

# IL CONSORZIO MERCURY PER IL GESTIONALE

Il progetto nasce per volontà di nove importanti realtà nazionali del settore che si sono alleate con l'obiettivo di creare un'infrastruttura capace di rendere più facile le transazioni tra le aziende.

produttori italiani di software gestionali si alleano e danno vita al consorzio Mercury. Il progetto nasce per volontà di nove importanti realtà nazionali del settore che si sono alleate con l'obiettivo di creare un'infrastruttura capace di rendere più facile le transazioni tra le aziende. Un modello che si è già dimostrato vincente in altri ambiti, per esempio quello bancario, e nel rapporto tra le imprese e i loro clienti.

Le nove aziende sono Dylog, Il Sole 24 Ore, Infocamere, Microarea, Passepartout, Sistemi, Str, Wolters Kluwer (cui fanno capo Ipsoa, Osra e Artel) e Zucchetti. Il consorzio Mercury gode inoltre del patrocinio di Assosoftware che ha voluto fornire il suo contributo al fine di accelerare e migliorare i servizi a sostegno del business delle piccole e medie imprese. Sono proprio le Pmi il principale destinatario della piattaforma basata sul Web che rende possibile la gestione dei flussi amministrativi in un contesto di business-to-business

che identifica il progetto per il quale è stato dato vita al consorzio. Mercury, che è naturalmente aperto ad altri produttori di software gestionali che vorranno aderirvi, permette di definire standard applicativi per facilitare la comunicazione tra i diversi gestionali ed Erp (Enterprise resource planning) in modo da permettere alle imprese di dialogare e scambiarsi informazioni amministrative più agevolmente. Il progetto coinvolge anche numerosi integratori di sistemi e società di consulenza, che hanno da oggi un elemento in più per portare le piattaforme tecnologiche di nuova generazione presso i loro clienti, i quali potranno godere dei vantaggi di Mercury senza doversi preoccupare dell'eventuale compatibilità degli applicativi e delle compo-



nenti del sistema informativo che già utilizzano. Benché alcune delle imprese che hanno dato vita al consorzio siano tra loro concorrenti, aspetto che con l'aggiungersi di nuove software house potrebbe perfino moltiplicarsi, il progetto ha subito accolto il favore di molti perché capace di portare vantaggi sia operativi sia di mercato all'intero settore e, soprattutto, alle imprese utente. Si tratta certamente di un'iniziativa dal forte carattere innovativo nel panorama internazionale che porta con sé ottime promesse di sviluppo e di evoluzione.

► È accordo per la gestione dei servizi di Desktop Management tra Hp e Fiat. Quest'ultima ha stipulato un contratto con Hp Italiana, per i servizi di desktop management, che prevede la gestione per almeno un triennio di circa 16.000 postazioni di lavoro e delle relative attività di manutenzione, inventario e assistenza tecnica on site. A fronte di questo accordo, Hp,

attraverso la consociata Hp Dcs, acquisisce l'azienda di Pdl Services - società del Gruppo Fiat dedicata alla gestione delle postazioni di lavoro - e di conseguenza anche le competenze dei 60 dipendenti che ne fanno parte. Il contratto, della formale durata complessiva di cinque anni, consentirà a Fiat di ottenere significative riduzioni dei costi legate alle prestazioni e di focalizzare

competenze e risorse sul proprio core business. Tale operazione, che ha ricevuto l'approvazione dall'Autorità Antitrust Italiana, ed è stata debitamente comunicata alle associa-

ni sindacali, è pienamente efficace dal 6 febbraio 2006.

► Nuovi software e servizi di consulenza da parte



di Ibm, che consentono ai servizi It delle aziende di rispondere in maniera tempestiva all'evolversi dei bisogni aziendali. Queste nuove offerte permettono di rendere più efficaci l'applicazione di best practice e delle risorse It, integrando i processi di business e le informazioni.

Service Oriented Architecture (Soa) Governance è la suite onnicomprensiva composta da best practice, metodologie, processi e da un nuovo software che consentirà alle aziende di affrontare e gestire le opportunità che emergono quando viene adottata una tecnologia orientata ai servizi (Soa), per esempio allineamento dell'It agli obiettivi di business per tracciarne le prestazioni.

Per Datamat un nuovo contratto con il Ministero della Giustizia. La società di Finmeccanica, infatti, ha siglato un contratto con il Ministero della Giustizia per il progetto "Supporto per la trasparenza ed efficacia del Sistema di Esecuzione Civile Individual e Concorsuale" che ha come obiettivo la realizzazione di un sistema informativo per l'automatizzazione delle relative procedure. In particolare, l'azienda sarà responsabile del project management, dello sviluppo/reingegnerizzazione del software per le esecuzioni e le procedure concorsuali, del sistema di analisi/monitoraggio dei dati e dei servizi di help desk di II livello.



Digits ha stipulato una partnership con Getronics aderendo al Getronics Partner Program, un programma che consente all'azienda di integrare e completare la propria offerta di servizi a valore. Un'ampia gamma di servizi ad alto livello di certificazione per rispondere alle esigenze del mercato nelle diverse aree funzionali quali: Workspace Managements, Security, Communication, Technology Transformation e Application Service. La conclusione di questo accordo, all'interno di una più generale politica di espansione attraverso il canale dei distributori, consente a Getronics di consolidare ulteriormente la propria presenza commerciale nel centro-sud del paese.

Txt e-solutions, società specializzata in prodotti software per Demand e Supply Chain Management e per Content Management, ha acquisito TecnoTeam di Perugia, per un controvalore di 380.000 euro in contanti. La società TecnoTeam opera nella consulenza per il settore manifatturiero, con una competenza completa sui processi di business delle moderne

medie imprese ad elevata specializzazione. TecnoTeam è uno dei principali partner e centri di competenza delle tecnologie e soluzioni Erp "Axapta" di Microsoft.

Unisys annuncia l'espansione delle proprie attività in Cina con l'apertura a Shanghai di un nuovo centro per il sourcing globale di servizi e tecnologia. L'obiettivo è estendere la propria presenza all'interno del mercato cinese e ampliare il proprio organico sul territorio, con l'assunzione di circa 1.000 dipendenti entro i prossimi tre anni. Il nuovo distaccamento si occuperà di sviluppo software, servizi di outsourcing per Information Technology e processi di business, help desk tecnico e assistenza e manutenzione tecnologica.

Oltre a fornire supporto alle

attività di sourcing globale, la nuova struttura multiruolo di Shanghai agirà anche da centro di eccellenza Open Source; Unisys sarà infatti impegnata nello sviluppo di un ambiente software aperto con l'obiettivo di migliorare concretamente i vantaggi derivanti dall'affidabilità delle operazioni di business. Il nuovo centro ospita 250 postazioni con la possibilità di arrivare fino a 550.

Huntsman, azienda americana operante nella produzione e distribuzione di prodotti chimici, ha affidato ad Atos Origin l'outsourcing dei servizi di infrastruttura a livello mondiale. L'accordo, in vigore dallo scorso aprile, permetterà a Huntsman di ridurre il Total Cost of Ownership (Tco), di standardizzare e migliorare la fornitura dei propri servizi e di essere conforme ai requisiti Sarbanes-Oxley.

Carlsberg Italia, azienda del gruppo Carlsberg, primario attore mondiale nella produzione e commercializzazione di birra, ha scelto Dmr Consulting per la valorizzazione della propria infrastruttura It. La società italiana appartenente al Gruppo danese ha affidato a Dmr Consulting il compito di valorizzare il sistema gestionale di T&C Italia, la propria rete di distribuzione diretta, attraverso l'implementazione di una soluzione di Business Intelligence.

