



Mostra Convegno delle Soluzioni
e Applicazioni Verticali di Automazione,
Strumentazione, Sensori.

Una strepitosa settima edizione di SAVE

*Con 6.500 operatori qualificati e oltre 180 aziende in mostra,
SAVE si conferma l'evento verticale di riferimento*

Milano, 14 novembre - Si è chiusa con risultati strepitosi la settima edizione di **SAVE Mostra Convegno dedicata alle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione, Sensori**, organizzata da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre, svoltasi a Verona il 29 e 30 ottobre.

Sono risultati ben 6.489 i visitatori specializzati (oltre 12.000 i preregistrati online) accorsi nel capoluogo veneto ed entrati in contatto con i principali protagonisti del mondo dell'automazione, della strumentazione e della sensoristica. Altamente qualificato il profilo dei partecipanti, tra responsabili tecnici, progettisti, strumentisti, tecnici, asset manager, responsabili impianti e operations, responsabili marketing e molti altri ancora.

L'energico flusso di operatori (+2,5 % rispetto al 2012), la soddisfazione degli espositori presenti (ben 184 le aziende partecipanti alla due giornate di Verona) e il format vincente – con tanto spazio dedicato alla formazione e all'aggiornamento professionale – hanno confermato la manifestazione di Verona quale appuntamento di riferimento per tutti i professionisti del settore che vogliono aggiornarsi, sviluppare business e conoscere e condividere le migliori strategie, soluzioni e applicazioni specifiche per i differenti mercati industriali.

Le aziende presenti a SAVE hanno inoltre beneficiato della sinergia degli appuntamenti in concomitanza, quali MCM (manutenzione industriale), Home and Building (domotica e automazione dell'edificio) e ACQUARIA (trattamento e tecnologie acqua e aria).

La due giorni di Verona anche quest'anno si è messa in luce per il ricco programma di convegni, seminari, incontri, tavole rotonde, workshop dal taglio tecnico-applicativo, sviluppati per far conoscere e condividere le strategie, gli aggiornamenti, i trend, le migliori applicazioni specifiche per settori industriali quali Energia, Ambiente, Food & Beverage, Farmaceutica e Cosmetica, Automotive, Chimica e Petrolchimica, Gomma e Plastica, Carta e Legno, Cemento e altro ancora.

Molte le Associazioni che hanno supportato l'iniziativa e che insieme a esperti e personalità di rilievo del settore hanno portato in mostra il loro contributo. Citiamo



VERONAFIERE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ente Italiano Organizzazione Mostre • Viale Premuda, 2 • I - 20129 Milano • Tel. +39.02.55181842 • Fax +39.02.55184161
eiom@eiomfiere.it • www.eiomfiere.it • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330151

al riguardo GISI (Associazione Italiana Imprese di Strumentazione – Gisi riconosce in SAVE la mostra di riferimento in Italia per automazione, strumentazione e sensoristica per l'industria di processo), ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione), AIS / ISA Italy Section (Associazione Italiana Strumentisti), ANIE Automazione (Associazione Nazionale Automazione e Misura), PLC Forum (la principale Associazione Italiana online per la promozione dell'Automazione), ISPE Italy (International Society for Pharmaceutical Engineering), AIAS (Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza), A.I.MAN. (Associazione Italiana Manutenzione).

Tra le numerose proposte in calendario a SAVE ricordiamo l'affollato convegno *"Collaudi e commissioning: dal progetto all'esercizio dei sistemi di automazione"* proposto da ANIPLA in cui si sono affrontate le tematiche relative alle fasi di concezione, progettazione, collaudo e commissioning nei sistemi di automazione. Nel corso del convegno sono stati presentati esempi di grande interesse che hanno illustrato le procedure di collaudo, l'impiego di strumenti hardware e software (simulatori) dedicati, gli accorgimenti (ad es. prove indiciali) per il tuning dei parametri e la messa in servizio dei loop critici, la formazione degli operatori, e anche la delicata verifica delle modalità di assistenza remota alla messa in servizio (telecommissioning) e al successivo esercizio (manutenzione remota).

ANIPLA è stata protagonista anche del seminario dal titolo *"Valvole: Protagoniste del Controllo e delle Sicurezze"*, incentrato sulle valvole e gli attuatori di processo. Tra gli interventi ricordiamo l'interessante case history presentata da ENEL con applicazione delle valvole di regolazione nelle centrali termoelettriche.

"Lo stato dell'arte delle tecnologie per il motion control: innovazioni tecnologiche, soluzioni industriali, casi applicativi" è stato il titolo del gremito convegno organizzato da ANIE AUTOMAZIONE (Associazione Italiana Automazione e Misura) in cui sono state proposte le soluzioni destinate al controllo del movimento nell'automazione industriale, con contestuale presentazione di alcuni casi applicativi.

Molto seguito anche il convegno AIS / ISA Italy section *"L'interfaccia tra i sistemi di controllo ed i sistemi elettrici: nuove architetture basate su reti e/o bus di comunicazione"* con approfondimenti sull'utilizzo dei protocolli di comunicazione per una efficace integrazione e sui vantaggi di un ambiente di controllo integrato.



VERONAFIERE



Ente Italiano Organizzazione Mostre

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ente Italiano Organizzazione Mostre • Viale Premuda, 2 • I - 20129 Milano • Tel. +39.02.55181842 • Fax +39.02.55184161
eiom@eiomfiere.it • www.eiomfiere.it • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330151



Mostra Convegno delle Soluzioni
e Applicazioni Verticali di Automazione,
Strumentazione, Sensori.

A Verona si è parlato anche delle nuove linee guida europee per la distribuzione dei medicinali e del monitoraggio dei parametri ambientali climatici, microbiologici e particellari con il convegno organizzato da ISPE Italy dal titolo *"Monitoraggio ambientale nella produzione, trasporto e stoccaggio di farmaci"*. La Safety e l'efficienza nell'industria sono state oggetto del convegno AIAS, mentre A.I.MAN. ha affrontato a tutto tondo il tema della manutenzione industriale.

Affollate anche le aule dei workshop di approfondimento tecnico, ideale complemento all'offerta di prodotti e soluzioni verticali per gli operatori in visita. Sono risultate 50 le sessioni svolte dalle aziende nelle due giornate di Verona, con workshop imperniati su casi pratici e applicativi, e focalizzati su settori specifici quali l'energia, l'alimentare, la sicurezza, il building, l'efficienza energetica e molti altri ancora.

Non dimentichiamo poi il successo della giornata verticale mcT Tecnologie per l'Alimentare, svoltasi il 30 ottobre attorno a un convegno dal titolo *"Tracciabilità, efficienza e qualità nella filiera alimentare"*, iniziativa che ha visto la partecipazione di 20 aziende protagoniste del settore e in cui sono state presentate le più avanzate soluzioni nell'ambito dell'automazione nel settore Food & Beverage e le migliori applicazioni per la tracciabilità e la logistica in campo alimentare.

Dopo il grande successo di Verona, già si guarda al futuro. **SAVE, l'appuntamento di riferimento dedicato alle soluzioni verticali per l'industria, anche nel 2014 raddoppia e prevede un doppio appuntamento a Milano il 10 aprile e a Verona il 28 e 29 ottobre**, quest'ultimo ancora in concomitanza con MCM (manutenzione industriale), Home and Building (domotica e automazione dell'edificio) e VPC (valvole, pompe, componenti).

SAVE è un evento progettato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre
Per info: www.exposave.com - www.eiomfiere.it - 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it



VERONAFIERE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ente Italiano Organizzazione Mostre • Viale Premuda, 2 • I - 20129 Milano • Tel. +39.02.55181842 • Fax +39.02.55184161
eiom@eiomfiere.it • www.eiomfiere.it • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330157