

MCM 2015: a gonfie vele

*Dopo la conferma di Verona, l'appuntamento è a Milano
con l'edizione primaverile dell'evento verticale
per manutenzione industriale e asset management*

Milano, 12 novembre 2015 - Si è chiusa con grande soddisfazione la nona edizione di **MCM mostra convegno della manutenzione industriale**, l'appuntamento verticale svoltosi a Verona il 27 e 28 ottobre.

Oltre 6.800 sono risultati gli operatori specializzati intervenuti a Verona e che hanno potuto entrare in contatto con tutte le aziende leader presenti in mostra, dati che confermano ancora una volta **MCM** come appuntamento unico nel panorama del settore, vero evento di riferimento per i professionisti del mondo della manutenzione industriale e asset management, capace di offrire opportunità di business ma anche approfondimenti e novità sulle soluzioni tecnologie e gli approcci alla manutenzione più all'avanguardia, oltre a promuovere l'aggiornamento e ogni possibile sinergia.

Al successo dell'evento ha contribuito anche il ricco calendario colmo di appuntamenti, convegni, dibattiti, tavole rotonde, workshop e approfondimenti dal taglio tecnico-applicativo organizzati con la collaborazione di tutte le associazioni di riferimento del settore. MCM, organizzata da EIOM, gode del patrocinio di A.I.MAN. (Associazione Italiana Manutenzione) e del supporto di Associazioni, Enti, Università, tra cui AIAS (Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza), Asso.E.Man (Associazione Esperti di Manutenzione certificati), ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione), ANIE Automazione (Associazione Nazionale Automazione e Misura), AIS/ISA Italy Section (Associazione Italiana Strumentisti), e altri ancora.

Elevatissima la presenza degli operatori ai convegni in programma nella due giorni tecnologica, visto che una delle peculiarità della manifestazione è da sempre, come detto, l'elevata qualità dei contenuti e dei relatori. A cominciare dal seguitissimo convegno *"Ingegneria di manutenzione: affidabilità e operatività degli impianti"* organizzato da MCM e in cui è stato affrontato il tema dell'ingegneria di manutenzione, con approfondimenti su tematiche di grande interesse quali l'affidabilità dei motori elettrici grazie alla diagnostica, le strategie di manutenzione in tema industria 4.0, l'importanza della lubrificazione con grasso dei motori elettrici, fino ad arrivare agli approcci di Enterprise Asset Management multi-stabilimento, il tutto illustrato con interessanti casi applicativi e pratici.

Grande affluenza di pubblico anche per il convegno *"Diagnostica e nuove frontiere della manutenzione predittiva avanzata: motori di salvaguardia e miglioramento continuo degli asset dell'industria di processo"* organizzato da A.I.MAN., in cui i maggiori esperti hanno presentato e dibattuto le nuove frontiere della manutenzione, come l'analisi di criticità delle industrie di processo, la manutenzione tramite sistemi touch, i contratti integrati di manutenzione per ottimizzare i cicli di vita degli asset – così da coinvolgere operatori e professionisti (dal management ai responsabili ai vari livelli della manutenzione, ma anche progettisti, addetti ai lavori, tecnici e impiantisti ecc.) su case histories e nuove tendenze, come gli scenari che si aprono sul mondo della manutenzione con l'Internet delle Cose. Ricordiamo anche come A.I.MAN. abbia organizzato inoltre un importante seminario pomeridiano sulle nuove frontiere della manutenzione.



VERONAFIERE

EIOM
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 05809330157



Mostra Convegno della
Manutenzione Industriale.

“Dalla qualificazione alla certificazione delle competenze: la strada per diventare professionisti della manutenzione” è il titolo del convegno organizzato da Asso.E.Man, in cui sono stati trattati importanti esperienze e casi applicativi di manutenzione industriale e sono state prese in esame competenze e specifiche necessarie per poter assurgere al ruolo di Responsabile Manutenzione; il convegno in chiusura ha riservato spazio a una tavola rotonda per riflettere sul futuro del professionista di manutenzione.

Citiamo poi il seguitissimo convegno organizzato da Anipla *“Strumentazione e Connessione personale per gli operatori in campo negli impianti: come ti rimetto a nuovo l’Operatore a Giro”*, che ha offerto una panoramica completa delle potenzialità offerte dalle tecnologie oggi disponibili per rendere realmente “smart” l’attività dell’operatore di manutenzione; e le sessioni organizzate da Anie Automazione, nella prima l’attenzione è stata posta attorno al tema *“Reti Ethernet industriali - soluzioni per la sicurezza dei sistemi di automazione”*, in cui sono state presentate le diverse soluzioni disponibili per ottenere una rete Ethernet robusta per garantire la sicurezza della connettività aziendale, della produzione e dello sviluppo remoto; mentre la seconda si è concentrata sui *“Sistemi HMI e SCADA: accesso da remoto e servizi di assistenza evoluta”*. Il seminario ha evidenziato le applicazioni disponibili sul mercato che supportano gli utenti nel migliorare le decisioni in tempo reale, massimizzare il valore dei dati d’impianto e ridurre i costi di manutenzione e logistici in modo semplice e sicuro.

Apprezzato anche il convegno curato da AIS / ISA Italy Section *“Valvole e attuatori: novità tecnologiche e casi applicativi”* con interventi a spaziare tra efficienza, recupero energetico e sicurezza. Nel corso della sessione si è parlato in particolare di ottimizzazione degli impianti, con tante presentazioni e case histories dedicate.

Si è parlato anche di *“Attualità sul trattamento degli scarichi industriali”* con AIAT, seminario incentrato sulle problematiche della cura ambientale, che ha visto la partecipazione di tecnici, docenti, autorità e importanti aziende che hanno portato i loro contributi con case history di notevole interesse.

Ricordiamo infine le 40 sessioni di workshop di approfondimento tecnico svolte dalle aziende partecipanti e imperniate su casi pratici e applicativi e focalizzati su settori specifici quali l’energia, l’alimentare, safety e sicurezza, l’efficienza energetica e moltissimi altri ancora, e organizzate in primis dai Platinum Sponsor dell’evento **Auma, ExxonMobil, Carl Software, Schaeffler, Infor e SKF**.

Da anni **MCM** risulta un appuntamento fisso nell’agenda degli operatori, un momento fondamentale di aggiornamento professionale, oltre che punto d’incontro ideale per sviluppare business.

Dopo la grande conferma del 2015, MCM vi aspetta nel 2016 con una doppia edizione in cui festeggerà il proprio decennale: l’appuntamento verticale **MCM Milano previsto il prossimo Aprile**, e la due giorni **MCM prevista a Verona per il 19 e 20 ottobre**, sempre in concomitanza con altri importanti eventi verticali sinergici quali VPC (Valvole, Pompe, Componenti), SAVE (Automazione e Strumentazione Industriale), e ACQUARIA (con focus sul trattamento Aria).

MCM è un evento progettato da EIOM

Per info: www.mcmonline.it - Tel. 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