



Coordinamento Scientifico e Organizzativo:

Prof. Pier Ugo FOSCOLO
 Prof. Nicola ROTONDALE
 Sig. Andrea TOMA
 Sig. Marco MAGLIOCCO

Dip. di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione
 Dip. di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
 Dip. di Architettura e Urbanistica
 Dip. di Chimica, Ingegneria Chimica e Materiali
 Dip. di Ingegneria delle Strutture Acque e Terreno

In collaborazione con:



REGIONE
 ABRUZZO



Giornata di studio organizzata dagli allievi
 della Facoltà di Ingegneria

Prospettive Energetiche e Sviluppo Sostenibile



INFO:

Andrea TOMA
 Tel. +39 3288934541
 E-mail: andreatoma1@hotmail.com

L'Aquila 09 Giugno 2010
 AULA MAGNA - FACOLTA' DI INGEGNERIA
 VIA CAMPO DI PILE - ZONA INDUSTRIALE

Sessione Mattutina

Ore 9.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 9.30

Prof. Pier Ugo FOSCOLO

(Preside della Facoltà di Ingegneria L'Aquila)

Presentazione della giornata di studio

INTERVENTI:

Prof. Ferdinando DI ORIO

(Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila)

Sig. Andrea TOMA

(Fac. Ingegneria dell'Aquila)

On. Alfredo CASTIGLIONE

(Assessore allo sviluppo economico, innovazione tecnologica e informatica Regione Abruzzo)

On. Massimo CIALENTE

(Sindaco della Città dell'Aquila)

RELAZIONI

Chairman:

Prof. Nicola ROTONDALE

(Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione Università dell'Aquila)

Ore 10.30

Dott. Giuseppe MAZZITELLI

(Resp. della sezione "Gestione grandi impianti sperimentali dell'ENEA)

Prospettive dell'energia nucleare, le nuove frontiere e l'attualità del nucleare in Italia

Ore 11.00 Coffee break

Ore 11.15

Ing. Angelo BATTISTONE

(ENEL Distribuzione)

La connessione degli impianti di produzione di energia elettrica alle reti di distribuzione

Ore 11.45

Ing. Armando PASQUARELLI

(Direttore Tecnico SOAVE Engineering)

Generazione da impianti eolici

Ore 12.15

Ing. Cosimo MAURO

(ENEL - Divisione Ingegneria e Innovazione)

Innovazione Tecnologica in ENEL

Ore 12.45

Prof. Giuseppe SACCO

(Università di Roma Tre)

Politiche energetiche nell'ambiente Mediterraneo

Ore 13.15 Interruzione

Sessione Pomeridiana

RELAZIONI

Chairman:

Prof. Nicola ROTONDALE

(Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione Università dell'Aquila)

Ore 14.15

Prof. Pier Ugo FOSCOLO

(Dipartimento di Chimica, Ingegneria Chimica e Materiali Università dell'Aquila)

Processi di conversione delle biomasse

Ore 14.45

Prof. Michele ANATONE

(Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale Università dell'Aquila)

Utilizzo di biocombustibili liquidi in applicazioni fisse e nella mobilità

Ore 15.15

Ing. Pierluigi FECONDO

(Ph. D. Dipartimento di Architettura e Urbanistica Università dell'Aquila)

Involucri energetici: Strategie e soluzioni di integrazione architettonica

Ore 15.45

Prof. Livio DE SANTOLI

(Preside della Facoltà di Architettura La Sapienza Roma)

La Pianificazione energetica delle città: le Smart Grid

Ore 16.15 Coffee break

Ore 16.30

Prof. Roberto CIPOLLONE

(Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale Università dell'Aquila)

La Pianificazione energetica territoriale e la sostenibilità

Ore 17.00

Arch. Antonio SORGI

(Direttore Regionale della Direzione Affari Della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia)

Le politiche energetiche della Regione Abruzzo

Ore 17.30 TAVOLA ROTONDA E DIBATTITO

Moderatrice:

Roberta DE PAOLIS

(Giornalista TVUno L'Aquila)

INTERVENTI PROGRAMMATI

Ing. Fernando FERRARA

(Segr. Nazionale di Ambiente e/è vita)

Dott. Piero ANGELINI

(Resp. Energia WWF Abruzzo)

Ore 18.30 CONCLUSIONE DELLA GIORNATA

L'Aquila 09 Giugno 2010
AULA MAGNA - FACOLTA' DI INGEGNERIA