



Il sistema industriale italiano di fronte alla sfida delle energie rinnovabili: il futuro del *made in Italy* nel business dell'energia solare

Presentazione dei risultati della Ricerca 2008 dell'Energy & Strategy Group

Milano, 12 marzo 2009

Le energie rinnovabili stanno vivendo – nonostante la crisi – un periodo “di grazia”, tanto da essere destinate a rappresentare, a detta di molti, il *business* del ventunesimo secolo. Le sfide da affrontare sono tuttavia ancora molte: di natura tecnologica, con la *grid parity* sempre più vicina, ma ancora da raggiungere; di natura industriale, con la necessità di far crescere – soprattutto in Italia – aziende capaci di operare con profitto nelle diverse “filiera” delle rinnovabili; di natura normativa, con i dubbi sul “peso” e l'efficacia dei diversi meccanismi di incentivazione e di regolamentazione; e, infine, di natura infrastrutturale, con il dibattito sulla realizzabilità delle *smart grid* e sulla sostenibilità del modello di generazione distribuita di energia.

Per comprendere meglio queste sfide e le dinamiche imprenditoriali e tecnologiche da esse sottese, è nato l'Energy & Strategy Group, che si propone di effettuare nel corso degli anni un monitoraggio sistematico del settore delle energie rinnovabili in Italia.

L'attività di ricerca del 2008, che ha visto come *partner* i principali operatori del settore, si è concentrata sulla fonte solare, nelle tre forme in cui essa può essere sfruttata (fotovoltaico, solare termico e termodinamico). Il Solar Energy Report, che ne rappresenta il risultato, oltre ad analizzare i trend tecnologici più rilevanti e proporre dettagliate analisi e stime del mercato del solare, approfondisce le dinamiche competitive che contraddistinguono questo settore industriale, ne censisce i principali operatori, analizzandone strategie e modelli di business, ed esamina l'evoluzione attesa della normativa di riferimento e delle tecnologie in gioco.

POLITECNICO DI MILANO

Giovedì 12 marzo 2009

Aula Rogers

Via Ampère 2

PROGRAMMA

- 9.00 Apre i lavori
Giulio Ballio
Magnifico Rettore – Politecnico di Milano
- 9.10 Presiede
Umberto Bertelè
Presidente School of Management – Politecnico di Milano
- 9.20 Introducono il tema
“Il sistema industriale italiano di fronte alla sfida delle energie rinnovabili”
Antonio Costato
Vice Presidente per l'Energia e Mercato – Confindustria
Gerardo Montanino
Direttore Operativo – GSE
Ennio Macchi
Direttore Dipartimento di Energia – Politecnico di Milano
- 10.30 Presenta i risultati della Ricerca 2008 dell'Energy & Strategy Group
Vittorio Chiesa
Direttore Energy & Strategy Group – Politecnico di Milano
- 11.15 Coffee Break
- 11.30 Dibattono
Antonio Menegatti – Armacell
Nicola De Sanctis – Edison
Ingmar Wilhelm – Enel Green Power
Claudio Valentini – EniPower
Daide Ponzi – Mitsubishi Electric
Carlo Buonfrate – Mediocredito Italiano (Gruppo Intesa SanPaolo)
Ferdinando Martini – MPS Capital Services (Gruppo MPS)
Hannes Reuter – Siemens
Umberto Catani – Sorgenia Solar
Massimo Fedeli – Zurich
- 13.00 Chiude i lavori
Guido Bortoni
Capo Dipartimento per l'Energia – Ministero dello Sviluppo Economico

Si prega di confermare la partecipazione compilando il form di registrazione sul sito www.mip.polimi.it/solare

Segreteria Organizzativa
tel. 02.2399.2869 – fax 02.2399.2844
e-mail eventi@mip.polimi.it

Partner



Con il patrocinio di

