

Il Rich-Mac volta pagina

A fieramilanocity, il mondo chimico e l'innovazione tecnologica avranno la possibilità di confrontarsi e dialogare. Una sfida per i nuovi organizzatori

La Chimica è fattore di innovazione a ogni livello: a monte della produzione, in quanto richiede strumentazione analitica, macchine e supporti all'avanguardia; nei processi produttivi, sia in settori tradizionali che in quelli più avanzati, legati alle bioscienze; nell'applicazione di materiali e tecniche up-to-date come le nanotecnologie. La Chimica è altresì, innegabilmente, uno dei motori principali dello sviluppo di un Paese, Italia compresa. Con riferimento alle fiere, senza pretendere di poter avere una Achema anche da noi, è quindi legittimo auspicarsi che vi sia una mostra specializzata, all'altezza della situazione, in termini di proposta tecnologica, a beneficio di un settore industriale così rilevante. Il Rich-Mac - la rassegna internazionale della chimica e delle apparecchiature chimiche e per analisi, ricerca, controlli e biotecnologie - negli anni, non sempre è riuscito a rispondere in modo soddisfacente alle aspettative. Ora però gli organizzatori sono cambiati e tutto lascia prevedere che si stia procedendo nella direzione giusta. Il Rich-Mac che si svolgerà dal 4 al 7 ottobre a fieramilanocity è per la prima volta organizzato da Fiera Milano Tech, che come ha ricordato il vice presidente e amministratore delegato Bruno Boffo nel corso della conferenza stampa, svoltasi nel capoluogo lombardo il 7 luglio, "promuove e organizza in Italia e all'estero fiere specializzate ed eventi internazionali nei mercati fortemente caratterizzati dalla tecnologia. Nel fare ciò, mette in campo la sua capacità di instaurare robusti legami di partnership con le associazioni di categoria, quale motore prioritario per manifestazione fieristiche di successo". Non a caso, l'imminente Rich-Mac può contare - finalmente - sul prezioso e significativo sostegno di Federchimica che, oltre a essere presente con uno stand, organizzerà il convegno "La Chimica come fattore di successo per l'integrazione sostenibile di scienza, industria, finanza e istituzioni", che coinciderà con

l'inaugurazione della fiera, presentando altresì, il primo giorno di mostra, l'iniziativa Orientagiovani, rivolta agli studenti delle scuole superiori, realizzata insieme al gruppo Chimici di Assolombarda. Tra le altre associazioni che collaborano attivamente con Fiera Milano Tech per la promozione della manifestazione espositiva e della sua ricca e articolata attività convegnistica, giova ricordare Fast (Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche), Gisi (Gruppo imprese strumentazione Italia), Ais-Isa Italy section (Associazione italiana strumentisti) e Sci (Società chimica italiana).

Favorire la competitività

Nell'ambito della rassegna, che si svolgerà nei padiglioni 13, 17, 18 e 19, offrendo visibilità a circa 500 espositori, distribuiti su 22.000 m² - ha riferito Elio Varricchione, direttore generale di Fiera Milano Tech - "saranno presentate numerose proposte innovative in merito a: apparecchiature e prodotti per analisi, ricerca, biotecnologie, strumentazione per il laboratorio, macchine e componenti, tecniche di misura, controllo e regolazione; pompe, compressori, valvole e raccorderia. Particolare attenzione verrà dedicata a bioscienze e nanotecnologie. Questa vasta offerta è in grado di favorire la competitività di molti settori manifatturieri e costituisce una risorsa preziosa per la tutela della salute e dell'ambiente. Si rivolge, quindi, a diverse tipologie di visitatori, tra i quali operatori di chimica industriale e analitica, ricercatori, tecnici di impianto e di laboratorio. In questa edizione, Rich-Mac amplia i suoi confini e si propone come un evento ad alta integrazione tecnologica". In contemporanea con la rassegna, infatti, si terranno altre manifestazioni espositive, come Aqua (mostra-



convegno delle tecnologie per il trattamento e la distribuzione delle acque, dedicata alla gestione globale del ciclo di questo bene tanto prezioso quanto non infinito e Milano Energia, mostra-convegno internazionale delle risorse energetiche e delle tecnologie per il power. Infine, con Expobiotech inizia ad assumere una sua identità l'area riservata alle biotecnologie e alle loro applicazioni nei settori farmaceutico, ambientale, agroalimentare e cosmetico.

Momenti congressuali

Nell'ambito degli eventi che si terranno in occasione del Rich-Mac, le società espositrici hanno organizzato la giornata (il 5 ottobre) "Tecnologie strumentali e

loro applicazioni analitiche e biotecnologiche", nella quale verranno presentate 22 comunicazioni sulle più importanti innovazioni strumentali che saranno proposte agli stand. Si tratta di due sessioni parallele, dedicate alle tecniche rispettivamente separative e spettrofotometriche. In particolare, la Perkin Elmer ha programmato due interventi.

Il primo è intitolato "Le innovazioni nelle tecniche di introduzione del campione in GC con preconcentrazione automatica: l'analisi delle sostanze organiche volatili in diversi tipi di matrice mediante Turbomatrix HS Trap"; il secondo è sul tema "Cella dinamica di reazione, un passo avanti nell'eliminazione delle interferenze poliatomiche e isobariche



nella tecnica ICP-MS". Da segnalare, inoltre, il convegno sulle acque "La misura della portata, il campionamento, le analisi chimiche e il monitoraggio online", organizzato da AIS.

Una rassegna business

È stata varata Tau International, la mostra dedicata alle tecnologie ambientali, che si terrà a fieramilanocity dal 24 al 27 gennaio del prossimo anno



L'Industria Verde, che non ha mai conosciuto periodi particolarmente floridi, soffre ulteriormente a causa della congiuntura complessivamente negativa che caratterizza il momento economico attuale. Qualche piccolo segnale confortante, per la verità, esiste. Come infatti riferisce UIDA - Unione Imprese Difesa Ambiente - aderente ad ANIMA (Federazione delle Associazioni Nazionali dell'Industria Meccanica Varia e Affine), il settore "impianti e apparecchi per la depurazione delle acque reflue" ha registrato nel 2004 una leggera ripresa (il fatturato è passato da 210 milioni di euro nel 2003 a 230 nel 2004), che si prevede proseguirà nel corso di quest'anno (250 milioni), con riflessi positivi sui livelli occupazionali. La crescita delle esportazioni (56 milioni contro i 47 dei dodici mesi precedenti) è piuttosto marcata e interessa, in particolare, la componentistica. Malauguratamente gli investimenti sono fermi da tempo, ma questo trend negativo non meraviglia più nessuno degli addetti. Peggio sta il segmento "impianti e apparecchi per la depurazione dell'aria", che vivacchia in regime di sostanziale stabilità dei valori, con un turnover che oscilla intorno agli 80 milioni e un'esportazione pari a 25 milioni. Se la passa un po' meglio il comparto "impianti per il trattamento dei rifiuti" che, nella seconda metà del 2004, ha evidenziato un andamento della produ-

zione abbastanza favorevole (215 milioni contro i 205 del 2003); un trend positivo che le previsioni per il 2005 confermano (235 milioni). Buone anche le aspettative riguardanti l'export (25 milioni quest'anno, mentre nel 2004 e nel 2003 si era fermato a 20 milioni). Le cifre del negletto settore ambientale, ahimè, sono queste e le mostre specializzate in materia, fedele specchio del mercato di riferimento, non possono che prenderne tristemente atto. Non a caso le recenti edizioni di Tau Expo, a Milano, erano state piuttosto fiacche.

Insieme per vincere

Ma in Lombardia sono tornati l'entusiasmo e la voglia di fare anche in campo fieristico. Lo si è capito dal discorso introduttivo di Giovanni Bozzetti - assessore Moda, Turismo, Grandi Eventi, Fiera, Relazioni internazionali e Marketing Urbano, al Comune di Milano - tenuto in occasione della presentazione di Tau International 2006, avvenuta a Palazzo Marino (a beneficio dei non milanesi, la sede del Comune) il 23 giugno scorso. L'iperattivo e giovane assessore ha inteso trasmettere segnali ottimistici, accompagnati da una convinta sottolineatura: "in un'ottica di marketing urbano, è importante fare sistema con la Fiera e con tutte le altre istituzioni pubbliche e private al fine di presentarsi ovunque come una squadra compatta". "In occasione di questa edizione della mostra - gli ha fatto eco Domenico Zampaglione (assessore Ambiente

Comune di Milano) - per la prima volta sarà organizzata dalla nostra amministrazione la Settimana dell'Ambiente. In questo modo, la fiera diventa anche un'opportunità per ampliare il dibattito, coinvolgendo l'opinione pubblica in una serie di eventi per l'evento."

Ai più alti livelli era presente la Regione Lombardia, molto attenta alle tematiche in questione, con Domenico Zambetti (assessore Qualità dell'Ambiente) e Maurizio Bernardo (assessore Reti e Servizi di Pubblica Utilità).

Ha preso quindi il via l'operazione Tau International, la rassegna dedicata alle tecnologie ambientali, in programma a fieramilanocity (l'area costruita di recente nell'ambito dello storico quartiere fieristico cittadino) dal 24 al 27 gennaio 2006, nei padiglioni 14 e 15. Rispetto al recente passato, sono cambiati i contenuti, la data, il nome, il logo e la società organizzatrice, che è Fiera Milano Tech.



In occasione di Tau International è prevista la Settimana dell'Ambiente, un'iniziativa organizzata dal Comune di Milano

L'amministratore delegato Bruno Boffo e il direttore generale Elio Varricchione hanno sottolineato la vocazione all'internazionalità della mostra, che trova riscontro nella promozione della fiera in tutto il mondo, realizzata tramite accordi di collaborazione con altri organizzatori di eventi simili internazionali e con associazioni estere di settore. Tau International vuole essere una rassegna business nella quale sono esposte le tecnologie ambientali per acqua, aria, rumore, energia, rifiuti, suolo, controlli, emergenze e rischi, connotandosi altresì come momento di interscambio tra enti pubblici, municipalità, agenzie ambientali, consorzi, istituti di ricerca e imprese.



Acqua, una risorsa tanto preziosa quanto non infinita

Propone, inoltre, occasioni di dibattito e aggiornamento professionale attraverso qualificati convegni, che saranno organizzati in parallelo. I temi da affrontare, affidati a relatori di alto profilo, saranno

identificati e sviluppati da un Comitato Tecnico Consultivo, supportato da un Comitato Scientifico.

La mostra è organizzata da Fiera Milano Tech, in collaborazione con Anima e le sue associazioni, quali Aqua Italia, AVR (produttori di valvolame e rubinetterie), Ciadi (costruttori di impianti e apparecchiature di insonorizzazione), Compo (produttori di pompe e compressori) e Uida, potendo inoltre contare sulla promozione di Anida (Associazione nazionale Imprese difesa ambiente), FiseAssoambiente (Associazione imprese servizi ambientali) e Federambiente, aderente al sistema Confservizi, che riunisce imprese ed enti del comparto dell'igiene ambientale.

AGENDA

ITALIA



CIA - CHIMICA

INDUSTRIA & AMBIENTE

21 - 24 settembre 2005, Milano

Salone Europeo dedicato alla chimica di base, fine e di prodotti per l'applicazione industriale

RICH MAC OIL&GAS

4 - 7 ottobre 2005, Milano

Rassegna Internazionale della Chimica, Mostra Internazionale delle Apparecchiature Chimiche e per Analisi, Ricerca, Controlli e Biotecnologie

BIAS/FLUIDTRANS

20 - 23 settembre 2006

32a Mostra Convegno Internazionale dell'automazione, strumentazione, Microelettronica E ICT per l'industria.

Saloni collegati:

- Mechanical Power Transmission & Motion Control;
- Manufacturing Forum;
- BI.MAN

ESTERO



IKK

2 - 4 novembre 2005, Hannover (Germania)

Salone internazionale della refrigerazione, condizionamento dell'aria e ventilazione

CIA-CHEMASIA- INSTRUMENTASIA- ANALABASIA

**29 novembre -
2 dicembre 2005, Singapore**

Salone internazionale chimica, strumentazione, analisi, tecniche ed equipaggiamento di laboratorio, protezione del lavoratore

EUROPACK

**29 novembre -
2 dicembre 2005, Lione**

Salone internazionale di tecnologie per il confezionamento e la logistica

ASCOPE

OTTAVA CONFERENZA E MANIFESTAZIONE SUL PETROLIO

**30 novembre - 3 dicembre 2005,
Manila**

Vetrina di tecnologie, prodotti e servizi nel settore petrolchimico a monte e a valle

UPAKOVKA/UPAK ITALIA 13 - 16 dicembre 2005, Mosca (Russia)

Mostra internazionale impianti, macchine e accessori per la produzione di imballaggi, il confezionamento e l'imballaggio, l'industria dolciaria, la logistica

ACHEMA 2006 15 - 19 maggio 2006, Frankfurt am Main (Germania)

28a Esposizione-Congresso Internazionale di Tecnologia Chimica, Protezione dell'Ambiente e Biotecnologia