

Rostechologii e Alcatel-Lucent stringono una nuova alleanza in Russia

Le reti mobili a banda larga e i loro utenti potranno beneficiare delle tecnologie "next generation"

Parigi/Mosca, 29 giugno 2012 – Con l'annuncio del rafforzamento della collaborazione con Rostechologii (SC Rostechologii), la più grande azienda tecnologica russa, Alcatel-Lucent espande la propria presenza nel mercato russo delle telecomunicazioni, in rapida crescita.

Le due aziende hanno siglato un accordo di Ricerca & Sviluppo ad ampio raggio, inteso ad accelerare la diffusione dei servizi di comunicazione mobile, 4G / LTE, di nuovi sistemi di reti e nuove tecnologie innovative di trasmissione per venire incontro alla crescente domanda mondiale di connessioni a banda larga ad alta velocità.

La cerimonia per la firma dell'accordo si è tenuta in occasione dell' "Engineering Technology Forum 2012" a Mosca, con la partecipazione di Philippe Camus, presidente di Alcatel-Lucent, e di Sergej Chemezov, direttore generale di Rostechologii, azienda russa a partecipazione statale.

Chemezov ha affermato: "Questo accordo rappresenta una tappa importante nella nostra collaborazione con Alcatel-Lucent, un'opportunità per plasmare il futuro delle tecnologie a banda larga mobile in Russia. Insieme, Rostechologii e Alcatel-Lucent mirano a sviluppare i sistemi per rispondere alla domanda, di natura sociale ed economica, di comunicazioni di nuova generazione nell'ambito di tutta la Federazione Russa".

Philippe Camus, ha a sua volta commentato: "La Russia è uno dei mercati mondiali di banda larga a maggior crescita, con l'ambizione di far combinare a questa crescita nuovi investimenti nelle infrastrutture di telecomunicazione. La nostra joint-venture con Rostechologii è un ulteriore passo nel rafforzamento della nostra presenza e della nostra partnership in questo mercato in espansione".

Nell'ambito dell'accordo, le due aziende realizzeranno un nuovo centro di Ricerca & Sviluppo a Mosca, il quale potrà impiegare centinaia di ingegneri altamente qualificati provenienti da entrambe le società. La joint-venture sarà costituita con RusElectronics, società controllante di Rostechologii. Il centro verrà gestito da Alcatel-Lucent e sarà totalmente integrato con la rete mondiale dei centri di R&S di Alcatel-Lucent.

"Il polo congiunto tra RusElectronics e Alcatel-Lucent è il primo centro di questo genere in Russia e supporterà la strategia del Paese orientata all'esportazione di tecnologie altamente innovative", ha dichiarato il direttore generale di JSC Roselektronika Andrei Zverev.

La nuova struttura, che avvierà le attività nel quarto trimestre del 2012, svolgerà anche attività di sviluppo di progetti per i clienti di Alcatel-Lucent a livello mondiale, dedicandosi alle nuove soluzioni a banda larga mobile e a velocizzare l'introduzione delle soluzioni basate sulla tecnologia lightRadio™, l'innovativa architettura Alcatel-Lucent che migliora drasticamente l'efficienza delle stazioni-mobili e la loro capacità di trasmissione dati.

lightRadio è un completo ripensamento dell'architettura di rete mobile che sostituisce le tradizionali stazioni base con 'cubi' di pochi centimetri di lato e utilizza sistemi di elaborazione centralizzati, abbattendo nel contempo i consumi di energia e permettendo un throughput di più elevati volumi di dati ad altissima velocità.

Alcatel-Lucent e Rostechologii hanno realizzato la loro prima iniziativa comune nel 2009 – dando vita ad Alcatel-Lucent RT – per produrre e promuovere apparati di comunicazione IP in Russia. Le due organizzazioni esploreranno altre possibili aree di collaborazione nella Federazione Russa.

Rostechologii

L'azienda di Stato "Rostechologii" è stata costituita sul finire del 2007 per la cooperazione in materia di sviluppo, produzione ed esportazione di prodotti industriali avanzate high tech in ambito civile e militare. Il gruppo comprende 592 aziende e organizzazioni. 439 imprese sono nel territorio della Federazione Russa, 330 sono le organizzazioni che appartengono a complessi militari-industriali, 21 sono le aziende a livello municipale. La direzione è basata a Mosca. Le imprese del gruppo sono collocate sul territorio dei 54 enti che formano la Federazione Russa e offrono prodotti ai mercati di oltre 50 paesi nel mondo. L'utile netto nel 2010 è stato di 1.768 miliardi di rubli.

Ruselectronics

La holding Russian Electronics, è stata fondata all'inizio del 2009 a partire dalla holding statale Russian Electronics – costituita con decreto presidenziale del 23 luglio 1997, nr. 764 e Decreto Governativo Nr. 1583 del 18 dicembre 1997.

Secondo quanto stabilito con il decreto governativo, le azioni della JSC Russian Electronics sono state trasferite all'azienda di stato Russian Technologies.

Al momento, la società congiunta Ruselectronics, in quanto capogruppo operativa, consolida il potenziale di circa 80 aziende dell'industria elettronica ed è specializzata nella progettazione e produzione di prodotti elettronici, componenti e apparati di produzione così come apparati a micro-onde, semiconduttori e materiali.

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'ambito delle tecnologie, dei prodotti e dei servizi di comunicazione e networking. Di Alcatel-Lucent fanno parte le migliori organizzazioni di ricerca più all'avanguardia a livello mondiale e culla di molte delle invenzioni che hanno permesso lo sviluppo delle reti. Nel 2012, Alcatel-Lucent è stata inserita nella lista delle 50 "Aziende più innovative del mondo" della *MIT Review* del MIT, per rivoluzioni tecnologiche come lightRadio™, capace di ridurre i consumi energetici e assicurando accesso veloce a Internet in mobilità. Grazie a innovazioni come questa, Alcatel-Lucent rende i servizi di comunicazione convenienti e accessibili, perseguendo la sua mission - Realizzare il Potenziale di un Mondo Connesso. Nel 2011, attività in oltre 130 paesi e una delle organizzazioni di global services tra le più esperte del settore a scala mondiale. Alcatel-Lucent ha sede a Parigi.

<http://www.alcatel-lucent.it>; <http://www.alcatel-lucent.com/blog> e http://twitter.com/Alcatel_Lucent