

IL FORUM

Ritorna a Piacenza, dopo il successo della prima edizione, il Forum "Facciamo luce sull'energia": tre giornate di appuntamenti aperti alla cittadinanza ed al largo pubblico, dedicati a temi specifici. La questione energetica verrà infatti ripresa da diverse angolazioni, grazie al contributo di alcuni dei massimi esperti in materia.

La prima giornata, presso la sede del Politecnico di Piacenza, verrà dedicata al mondo della scuola ed ai consumatori. Le altre due giornate del Forum prevedono incontri e convegni divulgativi destinati al grande pubblico. Sede prescelta il centro congressi di Piacenza Expo.

Il forum desidera offrire al pubblico un'occasione per prendere coscienza della criticità di alcune fonti di energia e dei programmi a breve-medio termine in atto.

Venerdì 7 maggio

Politecnico di Milano, sede di Piacenza
Via Scalabrini, 76 – Piacenza

INCONTRI TEMATICI

Giornata dedicata al mondo della scuola e ai consumatori. Verranno forniti spunti interessanti per orientarsi tra le difficoltà autorizzative e gli incentivi.

Sabato 8 maggio - Domenica 9 maggio

Piacenza Expo Quartiere Fieristico
S.S. 10, Loc. Le Mose – Piacenza

INCONTRI TEMATICI

Giornata di conferenze e dibattiti, destinati al grande pubblico, a scopo divulgativo.

Per maggiori informazioni visita il sito:
www.piacenza361.it

Si ringraziano:

Partner:



Sponsor:



Media Partner:



QUALENERGIA.it



Con il patrocinio di:



Partner Organizzativo:



POLITECNICO DI MILANO



SEDE PIACENZA



ASSOCIAZIONE PIACENZA 361

Facciamo Luce sull'Energia

7-8-9 maggio 2010

Piacenza



www.piacenza361.it

IL PROGRAMMA

Venerdì 7 maggio

8:30 LA SFIDA DEL SECOLO

Pietro Dalpiaz
Prof. Ordinario di Fisica
Sperimentale Università
di Ferrara

Presentazione di ricerche e progetti elaborati dagli studenti di scuole superiori di Piacenza.

12:30 - 14:30 PAUSA PRANZO

14:30 PROBLEMI E SOLUZIONI
DEGLI UTENTI PUBBLICI E
PRIVATI

*Il consumo domestico ed
il risparmio energetico.*

Maurizio Melis
giornalista scientifico - conduce
Mr. Kilowatt in onda su Radio24

*Tecnologie innovative per
il consumo domestico ed industriale.*

Intervengono: **Enia - Eni - Robur**

*Guida rapida alle difficoltà
autorizzative e agli incentivi
per i privati e le pubbliche
amministrazioni.*

Intervengono:
Esponente GSE

Mauro Zanini
Vice Presidente Nazionale
Federconsumatori

Alberto Grossi
Direttore Consumatori e Qualità
del Servizio - Autorità per l'energia
Elettrica e il Gas

Sabato 8 maggio

9:30 L'ESAURIMENTO DELLE
RISORSE ENERGETICHE

*Presentazione delle attività
di Comune e Provincia di Piacenza*

*Tavola rotonda sul futuro
delle risorse energetiche.*

Renzo Rosei
Prof. Ordinario di Fisica -
Università di Trieste

Luciano Maiani*
Presidente CNR

Carlo Stagnaro
Direttore ricerche e studi -
Istituto Bruno Leoni

Luigi Paganetto*
Prof. ordinario in Economia
Internazionale

12:30 - 14:30 BUFFET

14:30 VALUTAZIONI SCIENTIFICHE:
OTTIMIZZAZIONE
ENERGETICA

La casa passiva.

Rino Bernazzani
Consulente Esperto CasaClima

*Fattorie energetiche:
quali opportunità per l'agricoltura
in Val Padana?*

Ennio Macchi
Direttore Dipartimento di Energia
Politecnico di Milano

Il futuro del trasporto.

Marco Ponti
Prof. Ordinario di Economia
applicata al Politecnico di Milano

Gianfranco Burzio
centro ricerche FIAT

Le grandi infrastrutture.

Roberto Colaninno
Presidente Alitalia

Mauro Moretti
Amministratore Delegato
Ferrovie dello Stato

Domenica 9 maggio

9:30 VALUTAZIONI SCIENTIFICHE:
LA RISPOSTA PER
IL FUTURO

Eolico: non solo pale.

Francesco Meneguzzo
(ricercatore CNR)

*Le tecnologie e il ciclo di vita degli
impianti per lo sfruttamento
dell'energia Solare.*

Fabrizio Paletta
ERSE S.p.A.

Gianluca Timò
ERSE S.p.A.

*Fissione (terza generazione,
terza generazione più e quarta
generazione), efficienza energetica,
sostenibilità economica e
smaltimento rifiuti.*

Umberto Minopoli
Direttore commerciale
ANSALDO Nucleare

Paolo Saracco
Responsabile del Progetto Strategico
INFN-Energia

Massimo Scalia
Prof. Ordinario di Fisica ambientale
e fondatore Legambiente

Giuseppe Bolla
Consulente

12:30 - 14:30 BUFFET

14:30 LE RESPONSABILITÀ
DELLA CLASSE DIRIGENTE

*Italia, Europa e Stati Uniti:
le strade prese e quelle
da intraprendere.*

Luigi De Paoli
Prof. Ordinario Economia
applicata Università Bocconi

*La classe dirigente italiana
che progetta l'energia
per domani.*

Claudio Scajola
Ministro per lo Sviluppo
Economico

Federico Testa
On. PD Capogruppo Commissione
attività produttive alla Camera

Roberto Bazzano
Presidente FederUtility

Giuliano Zuccoli*
Presidente Assoelettrica

Giulio Ballio*
 Rettore Politecnico di Milano

*In attesa di conferma definitiva