

PRESS RELEASE

Alcatel-Lucent presenta nuove soluzioni per ottimizzare le reti aziendali che supportano applicazioni in tempo reale e accesso a servizi Cloud-based

Nuove soluzioni si aggiungono alle tecnologie esistenti consentendo alle aziende di andare incontro alle esigenze di chi lavora in mobilità e necessita di applicazioni virtualizzate su data center, reti locali o estese e Cloud

Milano, 17 ottobre 2012 – Per venire incontro alla continua evoluzione delle aziende – oggi alle prese con un sempre maggiore utilizzo di strumenti personali da parte dei propri dipendenti e con il trasferimento sul Cloud della propria infrastruttura IT – Alcatel-Lucent (Euronext Paris e NYSE: ALU) annuncia oggi nuove soluzioni e l’espansione dell’ecosistema dei propri partner per migliorare la gestione delle reti aziendali.

Alcatel-Lucent ha presentato oggi un’evoluzione della propria soluzione [Application Fluent Network](#), che offre funzionalità per regolare e ottimizzare automaticamente le performance di tutto il network aziendale e supportare efficacemente device mobili e applicazioni in tempo reale all’interno della rete locale, del data center e in reti estese. L’automazione è essenziale perché aziende di tutte le dimensioni possano assicurare, a tutti i dipendenti e in modo sicuro, applicazioni virtuali e “mission-critical” tramite una rete ad alte prestazioni – indipendentemente dal luogo in cui i propri dipendenti lavorino e dal modo in cui accedano a queste applicazioni.

Application Fluent Network di Alcatel-Lucent è basata su prodotti Alcatel-Lucent Enterprise, inclusi OmniSwitch 10k, OmniSwitch 6900 e OmniSwitch 6850E, che sono stati certificati Citrix Ready per diversi prodotti Citrix come Citrix XenApp®, Citrix [XenDesktop®](#), Citrix NetScaler®, e Citrix [Branch Repeater®](#). Application Fluent Network di Alcatel-Lucent rileva le applicazioni virtualizzate e applica policy legate ai singoli profili per consentire la regolazione automatica del carico di lavoro legato al flusso di dati virtuali sulla rete, come nel caso dei desktop virtuali, per andare incontro alle richieste degli utenti di servizi di qualità. Questa soluzione è in grado di combinare policy utente individuali, il tipo di device e di applicazione in uso e la conoscenza dell’intera rete per regolare dinamicamente le priorità di accesso alla stessa e l’allocazione della banda, assicurando le risorse necessarie per i livelli di servizio richiesti.

Rohit Mehra, di IDC ha sottolineato: “I dipendenti lavorano sempre più spesso in mobilità e fanno affidamento ai propri smart device, tablet e ad applicazioni virtuali, stressando le reti aziendali affinché reagiscano velocemente ai cambiamenti nel flusso di lavoro. Alcatel-Lucent, grazie all’approccio Application Fluent Network, risolve questi problemi garantendo maggior automazione all’interno del network, offrendo alle aziende operazioni semplificate e migliore reattività nei confronti dell’ottimizzazione rapida e dinamica delle performance, richiesta dai flussi di lavoro virtualizzati”.

Oltre alla certificazione Citrix Ready di alcune componenti chiave della soluzione Application Fluent Network, Alcatel-Lucent annuncia oggi l’estensione del proprio [“data center switching ecosystem program”](#), per garantire performance e funzionalità migliori agli utenti di fascia enterprise nel momento in cui passano da data center tradizionali a reti Cloud-ready. Questo programma di estensione include da oggi ulteriori certificazioni con Citrix per OmniVista 2500 Virtual Machine Manager, una nuova soluzione con NetApp e una nuova alleanza con QLogic, che consentono un’ulteriore espansione della gamma di soluzioni Alcatel-Lucent pensate per aiutare le aziende a soddisfare le richieste per data center in termini di automazione, mobilità, sicurezza, migliore user experience e riduzione dei costi.

- [Alcatel-Lucent OmniVista 2500 Virtual Machine Manager](#) è Citrix Ready™ per Citrix [XenServer®, XenDesktop and XenApp](#). Questa soluzione consente la visualizzazione in tempo reale e dello storico sia della rete nel data center aziendale che della collocazione delle componenti virtuali, come le macchine virtuali, all'interno della rete. Ciò si rivela uno strumento essenziale perché gli amministratori di rete possano risolvere in maniera efficace i problemi relativi alla qualità dell'application delivery. Inoltre, OmniVista 2500 Virtual Machine Manager introduce nelle soluzioni di data center switching Alcatel-Lucent funzionalità di provisioning, gestione e visibilità per regolare automaticamente le performance della rete in risposta ai cambiamenti del flusso di lavoro virtualizzati all'interno e tra data center.
- [NetApp](#), leader nelle soluzioni di data storage integrati e di data management, sta lavorando con Alcatel-Lucent per fornire una soluzione che sfrutti la sua architettura Hadoop per migliori performance nell'analisi di grandi flussi di dati. Il network di data center ad alte prestazioni di Alcatel-Lucent, riconfigura automaticamente la rete quando vengono individuati cambiamenti nelle risorse virtualizzate e di storage, aiutando così a ridurre il tempo di risposta e la congestione della rete ed eliminando, al contempo, costosi processi manuali.
- [QLogic Corporation](#), provider di soluzioni dati, server e storage I/O ad alte prestazioni, accoglie Alcatel-Lucent all'interno del proprio NETtrack alliance program. L'unione tra Alcatel-Lucent e QLogic offre una maggiore integrazione negli ambienti di applicazioni, rete e storage per assicurare soluzioni che trasformano l'infrastruttura attuale in una rete virtualizzata con eccellenti prestazioni di I/O e flessibilità.

In un [secondo annuncio odierno](#), Alcatel-Lucent ha comunicato il proprio impegno di accelerare l'arrivo di una nuova soluzione "carrier Cloud" che risponda alle esigenze dei Service Provider. La società offrirà [Alcatel-Lucent CloudBand™ Management System and CloudBand Node](#), che unisce la potenza di calcolo e la flessibilità del Cloud con le alte prestazioni, l'affidabilità e la sicurezza delle reti di comunicazione. La soluzione utilizza Citrix CloudPlatform, su base [Apache CloudStack™](#), una famosa piattaforma Cloud open source per la costruzione, la gestione e la fornitura di infrastrutture Cloud, secondo il modello infrastructure-as-a-service, altamente scalabili.

Application Fluent Network, OmniSwitch 2500 Virtual Machine Manager, CloudBand Management System and Node saranno mostrati durante [il Citrix Synergy di Barcellona](#), dal 17 al 19 ottobre, presso lo stand Alcatel-Lucent (numero 203).

ALCATEL-LUCENT (EURONEXT PARIS E NYSE: ALU)

Partner di eccellenza per service provider, aziende e pubbliche amministrazioni di tutto il mondo, Alcatel-Lucent è leader nell'innovazione nell'ambito delle tecnologie, dei prodotti e dei servizi di comunicazione e networking. Di Alcatel-Lucent fanno parte i Bell Labs, una delle organizzazioni di ricerca più all'avanguardia a livello mondiale e culla di molte delle invenzioni che hanno ridefinito il settore delle comunicazioni e delle reti. Nel 2012 Alcatel-Lucent è stata inserita nella lista delle 50 "Aziende più innovative del mondo", stilata ogni anno dalla *Technology Review* del MIT, per rivoluzioni tecnologiche come LightRadio™, capace di ridurre i consumi energetici e i costi operativi delle reti wireless, assicurando accesso veloce a Internet in mobilità. Grazie a innovazioni come questa Alcatel-Lucent rende le comunicazioni più sostenibili, convenienti e accessibili, perseguendo la propria mission – Realizzare il Potenziale di un Mondo Connesso.

CloudBand

Con ricavi per 15,3 miliardi di euro nel 2011, attività in oltre 130 paesi e una delle organizzazioni di global services più esperte del settore, Alcatel-Lucent è un partner locale su scala mondiale. Alcatel-Lucent ha sede a Parigi.

Per ulteriori informazioni visitare: <http://www.alcatel-lucent.it>; è possibile anche leggere le ultime novità su <http://www.alcatel-lucent.com/blog> e seguire l'azienda su Twitter: http://twitter.com/Alcatel_Lucent

ALCATEL-LUCENT CONTATTI STAMPA

PAOLA PERNIGOTTI

paola.pernigotti@alcatel-lucent.com

T : + 39 039 6867726

ELISABETTA CAPROTTI

elisabetta.caprotti@alcatel-lucent.com

T : +39 039 6867001

EDELMAN ITALIA

NICOLA VENEZIANI

nicola.veneziani@edelman.com

T : + 39 02 63116205

STEFANO LICCIARDI

stefano.licciardi@edelman.com

T : + 39 02 63116246

