



5ª Fiera Internazionale
per l'Energia e la Mobilità Sostenibili
5ª International Expo for Sustainable
Energy and Mobility

MAKING ENER-BUSINESS

9-12 NOVEMBRE / NOVEMBER 2011
RIMINI FIERA ITALY
www.keyenergy.it

PROGRAMMA

CORSI DI FORMAZIONE 2011

(bozza aggiornata al 4 novembre 2011)

Date, orari e sale sono ancora in parte indicativi e potrebbero essere variati a seconda delle esigenze

Mercoledì 9 Novembre 2011 ore 09.00-18.00 e Giovedì 10 Novembre 2011 ore 09.00-18.00 sala Camelia Pad. B6 1° piano

Trading e Nuovi meccanismi d'incentivazione dell'Energia Eolica
a cura di **ANEV – Associazione Nazionale Energia del Vento**

corso a numero chiuso per info: formazione@anev.org

Per tutti coloro che si occupano, o si vogliono occupare, di energia rinnovabile, questo corso rappresenta il miglior modo per ampliare le proprie conoscenze nel settore per acquisirne di nuove e specialistiche. In questo contesto, gli obiettivi del corso sono:

- Favorire la creazione di una conoscenza approfondita della normativa che regola i nuovi sistemi d'incentivazione;
- Conoscere le politiche e la legislazione in materia di ambiente e sviluppo sostenibile, con particolare attenzione al sistema di incentivazione attuale;
- Specializzazione delle competenze e delle attività di trading all'interno di aziende del settore.

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione a coloro che avranno frequentato.

Interventi previsti Mercoledì 9 Novembre 2011

Presidente di Sessione: Simone Togni Presidente ANEV

ore 9:30 INTRODUZIONE SULLA NORMATIVA

Simone Togni (ANEV) Dr. Luciano Pirazzi (ANEV)

ore 10:30 LA NORMATIVA CHE REGOLA GLI INCENTIVI. Storia ed evoluzione

D. Lgs 79 1999 (Decreto Bersani)

DM 11/11/99

D. Lgs 387/2003

DM 24/10/2005

Marco Mazzi (E.ON Climate & Renewables Italia);

Vincenzo Montori (International Power Italia)

ore 13:00 Pausa Pranzo

ore 14:30 • Legge Finanziaria 2008

DM 18/12/2008 ed in particolare formazione prezzo di riferimento; prezzo riacquisto; validità triennale CV; acquisto scadenza triennale

Qualifica IAFR Dr.

I CERTIFICATI VERDI TARIFFA INCENTIVANTE
Marco Mazzi (E.ON Climate & Renewables Italia);
Vincenzo Montori (International Power Italia)
Luciano Barra (Ministero Sviluppo Economico)*

ore 18:00 Chiusura lavori

Interventi previsti Giovedì 10 Novembre 2011

ore 9:30 I MECCANISMI DELLE ASTE
Cosimo D'Ayala Valva (IVPC Gestione)

ore 13:00 Pausa Pranzo

ore 14:30 ESEMPI PRATICI DI STRUTTURAZIONE DI UN PIANO DI VENDITE IN BASE ALLE ESIGENZE FINANZIARIE AZIENDALI, DI SESSIONI DI MERCATO, DI SESSIONI SULLA PBCV
Egidio Labanca (API Nòva energia)

ore 18:00 Chiusura lavori

* da confermare

Venerdì 11 Novembre 2011 ore 09.00-18.00 e Sabato 12 Novembre 2011 ore 09.00-17.00 sala Camelia Pad. B6 1° piano

L'Eolico Off – Shore

a cura di ANEV – Associazione Nazionale Energia del Vento

corso a numero chiuso per info: formazione@anev.org

Il tentativo di sfruttare tutte le potenzialità del vento per produrre energia elettrica vede nell' eolico off-shore, ottime possibilità di realizzazione. Si stima che l'eolico offshore, insieme a quello sulla terraferma, possa portare nel 2030 a soddisfare il 10% del fabbisogno energetico nazionale. Il settore, già consolidato nel Baltico, prenderà piede anche in Italia, rappresentando una novità, anche relativamente ai processi autorizzativi. Di questo e altro si parlerà nel corso di questo seminario, che, tra le altre cose, fornirà l'opportunità di incontrare esperti del settore e conoscere lo stato dell'arte dei progetti eolici offshore in Italia.

Interventi previsti 11 Novembre 2011

Presidente di Sessione: Dr. Simone Togni Presidente ANEV

ore 10:00 RISORSE, PROGETTI E TECNOLOGIE DELL'EOLICO OFFSHORE: TIPICITÀ DEL MEDITERRANEO

Luciano Pirazzi (ANEV)

ore 10:45 LA COSTRUZIONE DI TURBINE EOLICHE OFF - SHORE VESTAS

ore 13:00 Pausa Pranzo

ore 14:00 OFFSHORE COMPARED TO ONSHORE WIND

Anders Ljungman - E.on Climate & Renewables

ore 16:00 EOLICO OFFSHORE: POTENZIALITÀ, BARRIERE, INVESTIMENTI E SCENARI. CONDIZIONI PER UNA POLITICA DI SVILUPPO ECONOMICAMENTE SOSTENIBILE NEL QUADRO DI RIFERIMENTO DELLA STRATEGIA ENERGETICA NAZIONALE

Gianluca Cipolletta (Internationale Power -GDF Suez)

ore 18:00 Chiusura lavori

Interventi previsti 12 Novembre 2011

ore 10:00 STUDIO DELLA RISORSA EOLICA E TECNOLOGIE DI MISURAZIONE DEL VENTO OFF - SHORE
Luigi Imperato (Studio Rinnovabili)

ore 11.45 ESPERIENZA DI SVILUPPO DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE IN ITALIA
Leonardo Perini (Wdp Italia Offshore)

ore 13:00 Pausa Pranzo

ore 14:00 LE FONDAZIONI DEFINIZIONE DI UN MODELLO TRANSNAZIONALE DI GOVERNANCE
Franco Cesari (Università di Bologna Alma Mater studiorum)

ore 17:00 Chiusura lavori