

Ecco il programma congressuale di CREA 2007

Un panorama veramente denso di momenti formativi e informativi dalle Associazioni di categoria all'Expo Business Forum Internazionale

Milano 30 aprile 2007 – CREA Expo Business Forum Internazionale Condizionamento, Riscaldamento, Energia, Ambiente in programma a Veronafiere dal 23 al 25 ottobre 2007, sta suscitando notevole attenzione da parte delle aziende che operano nel settore, che vedono nell'appuntamento non solo una vetrina per prodotti, ma una nuova modalità di presentare soluzioni e applicazioni tecnologiche agli operatori.

CREA si propone come un momento di incontro esclusivo e dedicato ad un pubblico qualificato di soli operatori professionali, quali progettisti, ingegneri, impiantisti ecc; e per questo risultano importanti i contributi tecnico/scientifici che le associazioni coinvolte stanno organizzando per la manifestazione, e si concentreranno sui diversi specifici settori dell'industria di processo.

Si tratta di convegni dal taglio applicativo, le cui tematiche saranno ampliate dai workshop (di circa 30 – 45 minuti) a cura delle aziende espositrici, mirati sugli interessi degli operatori, al fine di realizzare, nelle giornate in cui si svolgerà la manifestazione, opportunità concrete di business, aggiornamento professionale e cultura.

Legati alle problematiche del *Condizionamento*, da segnalare il convegno organizzato dal GISI (Associazione Imprese Italiane di Strumentazione), intitolato "Condizionamento industriale e commerciale: tecnologie e innovazioni per l'energy management"; la tavola rotonda curata dalla rivista La Termotecnica dedicata a "Sostenibilità della climatizzazione: sviluppi, tecnologia, normativa"; e il momento di approfondimento sul tema "Legionellosi: rischi, misure di controllo, prevenzione" a cura della FAST (Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche).

Tra gli approfondimenti specifici nei settori del *Riscaldamento*, della *produzione di energia* e di calore e delle energie rinnovabili, sempre La Termotecnica organizzerà una tavola rotonda dal tema "Il futuro del riscaldamento industriale"; diversi e rilevanti anche i contributi applicativi curati dalle varie associazioni sulle tematiche che ruotano intorno alla cogenerazione.

In particolare, citiamo il convegno "Opportunità e prospettive della Piccola e Micro-cogenerazione" organizzato dal CTI (Comitato Termotecnico Italiano) e quello di ATI Lombardia (Associazione Termotecnica Italiana) dal titolo "La cogenerazione industriale e civile". I convegni costituiscono un approfondimento e un aggiornamento della giornata *mcTer*, svoltasi a Milano nello scorso novembre, che aveva ottenuto un'enorme partecipazione da parte degli operatori professionali qualificati e riscontri molto positivi da tutti i presenti, anche grazie all'aderenza all'attualità degli argomenti affrontati.

L'idrogeno e le celle a combustibile, in relazione alla nuova modalità di produzione saranno gli argomenti affrontati da H_2It (Associazione Italiana Idrogeno e Celle a Combustibile); inoltre, la Fondazione Megalia, in collaborazione con AIEE (Associazione Italiana Economisti dell'Energia), sta curando l'organizzazione di una giornata dedicata al ruolo e alle prospettive delle bioenergie in Italia, in cui si articoleranno i convegni "Situazione e sviluppo del settore dei biocarburanti alla luce delle normative in corso" e "Le prospettive delle biomasse nel settore energetico".







In un momento di grande attenzione per la sostenibilità ambientale e per le modalità di emissione meno invasive, un importante contributo al tema in CREA viene dalla FAST, con il convegno dal titolo "L'inquinamento atmosferico: misure di controllo, prevenzione e riduzione", mentre AIDIC (Associazione Italiana di Ingegneria Chimica) sta curando il un momento di approfondimento dedicato al "Controllo delle emissioni: recenti sviluppi tecnologici e normativi", e l'ATI si occuperà delle "Problematiche relative all'emissione di CO_{2^n} .

Le normative sullo smaltimento dei rifiuti elettronici coinvolge, naturalmente, anche i produttori di sistemi e soluzioni per il riscaldamento e il condizionamento. A loro sono rivolti i convegni che il Consorzio EcoQual'It organizza sui temi "RAEE, RoHS, REACH: nuove prospettive sull'eco-design e l'eco-recupero" e "Rifiuti elettrici ed elettronici: la gestione delle apparecchiature di termo-condizionamento a fine vita".

L'ecosostenibilità degli edifici sarà poi l'argomento approfondito da ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico), con il convegno dal titolo "La riqualificazione energetica degli edifici esistenti alla luce dei nuovi provvedimenti di legge", mentre il Distretto VenetoClima presenterà alcune delle iniziative relative al Distretto stesso.

Molti altri sono gli interventi che si stanno via via concretizzando grazie anche al contributo di AIS / ISA (Associazione Italiana Strumentisti / Instrumentation, Systems and Automation Society), AIAT (Associazione Italiana Ingegneri Ambientali), ASSISTAL (Associazione Italiana Costruttori di Impianti), ecc.

Ricordiamo inoltre un importante *atout* della rassegna: la concomitanza di CREA con altri appuntamenti specifici (quali MCM, Mostra Convegno Internazionale della Manutenzione Industriale; ACQUARIA, Mostra Convegno Internazionale delle Tecnologie per l'Analisi, la Distribuzione e il Trattamento dell'Acqua e dell'Aria; SAVE Mostra Convegno Internazionale delle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione, Strumentazione e Sensori) che consente di allestire una "griglia formativa" completa spaziando sulle varie tematiche industriali correlate.

CREA Business Forum Internazionale è un evento progettato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre (attivo nel settore dal 1956): EIOM ha individuato un nuovo format che, con la partnership di Veronafiere, si concretizzerà nel 2007 nella realizzazione delle nuove Mostre Convegno Internazionali SAVE e MCM, e ACQUARIA. Per info: 02 55181842 – eiom@eiomfiere.it



