

Buoni i riscontri di SAVE 2009

Risultati positivi per la terza edizione della Mostra Convegno Internazionale dedicata alle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione, Sensori

Milano, 25 novembre 2009 – Grande interesse e riscontri positivi sono stati ottenuti anche per quest'anno da SAVE Mostra Convegno Internazionale delle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione, Sensori, che si è svolta a Veronafiere dal 20 al 22 ottobre 2009.

La manifestazione – da tre edizioni riferimento verticale e specifico per le tematiche dell'automazione e della strumentazione – si è rivolta ad un pubblico altamente qualificato di soli operatori professionali quali progettisti, responsabili tecnici, ingegneri, impiantisti e responsabili di stabilimento, responsabili di produzione e manutenzione, manager, strumentisti ecc.

Le difficoltà congiunturali non hanno fermato la visita degli operatori professionali: sono così giunti in fiera di Verona nei tre giorni di manifestazione ben 5.114 operatori qualificati, provenienti da 24 Paesi (9.907 sono stati i preregistrati on-line), un dato per cui EIOM, anche per quest'anno, ha richiesto la certificazione alla ISF (Istituto di Certificazione Dati Statistici Fieristici) a garanzia di aziende ed operatori partecipanti. Questi numeri evidenziano la fiducia e le aspettative, confermate dai riscontri positivi, da parte delle aziende e degli operatori nei confronti del SAVE. Il dato assoluto, estremamente positivo, è stato determinato anche dalla concomitanza di SAVE con altre mostre convegno internazionali quali MCM (Manutenzione Industriale), Acquaria (Trattamento Acqua e Aria), e CREA (Termotecnica, Energia, Ambiente), eventi sinergici che hanno consentito la creazione di una rete di contatti tra gli approfondimenti in programma e i relativi settori di interesse degli operatori.

I dati registrati testimoniano, inoltre, l'elevato interesse dei visitatori sia per la manifestazione che per il suo format ormai consolidato, che si differenzia da quello delle fiere tradizionali e risulta basato sull'unione di una importante parte espositiva ad un nutrito calendario di corsi, convegni e seminari utili all'aggiornamento professionale degli stessi operatori. Momenti di approfondimento, questi, costruiti con la collaborazione delle principali associazioni di categoria, a cui si sono aggiunti un centinaio di workshop tecnico-applicativi curati dalle stesse aziende espositrici.

Tutti gli appuntamenti previsti hanno mediamente riscosso concreto interesse e un elevato numero di presenze da parte degli operatori in visita; in particolare, vale la pena di segnalare i convegni a cura di AIS Associazione Italiana Strumentisti – ISA Italy Section dedicati all''Analisi di ampio spettro dei liquidi nell'industria di processo" e all''Analisi di gas e fumi nell'industria di processo". Così come un importante riscontro è stato dato anche alla giornata di studio dedicata alle "Analisi chimiche online delle acque e dei liquidi industriali" organizzata da AIS Delegazione Zonale Liguria.

Tra le nuove tecnologie per l'automazione dei processi, ricordiamo le tematiche relative a "RFID per l'automazione dei processi industriali" trattate dall'Università Carlo Cattaneo – LIUC e il convegno sulla "Convenienza e sicurezza nelle trasmissioni wireless" a cura del GISI (Associazione Imprese Italiane di strumentazione), associazione partner ufficiale di SAVE.







SAVE 2009 ha visto anche lo svolgimento dell'evento speciale **SAVE Days Motion Control**, svoltosi nella giornata del 21 ottobre in collaborazione con ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione) e PLCopen, con un importante convegno organizzato da ANIPLA sui "Sistemi di Motion Control: un'opportunità di avanzamento tecnologico".

Il panorama formativo e di aggiornamento è stato poi completato da altri importanti momenti di approfondimento, tra i quali ricordiamo "Il sistema HMI come interfaccia fra intelligenza e automazione" (sempre curato da ANIPLA), "Le applicazioni industriali del wireless sensor networking" (a cura dell'Università di Brescia) e un momento dedicato ai "Sistemi di automazione per una gestione intelligente dell'energia" e organizzato da ANIE – Assoautomazione.

Positivi sono stati anche i riscontri delle 133 aziende (provenienti da 12 Paesi) che hanno preso parte a SAVE 2009, e che hanno avuto la possibilità di presentare ad un pubblico molto qualificato e selezionato le loro tecnologie e soluzioni, implementate sugli specifici settori industriali di provenienza degli operatori (chimica e petrolchimica, alimentare, farmaceutico, trattamento acqua/ambiente, cartiere, cementifici ecc.).

Tra gli espositori, vale la pena di citare il commento molto positivo della Invensys Operations Management, che ha definito la formula di SAVE come "vincente, anche in un periodo come questo di flessione economica". Dello stesso avviso anche Contradata Milano che ha giudicato "l'evento positivo nella quantità e nella qualità dei contatti", sottolineando la "buona risposta avuta dai workshop".

Buoni i riscontri arrivati dalla totalità dei partecipanti, tra i quali citiamo quali Rometec (che ha apprezzato il "numero di contatti ottenuti che, malgrado la crisi generale, ha superato le più ottimistiche previsioni"), CT Sistemi, E+E Elektronik, Smeri, Strumentazione Industriale, Trafag Italia ecc.

A detta degli espositori, infatti, gli operatori presenti - tutti altamente qualificati - si sono dimostrati particolarmente attenti ed interessati verso quanto è stato loro proposto e il SAVE si è affermato come "una manifestazione ormai consolidata e di successo" (Seneca Ingegneria e Strumentazione) di cui privilegiare la "qualità e la potenzialità dei contatti ottenuti" (RCC).

SAVE torna a Veronafiere nel 2010 il 12-13 ottobre, con una formula ancora più performante per i partecipanti, e sempre organizzata nella modalità della Mostra Convegno. SAVE 2010 si svolge in concomitanza con altri appuntamenti verticali quali MCM (Manutenzione Industriale), FutureLab (Laboratorio Chimico) e Home and Building (Domotica, Elettrico e Building Technologies).

SAVE è un evento progettato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre Per info: www.eiomfiere.it - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it - eiom@eiomfiere.it - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it - eiom@eiomfiere.it - eiomfiere.it - <a href="mailto:eiomfiere.it



