



POWEREXPO+ 2008 AFFERMA LA PROPRIA LEADERSHIP

PowerEXPO+ 2008, che ha celebrato lo scorso mese di settembre la sua sesta edizione, si è riaffermata come la fiera internazionale di riferimento per il settore dell'energia efficiente e sostenibile. Con più di 600 espositori provenienti da 29 paesi e circa 15.000 visitatori, PowerEXPO+ ha raggruppato tutte le tecnologie dell'efficienza energetica, con maggior protagonismo dell'energia eolica e solare nelle diverse varianti termica, fotovoltaica e termosolare, mostrando ancora una volta il vigore e la vitalità di un settore innovativo e dinamico.

In questa occasione si è dimostrato l'elevato grado di implicazione delle associazioni del settore che hanno organizzato una vasta agenda di conferenze, giornate tecniche, colloqui e tavole rotonde rendendo questa edizione della PowerEXPO il principale foro di dibattito sull'arte delle tecnologie per le nuove energie.

La VI edizione di PowerEXPO+ 2008, la Fiera Internazionale dell'Energia Efficiente e Sostenibile, tenutasi dal 24 al 26 settembre di quest'anno, è stata un vero successo sia per gli espositori che per le visite professionali. La Fiera di Saragozza si è trasformata in questi tre giorni nel centro nevralgico, da un punto di vista tecnico e commerciale, del settore dell'energia efficiente. Durante la fiera sono state presentate diverse proposte innovative in tutti gli ambiti che, assieme all'alto livello professionale, hanno confermato l'importanza di questa fiera per il settore energetico che ha consolidato la propria leadership tra i saloni specializzati.

All'inaugurazione di questa 6^o edizione hanno partecipato personalità illustri come Arturo Aliaga, consigliere di Industria, Commercio e Turismo, Alfonso Vicente, titolare del dipartimento di Lavori Pubblici, Urbanismo e Trasporto, accompagnati dal presidente della Fiera di Saragozza, il signor Manuel Teruel, dal direttore dell'istituzione ferial, il signor José Antonio Vicente, e da una buona rappresentanza di enti pubblici e privati della regione di Aragona.

PowerEXPO+ 2008 ha riunito le principali aziende ed enti del settore dell'energia che hanno colto l'occasione per presentare le ultime novità e tendenze tecnologiche tese a migliorare l'efficacia e il rendimento dei sistemi energetici attualmente esistenti. Tra i protagonisti ricordiamo i fabbricanti di aerogeneratori, impianti, componenti e sistemi per la costruzione e gestione di parchi eolici, ma senza dimenticare le marche di energia solare che hanno presentato gli ultimi progressi dell'energia termica, fotovoltaica e termosolare. Inoltre, hanno svolto un ruolo fondamentale la cogenerazione ad alta efficienza, con importanti novità tra i motori a gas; la biomassa e i biocombustibili e le crescenti tecnologie dell'idrogeno e le pile a combustibile.

Oltre a PowerEXPO+ 2008 sono state celebrate anche ECOBUILDING, Fiera e Conferenza Internazionale di Architettura Bioclimatica, Edilizia Sostenibile ed Efficienza Energetica nell'Edilizia ed EXPORECICLA, la prima Fiera Internazionale di Recupero e Riciclaggio Industriale, Gestione e Valorizzazione dei Rifiuti.

Le cifre di PowerEXPO+ 2008

In quest'ultima edizione della Fiera il grande incremento nel numero dei partecipanti ha obbligato l'organizzazione a duplicare la capacità espositiva della zona, occupando 4 padiglioni delle strutture feriali e raggiungendo i 40.000 m² di area destinata all'esposizione. Per quanto concerne il numero di partecipanti e la loro provenienza, spicca l'aspetto internazionale della Fiera a cui quest'anno si sono uniti dieci nuovi paesi, per un totale di 623 espositori provenienti da 29 paesi. Di cui 319 spagnoli e 304 stranieri.

Per quanto riguarda il pubblico professionale che vi ha partecipato, ammonta a circa 15.000 visitatori, contando le tre fiere, PowerEXPO, EcoBuilding e ExpoRecicla. Questo dato rappresenta un incremento di oltre il 35% rispetto all'edizione precedente di PowerEXPO 2006 che ha accolto 10.500 visitatori. In totale, i tre saloni hanno sommato più di 46.000 metri quadrati e 767 espositori.

PowerEXPO+ 2008, il nucleo del dibattito energetico

Le associazioni settoriali più importanti hanno partecipato attivamente a questo evento sviluppando un dibattito vivace rispetto all'organizzazione degli incontri professionali, delle giornate tecniche e dei colloqui diretti da esperti di importanza internazionale. In questo modo, associazioni come AEE, ASIF, PROTERMOSOLAR o COGEN España, GGE e APPA, hanno colto l'occasione di POWEREXPO+ 2008 per analizzare la situazione e le sfide attuali dei diversi settori energetici.

Dell'agenda dei dibattiti, delle presentazioni e delle conferenze, ricordiamo il **III Congresso Nazionale di Pile a Combustibile**, (CONAPPICE 2008) organizzato dall'Associazione Spagnola di Pile a Combustibile. Durante il Congresso sono state analizzate le applicazioni dell'idrogeno e le tendenze tecnologiche per una corretta conservazione. Sono state studiate le pile ad alta e bassa temperatura mediante numerose presentazioni di elevato livello tecnico e la esposizione di diversi progetti innovativi e importanti per lo sviluppo di questo fattore. È stato analizzato l'idrogeno da un punto di vista economico e, tra i diversi argomenti di interesse in questo ambito tecnologico, fondamentale per lo sviluppo sostenibile e l'ambiente, sono stati studiati i benefici dell'economia dell'idrogeno.

L'altro evento importante della fitta agenda di attività parallele della PowerEXPO furono le **Giornate Tecniche dell'Associazione Imprenditoriale Eolica** (AEE). A queste giornate hanno partecipato più di 300 professionisti del settore con un totale di circa 50 presentazioni, motivo per cui il settore eolico è riuscito ad acquisire il protagonismo dei dibattiti per due giorni consecutivi. In questo incontro settoriale sono stati sottolineati gli argomenti cruciali che presenta il settore eolico attualmente. Spiccano in particolare le seguenti questioni: l'integrazione in rete, l'operazione economica del mercato elettrico, il mercato degli aerogeneratori, l'evoluzione mondiale del settore; i nuovi sviluppi tecnologici, il montaggio, l'operato e la manutenzione dei parchi o l'occupazione nel settore eolico, ecc.

Da parte sua, PROTERMOSOLAR, l'Associazione Spagnola per la Promozione dell'Industria Energetica Termosolare, ha organizzato una **Giornata tecnica sulla Generazione Elettrica con Impianti Termosolari**, studiando la situazione attuale e le prospettive. Durante questa giornata sono stati presentati argomenti come la conservazione termica in impianti termosolari, gli impianti solari termoelettrici ibridati con biomassa e l'analisi dell'impatto sull'efficienza e il costo dell'energia elettrica generata; i progressi nell'ambito delle tecnologie dei ricettori per collettori, questioni giuridiche importanti nei progetti di centrali termosolari.

Anche COGEN España ha organizzato una **Giornata Tecnica sulla Cogenerazione**, importante per la tematica affrontata e la capacità di convocazione. In questa giornata sono stati trattati aspetti della cogenerazione di maggior interesse, come le applicazioni nel settore terziario, le applicazioni per la climatizzazione, i combustibili rinnovabili o la microcogenerazione.

L'Associazione dell'Industria Fotovoltaica, ASIF, ha organizzato la **Giornata di Energia Solare Fotovoltaica**, che ha suscitato particolare interesse grazie alla quantità e qualità degli argomenti trattati, considerati come le sfide attuali del settore. Ricordiamo ad esempio la riduzione dei costi come il segreto per lo sviluppo dell'industria e del mercato fotovoltaico in Spagna: riduzione dei costi di fabbricazione dei generatori, degli invertitori dei sistemi di concentrazione e degli altri componenti dei sistemi fotovoltaici. Si è inoltre dibattuto sulla necessità di realizzare un buon lavoro di promozione e comunicazione alla società per ottenere un maggior uso dei sistemi fotovoltaici nell'edilizia, mentre si assumono nuove sfide per la realizzazione installazioni più efficienti e sicure.

Anche il Grup de Gestors Energètics (GGE) ha organizzato una **Giornata tecnica sull'efficienza e il risparmio energetico nell'industria**. Nelle diverse sessioni sono stati affrontati argomenti come la situazione attuale del mercato energetico o il risparmio e l'efficienza come fattori di competitività in ambito industriale. È stato presentato un caso industriale concreto e gli aiuti del Governo di Aragona a favore del risparmio e dell'efficienza.

Infine, è importante ricordare l'interessante **Conferenza sulla situazione del settore delle energie rinnovabili**, organizzata dalla APPA, l'Associazione di produttori di energie rinnovabili, a cui hanno partecipato numerosi partecipanti.

R Energy e il Foro Saragozza

Sfruttando il quadro della PowerEXPO è stato presentato l'Accordo Internazionale per la celebrazione dell'evento R-Energy. R-Energy è una nuova fiera che si terrà nella primavera del 2009 contemporaneamente a Buenos Aires e a Sao Paolo e che rappresenterà la piattaforma in Sud America per l'industria delle energie rinnovabili.

Il nuovo evento energetico sarà organizzato dalla Fiera di Saragozza, da Verona Fiere e dal gruppo tedesco Survey Marketing & Consulting che lavoreranno congiuntamente sfruttando al massimo le proprie sinergie. Si tratta di un'esperienza pioniera nel mondo fierale che si inserisce nella campagna di apertura estera e internazionalizzazione dell'istituzione fierale di Saragozza, che si prepara per competere in un mercato globale.

All'interno di PowerEXPO si è tenuto il "Foro Saragozza 2008", organizzato dal Club di Marketing di Saragozza che ha dedicato un pranzo-colloquio con più di 200 invitati ai "Settori strategici". Si è affrontato il futuro dell'energia nella Regione di Aragona e in Spagna e la sostenibilità dell'energia. In questo colloquio sono intervenuti Jaime Gros, Direttore Generale di Endesa Aragón, che ha esplorato le prospettive di crescita dell'energia risaltando il forte impatto dell'energia eolica e delle centrali a gas a ciclo combinato.

PowerEXPO, EcoBuilding e ExpoRecicla, sinergie con futuro

Gli ottimi risultati ottenuti in questa edizione del 2008 dei tre eventi, PowerEXPO, EcoBuilding e ExpoRecicla ci permettono, da una parte, di confermare il grande successo e l'opportunità di celebrarle (nel caso delle ultime due) e, dall'altra, di riaffermare la leadership di PowerEXPO che nella sesta edizione è diventata un appuntamento commerciale fondamentale per il settore e il centro di attenzione del panorama energetico efficiente e sostenibile sul piano internazionale.

In PowerEXPO si respirava professionalità ed alta specializzazione e si è risaltato l'aiuto costante e globale di tutto il settore. Un settore che si trova in piena effervescenza e che ha ancora molta strada da percorrere. È giunto il momento di puntare sulle nuove energie efficienti come strategia non solo economica, ma anche sociale e ambientale. PowerEXPO è uno dei migliori strumenti imprenditoriali per proseguire su questa strada e la piattaforma d'affari più adeguata per cambiare il modello energetico del futuro.

Comunicato disponibile sul sito

http://www.alarconyharris.com/_prensa/powerexpo/_powerexpo_indexeng.htm
(Word/jpg 300 dpi)

Emesso da:

ALARCON & HARRIS
Consulenti di 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
Web: www.alarconyharris.com
Date: 24-26 settembre 2008

Per conto di:

PowerEXPO*
Esposizione e Congresso
Internazionale dell'Energia
Apartado de Correos 108
50080 SARAGOZZA
Tel: +34 976 76 47 00
Fax: +34 976 33 06 49
E-mail: info@feriazaragoza.com
Web: <http://www.feriazaragoza.com>