



### **POWEREXPO+ 2008: INIZIA IL CONTO ALLA ROVESCIA PER IL PRINCIPALE EVENTO DEL SETTORE DELL'ENERGIA EFFICIENTE E SOSTENIBILE**

Tra il 24 e il 26 settembre 2008 la Fiera di Saragozza accoglierà la Fiera Internazionale dell'Energia Efficiente e Sostenibile che ora, nella sua VI edizione, si chiamerà PowerEXPO +. Tale evento si profila come il più rilevante del settore energetico a livello nazionale e senza dubbio uno dei più importanti a livello internazionale.

PowerEXPO 2008 si terrà in contemporanea con EcoBuilding ed ExpoRecicla, due delle nuove fiere che renderanno la Fiera di Saragozza nell'ultima settimana di settembre il centro del maggior interesse per professionisti e aziende che lavorano per la sostenibilità e l'efficienza nei campi dell'energia, dell'edilizia, della gestione e della valorizzazione dei residui.

Manca meno di un anno allo svolgimento, presso le strutture della Fiera di Saragozza, della VI edizione di PowerEXPO, la Fiera Internazionale dell'Energia Efficiente e Sostenibile. A partire dalla presente edizione questo prestigioso incontro aggiunge un "più" al suo marchio, divenendo PowerEXPO+. Questo "più" è dovuto a vari e importanti motivi. Effettivamente, a questo punto, con il 75 % dello spazio di esposizione già prenotato e un'intensa attività di organizzazione e di promozione in marcia, si può dire che PowerExpo 2008 avrà più espositori e più visitatori professionisti rispetto alle edizioni precedenti. I primi offriranno nei loro stand una maggiore concentrazione di innovazioni tecniche e, sia gli uni sia gli altri potranno beneficiare della maggior proiezione internazionale che, edizione dopo edizione, sta ottenendo l'evento. Da parte loro gli organizzatori lavorano attivamente per dotare la Fiera di un alto grado di specializzazione, mediante una maggior settorializzazione del salone. Tutto ciò confluirà in maggiori opportunità di affari per tutti i partecipanti.

Contemporaneamente a questo atteso evento si terranno inoltre due nuovi appuntamenti: EcoBuilding (Fiera e Conferenza Internazionale di Architettura Bioclimatica, Costruzione Sostenibile ed Efficienza Energetica nell'Edilizia) ed ExpoRecicla (Fiera Internazionale di Recupero e Riciclaggio Industriale, Gestione e Valorizzazione dei Residui). Entrambe costituiranno un complemento di grande valore per i visitatori, date le importanti interazioni tra i vari settori, con la sostenibilità come denominatore comune.

L'edizione precedente di PowerEXPO ha ottenuto un grande successo. Ha occupato tre padiglioni, per un totale di 22.000 m<sup>2</sup> di superficie di esposizione. Durante l'incontro sono state presentate alcune delle proposte più interessanti (inseguitori solari, grandi gru per il montaggio di aerogeneratori) in uno spazio esterno specificatamente adattato per tali esigenze. Sono stati 10.506 i professionisti che hanno visitato gli impianti, un 44,3% in più rispetto al 2004. Gli espositori sono aumentati fino a 458, un 118% in più rispetto all'edizione precedente. L'indiscutibile carattere internazionale si manifesta sia nella partecipazione di espositori stranieri sia nella crescita di visitatori provenienti da 26 paesi.

### **Un grande appoggio da parte del settore**

PowerEXPO+ è riuscita ancora una volta a risvegliare l'interesse del settore. Lo scorso 23 ottobre si è svolta la riunione di costituzione e inizio delle attività del comitato organizzativo per l'edizione del 2008. I suoi membri rappresentano le più prestigiose associazioni, istituzioni e aziende del settore energetico.

Dal punto di vista istituzionale, PowerEXPO conterà, ancora una volta, sull'aiuto del Governo di Aragona attraverso l'Assessorato all'Industria, Commercio e Turismo e la Direzione Generale dell'Energia. Il Ministero di Industria, Commercio e Turismo sarà nuovamente rappresentato, in questa 6<sup>a</sup> edizione, dal IDAE. Essendo PowerExpo un evento particolarmente rilevante per il settore eolico, anche l'AEE, Associazione Aziendale Eolica, offrirà il suo supporto allo svolgimento dell'evento. Saranno presenti anche altre organizzazioni e associazioni importanti quali APPA, ASIT, ASIF, PROTERMOSOLAR, CIRCE, ACOGEN e COGEN Spagna. Il supporto alla presenza di aziende straniere e l'internazionalizzazione delle nostre all'estero verranno garantiti da ICEX.

Le principali aziende con proiezione internazionale formeranno inoltre parte del Comitato Organizzativo. Con la loro collaborazione appare evidente la crescente importanza di questa fiera quale appuntamento imprescindibile per il settore dell'energia efficiente e sostenibile. Senza dubbio PowerEXPO+ riunirà nel settembre 2008 un grandissimo numero di professionisti legati al mondo dell'energia, divenendo l'esperienza più completa nel settore energetico.

### **PowerEXPO, vetrina di energie**

Questo appuntamento, più completo e strutturato, ruoterà intorno ai cinque settori fondamentali: PowerEXPO Wind (energia eolica); PowerEXPO Solar (energia solare termica, fotovoltaica e termosolare); PowerEXPO Cogen (Cogenerazione ad alto rendimento); PowerEXPO Bioenergy (Biomasse e Biocombustibili) e, in fine, una sezione speciale dedicata alle tecnologie dell'idrogeno.



Quest'ultimo capitolo, in contemporanea con il Congresso Nazionale dell'Idrogeno, promette di rendere PowerExpo 2008 protagonista della diffusione industriale e commerciale degli importanti progressi che si stanno verificando per quanto riguarda questo "veicolo energetico", così legato al futuro (e in alcuni casi anche al presente) dell'energia efficiente e sostenibile.

### **Le grandi protagoniste: energia eolica ed energia solare**

PowerEXPO è stata fin dall'inizio un punto di riferimento per l'energia eolica. Le ha dato impulso sia nel suo sviluppo sia nella sua proiezione verso mercati internazionali. In questa edizione si tratteranno vari punti importanti e innovativi. Tra i tanti spiccano il *repowering* (la modernizzazione dei parchi eolici obsoleti) e l'energia eolica marina.

PowerEXPO ha sempre potenziato l'energia solare, favorendo in tutte le edizioni il suo impulso internazionale in tutte le modalità. La termica, con grande domanda essendo obbligatoria nella costruzione; la fotovoltaica, la cui integrazione nell'edilizia darà luogo a un grande utilizzo e in fine la termosolare, o solare ad alta temperatura, con la sua capacità di generare grandi potenze e nella quale la Spagna sta raggiungendo un'indiscutibile leadership aziendale e tecnologica.

### **Cogenerazione ad alto rendimento e Bioenergia**

Finalmente sembra che siano arrivati tempi migliori per questa modalità di generazione efficiente e attualmente distribuita e, dopo la promulgazione del Regio decreto del maggio 2007, sia i tecnici (rappresentati da Cogen Spagna) sia i costruttori di impianti (associati in ACOGEN) appaiono "ragionevolmente ottimisti" riguardo alla situazione presente e al futuro del settore. Effettivamente la nuova normativa darà impulso alla cogenerazione nel nostro paese e gioverà soprattutto a quella che utilizza combustibili alternativi come fonte di energia primaria.

In PowerEXPO+ si presenteranno anche le innovazioni relative alle principali applicazioni della bioenergia: la biomassa e i biocombustibili.

## Altre energie

In PowerEXPO+ avranno spazio anche le energie geotermiche e la loro applicazione all'edilizia; la energia marina, che nasce dalla forza delle onde, delle correnti e delle maree; e in fine l'idrogeno. Come precedentemente indicato, gli importanti sviluppi auspicati dalla Fondazione per lo Sviluppo delle Nuove Tecnologie dell'Idrogeno in Aragona, lo svolgimento del II Congresso Nazionale dell'Idrogeno e un importante accordo tra la Fondazione e la Fiera di Saragozza per incoraggiare la partecipazione come espositori delle principali aziende legate a questa attività, permettono già di assicurare che PowerExpo+ 2008 sarà, in questo e in tutti gli altri campi, il grande appuntamento tecnologico, industriale e commerciale per tutti quelli la cui professione o attività sono relazionate con la produzione e l'utilizzo di energia, con criteri di efficienza e sostenibilità

### ALLEGATO: Comitato Organizzativo di PowerEXPO+

#### ISTITUZIONI/ASSOCIAZIONI

- Governo di Aragona:
  - Arturo Aliaga, Assessore all'Industria, Commercio e Turismo
  - Pilar Molinero, Direttrice Generale di Energia
- IDAE. Enrique Jiménez Larrea, Direttore Generale
- APPA. José María González Vélez, Presidente
- ASIF. Javier Anta, Presidente
- ASIT. Juan Fernández, Presidente
- PROTERMOSOLAR. Valeriano Ruiz, Presidente
- Associazione Aziendale Eolica. Juan Carlos Martínez Amago, Presidente
- Associazione Spagnola dell'Idrogeno. Antonio González, Presidente
- CIRCE. Antonio Valero, Direttore
- ACOGEN, Andrés Seco, Direttore Generale
- COGEN Spagna, José María Roqueta, Presidente
- ICEX. Fernando Nicolás, Capo Reparto. Tecnico e Progetti

#### AZIENDE

- Abengoa Solar
- Acciona Energía
- Endesa Cogeneración y Renovables
- ENEL Unión Fenosa Renovables
- NEO Energía
- Red Eléctrica de España

#### ORGANIZZATORI

- Fiera di Saragozza
- InfoPower

**Aggiunga questo evento alla sua sezione di Agenda. Grazie.**

Comunicato disponibile sul sito  
[http://www.alarconyharris.com/\\_prensa/powerexpo/\\_powerexpo\\_indexeng.htm](http://www.alarconyharris.com/_prensa/powerexpo/_powerexpo_indexeng.htm)  
(Word/jpg 300 dpi)

#### Emesso da:

#### **ALARCON & HARRIS**

Consulenti Comunicazione e Marketing  
Avda. Ramón y Cajal, 27  
28016 MADRID  
Tel: +34 91 415 30 20  
Fax: +34 91 415 30 20  
E-mail: [info@alarconyharris.com](mailto:info@alarconyharris.com)  
Web: [www.alarconyharris.com](http://www.alarconyharris.com)

#### In nome di:

#### **PowerEXPO**

Fiera Internazionale dell'Energia Efficiente e Sostenibile  
Apartado de Correos 108  
50080 SARAGOZZA  
Tel: +34 976 76 47 00  
Fax: +34 976 33 06 49  
E-mail: [comunicacion@feriazaragoza.com](mailto:comunicacion@feriazaragoza.com)  
Web: [www.feriazaragoza.com](http://www.feriazaragoza.com)