

Il Sole 24 ORE

Publicato il 30 Giugno 2010

Zero Emission

Rome 2010

6°
EDIZIONE



LE ENERGIE RINNOVABILI per il Mediterraneo

PROGRAMMA DEI CONVEGNI*

Registrazione online www.zeroemission.eu

L'ENERGIA EOLICA PER LO SVILUPPO TECNOLOGICO E INDUSTRIALE DEL MEDITERRANEO

(IN COLLABORAZIONE CON ANEV)

● **Martedì, 7 settembre 2010**

Politiche, strategie e prospettive nazionali e internazionali per il rafforzamento ed il consolidamento del settore eolico

Cosa vuoi dire oggi fare sistema per supportare l'eolico

Il contributo e il ruolo degli Enti locali tra esempi positivi e accettabilità sociale/bancabilità, risk assessment e project finance: quando l'eolico conviene

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

Risorse, progetti e tecnologie dell'eolico offshore: tipicità del Mediterraneo

Domanda ed offerta: la forza occupazionale del vento

Tavola rotonda con i produttori di turbine eoliche sull'eolico dei prossimi decenni (Sessione in inglese)

L'adeguamento della rete elettrica di trasmissione e distribuzione agli impianti eolici per uno sviluppo sostenibile e la competitività dei mercati Minieolico - Case Histories: mercato, tecnologie e progetti (Sessione riservata agli espositori)

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Ottimizzare il vento: tecnologie e materiali per incrementare l'affidabilità e le prestazioni degli impianti eolici

Terza Tavola Rotonda dei produttori di energia eolica: come è possibile realizzare uno sviluppo su grande scala dell'eolico anche in Italia?

La manutenzione e la gestione degli impianti eolici: procedure di efficienza ed ottimizzazione

Grid Parity: cos'è? In Italia è già arrivata?

Case Histories: mercato, tecnologie e progetti (Sessione riservata agli espositori)

LOW CARBON BUSINESS: LE PROSPETTIVE ECONOMICHE-FINANZIARIE OFFERTE DALLE POLITICHE PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI NEL POST COPENAGHEN

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

Riduzione delle emissioni di gas-serra: non soltanto costi, ma opportunità

Information Technology e Protocollo di Kyoto: quando la rivoluzione "verde" apre nuovi orizzonti di business

Il mercato del carbonio: se, come, quanto, dove investire

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

La sfida del 20-20-20 per le industrie italiane. Obiettivi di risparmio energetico, riduzione delle emissioni e utilizzo delle fonti rinnovabili (Sessione organizzata da ICASCO)

La sostenibilità come strumento per migliorare l'efficienza e la qualità dei processi produttivi

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

Il ruolo chiave dei trasporti per ridurre le emissioni di CO2

SOSTENERE IL FUTURO: IL CONTRIBUTO DELLE TECNOLOGIE CCS ALLA MITIGAZIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

CCS: opportunità per una transizione in tempi brevi a una struttura produttiva a minore intensità di carbonio

Misure e strumenti per incentivare la diffusione delle tecnologie CCS

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Cattura e sequestrazione geologica del CO2. La voce della ricerca italiana. Testimonianze dall'industria italiana

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

I progetti UE nel settore delle tecnologie CCS (A cura della Fondazione Bellona Europa)

FOTOVOLTAICO: DAL SOLE, L'ENERGIA PER UNA RIPRESA ECONOMICA SOSTENIBILE

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

Solare fotovoltaico, risorsa per l'economia e per l'ambiente

Sessione a cura di Assosolare

Puntare sul fotovoltaico: il 'sun market' attrae nuove risorse

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Gli aspetti autorizzativi e fiscali dell'incentivazione in Conto Energia (Sessione organizzata da GIFI)

Tavola rotonda: "Il futuro delle rinnovabili: proposte per una nuova road map di sviluppo"

Il contributo del fotovoltaico organico e ibrido all'emanipolazione energetica dalle fonti fossili

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

Rischio reti: lo sviluppo del mercato fotovoltaico in Italia e il pericolo di saturazione delle linee elettriche

Dalla rete alle reti: lo sviluppo delle connessioni elettriche fra le due sponde del Mediterraneo

"ENEA PV SOLAR DAY". L'impegno ENEA nel fotovoltaico, e le sinergie con il mondo scientifico e industriale italiano per offrire al Paese nuove opportunità di sviluppo e collaborazione (Sessione organizzata da Enea)

Oltre la crisi: ritorni economici, innovazione e posti di lavoro dall'industria del fotovoltaico

IL SOLARE A CONCENTRAZIONE: PROGETTI E PROSPETTIVE PER IL FUTURO

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Concentrating Solar Power: an opportunity for the world (Sessione in lingua inglese)

Experiences during the construction of CSP plants (Sessione in lingua inglese)

Other applications of CSP technology (Sessione in lingua inglese)

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

Un futuro solare per le imprese italiane nel mondo delle rinnovabili: il nuovo mercato del solare termodinamico a concentrazione (Sessione organizzata da Anest)

Solare termodinamico a concentrazione: la nuova fillera italiana (Sessione organizzata da Anest)

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Giornata di studio a cura di Cegi - Centro d'Eccelesza per la Geotermia di Larderello, e di Cng - Consiglio Nazionale dei Geologi

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

Sessione a cura di EGS Association

ECOHOUSE: COSTRUIRE SOSTENIBILE PER VIVERE MEGLIO NEL CLIMA MEDITERRANEO

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

Efficienza energetica, economicità, innovazione: il green building comincia fra le mura di casa

Attestare la qualità: prestazione energetica e certificazioni

● **Giovedì, 9 settembre 2010**

Tre anni di detrazioni fiscali del 55%: istruzioni per l'uso, risultati conseguiti e prospettive future (Sessione organizzata da Enea)

Edifici in legno per il clima Mediterraneo (Sessione organizzata da Mauro Spagnolo - rinnovabili.it)

● **Venerdì, 10 settembre 2010**

Tecnologie efficienti per case efficienti (Sessione a cura della rivista **CASAENERGIA**)

SOLE, VENTO E MARE PER LE ISOLE MINORI: AUTONOMIA ENERGETICA E PAESAGGIO

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

Tavola rotonda a cura di MareVivo

AGRICOLTURA E FORESTE: UN CONTRIBUTO PER LE POLITICHE SUL CLIMA IN ITALIA

● **Mercoledì, 8 settembre 2010**

A cura di Kyoto Club

Agricoltura e foreste nel Protocollo di Kyoto: la situazione in Italia in vista del 2012

Tavola Rotonda: "Agricoltura e foreste verso il 2020"

Conclusioni: "Un piano di governo per una politica nazionale post-2012"

ALTRI APPUNTAMENTI:

● **Mercoledì, 8 Settembre**

Agricoltura e foreste: un contributo per le politiche sul clima in Italia (A cura di Kyoto Club)

● **Mercoledì, 8 Settembre**

Tutto quello che è già possibile usare ma non abbiamo ancora il coraggio di fare (Incontro organizzato da RadioPopolare)

● **Giovedì, 9 Settembre**

Solare, Agricoltura e Territorio: Opportunità e Rischi (A cura di Osservatorio sul Solare)

● **Venerdì, 10 Settembre**

Il Patto dei Sindaci: un impegno per l'energia sostenibile verso il 2020 (A cura di IN - e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare)

CORSI DI FORMAZIONE*

7-9 settembre

● **Energia eolica**

Eolica
MEDITERRANEO

ANEV

6 - 9 Settembre
Eolico di base: tecnica, normativa, ambiente ed esperienza sul campo



8 - 9 settembre
Minieolico: progettazione, autorizzazione e realizzazione di un impianto

10 settembre
Climatizzazione con la geotermia: tecnologie e applicazioni



8 settembre. Iter autorizzativo, analisi fiscale e finanziaria e sistemi di incentivazione per la costruzione di impianti fotovoltaici di media e grande taglia

9 settembre. Iter autorizzativo, analisi fiscale e finanziaria e sistemi di incentivazione per la costruzione di impianti a biomassa

8-10 settembre

- Solare fotovoltaico
- Solare termico
- Solare a concentrazione
- Bioenergie
- Cogenerazione
- Riduzione e sequestro della CO2
- Efficienza energetica

PV ROME
Mediterranean 2010

CSP EXPO
2010

Focus

- **Smart grids: le reti intelligenti**
- **Energia verde**
- **Ecomotori**
- **Enerjob - Il lavoro al verde**
- **Area R&D**

4 PADIGLIONI
OLTRE 500
ESPOSITORI
40.000 VISITATORI
60 SESSIONI
CONGRESSUALI



FIERA ROMA

Ingresso - nord

7 - 10 settembre 2010

www.zeroemission.eu

Organizzato da:
ARTENERGY PUBLISHING

Via Antonio Gramsci 57
20032 Cormanò (MI)
Tel. 02 66306866
Fax 02 66305510
info@zeroemissionrome.eu