

A SOLAREXPO LA MOBILITA' ELETTRICA INCONTRA LE RINNOVABILI

La prima edizione di E:MOVE

Fiera di Verona, 4 - 6 maggio 2011

Feltre, 21 aprile 2011 – A Solarexpo – mostra convegno internazionale su energie rinnovabili e generazione distribuita in programma alla Fiera di Verona dal 4 al 6 maggio 2011 – per la prima volta va in scena **l'evento speciale E:Move** dedicato alla mobilità elettrica urbana ed extraurbana.

E:Move, realizzato con il patrocinio di CEI-CIVES (Commissione Italiana Veicoli Elettrici Stradali a Batteria, Ibridi e a Celle a combustibile del CEI-Comitato Elettrotecnico Italiano) e con il patrocinio della Rappresentanza a Milano della Commissione Europea, è un percorso tematico che si sviluppa lungo le gallerie dei padiglioni della Fiera dove trovano spazio prodotti e progetti innovativi dedicati alla mobilità elettrica e gli ultimi modelli di veicoli elettrici e ibridi presenti sul mercato.

E:MOVE è stato pensato per favorire l'interazione tra gli operatori del mondo delle rinnovabili con l'avanguardia del settore della mobilità elettrica, nell'ambito di un contesto di eccellenza internazionale come Solarexpo.

*“La CIVES è la sezione italiana dell'AVERE (European Association for Battery, Hybrid and Fuel cell Electric Vehicles), costituita dalla Commissione CEE con finalità di studio e promozione dei veicoli elettrici ed ibridi. Nell'ambito del suo ruolo, CIVES è lieta di patrocinare l'iniziativa E:MOVE, oggi che, dopo una gestazione di trent'anni, si delinea la prospettiva di un concreto sbocco dei veicoli elettrici nel sistema della mobilità stradale: 'questa è la volta buona' – ha commentato **Pietro Menga, Presidente CIVES** -. Già nella situazione attuale, in Italia come in Europa, con energia elettrica prodotta in buona parte con fonti fossili, i veicoli elettrici si confermano un ottimo affare per l'ambiente - largamente migliore di ogni altra alternativa, in virtù dell'elevatissima efficienza del sistema elettrico. La prospettiva di un maggior ricorso alle fonti rinnovabili, quale il fotovoltaico e l'eolico, accrescerà ancora di più il vantaggio, e contribuirà nel contempo, attraverso l'energia accumulata nelle loro batterie, di sfruttare pienamente, in un sistema di reti elettriche intelligenti - le smart grid, l'aleatorietà delle stesse fonti rinnovabili”.*

Il visitatore avrà la possibilità di vedere nello show room E:Move veicoli elettrici, veicoli ibridi elettrici, scooter, biciclette e monopattini elettrici, colonnine di ricarica e pensiline di ricarica fotovoltaiche oltre che differenti tipologie di batterie elettriche.

Buone le risposte delle aziende che hanno deciso di partecipare a E:Move, importanti brand presenteranno i loro prodotti e progetti di punta. Saranno presenti: Citroën C-Zero, Enel Ingegneria e Innovazione, El Moto, Energy Resources, European Batteries, Fiat 500

elettica, Piaggio Porter Electric, Segway Italia, smart electric drive, Tazzari Zero e Tesla. Nei padiglioni segnaliamo anche i prodotti per la mobilità elettrica di Bticino, Ingeteam, Byd Europe e TecnoSun Solar System.

E:MOVE vi aspetta a Solarexpo dal 4 al 6 maggio 2011

Nota per le redazioni:

Solarexpo è l'appuntamento leader in Italia dedicato alle fonti rinnovabili. **Alla prossima edizione parteciperanno 1.400 espositori (40% esteri) su 11 padiglioni e 70.000 visitatori.**

In mostra tre aree tecnologiche dedicate a temi di particolare attualità: **PV Supply Chain** un percorso dedicato a tutte le tecnologie della filiera del fotovoltaico, **CSP - CPV** un'area dedicata alle nuove tecnologie di concentratori solari e **Outdoor Exhibition** l'area esterna di Solarexpo con in mostra le tecnologie mini-eolico, inseguitori fotovoltaici e inverter per parchi solari.

Solarexpo presenta la quinta edizione di **POLYGEN**, evento speciale dedicato alla cogenerazione e trigenerazione. Un percorso tematico che si sviluppa all'interno del padiglione 1, in sinergia con Bioenergy Expo. Tra gli eventi speciali la seconda edizione di **SOLARCH**, building solar design & technologies, un'area in cui viene dato risalto alle tecnologie più innovative e ai migliori progetti internazionali di design solare e di completa integrazione architettonica di fotovoltaico e di solare termico.

Segreteria organizzativa: Expoenergie srl – Tel 0439/849855 fax 0439/849854 – info@solarexpo.com – www.solarexpo.com

Ufficio stampa: Expoenergie srl – Tel. 0439/849855 fax 0439/849854 - Cecilia Bergamasco cell. 347 9306784 press@solarexpo.com