



COMUNICATO STAMPA

IL JADE GOVERNING BOARD ACCOGLIE WHITESTEIN TECHNOLOGIES TRA I SUOI MEMBRI

Torino (Italy), Schaumburg (Illinois, USA) and Zurich (Switzerland) – 19 Gennaio 2004 – Il **JADE Governing Board** annuncia oggi che **Whitestein Technologies AG** è divenuto suo Membro. L'ingresso di Whitestein nel Board segna il più recente obiettivo raggiunto a partire dalla sua istituzione nel Maggio 2003.

Il JADE Governing Board è un'organizzazione no-profit nata per promuovere l'evoluzione e l'adozione della piattaforma JADE come standard de-facto tra i middleware Java™-based per lo sviluppo di applicazioni ad agenti nell'industria delle telecomunicazioni mobili.

Il JADE Board è aperto a nuovi membri che abbiano concreti interessi a utilizzare, sviluppare e promuovere JADE. La piattaforma JADE è basata su Java™ ed è stata sviluppata da Telecom Italia Lab.

“L'ingresso di Whitestein Technologies segna un importante passo per l'affermazione industriale di JADE da parte dei key players del settore mobile” ha dichiarato Fabio Bellifemine, presidente del JADE Governing Board – “Whitestein rappresenta un duplice valore aggiunto per il JADE Board sia per la sua focalizzazione sullo sviluppo di sistemi di agenti, sia per la sua significativa esperienza nel realizzare soluzioni per il mercato corporate”.

Monique Calisti, VP delle attività di sviluppo e di ricerca di Whitestein Technologies, AG ha dichiarato, “La partecipazione al JADE Board è essenziale per Whitestein Technologies AG al fine di consolidare e rafforzare le nostre competenze nelle realizzazione di applicazioni ad agenti. Ciò con particolare riferimento alla generazione dei servizi innovativi a valore aggiunto per gli operatori del mobile. L'occasione di una stretta collaborazione con i Membri del JADE Board considerata fondamentale da Whitestein Technologies AG nel contesto dei nostri obiettivi strategici”.

In data 17 Dicembre il JADE Board ha rilasciato la prima nuova versione di JADE dalla fondazione del Board. JADE 3.1 segue la precedente versione 3.0 rilasciata lo scorso Marzo, ed include tra gli altri sviluppi, un kernel completamente ridisegnato e meccanismi di crash recovery. JADE 3.1 è disponibile sul sito web <http://jade.tilab.com> di recente rinnovato.

Inoltre, seguendo la missione del Board di promuovere JADE come standard per l'industria di telecomunicazioni mobili, l'applicazione ePresence, basata su JADE e concepita e sviluppata da Telecom Italia Lab, è stata adattata al terminale MIDP 2.0 Motorola V600 di nuova generazione e presentata al congresso ITU Telecom World a Ginevra nell'Ottobre 2003.

Telecom Italia Lab (TILAB), la realtà di ricerca del Gruppo Telecom Italia e Motorola Inc. sono i Membri fondatori del JADE Governing Board.

Jade è il middleware sviluppato da Telecom Italia Lab per la realizzazione di applicazioni distribuite peer-to-peer con il paradigma degli agenti intelligenti. Completamente basato su Java™, è disponibile per qualsiasi versione di JVM (da J2SE a J2ME) ed è conforme alla specifiche dello standard FIPA.

JADE è distribuito in forma Open Source con licenza LGPL. La Comunità JADE raccoglie più di 2000 membri da contesti sia di Ricerca sia di Business.

Per ulteriori informazioni visitare: <http://jade.tilab.com> .

Telecom Italia Lab (TILAB) è la realtà di ricerca del Gruppo Telecom Italia con il compito di garantire, in sinergia con i progetti di ricerca interna e le prospettive di mercato del Gruppo, l'innovazione tecnologica attraverso lo scouting di nuove tecnologie, l'elaborazione di studi e valutazioni di fattibilità e lo sviluppo di prototipi ed emulatori di nuovi servizi e prodotti. Per ulteriori informazioni: <http://www.telecomitalialab.com>.

Motorola, Inc. (NYSE:MOT) è leader mondiale nella fornitura di soluzioni di comunicazioni integrate e elettronica embedded. Il fatturato nel 2002 è stato di 27,3 miliardi USD. Motorola è una società internazionale dedita alla pratica etica del business e alla sperimentazione di importanti tecnologie per migliorare la qualità della vita. Per ulteriori informazioni: <http://www.motorola.com>.

Whitestein Technologies AG è stata fondata nel 1999 con l'obiettivo di essere un leading provider di tecnologie, prodotti, soluzioni e servizi ad agenti per selezionati domini applicativi e industrie. I prodotti e le soluzioni agent-based Whitestein permettono alle aziende di ottimizzare i propri processi e le proprie relazioni in real-time. Per ulteriori informazioni visitare: <http://www.whitestein.com>

Telecom Italia Relazioni con i Media <i>Ufficio Stampa Corporate- Wireline</i> +3906-36882610 +39011-2287569 www.telecomitalia.it/stampa	Motorola <i>Press Office</i> Margot Brown 1+847-576-5245 margot.brown@motorola.com	Whitestein Technologies AG <i>Research and Consulting</i> + 41 1 205 5500 (phone) + 41 1 205 5509 (fax) www.whitestein.com
--	--	---

MOTOROLA e il suo logo stilizzato sono registrati all'ufficio statunitense Patent & Trademark. Java e tutti i marchi Java-based sono trademarks o marchi registrati di Sun Microsystems, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti i prodotti e i servizi citati sono di proprietà dei propri rispettivi utilizzatori.