

“Tracciabilità, efficienza e qualità nella filiera alimentare”

*Il 30 ottobre la nuova edizione della giornata verticale
mct Tecnologie per l'Alimentare*

Milano, 7 ottobre 2013 - Il prossimo 30 ottobre a Verona torna la giornata verticale **mct Tecnologie per l'Alimentare**, ottava edizione dell'appuntamento rivolto a tutti gli operatori professionali che operano nel panorama dell'industria alimentare e nel settore Food & Beverage.

“**Tracciabilità, efficienza e qualità nella filiera alimentare**” è il tema della nuova giornata che sbarca nel capoluogo veneto e che partendo dalle tematiche delle tecnologie per l'alimentare si allargherà alle soluzioni per la visione e la tracciabilità, creando così un connubio maggiormente funzionale alle esigenze degli operatori.

La giornata si svolgerà in concomitanza con la seconda edizione **mct Strumenti di Visione e Tracciabilità**, appuntamento dedicato alle tecnologie e soluzioni di identificazione automatica per il settore industriale, e che tra i partecipanti annovera già alcune delle aziende leader del settore.

mct Tecnologie per l'Alimentare è organizzata da EIOm Ente Italiano Organizzazione Mostre, con il patrocinio di ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione), e, grazie anche alla partecipazione e al contributo delle più importanti aziende del settore, risulta occasione fondamentale per avvicinare le più avanzate soluzioni applicative, comprendere il mercato e le novità dell'industria alimentare, offrire aggiornamenti e sviluppare nuove opportunità di business.

Le aziende che hanno partecipato alle passate edizioni sono tra le più importanti fornitrici di soluzioni, tecnologie e sistemi per l'automazione delle linee, il controllo della produzione, l'efficienza energetica, la manutenzione degli impianti, i sistemi di visione, le soluzioni per la tracciabilità e la logistica ecc.

La giornata sarà aperta dal ricco convegno mattutino, coordinato da Carlo Marchisio (Consulente Industriale Food & Beverage Industry), in cui si alterneranno al tavolo dei relatori massimi esperti, influencer, che, partendo da esperienze e casi di successo, sapranno tracciare lo stato dell'arte dell'industria alimentare, discutere e condividere le novità e le migliori pratiche del settore.

Tra i molti contributi in programma ricordiamo la relazione presentata da Giuseppina Monteleone (Università degli Studi di Palermo - ANBI Associazione Nazionale Biotecnologi Italiani), e Tommaso Scarpa (Parco Tecnologico Padano - ANBI Associazione Nazionale Biotecnologi Italiani) che con due notevoli casi studio illustreranno il tema della tracciabilità e della valorizzazione delle produzioni alimentari.

L'ottimizzazione della distribuzione di prodotti surgelati lungo la filiera sarà invece oggetto dell'intervento di Massimo Zanardini (Università degli Studi di Brescia - Gruppo di ricerca

SCSM), che avrà modo di presentare un caso studio di grande successo relativo alla revisione del processo di distribuzione dei prodotti (surgelati).

Marcello Della Campa (Entreca, CRA - IAA / Università degli Studi di Milano, IAA - Unità per i Processi dell'Industria Agroalimentare afferente al CRA - Consiglio per la Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura) affronterà invece il tema della miniaturizzazione e semplificazione di linee di trasformazione per piccole produzioni agroalimentari e impiego di energie rinnovabili, nel corso dell'intervento sarà approfondito anche il progetto MIERI (miniaturizzazione e semplificazione di linee di trasformazione per piccole produzioni agroalimentari e impiego di energie rinnovabili).

Segnaliamo inoltre l'intervento di Datalogic (Platinum Sponsor della giornata) che porterà a Verona un caso applicativo di grande interesse in cui saranno illustrati i vantaggi derivanti, nell'industria alimentare, dall'utilizzo e dall'applicazione delle tecnologie connesse alla tracciabilità.

La giornata, strutturata in modo verticale, sarà scandita da una sessione congressuale mattutina e da una serie di workshop tecnico applicativi pomeridiani in cui le stesse aziende partecipanti potranno presentare le loro migliori soluzioni.

L'appuntamento mct si rivolge a tutti gli operatori dell'industria alimentare e del settore Food & Beverage, quali progettisti, CIO, responsabili di produzione, responsabili di linea, responsabili della ricerca, direttori di stabilimento, progettisti, responsabili acquisti, tecnici, responsabili marketing, impiantisti, manutentori, e molti altri ancora.

Il programma della giornata sarà presto disponibile all'interno del sito www.eiomfiere.it/mctalimentare_verona attraverso cui gli operatori interessati possono preregistrarsi per 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).

mct Tecnologie per l'Alimentare è in programma a Verona il 30 ottobre, si svolgerà in contemporanea a **mct Strumenti di Visione e Tracciabilità**, e alla settima edizione di **SAVE** Mostra Convegno dedicata alle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione, Sensori (Verona 29/30 ottobre).

mct Tecnologie per l'Alimentare è un evento progettato da EIOI
Per info: www.eiomfiere.it/mctalimentare_verona - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it