

mcT Tecnologie per l'Alimentare 2011

Cresce l'attesa per la seconda edizione in programma il 23 giugno a Bologna

Milano, 16 giugno 2011 – Mancano pochi giorni all'appuntamento con **mcT Tecnologie per l'Alimentare**, giornata verticale in programma il 23 giugno all'Hotel B4 Boscolo Tower di Bologna.

E' disponibile on-line il programma completo della giornata mostra-convegno organizzata da EIOm Ente Italiano Organizzazione Mostre, con il supporto ufficiale di UCIMA (Unione Costruttori Italiani Macchine Automatiche per il Confezionamento e l'Imballaggio), la collaborazione di ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione), GISI (Associazione Imprese Italiane di Strumentazione).

L'appuntamento di Bologna è rivolto a tutti gli operatori del Food & Beverage e risulta occasione fondamentale per conoscere le più avanzate soluzioni applicative, comprendere il mercato e le novità dell'industria alimentare, offrire aggiornamenti e nuove opportunità di business.

Nel corso della prossima edizione saranno approfonditi molti argomenti di notevole attualità, quali le nuove tecnologie per la tracciabilità, per l'automazione di fabbrica, la sicurezza alimentare, l'efficienza impianti/MES, l'energy management, il trattamento dell'acqua, dell'aria e degli scarichi industriali, il risparmio energetico, il packaging, e molti altri ancora.

La giornata verticale si svilupperà partendo dalla sessione plenaria mattutina "Tecnologie per l'Alimentare" coordinata dall'Ing. Marchisio (Consulente Industriale-Food&Beverage Industry), Chairman della sessione, che offrirà una panoramica sull'industria alimentare.

Molti e rilevanti gli interventi previsti nel corso del convegno, dall'approfondimento a cura di UCIMA discusso da Daniele Vacchi (Consigliere UCIMA e Rappresentante IMA Spa), in cui, dopo un'attenta analisi degli scenari appena trascorsi, saranno illustrate le tendenze e le strategie del settore alimentare.

Si continuerà poi con la tematica dei sistemi di controllo e sincronizzazione assi Trajexia in rete Mechatrolink relativi all'imbustaggio di prodotti alimentari affrontata da Ivan Maistrello (Technology BSA sponsored by Omron Electronics) con il caso relativo all'isola di formazione buste e imbustaggio della linea TS - a packaging division of Robino & Galandrino; e si proseguirà con l'interessante case history sulle soluzioni innovative in ambito di quadri bordo macchina presentata da Edgardo Porta (Rittal).

Efficienza, qualità totale e rispetto per l'ambiente saranno oggetto dell'intervento di Michele Mastrobuono (Tetra Pak Italiana); le tematiche relative alle soluzioni flessibili per il packaging del cioccolato saranno esaminate nel caso applicativo presentato da Simone Pensabeni (FIMA sponsored by Rockwell Automation).

La mattina proseguirà con il caso incentrato sul revamping di un sistema di controllo e la supervisione di una cantina di fermentazione dello stabilimento Heineken, presentato da Antonio Lucich (Heineken Italia sponsored by Siemens); il tema della salvaguardia ambientale sarà discusso da Filippo Nocilli (Coca Cola HBC Italia sponsored by Schneider Electric) nell'intervento con focus sull'eco-efficienza e l'impegno dell'azienda Coca-Cola nei processi industriali.

Segnaliamo infine il caso Sidal sul software HMI/SCADA applicato nel settore Food&Beverage presentato da Luca Fulgoni (Copa-Data). Nel corso del convegno ricordiamo che sarà riservato ampio spazio per il confronto e il dibattito tra i partecipanti.

La formula **mct Tecnologie per l'Alimentare**, oltre al convegno mattutino, prevede anche una importante area espositiva, in cui saranno presenti i protagonisti dell'industria, e una serie di workshop tecnico-applicativi pomeridiani.

Di elevato interesse saranno infatti i casi applicativi e le Best Practice che le aziende espositrici, tra cui Omron Electronics, Schneider Electric, Rittal, Tuv Italia, Danfoss, Pruftechnik, Sew-Eurodrive, Festo, Servitecno, Staubli Italia, e Siemens, andranno a presentare nel pomeriggio agli operatori specializzati.

Tra i partecipanti alla giornata ricordiamo: Siemens, Copa-Data, Omron Electronics, Rittal, Rockwell Automation, Schneider Electric, Auteco Sistemi, Distrelec Italia, Pruftechnik, Servitecno, Danfoss, Sew-Eurodrive, Staubli Italia, Tuv Italia, Wika Italia, Ampere, Festo, Moog Italiana, Anipla, Thomas Industrial Media, Chiriotti Editori, Epc Periodici, Gisi, La Termotecnica, Largo Consumo, Interprogetti Editori, Ucima.

Il programma completo di mct Tecnologie per l'Alimentare è disponibile on-line all'interno del sito www.eiomfiere.it/mctalimentare/ dove gli operatori interessati possono preregistrarsi, accedere gratuitamente alla manifestazione, partecipare a convegni e workshop e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet ed eventuale documentazione, scaricabile in pdf dopo gli eventi).

Oltre alla giornata di Bologna, ricordiamo mct Tecnologie per l'Alimentare in programma a Verona il 26 ottobre in occasione della prossima edizione di SAVE Mostra Convegno Internazionale Automazione, Strumentazione - Veronafiere il 25 e 26 ottobre.

mct Alimentare è un evento progettato da EIOM
Per info: www.eiomfiere.it/mctalimentare/ - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it