

L'EVENTO CLOU PER LA CHIMICA MONDIALE

A più di un anno dal via Achema fa già parlare di sé grazie all'ampliamento e alla riorganizzazione degli spazi, studiati per dare ancora più risalto ai singoli settori



La 30esima edizione di Achema, programmata dal 18 al 22 giugno 2012, si appresta a consolidare il proprio ruolo di principale appuntamento internazionale per esperti e decision-maker provenienti dal mondo dell'ingegneria chimica, della protezione ambientale e delle biotecnologie. L'aggiunta della hall 11 a due piani al centro fieristico di Francoforte è un'ottima opportunità per evidenziare in modo ottimale i gruppi espositivi individuali. La distribuzione degli espositori nei padiglioni è stata riorganizzata per soddisfare meglio le singole necessità. I gruppi più coinvolti in questa riorganizzazione sono: strumentazione, tecniche di controllo e automazione, pompe, compressori, valvole e accessori, i quali sono stati ubicati in spazi più grandi rispetto al passato.

Anche ai comparti delle tecniche analitiche e di laboratorio, farmaceutici, confezionamento e

stoccaggio, processi meccanici sono stati dedicati spazi appositamente studiati.

“Questa riorganizzazione assomiglia a un'enorme partita a scacchi - spiega Thomas Scheuring, a capo del dipartimento 'Fiera-congressi' di Dechema -, ma siamo persuasi che tutti gli stand coinvolti trarranno beneficio dai nuovi lay-out dei gruppi espositivi. La strategia si basa sull'evento del 2009, che enfatizzava la valenza internazionale di Achema nonostante il fatto che avesse luogo nel bel mezzo della recessione globale. In termini di espositori e visitatori, la 29esima edizione ha riscosso un successo internazionale mai raggiunto prima. Il 46,6% dei 3.767 espositori e il 25% dei 173.000 visitatori giungeva dall'estero.

Seppur manchino molti mesi alla prossima edizione, le prenotazioni degli espositori sono già in fase avanzata, conclude Scheuring.

DEBUTTA LA MOSTRA SU POMPE E VALVOLE

In sinergia con la consolidata manifestazione sulla manutenzione industriale, Verona ospiterà per la prima volta VPC - Valvole Pompe Componenti

Verona si conferma 'capitale' delle tecnologie per l'industria. Si svolgerà infatti il 25 e 26 ottobre, nell'ambito di MCM 2011 (Mostra Convegno Internazionale della Manutenzione Industriale) la prima edizione di VPC Valvole Pompe Componenti, prima e unica mostra convegno realizzata in Italia dedicata a valvole, attuatori, pompe, compressori, turbine guarnizioni, tenute e saracinesche, componenti e sistemi per l'industria. VPC è il nuovo appuntamento verticale per l'industria di processo (e non solo) che si rivolge a responsabili manutenzione, impiantisti, buyer e responsabili uffici acquisti, tecnici, strumentisti, progettisti, manutentori, e così via, e organizzato da EIOM con il consolidato format basato su business, verticalità, formazione su misura e aggiornamento professionale. VPC nasce potendo contare su sinergie con

importanti eventi verticali, come appunto MCM (oltre 5.400 i visitatori qualificati all'edizione del 2010), ma anche SAVE (appuntamento con l'automazione e la strumentazione degli impianti) e Acquaria (trattamento acqua e aria), in programma nelle stesse date a Verona, e per questo potrà arricchire l'offerta dedicata agli operatori in visita. Sono già in calendario alcuni momenti formativi importanti, grazie a collaborazioni di spicco quali quella con AIS/ISA Italy Section (associazione italiana strumentisti), che si sta impegnando nell'organizzazione di un importante seminario sulle valvole e la strumentazione per l'industria pesante. Sono inoltre previsti momenti di approfondimento verticali, e dedicati alle tecnologie e componenti per industrie specifiche, quali l'industria cartaria, il petrolchimico e altre ancora.



VERONA CAPITALE DELLE RINNOVABILI



Aree tematiche e progetti speciali per la dodicesima edizione di Solarexpo – mostra convegno internazionale su energie rinnovabili e generazione distribuita – che si tiene alla Fiera di Verona dal 4 al 6 maggio 2011.

A Solarexpo 2011 saranno in mostra quattro aree tecnologiche dedicate ai temi di maggiore attualità: Polygen, il technology focus dedicato alla cogenerazione distribuita e alla trigenerazione; PV Supply Chain, dove saranno in mostra tutte le tecnologie dedicate alla filiera del fotovoltaico; l'area CSP-CPV (concentrating solar power) dedicata alle nuove tecnologie di concentratori solari ed Ecomove con l'esposizione di mezzi di trasporto innovativi e a basso impatto ambientale. In mostra a Solarexpo anche cinque aree esterne: area

Solarexpo dedica quattro aree tecnologiche a tema sulle tendenze più marcate del settore energie rinnovabili e generazione distribuita

eolico, area CSP, area inverter, area tracker e area dinamica bioenergie, per dare spazio alla grandi tecnologie. I percorsi tecnologici sono pensati per far dialogare al meglio gli espositori con i visitatori e ottimizzare i contatti business. "L'imminente edizione punta molto sulle aree tematiche - spiega Sara Quotti Tubi, direttore di Solarexpo -. In questa fiera tutte le tecnologie rinnovabili trovano la loro collocazione: la nostra mission è potenziarle e valorizzarle al massimo".

La manifestazione ha raggiunto gli 11 padiglioni di esposizione di tecnologie rinnovabili. Solarexpo sarà affiancato dalla quinta edizione di Greenbuilding, la mostra convegno internazionale dedicata all'efficienza energetica e all'architettura sostenibile.



FOCUS SULL'ENERGIA SOSTENIBILE

Sesta edizione, per la prima volta a Torino, della mostra convegno dedicata all'energia sostenibile, alle soluzioni per il risparmio energetico e alle fonti rinnovabili

energethica



Si svolgerà per la prima volta al Lingotto di Torino dal 7 al 9 aprile 2011 la sesta edizione di Energethica, mostra convegno dedicata all'energia sostenibile, alle soluzioni per il risparmio energetico e alle fonti rinnovabili. Attraverso quattro aree tematiche, Mobilità, Casa attiva e sostenibile, Telegestione e Bioenergia, l'evento avvicinerà i cittadini al sistema della green economy, presentando le soluzioni disponibili e applicabili sul territorio e creando occasioni di business, dialogo e ricerca. Energethica 2011 darà più spazio ad ambiente e sostenibilità. Al centro della manifestazione, la Smart City del futuro in tutti i suoi aspetti: trasporti, rifiuti, produzione di energia, comportamenti, consumi e costruzioni, che renderanno le città sempre più a impatto zero. A Torino, infatti, su una superficie di 12mila m², saranno due le anime della fiera: formazione-informazione del pubblico sulla sostenibilità e creazione di occasioni di business tra player del settore. Da una parte, chi produce beni ed expertise in ambito energetico-ambientale (imprese ed enti di ricerca); dall'altra, chi adotta queste soluzioni nella vita quotidiana (cittadini-consumatori).

www.sipec.net

sipec

the ACTIVE principle of the Health-Beauty



The Health-Beauty's world land up in Orléans

September 2011, the 27th to 29th - exposition
conference - working group - business' appointment - web

events

AGENDA

appuntamenti

APRILE

- **Hannover Messe**
4-8 aprile 2011
Hannover, Germania
- **BulkSolids India**
6-8 aprile 2011
Mumbai, India
- **Energethica**
7-9 aprile 2011
Torino
- **mcm Days
Manutenzione
Industriale**
21 aprile 2011
Milano

MAGGIO

- **Wasser Berlin
International**
2-5 maggio 2011
Berlino, Germania
- **Solarexpo**
4-6 maggio 2011
Verona
- **Chinabio
Partnering Forum**
11-12 maggio 2011
Beijing, Cina
- **Exposition
of Sustainability**
11-14 maggio 2011
Udine

- **Interpack**
12-18 maggio 2011
Düsseldorf, Germania
- **FIP Solution Plastique**
24-27 maggio 2011
Lione, Francia

GIUGNO

- **OGA - Oil&Gas Asia**
1-3 giugno 2011
Kuala Lumpur, Malesia
- **European Biomass
Conference and
Exhibition**
6-10 giugno 2011
Berlino, Germania

- **ECS - European
Coating Symposium**
8-10 giugno 2011
Turku, Finlandia
- **mcTER - Applicazioni
di cogenerazione**
30 giugno 2011
Milano

SETTEMBRE

- **Nanoforum**
14-15 settembre 2011
Torino
- **European Congress of
Chemical Engineering**
25-29 settembre 2011
Berlino, Germania

- **Pack Expo**
26-28 settembre 2011
Las Vegas, Usa
- **Chemistry**
27-30 settembre 2011
Mosca, Russia

OTTOBRE

- **Chem-Med**
5-7 ottobre 2011
Milano
- **Biotech**
5-7 ottobre 2011
Milano
- **Nuce International**
5-7 ottobre 2011
Milano
- **WaterMed**
5-7 ottobre 2011
Milano
- **Powtech**
11-13 ottobre 2011
Norimberga, Germania
- **TecnoPharm**
11-13 ottobre 2011
Norimberga, Germania
- **Khimia**
24-27 ottobre 2011
Mosca, Russia
- **CPhI Worldwide**
25-27 ottobre 2011
Francoforte, Germania

- **MCM - Mostra
Convegno Internazionale
della Manutenzione
Industriale**
25-26 ottobre 2011
Verona

- **Save**
25-26 ottobre 2011
Verona

- **VPC - Valvole
Pompe Componenti**
25-26 ottobre 2011
Verona

NOVEMBRE

- **ChemShow**
1-3 novembre 2011
New York, Usa
- **Ecomondo**
9-12 novembre 2011
Rimini
- **EnerSolar+**
13-16 novembre 2011
Milano
- **Greenery Expo**
13-16 novembre 2011
Milano
- **Expoquimia**
14-18 novembre 2011
Barcellona, Spagna
- **European Bioplastics
Conference**
22-23 novembre 2011
Berlino, Germania