MCT PETROLCHIMICO - MS FOOD DAY

## **EDIZIONE RECORD**

Oltre 850 operatori specializzati a Milano per la quarta edizione di McT mostra convegno Tecnologie per il Petrolchimico, un evento immancabile per tutti gli operatori del settore



È risultata un grande successo la quarta edizione di mcT, giornata verticale dedicata a tutti gli operatori professionali impegnati nel settore del Petrolchimico, svolta a Milano il 29 novembre. Oltre 850 sono stati gli operatori qualificati che hanno partecipato all'appuntamento verticale di Milano (quasi 2000 i preregistrati on-line), ben 79 gli espositori che hanno potuto presentare le migliori soluzioni, applicazioni e aggiornamenti al pubblico specializzato.

Numeri da record che confermano mcT Tecnologie per il Petrolchimico evento unico, che nel corso delle ultime edizioni ha visto moltiplicarsi espositori e operatori interessati. Una crescita che fa di mcT un'occasione irrinunciabile per tutti i professionisti del settore che vogliono aggiornarsi, conoscere gli sviluppi tecnologici, oltre che un ideale momento di incontro tra aziende e operatori, nell'ottica di promuovere nuove sinergie di business. McT Petrolchimico è organizzato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre con la collaborazione di AIS/ISA Italy section (Associazione Italiana Strumentisti), il patrocinio di ANIPLA (Associazione Nazionale Italiana per l'Automazione) e il supporto promozionale della "Guida Petrolchimico". La formula consolidata mcT ha potuto contare su una ricca area espositiva con la partecipazione delle maggiori aziende del settore, tra cui i Platinum Sponsor della giornata, ABB, AVEVA, CTAI, RITTAL, e tutte le aziende che hanno avuto modo di gestire i workshop e coinvolgere anche nel pomeriagio il target di assoluta qualità intervenuto. La giornata è stata aperta dal convegno mattutino "Tecnologie per il Petrolchimico", nel quale sono state affrontate tematiche di assoluta attualità che hanno visto il coinvolgimento di esperti ed esponenti di spicco del settore, a condividere best practice e case history di successo.

I temi hanno spaziato dalle tecniche di simulazione e di realtà virtuale per il training, a cura del Politecnico di Milano, alle tecnologie per la modellazione, monitoraggio e automazione di sistemi per l'industria Offshore, presentate da SAIPEM; fino allo studio "Safety, Efficiency e Performance in Oil & Gas Rotating Machines" illustrato dal Politecnico di Milano in collaborazione con ABB. Alcune delle aziende più importanti del settore hanno potuto presentare casi applicativi di grande interesse, come l'intervento di CTAI in cui sono state illustrate le esperienze di valutazione dei parametri SIL nei sistemi strumentali di sicurezza; il caso di AVEVA, con focus riguardante i software di progettazione degli impianti. RITTAL è intervenuta con una testimonianza sulle tecnologie e i sistemi quadro bordo macchina; ABB ha presentato un caso applicativo legato all'attualissimo tema dell'efficienza energetica applicata all'automazione di processo; e infine ENIPOWER con il caso aziendale sull'architettura dei sistemi di gestione delle unità produttive. Seguita con attenzione anche la seconda sessione plenaria, dedicata alla sicurezza nell'utilizzo delle attrezzature a pressione, tra normative, tecnologie e soluzioni d'eccellenza.

Per la prima volta la mostra-convegno ha visto la presenza di visitatori stranieri giunti all'evento per incontrare aziende e operatori per promuovere opportunità e sviluppo di relazioni commerciali. Dopo il grande successo del 2012, la quinta edizione di mcT Tecnologie per il Petrolchimico torna a Milano il 28 novembre 2013.

## TROMETRIA DI MASSA E ALIMENT





Nei giorni 9-11 ottobre 2013 si terrà a Trento la terza edizione del convegno "3° MS Food Day", organizzato dalla Divisione di Spettrometria di Massa della Società Chimica Italiana e dalla Fon-

dazione Edmund Mach. Il successo delle prime due edizioni, ha posto le basi perché MS Food Day diventi un punto di riferimento scientifico e di sinergia tra enti pubblici, privati e aziende in ambito agroalimentare, con una valenza e rilevanza che superano i confini nazionali. Gli argomenti che verranno affrontati spazieranno dalla qualità degli alimenti agli aspetti nutrizionali, dalla salute alla tracciabilità di un cibo, al packaging, attraverso lo studio di ampie classi di molecole, dalle proteine, ai carboidrati, dagli allergeni, ai contaminanti. Particolare attenzione sarà rivolta alle novità per quanto riguarda metodologie, applicazioni e strumentazione.

Info: http://www.soc.chim.it/divisioni/spettrometria\_di\_massa\_http://eventi.fmach.it/MS-Food-Day



### **FEBBRAIO**

FARMAMAQ

12-14 febbraio 2013 Zaragoza, Spagna www.feriazaragoza.es /farmamaq.aspx

### MARZO

NITROGEN + SYNGAS

5-8 marzo 2013 Estrel Hotel, Berlino Germania www.nitrogensyngas.com

### PITTCON

17-21 marzo 2013 Philadelphia, Usa www.pittcon.org

### OMC

Offshore Mediterranean Conference 18-22 marzo 2013 Ravenna www.omc.it/2013

### SEP

19-22 marzo 2013 Padova www.seponline.it

### HYDRICA

19-22 marzo 2013 Padova www.hydrica.org

### INTERSOL

26-28 marzo 2013 Lione, Francia www.intersol.fr

## PCH Meetings

27-28 marzo 2013 Lione. Francia www.pchmeetings.com

### **APRILE**

PHARMINTECH

17-19 aprile 2013 Bologna www.pharmintech.it

#### POWTECH

23-25 aprile 2013 Norimberga, Germania www.powtech.de

### PARTEC

23-25 aprile 2013 Norimberga, Germania www.partec.info

### TECHNOPHARM

23-25 aprile 2013 Norimberga, Germania www.technopharm.de

#### INTERPHEX

23-25 aprile 2013 New York, Usa www.interphex.com

### **MAGGIO**

### SOLAR EXPO

8-10 maggio 2013 Milano www.solarexpo.com

### ACHEMASIA

13-16 maggio 2013 Beijing, Cina www.achemasia.de

# New Pharma Technologies.

Future inspired.



17 - 19 aprile 2013, Bologna



and personal care industry

www.pharmintech.it

**BolognaFiere** Ingresso Piazza Costituzione **Orari apertura: 10.00 - 17.30** 

> **PRE-REGISTRATI** www.pharmintech.it

Segreteria Organizzativa

ľpack•lma,

Organizzata da: Pharmintech,



Con il patrocinio di:

In conjunction with: COSMORAIMA

