

Intel diventa Symbian Platinum Partner

Intel Corporation e Symbian annunciano l'adesione di Intel al Symbian Platinum Partner Program. Intel offrirà inoltre un nuovo kit di sviluppo software (SDK) che include Symbian OS™ 7.0 e permette ai sviluppatori di accelerare il processo di progettazione dei telefoni cellulari con funzionalità dati e delle applicazioni che girano su processori basati su microarchitettura Intel® XScale™.

Symbian sviluppa e fornisce licenze di Symbian OS, il sistema operativo di riferimento per i cellulari di terza generazione dei maggiori produttori di apparecchi, coprendo oltre l'80% dei telefoni venduti al mondo. “Il mercato del wireless sta attraversando un periodo di cambiamento significativo, dai telefoni con funzionalità di sola comunicazione a smartphone che offrono anche accesso Internet senza cavo e funzionalità di computing” ha detto Tony Sica, vice president Wireless Communications and Computing Group and director of marketing di Intel. “La partnership tra Intel e Symbian è il risultato di una stretta collaborazione e di una visione condivisa per facilitare la creazione di applicazioni e i servizi su telefoni cellulari. Entrando a far parte del Platinum Partner Program, Intel ha accesso a un'ampia gamma di servizi commerciali, nonché al codice sorgente di Symbian OS e al team di supporto Symbian. Intel e Symbian hanno lavorato all'ottimizzazione della versione 7.0 di Symbian OS per offrire funzionalità multimediali e wireless per microarchitettura Intel XScale. L'ecosistema che supporta le tecnologie Intel e Symbian sarà a disposizione di system integrator, OEM, ODM (original design manufacturer) e ISV (independent software vendor) con l'assistenza hardware e software necessaria per poter immettere nel mercato questi prodotti al più presto. Il nuovo kit di sviluppo software sarà disponibile su Intel DBPXA250 con Symbian OS 7.0 ottimizzato per i produttori di cellulari e sviluppatori di software che intendono utilizzare processori Intel® PXA255 e Intel® PXA26x. Il sistema di sviluppo includerà una serie di strumenti ottimizzati tra cui un compilatore e il Debugger XDB JTAG per Symbian OS, ottimizzato per microarchitettura XScale. Intel fornisce inoltre supporto per tecnologie wireless quali GSM/GPRS, 802.11 e Bluetooth. “Dalla partnership tra Intel e Symbian emerge l'ottima collaborazione che si è sviluppata tra le due aziende. Questo rapporto ci permette di arricchire le nostre licenze con soluzioni all'avanguardia ottimizzate per Symbian OS e permetterà di offrire al mercato un'ampia gamma di soluzioni multimediali” ha detto Gilles Allain, vice president of partnerships and alliances di Symbian. Per valutare i benefici di questa partnership, gli sviluppatori possono visitare la pagina <http://developer.intel.com>. Ulteriori informazioni sulla rete degli sviluppatori Symbian sono disponibili all'indirizzo <http://www.symbian.com/developer>. Per maggiori dettagli su Intel PCA Developer Network e il sistema di sviluppo Intel DBPXA250, è possibile consultare la pagina <http://www.intel.com/pca>. Symbian è l'azienda produttrice di software che sviluppa e distribuisce Symbian OS, il sistema operativo di riferimento per cellulari di terza generazione. Symbian ha fornito Symbian OS ai produttori leader di telefonia cellulare come Motorola, Nokia, Samsung, Siemens e Sony Ericsson. Sono numerosi i prodotti basati su Symbian OS: BenQ P30, Samsung SGH-D700, Siemens SX-1, NTT DoCoMo FOMA F2051 di Fujitsu, Sony Ericsson P800 Smartphone, Nokia 9200 Communicator range, nonché 7650, 3650 and N-Gage. S

ymbian ha il quartier generale a Londra e sedi di sviluppo in Europa e Asia. Gli azionisti di Symbian sono Ericsson, Panasonic, Motorola, Nokia, Psion, Samsung, Siemens e Sony Ericsson. Per ulteriori informazioni su Symbian, visitare la pagina www.symbian.com Intel, il maggiore costruttore al mondo di chip, è inoltre uno dei maggiori fornitori di prodotti per il mercato personal computing, networking e communication. Per ulteriori informazioni su Intel, consultate il sito World Wide Web all'indirizzo www.intel.it/pressroom Intel XScale sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti o in altri Paesi. *Altri marchi e altre denominazioni potrebbero essere rivendicati da terzi.

Publicato il: 29 aprile 2003

Fonte: [Francesca Tolimieri](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

News inserita in: [Partnership](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency