

INFUSION aumenta la quota della sua partecipazione in Geosim Systems Ltd dal 15,79% al 23,81% tramite aumento di capitale di un milione di dollari (1,052 milioni di Euro)

Approvata dai consigli di amministrazione di INFUSION e Geosim System Ltd la creazione delle prime quattro Joint-Venture nazionali in Italia, Inghilterra, Francia e Germania

Milano, 8 gennaio 2001

I Consigli di Amministrazione di INFUSION S.p.A e Geosim Systems Ltd, società Israeliana, specializzata nella creazione di mappe tridimensionali delle città su Internet, partecipata al 15,79% da INFUSION, l'acceleratore industriale per gli investimenti nelle tecnologie dei contenuti ed i servizi Internet del Gruppo AISoftw@re, hanno approvato la creazione in Joint Venture, entro il primo trimestre 2001, di quattro società locali in Italia, Inghilterra, Francia e Germania.

Contestualmente INFUSION ha dato corso all'esecuzione di una seconda tranches di aumento di capitale per un controvalore di un milione di dollari (1,052 milioni di Euro), portando così la sua partecipazione in Geosim Systems Ltd dal 15,79 % al 23,81%. Gli accordi prevedono che INFUSION possa arrivare entro il primo trimestre ad una partecipazione complessiva del 38,46%.

La creazione di joint-venture tra INFUSION e Geosim Systems Ltd era prevista come opzione nell'accordo iniziale siglato nel giugno del 2000 al momento dell'investimento iniziale.

INFUSION avrà l'incarico di individuare i partner nazionali di tali società, con priorità nella coinvolgimento di soci nel settore degli operatori Telecom ad alta banda, sia fissa a fibre ottiche, che mobile con tecnologia UMTS. L'investimento iniziale previsto per ognuna società è stimato è dell'ordine dei 10 milioni di dollari (10,52 milioni di Euro).

"Questa prima fase di espansione internazionale della partecipata Geosim Systems Ltd" - ha commentato il Presidente ed Amministratore Delegato di INFUSION ed AISoftw@re, Prof. Francesco Gardin - "rientra nel piano internazionale di sviluppo concordato con i nostri partner. Il primo ciclo di sviluppo tecnologico della piattaforma di sviluppo dei modelli tridimensionali delle città virtuali è in fase avanzata di completamento. I primi progetti di modellazione delle più importanti città europee potranno iniziare già entro il secondo semestre del 2001." - Gardin ha inoltre aggiunto che - "il nostro contributo tecnologico, come AISoftw@re al progetto si svolgerà nella direzione delle definizioni delle architetture Internet del sistema di distribuzione e nella progettazione delle interfacce di navigazione e fruizione delle informazioni".

"La nostra visione è di creare un network globale di Città Virtuali su Web in grado far navigare gli utenti all'interno delle maggiori città del mondo riproducendone esattamente le foto realistiche in tridimensionali" - commenta Victor Shenkar, fondatore e CEO di Geosim Systems - "Questo è un bisogno necessario. E' forse ancor più importante l'illimitato il numero di utilizzi commerciali che possono avere tali modelli." - Aggiunge Shenker: - "Abbiamo usato il modello della città Ramat-Gan (Israele) per la fase dimostrativa. Successivamente creeremo il modello di Philadelphia (USA) ed entro la fine di quest'anno sarà disponibile anche quello di Milano".

INFUSION

INFUSION, è acceleratore industriale finanziario del Gruppo AISoftw@re costituito con l'obiettivo di operare le partecipazioni di minoranza della Capogruppo. Il nuovo veicolo finanziario, in linea con le strategie del Gruppo AISoftw@re, investe capitali in società tecnologiche avanzate dedicate alla creazione ed erogazione di contenuti e di servizi via Internet. In particolare le società partecipate da INFUSION hanno le seguenti caratteristiche in comune:

- detenere tecnologie proprietarie di eccellenza orientate alla creazione ed erogazione di soluzioni e di servizi

via Internet;

- richiedere tecnologie, prodotti e risorse per lo sviluppo di progetti software disponibili presso AISoftw@re per accelerarne il time-to-market;
- aumentare indirettamente la presenza di AISoftw@re nei mercati nazionali ed internazionali; facilitare la creazione di un network di alleanze societarie per AISoftw@re con primari Gruppi in Europa;
- valorizzare le tecnologie ed il know-how di proprietà di AISoftw@re non direttamente strategiche per le linee tre linee di business principali di AISoftw@re;
- rendere possibile un ritorno finanziario a medio termine tramite il collocamento in Borsa delle società

La società ha sede legale ed amministrativa a Milano ed ha un capitale sociale di Euro 8.500.000.

Le società con partecipazione di minoranza che fanno parte ad oggi di INFUSION sono: Italia-Invest (Italia), Global EuroNet Inc (USA); ACS (Italia); Tiltan Geosim System Ltd (Israele), Impression (Italia) e Ludonet (Italia).

AISoftw@re

AISoftw@re SpA fondata nel 1983 e con un valore di produzione consolidato nel 1999 di 11.882 milioni di Euro, è una società specializzata nello sviluppo di soluzioni tecnologicamente innovative Internet e Intranet di knowledge processing e data intelligence a supporto delle decisioni. La competenza tecnica acquisita nel portafoglio dei prodotti proprietari e distribuiti nei relativi mercati di riferimento posizionano AISoftw@re come società leader nelle soluzioni software per i mercati finanziari, medical imaging e advanced software systems. AISoftw@re, quotata dal 23 Novembre 1999 al mercato Easdaq e dal 1 Agosto 2000 anche al Nuovo Mercato Borsa Italiana, ha avviato un programma di crescita sia attraverso acquisizioni e partecipazioni in società software che operano nello sviluppo di applicazioni Internet, sia attraverso una politica di espansione internazionale.

Geosim Systems Ltd

Geosim System Ltd, nata come Tiltan Geosim, è stata costituita in Israele nel 1998 come spinn-off della Tiltan System Engineering Ltd (TSE). TSE è stata fondata nel 1991 da un gruppo di tecnici esperti, che avevano fatto parte dell'Aeronautica Israeliana in qualità di ufficiali di alto grado e sono stati coinvolti nello sviluppo di tecnologie d'avanguardia nel campo dell'elaborazione di immagini e visualizzazione in 3D.

La missione della società è triplice:

- creare un ambiente per modelli fotorealistici tridimensionali del territorio precisi e completi ad un costo competitivo;
- creare un ambiente client-server per l'accesso ad Internet che consenta la visualizzazione di modelli di città, capace di supportare un'ampia gamma di applicazioni con modelli di città.
- Creare e gestire nuove società facenti parte di Geosim Systems nei rispettivi paesi, le quali, utilizzando la tecnologia e la metodologia della casa madre forniranno servizi commerciali nelle relative nazioni per le VirtualCities on the Web.

Per ulteriori informazioni:

Dott.ssa Alessia Vanzini

Tel. +39-02-28014.1

Fax. +39-02-2610853

E-mail: avanzini@ais.it