

## Un ciclo di seminari

Comunicazione, reti industriali, raccolta, elaborazione e consolidamento dei dati provenienti da fonti eterogenee: sono alcuni dei temi che verranno affrontati in un ciclo di seminari tecnici organizzati da EFA Automazione a partire dal prossimo novembre a Bologna. Nel corso degli eventi, che si svolgeranno in diverse città italiane, saranno presentate le testimonianze di esperti indipendenti, le soluzioni adottate in casi concreti e tutte le novità tecnologiche con un approccio pragmatico orientato alle 'best practise' del settore. La partecipazione ai seminari è gratuita previa registrazione sul sito [www.efa.it](http://www.efa.it).

*EFA Automazione readerservice.it n. 02*

## Al servizio dell'automazione

Esac si occupa dello sviluppo di applicativi software, di progetti e soluzioni firmware e hardware, nonché della scrittura di driver di comunicazione e d'interfacciamento con sistemi di costruttori diversi. Inoltre, seleziona sistemi e prodotti avanzati per proporli agli operatori, offrendo servizi d'informazione e assistenza. Fra le varie soluzioni messe a punto con prodotti e sistemi Esac spiccano un sistema di telegestione per il comune di Trieste, dove si gestiscono più di 300 edifici, e uno per la sede della Regione Piemonte, dove è stato realizzato l'interfacciamento con protocollo BACnet di 260 split Daikin VRV, a completamento di un sistema integrato multiprotocollo. Esac offre le proprie soluzioni attraverso un numero selezionato di system integrator distribuiti sull'intero territorio nazionale, ai quali assicura l'assistenza necessaria a svolgere in autonomia le operazioni di progettazione, ingegnerizzazione, installazione e manutenzione di sistemi integrati per automazione e sicurezza, di qualsivoglia dimensione e complessità.

*Esac readerservice.it n. 03*

## Un investimento che dura

Come ormai da due anni arriva puntuale l'edizione ottobre 2006/settembre 2007 del Programma Formazione Tecnica di Omron. Articolato sulle due sedi di Milano e Verona, comprende 15 tipi di corsi di aggiornamento per un totale di 85 sessioni. Cinque le aree tematiche: programmazione PLC, mecatronica, interfaccia uomo/macchina, sensori e sensori di visione, termoregolazione. I corsi 'base inverter' e 'termoregolazione', che si terranno presso lo Cnosfap San Zeno di Verona, daranno diritto a 7 crediti formativi ciascuno; a seguito infatti dell'accordo siglato con il collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della città veneta, essi permettono di raggiungere, attraverso l'accumulo di crediti, la certificazione di 'eccellenza nella libera professione'. Maggiori dettagli sulle attività di formazione Omron si trovano nel sito [www.omron.it](http://www.omron.it).

*Omron readerservice.it n. 04*

# AO

automazione oggi linea diretta

MARIAGRAZIA CORRADINI

## TXT: la prescelta di Microsoft

TXT e-solutions è stata selezionata dal colosso americano per partecipare al programma Industry Builder Initiative

**T**XT e-solutions, noto fornitore internazionale di software e soluzioni per demand&supply-chain management, nonché di pianificazione per le industrie demand driven e distribution intensive, è entrato a far parte della Industry Builder Initiative di Microsoft. Nell'ambito di questo programma, Microsoft lavora insieme a selezionati ISV (Independent Software Vendor) per fornire soluzioni complete di alta qualità, specificatamente pensate per rispondere alle esigenze di alcuni settori industriali. I prodotti Microsoft Dynamics Ax e Supply Chain di TXT si integrano così all'interno di un'unica soluzione, che Microsoft propone con un unico piano di supporto. L'offerta Microsoft e TXT inclusa nell'Industry Builder Initiative si rivolge a produttori e distributori nei settori dei beni di largo consumo e del fashion/tessile/abbigliamento, nonché ad altre industrie verticali che vendono a consumatori finali con reti di distribuzione. "Grazie all'esperienza di TXT nel supply-chain management i clienti e partner Microsoft trarranno grandi benefici dalle maggiori funzionalità portate alle soluzioni Microsoft Dynamics Ax" ha sottolineato Mark A. Jensen, general manager di Microsoft Dynamics Ax. Attualmente le soluzioni di consumer-driven planning coprono la pianificazione e la previsione della domanda, la definizione del budget di vendita, la pianificazione dell'assortimento, delle promozioni e del replenishment e l'inventory planning&optimization, ma saranno estese ad altri processi di business critici. Tutte queste funzionalità sono parte della più ampia suite di prodotti TXTperform. "Essere fra le poche aziende scelte da Microsoft per questa iniziativa è un importante riconoscimento del valore delle nostre soluzioni di planning e della nostra competenza e specializzazione nell'ambito delle industrie demand-driven e distribution intensive" sottolinea Marco Guida, general manager di TXT e-solutions. "La nostra partecipazione all'Industry Builder Initiative conferma inoltre la partnership con Microsoft, che già distribuisce il nostro prodotto Demand Planner in 17 Paesi, ed è un'opportunità di sviluppo di un ulteriore, nuovo canale di vendita per le soluzioni TXTperform". ■

*Microsoft readerservice.it n. 05*  
*TXT e-solutions readerservice.it n. 06*

