



Aruba rilascia la nuova soluzione Cloud Unified Storage

Il Cloud Computing di Aruba si arricchisce di un nuovo servizio professionale di archiviazione che consente di disporre di ingenti quantità di spazio per lo storage dei dati, garantendo la massima performance delle virtual machine

Arezzo, 11 Luglio 2013 – Aruba S.p.A. (www.aruba.it), leader nei servizi di web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini, lancia il nuovo servizio **Cloud Unified Storage** che migliora le performance delle virtual machine (VM) assegnando spazi Storage condivisi tra le macchine virtuali dell'utente presenti in un determinato data center.

La nuova soluzione di Aruba consente di disporre di un unico Storage altamente performante collegato a diverse virtual machine, così che queste ultime possano concentrare l'uso delle risorse sulla potenza di calcolo (CPU e RAM) mentre lo Unified Storage si fa carico delle operazioni di scrittura e lettura dei dati. Il servizio, rivolto al mondo enterprise, è direttamente collegato alla propria V-LAN privata (Virtual Local Area Network) associata ad uno spazio Storage, al quale l'utente può collegare le proprie virtual machine come se si trattasse di un disco condiviso e permette inoltre di poter utilizzare, a seconda delle necessità del cliente, anche uno storage fisico di classe enterprise, assicurando prestazioni ed affidabilità.

Unified Storage garantisce spazio potenzialmente illimitato, oltre alla massima ridondanza dei dati e velocità di scrittura e gestione degli stessi. Tra gli ulteriori vantaggi, si segnalano:

- Massimizzazione delle performance legate all'archiviazione e gestione dei dati
- Centralizzazione dell'archivio dei propri dati, azzerando i tempi di attesa
- Migliore distribuzione delle task di ogni componente dell'infrastruttura
- Massima scalabilità della propria infrastruttura: in qualsiasi momento è, infatti, possibile aumentare la capacità dello spazio di ogni Unified Storage (fino ad un massimo di 5000 GB per ogni unità), così come aumentare il numero di Unified Storage presenti sulla stessa rete.

Per venire incontro a qualsiasi tipo di esigenza e garantire la massima flessibilità, inoltre, al momento dell'attivazione del servizio di Unified Storage, è possibile scegliere il protocollo di rete da utilizzare tra NFS (Network File System - indicato per sistemi Linux), CIFS (Common Internet File System - indicato per sistemi Windows) e iSCSI (si gestisce come se fosse un disco locale).

“La quantità di dati in azienda sta aumentando in modo esponenziale, per tale motivo cresce sempre di più la domanda di organizzazioni che necessitano di un'architettura unificata per poter archiviare in modo rapido e sicuro i propri dati senza rallentare le altre attività sulla rete – spiega Stefano Cecconi, Amministratore Delegato di Aruba – Il nostro nuovo servizio Unified Storage risponde prontamente a tali necessità rappresentando la soluzione ideale, offrendo uno spazio di archiviazione praticamente illimitato.”



Il servizio è direttamente attivabile attraverso il Pannello di Gestione Aruba Cloud ed ha un costo di 75 euro ogni 30 giorni per i primi 100 GB di spazio, mentre ogni ulteriore incremento di spazio di 100 GB ha un costo aggiuntivo di 50 euro ogni 30 giorni. Per maggiori informazioni www.cloud.it.

ARUBA S.p.A.

Aruba S.p.A., fondata nel 1994, è la prima società in Italia per i servizi di web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini. La società gestisce oltre 2 milioni di domini, 6 milioni di caselle e-mail, 2,7 milioni di caselle PEC, 20.000 server ed un totale di oltre 2 milioni di clienti. La società è attiva sui principali mercati europei quali Francia, Inghilterra e Germania e vanta la leadership in Repubblica Ceca e Slovacca, in Polonia e Ungheria. In aggiunta ai servizi di web hosting, Aruba fornisce anche servizi di server dedicati, housing e colocation, servizi managed, firma digitale, conservazione sostitutiva e produzione di smart-card. Dal 2011 ha ampliato la sua offerta con servizi Cloud. Aruba ha una grande esperienza nella gestione dei data center disponendo di un network europeo in grado di ospitare circa 60.000 server.

Per ulteriori informazioni: www.aruba.it, www.cloud.it

Contatti per la stampa:

<p>SEIGRADI <i>Barbara La Malfa / Chiara Carobello</i> Via Mameli, 3 – 20129 Milano (MI) Tel. +39.02.84560801 Fax +39.02.84560802 Email: aruba@seigradi.com www.seigradi.com</p>	<p>ARUBA S.p.A. <i>Ufficio Stampa</i> Loc. Palazzetto, 4 – 52011 Bibbiena (AR) Email: ufficio.stampa@staff.aruba.it www.aruba.it</p>
---	--