

PROGRAMMA

Venerdì 7 maggio

presso il Politecnico di Milano, sede di Piacenza (via Scalabrini, 76)

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.

14:30 PROBLEMI E SOLUZIONI DEGLI UTENTI PUBBLICI E PRIVATI

Il consumo domestico ed il risparmio energetico.

Maurizio Melis giornalista scientifico – conduce Mr. Kilowatt su Radio24

Tecnologie innovative per il consumo domestico ed industriale.

Intervengono: Enìa - Eni - Robur

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

Intervengono:

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

presso Piacenza Expo Quartiere Fieristico (S.S. 10, Loc. Le Mose)

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

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

presso Piacenza Expo Quartiere Fieristico (S.S. 10, Loc. Le Mose)

9:30 VALUTAZIONI SCIENTIFICHE: LA RISPOSTA PER IL FUTURO

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 Monopoli - 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

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

Il programma completo su www.piacenza361.it