale dell'informazione stessa. Le informazioni sui prodotti e servizi di EMC sono disponibili al sito www.EMC.com (in inglese) e www.EMC2.it (in italiano)

Publicato il: 16 dicembre 2003

Fonte: [Alessandra Battaglioli](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.emc2.it>

News inserita in: [Varie](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency