

### **Un fitto programma congressuale a MCM 2007**

*Grande impegno delle Associazioni di categoria nell'organizzazione di un panorama veramente denso di momenti formativi e informativi*

**Milano 8 giugno 2007 – MCM Mostra Convegno Internazionale della Manutenzione Industriale** in programma a Veronafiere dal **23 al 25 ottobre 2007**, sta suscitando notevole attenzione da parte delle aziende che operano nel settore, che vedono nell'appuntamento non solo una vetrina per prodotti, ma una nuova modalità di presentare soluzioni e applicazioni tecnologiche agli operatori.

MCM si propone come un momento di incontro dedicato ad un pubblico qualificato di operatori professionali; e per questo risultano importanti i contributi tecnico/scientifici e rivolti alla formazione e aggiornamento professionale che le associazioni coinvolte stanno organizzando per la manifestazione.

Si tratta di convegni dal taglio applicativo, le cui tematiche saranno ampliate dai workshop (agili e efficaci) a cura delle aziende espositrici e mirati sugli interessi degli operatori, al fine di realizzare, nelle giornate in cui si svolgerà la manifestazione, opportunità concrete di business, aggiornamento professionale e cultura.

All'evento hanno fatto da preludio gli *mcm Days*, mostre convegno di una sola giornata, inaugurate nel 2006 e dedicate ogni volta a tematiche specifiche dei singoli settori della manutenzione, che hanno sempre incontrato un grande successo da parte degli operatori. E durante MCM, con il programma di ogni giornata, si vengono a creare diversi *mcm Days* specifici e verticali, incentrati su tematiche distinte, che potranno contare su una sessione plenaria e un approfondimento da parte delle aziende presenti con workshop.

Tra i temi di maggiore interesse per i responsabili della manutenzione, gli asset manager e i tecnici, senz'altro dobbiamo annoverare le esperienze avute in campo manutentivo, a cui abbinare le novità e i nuovi sviluppi del settore.

Festo CTE organizza al riguardo la sessione inaugurale di MCM, dal titolo "Ottimizzare il processo di manutenzione: esperienze, metodi, opportunità"; il convegno è strutturato così da prevedere diversi interventi di responsabili aziendali, a condividere le scelte manutentive da loro operate e la situazione degli impianti.

Di particolare rilievo la presentazione di uno studio a cura di AIMAN (l'Associazione Italiana Manutenzione) relativo allo stato dell'arte della manutenzione in Italia.

Alle "Ingegneria di manutenzione: un mix ottimale di Predittiva e Correttiva" (l'attività che sviluppa i concetti e i requisiti tecnici da utilizzare per il mantenimento in efficienza di un impianto durante il suo funzionamento operativo) è dedicato un convegno specifico curato sempre da AIMAN.

La pianificazione e la programmazione degli interventi manutentivi risulta elemento chiave per tutti gli impianti industriali: al riguardo ancora AIMAN organizza l'approfondimento dedicato a "Manutenzione predittiva e strumenti di analisi", mentre sarà a cura di ANIPLA (Associazione Nazionale Italiana per l'Automazione) il convegno sul "Monitoraggio di processi industriali complessi: tarature e diagnostica".



VERONAFIERE

Le tematiche del monitoraggio, della manutenzione predittiva e della diagnostica industriale sono state oggetto dell'ultimo *mcm Days*, svoltosi a Milano lo scorso aprile con un'enorme partecipazione da parte degli operatori professionali qualificati, e riscontri molto positivi da tutti i presenti.

Il grande interesse e la richiesta di operatori ed aziende ha suggerito di riproporre questi temi a Verona, con esempi applicativi e casi di manutenzione che in questo caso saranno riferiti alle aziende e ai distretti produttivi del territorio.

Da sottolineare, poi, l'impegno di ISPE (con l'Affiliata Italiana della Società Internazionale di Ingegneria Farmaceutica) a cui è affidata la cura del convegno "OEE ed efficienza delle linee nella produzione di farmaci: perché, cosa e come misurare", mentre l'AIAS (Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza) organizza un approfondimento sulle tematiche della "Sicurezza, salute e ambiente per la manutenzione".

A cura della rivista Manutenzione T&M della Thomas Industrial Media ricordiamo infine la tavola rotonda "Le nuove strade della manutenzione", che si pone l'obiettivo, insieme ad aziende qualificate ed operatori, di tracciare il punto sulle più nuove e importanti tecniche manutentive introdotte nel mercato.

Molti altri ancora sono gli interventi che si stanno concretizzando grazie al contributo del GISI (Associazione Imprese Italiane di Strumentazione), dell'ASSISTAL (Associazione Italiana Costruttori di Impianti), di AIS / ISA Italy Section (Associazione Italiana Strumentisti) ecc.

Per gli aggiornamenti su convegni e workshop rimandiamo al sito [www.mcmonline.it](http://www.mcmonline.it)

Ricordiamo inoltre un importante *atout* della rassegna: la concomitanza di MCM con altri appuntamenti specifici (quali SAVE Mostra Convegno Internazionale delle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione e Sensori; ACQUARIA, Mostra Convegno Internazionale delle Tecnologie per l'Analisi, la Distribuzione e il Trattamento dell'Acqua e dell'Aria; CREA Expo Business Forum Internazionale Condizionamento, Riscaldamento, Energia, Ambiente) che consentirà di allestire una "griglia formativa" completa spaziando sulle varie tematiche industriali correlate.

*MCM è un evento progettato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre (attivo nel settore dal 1956): EIOM ha individuato un nuovo format che, con la partnership di Veronafiere, si concretizzerà nel 2007 nella realizzazione delle nuove Mostre Convegno Internazionali ACQUARIA e SAVE, e del Business Forum Internazionale CREA.*  
Per info: 02 55181842 – [eiom@eiomfiere.it](mailto: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](mailto:eiom@eiomfiere.it) • [www.eiomfiere.it](http://www.eiomfiere.it) • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330157