

mcTER Days / CREA

A giugno (Milano) ed ottobre (Verona) due appuntamenti specifici con le problematiche energetiche e le nuove modalità per la produzione di calore.

Milano, 14 aprile 2008 – Si sta completando il programma della mostra convegno mcTER days **“Cogenerazione, Biomasse, Efficienza Energetica”**, che avrà luogo il 10 giugno prossimo, al Crowne Plaza Hotel Milano.

L'evento patrocinato da **ATI Associazione Termotecnica Italiana** si rivolge ad un target molto qualificato (progettisti, prescrittori, ingegneri, impiantisti ecc.), ed è pensato per consentire ai partecipanti di entrare nel merito delle soluzioni applicative proposte, presentando aggiornamenti e prospettive nel campo della Cogenerazione industriale e civile, delle Biomasse e delle annesse modalità di risparmio energetico, con accenni alle nuove normative in materia, ai finanziamenti per le soluzioni e al risk management collegato.

Le tematiche della cogenerazione e delle biomasse, anche nell'ottica di una sempre maggiore efficienza energetica, sono i cardini attorno a cui si snoderanno i vari approfondimenti della sessione congressuale plenaria mattutina a cura di ATI.

Molto interessante, a questo riguardo, potrà risultare l'intervento curato da Giovanni Riva del CTI (Comitato Termotecnico Italiano), che entrerà da subito nel tema della “caratterizzazione delle biomasse”; mentre Riccardo Vescovo della Turboden porterà un caso specifico, illustrando l'attività della “centrale di cogenerazione a biomasse di Tirano”. Delle “Potenzialità ed applicazioni in Italia nella cogenerazione industriale e da biogas” si occuperà, invece, l'intervento dell'ingegner Airoldi di AB Energy.

Gli adeguamenti normativi, gli aspetti finanziari, i possibili incentivi risultano tra gli aspetti più importanti, in previsione della possibile costruzione / adeguamento degli impianti esistenti, o della progettazione di nuovi sistemi; la relazione presentata da Cosetta Viganò di APER (Associazione Produttori Energie Rinnovabili) inerente “La normativa e gli incentivi per la cogenerazione e le biomasse” farà il punto sulla situazione attuale, fornendo agli operatori nuovi stimoli.

Sempre dell'aspetto economico si occuperanno gli interventi di Luigi Mauri della Banca Popolare di Milano (“Finanziamenti all'Industria - Energie Pulite: cogenerazione, biomasse, efficienza energetica”); e di Massimo Fedeli della Zurich Italia, incentrato invece su come “Tutelare gli investimenti nelle rinnovabili - L'assicurazione e il risk management per impianti a cogenerazione / bioenergie”.

Denso e variegato anche il programma del pomeriggio, che prevede le sessioni tutoriali a cura delle aziende partecipanti: si tratta di workshop tecnici e corsi di formazione volti ad approfondire le tematiche relative al settore energetico.

Tra i partecipanti alla giornata, ricordiamo AB Energy, CGT Compagnia Generale Trattori, Cogenpower, Ecogena, Ge Jenbacher, Intergen, Auma Italiana, Karberg & Hennemann ecc.

Il programma aggiornato della mostra convegno sarà a breve disponibile sul sito www.mcter.com, attraverso cui gli operatori interessati possono anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor.



VERONAFIERE

L'evento milanese, inoltre, svolge il ruolo di road-show, ed anticipa molte tematiche, per **CREA - Expo Business Forum Internazionale Condizionamento, Riscaldamento, Energia, Ambiente**, in programma a **Veronafiere dal 21 al 23 ottobre 2008**. La manifestazione di ottobre, giunta alla sua seconda edizione, infatti, oltre ai temi del Condizionamento e del Riscaldamento Industriale, amplierà la sua offerta espositiva, formativa e informativa attraverso il focus EA - Energia e Ambiente, al fine di consentire di focalizzare meglio l'attenzione degli operatori sulle problematiche della produzione, distribuzione e stoccaggio di energia, nel rispetto dell'ambiente.

Tra gli argomenti affrontati, da segnalare eventi specifici all'interno di CREA e dedicati alle differenti tecnologie rivolte alla produzione di energia: come la cogenerazione, la microcogenerazione e la trigenerazione, la generazione distribuita e il teleriscaldamento, l'efficienza energetica, il solare termico e fotovoltaico, le biomasse, l'idrogeno e celle a combustibile ecc...

CREA, inoltre, si distingue dai tradizionali e similari eventi fieristici e, grazie al suo format innovativo che, abbinando l'efficacia e l'immediatezza proprie della mostra-convegno alle dimensioni e al respiro della grande manifestazione internazionale, si presenta come un appuntamento costruito sulle esigenze di aziende ed operatori, per consentire loro incontri dedicati e specifici sia per il business che per l'aggiornamento professionale.

A CREA, la congressistica assume un ruolo primario, con gli espositori che hanno la possibilità di effettuare workshop/presentazioni in aule attrezzate, e le principali associazioni di categoria che organizzano convegni e seminari tecnico-applicativi rivolti a mercati specifici e verticali, e a target qualificati.

Tra le associazioni di categoria partner della manifestazione e impegnate nella costruzione del panorama congressuale, da segnalare ATI (Associazione Termotecnica Italiana), CTI (Comitato Termotecnica Italiano), ANIT (Associazione Nazionale Isolamento Termico), FAST (Federazione Nazionale Associazioni Scientifiche e Tecniche), H₂IT (Associazione italiana idrogeno e celle a combustibile), Fondazione Megalia e AIEE (Associazione Italiana Economisti dell'Energia), ecc.

CREA, inoltre, si svolge in concomitanza con altre manifestazioni internazionali, quali Home and Building (Domotica e Building Technologies), MCM (Manutenzione Industriale) e SAVE (Automazione, Strumentazione, Sensori), Future Lab (Laboratorio Chimico).

Ulteriori informazioni su CREA 2008 sono disponibili al sito www.expocrea.com.

mcTER Days e CREA sono eventi progettati da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre
Per info: www.mcter.com - www.expocrea.com - www.eiomfiere.it - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it



VERONAFIERE