

Sagem Wireless e ST-Ericsson insieme per la LTE

ST-Ericsson e Sagem Wireless collaborano su una piattaforma multimodale per lanciare nel 2010 prodotti commerciali multimodali LTE/HSPA+

Ginevra, Svizzera, Cergy-Pontoise, Francia, 08-07-2010 - Sagem Wireless, azienda leader nella progettazione e fornitura di apparecchi e servizi per la connettività personalizzati, e ST-Ericsson, leader mondiale nel settore delle piattaforme e dei semiconduttori wireless, hanno deciso di unire le proprie forze per sviluppare progetti di riferimento, apparecchi e moduli multimodali LTE/HSPA+. Sagem Wireless e ST-Ericsson stanno collaborando a una piattaforma multimodale in grado di connettersi a reti LTE, HSPA+, 3G e GSM per sviluppare un modem mobile a banda larga da lanciare entro la fine del 2010.

Supportando velocità massime di 100 Mbps in downlink tramite LTE e 21 Mbps tramite HSPA+, i modem dongle di Sagem Wireless permetteranno ai gateway internet di offrire un accesso wireless ultraveloce. Questi modem garantiranno la connessione online anche ai notebook, dovunque esista una copertura della rete mobile, offrendo agli utenti finali un'elevata flessibilità. Secondo la GSM Association attualmente esistono 61 reti commerciali HSPA+ live in 34 paesi e 80 operatori mobili, distribuiti in 33 paesi, destinati a utilizzare la LTE. Inoltre Sagem Wireless ha in programma di sfruttare la piattaforma multimodale per produrre moduli versatili in grado di garantire la connettività mobile ad alta velocità a laptop, netbook, tablet PC, applicazioni Machine to Machine (M2M) e altri dispositivi.

"Grazie alla collaborazione con ST-Ericsson sulla LTE, Sagem Wireless sarà in prima linea nello sviluppo di apparecchi e modem modulari all'avanguardia in grado di connettersi alle reti mobili più veloci del mondo", ha dichiarato Yves Portalier, Vicepresidente esecutivo della divisione Pianificazione strategica di Sagem Wireless. "Inoltre l'impiego di un'unica famiglia di piattaforme ST-Ericsson invece di molteplici piattaforme incompatibili permetterà a Sagem Wireless di produrre in modo più rapido e conveniente una vasta gamma di apparecchi".

"Abbiamo sviluppato la nostra piattaforma multimodale per permettere agli utenti di connettersi alla migliore rete mobile disponibile dovunque si trovino, che si tratti di LTE, HSPA+, 3G o GSM, usufruendo direttamente e senza difficoltà di diverse tecnologie di accesso" ha dichiarato Pascal Langlois, Vicepresidente senior, nonché Direttore commerciale e Responsabile marketing di ST-Ericsson. "Il fatto che la piattaforma sia pronta a debuttare su apparecchi commerciali nel 2010 evidenzia ulteriormente l'importante ruolo rivestito da ST-Ericsson nello sviluppo di piattaforme per dispositivi LTE e l'esperienza di Sagem Wireless nel campo dell'integrazione RF e a livello di sistema".

Note agli editori

L'annuncio di oggi si aggiunge a quello del 4 marzo pubblicato da Sagem Wireless e ST-Ericsson relativo a una partnership strategica per cooperare allo sviluppo di una vasta gamma di prodotti wireless.

http://www.stericsson.com/press_releases/Sagem_ST-Ericsson.jsp

Nel mese di dicembre ST-Ericsson ed Ericsson hanno annunciato di essere riusciti a ottenere la mobilità tra reti LTE e HSPA utilizzando un apparecchio multimodale LTE/HSPA basato su piattaforma ST-Ericsson.

http://www.stericsson.com/press_releases/LTE_HSPA.jsp

Troverete ulteriori informazioni sul potenziamento da parte di ST-Ericsson della rivoluzione della banda larga nella telefonia mobile sul sito: www.stericsson.com

ST-Ericsson

ST-Ericsson è leader mondiale nello sviluppo e nella fornitura di un portafoglio completo di piattaforme mobili innovative e soluzioni all'avanguardia di semiconduttori wireless, in un ampio spettro di tecnologie mobili. La società è fornitore leader dei principali produttori di cellulari e palmari, e i prodotti e le tecnologie di ST-Ericsson operano in oltre la metà di tutti i telefoni utilizzati oggi. La società ha generato un fatturato pro-forma di circa 2,7 miliardi di dollari nel 2009. ST-Ericsson è stata costituita come joint venture 50/50 da STMicroelectronics ed Ericsson nel febbraio 2009, con sede a Ginevra, Svizzera. Ulteriori informazioni su ST-Ericsson al sito www.stericsson.com.

Sagem Wireless

Sagem Wireless fornisce apparecchi e servizi per la connettività personalizzati ai più importanti marchi di lifestyle e agli operatori di reti mobili di tutto il mondo. Ricorrendo all'impiego di strumenti strategici come l'innovazione tecnologica e la conoscenza approfondita del cliente durante la fase di progettazione del prodotto, Sagem Wireless è in grado di sviluppare apparecchi specifici per la connettività personalizzati in base alle particolari esigenze dei diversi segmenti di clientela. Grazie a partner industriali leader nel settore tecnologico e ai suoi centri di R&S in Europa e Asia, Sagem Wireless offre l'esperienza e la competenza necessarie a livello di produzione e indispensabili nell'ambito del processo di progettazione del prodotto, basato sia sulla flessibilità che sul massimo livello di qualità, al fine di garantire un ingresso di successo sia sui mercati nuovi che su quelli già esistenti. Per ulteriori informazioni potete visitare il sito: www.sagemwireless.com

PER ULTERIORI INFORMAZIONI POTETE CONTATTARE:

Relazioni con i media

Telefono: +41 22 930 2733

E-mail: media.relations@stericsson.com

Relazioni con gli investitori

Telefono: +41 22 929 6973

E-mail: investor.relations@stericsson.com

Sagem Wireless – Contatti con i media:

Matt Ball - AxiCom (per Sagem Wireless)

Tel.: +44 20 8392 4077

E-mail: sagem@axicom.com