

**INAUGURANO LA MOSTRA CONVEGNO IL PRESIDENTE DELLA
PROVINCIA DI COSENZA E IL SINDACO DI RENDE**

MUSEO DEL PRESENTE 8 OTTOBRE 2009

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 09.30 **Prima Sessione: Energie Rinnovabili per un Futuro Sostenibile**

Saluti delle Autorità :

-Consigliere Regionale Avv.Sandro Principe

-Sindaco di Rende Avv.Umberto Bernaudo

-Presidente di Confindustria Cosenza Dott.Renato Pastore

-Presidente Fondazione Mediterranea per l'Ingegneria Ing.Carlo De Vuono

-Mr.Antonio Lumicisi Ministero Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare

La Campagna Energia Sostenibile per L'Europa, Commissione Europea
Ing.Nicola De Nardi – Responsabile scientifico e organizzativo del Congresso
Piani energetici e Patto dei Sindaci

- Ing.Ernesto Funaro – Esperto in Programmi Comunitari

I Finanziamenti Comunitari nel settore dell'Energia

- Dott.Francesco Tutino , Ufficio Energia del Comune di Bologna

Il piano energetico ambientale di Bologna

- Onorevole Diego Tommasi Presidente del Consorzio A.S.I. Cosenza

"Energie rinnovabili ed impresa sostenibile".

- Ing.Ilario De Marco - Dirigente Tecnico Attività Produttive Regione Calabria

Lo sviluppo delle energie rinnovabili nella Regione Calabria

- Ing.Ernesto De Felice–Vice Presidente Vicario Consiglio Nazionale Ingegneri

Il punto di vista del Consiglio Nazionale Ingegneri

- Intervento del Promoter Nazionale di Energy Days Armando Mansueto

- Dott. Roberto Castagna , Segretario regionale UIL Calabria

Le opportunità di sviluppo e occupazione sul territorio : un caso di studio
Francesco Belcastro –Federazione italiana Risparmio Energetico FIRE

Il sistema italiano di incentivi : certificati verdi e certificati bianchi, T.E.E

Chairman : Emanuele Giacoia/Nicola De Nardi

8 ottobre 2009

Ore 15.00 **Seconda sessione** . Produzione di Energia dal Sole

- Ing. Francesco Belcastro – Federazione Italiana Risparmio Energetico

Impianti Fotovoltaici. La situazione in Italia del Nuovo Conto Energia

Ing. Gianni Caruso Esperto di solare termico, Solahart

Progettazione e installazione di impianti solari termici

- Direttore Tecnico Sunova Fotovoltaico

Gli impianti fotovoltaici a film sottile

- Ing. Fedele Rende, Acca Software, Esperto di progettazione software

Software per impianti fotovoltaici e per certificazione energetica

Società Actelios – Gruppo Falck

La centrale fotovoltaica di Rende

Chairman : Clelio Gelsomino /Vincenzo Golemme

Terza sessione ore 16.40 Energia intelligente per l'Europa

Alessco : Agenzia Locale per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile di Cosenza, uno strumento nuovo per una politica energetica intelligente.

Introduce e modera :Dott. Filippo Giglio Staff ALESSCO

-Ing. Giovanni Romano –Energy Manager Provincia di Cosenza-CTS Alessco

Pianificazione Energetica nella Provincia di Cosenza

-Ing. Francesco Naccarato-Commissione Energia GGI Confindustria Cosenza

L'impresa e le energie rinnovabili

Ing. Vitantonio Morrone - ENEL CALABRIA

Impianti di produzione: procedure di connessione alla rete di distribuzione -
documentazione e regole tecnico/economiche

-Ing. Carmine Brescia, Cristina Daniel, Anna Maria Ranieri

Il Coordinatore Alessco, le Agenzie dell'Energia di Palmela e di Catanzaro

-Ing. Natale Arcuri –Università della Calabria –CTS Alessco

-Istituto Tecnico Industriale A. Monaco di Cosenza

-Dott. Mauro Zumpano Presidente della CNA di Cosenza

Conclusioni : Onorevole Gerardo Mario Oliverio

Presidente dell'Agenzia dell'Energia Alessco e della Provincia di Cosenza

9 ottobre 2009

Ore 9.15 **Quarta Sessione**. Reti provinciali di scuole per un Futuro Sostenibile
Il Progetto Enea “Educarsi al Futuro” ed il Ministero Pubblica Istruzione

Saluti delle Autorità :

Ministero della Pubblica Istruzione : Direzione Generale dello Studente
Assessore Provinciale di Cosenza Pubblica Istruzione Pietro Paolo Ruffolo
Assessore Istruzione Pubblica,Cultura,Comune Rende Prof.Delly Fabiano
Dott.Nicola Penta Dirigente Ufficio Scolastico Provinciale

Dott.Raffaele Perri Associazione Le Tre Caravelle

Ing.Giovanni De Paoli , Referente Enea Progetto “Educarsi al Futuro”

Prof.Giuseppe Gembillo,Centro Studi Edgar Morin Università di Messina

-Le scuole della rete della Provincia di Cosenza

-Le scuole della rete della Provincia di Catanzaro

Presentazione di esperienze e di prodotti realizzati in Calabria .

Conclusioni : Direzione Generale U.S.R. Calabria ,Dott.Francesco Mercurio

Chairman : Nicola De Nardi / Mariolina Pastore

9 Ottobre 2009

Ore 15.00 – **Quinta sessione. Cogenerazione e Bioenergia .**

Saluto dell'Onorevole Eurodeputato Dott.Mario Pirillo

Le iniziative attivate in sede di Commissione Europea

Prof. Ing.Sergio Bova : Presidente Corso di Laurea Ingegneria Energetica

“Il corso di Ingegneria Energetica presso l'Università della Calabria”

Assessorato all'Agricoltura della Regione Calabria

Le iniziative in atto ed in prospettiva nella Regione Calabria

Società Actelios –Gruppo Falck

La centrale a biomassa di Rende

-Prof. Michele Monti, VicePreside Facoltà Agraria–Università Mediterranea

Produzione di Biomasse da sistemi agricoli e forestali in Calabria

- Ing.Giuseppe Celsi , Dirigente Ufficio Ambiente – Provincia di Crotone

Il Distretto Energetico di Crotone : sviluppo delle attività

-Ing.Gianluca Scicchitano , Società E.r.i.t.-Esperto di cogenerazione

Impianti di cogenerazione a biomassa:un caso di studio in Calabria

-Ing. Antonio Patrizio , Direttore Tecnico M+W Zander Italia S.p.a.)

La "Bleu Tower" :l'esperienza M+W Zander di Herten (Ge).Centrali flessibili a biomasse da 1 a 5 MWel con produzione di Syngas.

-Ing.Alessandro Blasi , Centro Ricerca Trisaia Enea

La gassificazione: una nuova tecnologia per il trattamento delle biomasse

-Ing.Francesco Cantarella – Società Siram SPA

Impianti di cogenerazione nella Sanità

Chairman: Ing. Daniele Menniti /Giovanni Romano

Ore 20.00 - **Chiusura quinta sessione**

10 ottobre 2009

Ore 9.15 **Sesta Sessione . Certificazione energetica degli edifici**

Saluti :

Assessore Provinciale all'Ambiente di Cosenza Ferdinando Aiello

Assessore all'Ambiente del Comune di Rende Dott.Eraldo Rizzuti

- Ing.Natale Arcuri – Università della Calabria ,Dipartimento di Meccanica

L'applicazione della certificazione energetica dopo l'uscita delle linee guida

Ing. Giovanni Romano – Energy Manager della Provincia di Cosenza

Casi di studio di edifici a basso consumo nella Provincia di Cosenza

- Arch.Giuliano dall'O' - Luigi Lavorato – Politecnico di Milano

L'esperienza di certificazione in Lombardia

Prof. Francesco Di Paola – Università degli Studi Mediterranea

Sostenibilità e regole urbanistiche

- Dott.Natale Mazzuca , Presidente ANCE Cosenza

Efficienza energetica negli edifici

- Dott.ssa Elena Luzi – Sales Manager di Enerpoint Sistemi solari

Il Nuovo Conto Energia : posizioni a confronto

Provincia di Reggio Calabria – Assessorato all'Ambiente

- Ing Vincenzo D'Agostino - Omnia Energia Spa

Un caso di studio di edificio a basso consumo:la nuova sede di Omnia Energia

Chairman: Ing. Nicola De Nardi /Ing.Menotti Imbrogno

10 ottobre 2009

Ore 15.00 **Settima sessione** “Produzione di energia da fonte eolica e geotermica”

-Dott. Simone Togni- Associazione Nazionale Energia dal Vento

La risorsa eolica :situazione nazionale .Il parco eolico di Marcellinara

-Ing. Gennaro Di Tuoro Direttore M&S SIEMENS ENERGIA S.p.a

"Stazioni elettriche per impianti eolici".

-Ing. Ilario Monteleone , Esperto di Impianti Eolici

Impianti eolici : iter progettuale ed autorizzativo

Arch. Francesco Chirico , Energy Manager - Associazione Energia Calabria

“ Produzione di energia da fonte geotermica ”

Chairman Ingg. Vincenzo Golemme /Domenico Monaco

Ore 16.30 **Ottava sessione** “Impianti di Energia, Reti elettriche, Gas, Esco, Banche”

Butan Gas – Milano: Dott. Antonio De Toffol

“Uso del GPL e mix energetico nel rispetto dell’ambiente”

Avv. Pasquale Cristiano, Esperto appalti e servizi pubblici – MM&A. Studio Legale

L’evoluzione del quadro normativo: servizi pubblici mercato del gas naturale

Ing. Vincenzo D’Agostino , E.S.C.O. Omnia Energia

Strumenti finanziari ed incentivi in Italia: casi di studio di impianti realizzati

Ing. Nicola Sorrentino-Consorzio Creta Università della Calabria

L’esperienza del Consorzio Creta

Dott. Giulio Bruno – Banco di Napoli Intesa S. Paolo

Pacchetti finanziari nel settore dell’energia rinnovabile

Dott. Federico Bria , Banca Credito Cooperativo Mediocrati

Gli interventi della BCC nel settore delle energie rinnovabili

Chairman Ing. Nicola De Nardi / Ing. Giuseppe Oliveti

Ore 20.00 Chiusura del Congresso