



## **Extreme Networks e Motorola rendono intelligente la connettività delle reti cablate e wireless**

***La collaborazione tecnologica porterà la velocità e la sicurezza del protocollo 802.11n alla periferia della rete. Presentato un portafoglio completo per soluzioni cablate e wireless unificate***

**Milano, 21 ottobre 2009** - Extreme Networks Inc. (Nasdaq: EXTR) e la Enterprise Mobility Solutions Business Unit di Motorola Inc. (NYSE: MOT) annunciano oggi una collaborazione destinata a unificare, in maniera scalabile, la periferia della rete ai network cablati e wireless (WLAN) utilizzati per i dati mobili e la comunicazione convergente. Un accordo OEM permette alle due società di sviluppare, commercializzare e supportare WLAN intelligenti, resilienti, sicure e ad alte prestazioni.

Extreme Networks svilupperà soluzioni integrate per reti cablate e wireless utilizzando la tecnologia Motorola per fornire ai clienti una rete unificata veloce, prevedibile e dalla più alta integrità possibile. Lavorando insieme e collaborando a livello globale con partner certificati per le attività commerciali e di integrazione, le due società proporranno un'infrastruttura cablata e wireless comprensiva di controller WLAN, strumenti per la gestione di rete e access point (AP) wireless ad alte prestazioni a supporto della prossima generazione di applicazioni mobili.

*"Il wireless è un componente essenziale per le aziende connesse in rete, e le innovative soluzioni WLAN di Motorola, combinate con le dimensioni e l'esperienza della società nella connettività intelligente per gli ambiti enterprise, rendono la nostra collaborazione altrettanto essenziale per la clientela", ha dichiarato Paul Hooper, Vicepresidente e General Manager del Volume Products Group di Extreme Networks. "Lo stretto allineamento dei nostri obiettivi è legato a un'ampia e stimolante strategia che prevede dati e comunicazioni ad alte prestazioni collegati a Internet in ogni ambiente di business".*

Ratificato di recente, lo standard IEEE 802.11n prevede superiori livelli di velocità, prestazioni e densità di utenti per supportare - attraverso porte cablate o wireless - sessioni VoIP con numerosi interlocutori, videoconferenze in alta definizione e l'impiego trasparente di connessioni più rapide per le applicazioni business installate alla periferia della rete.

La tecnologia WLAN di Motorola è leader nel settore grazie al comprovato mix di resilienza, sicurezza totale, gestione pervasiva, monitoraggio remoto e applicazione delle policy che riducono sostanzialmente i costi di implementazione e manutenzione delle reti, assicurando la disponibilità della connettività wireless in ogni punto dell'impresa.

*"L'accordo tra Motorola ed Extreme Networks fornisce alle aziende l'opportunità di creare la propria rete cablata e wireless preferita all'insegna della connettività ad alte prestazioni e dei vantaggi della mobilità, grazie alle nostre innovative soluzioni WLAN",* ha affermato Bob Sanders, Vice President e General Manager for Wireless Network Solutions di Motorola Enterprise Mobility Solutions.

*"Motorola vanta una tradizione di soluzioni innovative per la mobilità che garantiscono alle aziende un'eccezionale flessibilità nella progettazione dell'architettura delle loro reti",* ha concluso Sujai Hajela, Vice President e General Manager for Enterprise WLAN di Motorola Enterprise Mobility Solutions. *"Grazie alla partnership con Extreme Networks vediamo un'ottima opportunità per proporre soluzioni cablate-wireless convergenti per la periferia della rete in grado di aiutare i clienti a ottenere vantaggi importanti nel campo della mobilità".*

### **Le soluzioni WLAN di Extreme Networks**

In combinazione con l'annuncio della collaborazione, Extreme Networks ha lanciato un nuovo portafoglio di soluzioni WLAN basate sull'offerta Motorola Enterprise Wireless LAN che sarà disponibile nel corso del trimestre. La nuova famiglia di controller WLAN scalabili Summit WM3000 propone sicurezza integrata e supporto di applicazioni mobili fornendo ai clienti le soluzioni WLAN più adatte per ciascuna fase di crescita.

Il portafoglio completo di componenti WLAN di Extreme Networks comprende AP 802.11n contraddistinti da copertura wireless affidabile e da un'elevata capacità per forti esigenze in termini di comunicazioni e applicazioni. Extreme Networks Wireless Management Suite semplifica inoltre la gestione delle reti e dei servizi wireless da parte degli amministratori di rete.

Extreme Networks e Motorola stanno inoltre lavorando a una soluzione unificata per reti cablate e wireless che integrerà la funzione del controller WLAN Motorola con il portafoglio di switch LAN Ethernet di Extreme Networks. Oltre ad accelerare le performance di rete con l'adozione del protocollo 802.11n, le soluzioni WLAN di Extreme Networks permettono di adottare policy di gestione e sicurezza comuni in entrambe le tipologie di LAN, cablate e wireless, presenti in azienda.

Motorola è presente tra i leader dello studio Gartner Magic Quadrant relativo alle WLAN enterprise e ha ricevuto numerosi riconoscimenti di settore per la robustezza e la sicurezza delle proprie soluzioni per la mobilità.

\*\*\*

### **Motorola**

Motorola è conosciuta in tutto il mondo per l'innovazione nelle comunicazioni e l'impegno a migliorare il modo in cui il mondo si connette. Dalle infrastrutture per le comunicazioni in banda larga, dalla mobilità enterprise e dalle soluzioni per la pubblica sicurezza fino al video in alta definizione e ai dispositivi mobili, Motorola è leader nella nuova generazione di innovazioni che permettono a persone, aziende ed enti pubblici di essere più connessi e più mobili. Nel 2008 Motorola (NYSE: MOT) ha totalizzato vendite pari a 30,1 miliardi di dollari. Per maggiori informazioni è possibile visitare il sito [www.motorola.com](http://www.motorola.com).

### **Extreme Networks**

Extreme Networks progetta, costruisce e implementa infrastrutture basate su soluzioni Ethernet che risolvono le più difficili sfide di business communication. Il nostro impegno nell'open networking ci contraddistingue per la significativa competenza sviluppata e per la capacità di controllo senza eguali di applicazioni e servizi. Crediamo che l'apertura è il miglior fondamento per la crescita, la libertà, la flessibilità e la scelta. Il nostro focus è su imprese e service provider che chiedono network convergenti ad alte prestazioni che supportano voce, video e dati attraverso infrastrutture fisse e wireless.

Per maggiori informazioni è possibile visitare l'indirizzo [www.extremenetworks.com](http://www.extremenetworks.com)

**Extreme Networks**

Emanuela Colò

tel. 02.3320381 – fax 02.33203850

[ecolo@extremenetworks.com](mailto:ecolo@extremenetworks.com)

**Pleon per Extreme Networks**

Francesco Petrella – Alfonsa Butera

tel 02.006629.0 – fax 02.006629.222

[Francesco.Petrella@pleon.com](mailto:Francesco.Petrella@pleon.com)

[Alfonsa.Butera@pleon.com](mailto:Alfonsa.Butera@pleon.com)