

V FORUM AMBIENTE

Cambiamenti Climatici: L'impatto politico-economico e le opportunità per l'Industria Italiana

Roma, 15 maggio 2007

Grand Hotel Parco dei Principi, Via G. Frescobaldi 5

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffee

1st ROUNDE TABLE: Scenari, Prospettive, Azioni

9.00 OVERVIEW a cura del Chairman

Vincenzo Ferrara, Climatologo, Enea e Coordinatore Conferenza Nazionale sul Clima per il Ministero dell'Ambiente

Cambiamenti Climatici: catastrofismo o realtà?

- Trend e scenari del riscaldamento del pianeta: il punto di vista degli scienziati
- La risposta della Comunità Internazionale ai cambiamenti climatici
- La decarbonizzazione dell'economia su scala globale
- Quali azioni sono necessarie per avviarci verso una fase decisiva di mitigazione e adattamento

Sergio Castellari, Focal Point Nazionale, Commissione IPCC - Intergovernmental Panel on Climate Change

Gli indirizzi della politica italiana

Edo Ronchi, Vice Presidente della Commissione Ambiente, Senato della Repubblica

Come affrontare il problema del cambiamento climatico: Il punto di vista delle imprese

- Come può contribuire l'industria al miglioramento dell'ambiente?
- L'esigenza di un modello basato sulla ripartizione degli oneri
- Investire in innovazione come chiave di successo
- Le best Practice delle aziende italiane

Giancarlo Coccia, Direttore per la Qualità e l'Ambiente, Confindustria

L'impatto della regolazione ambientale: come riuscire a trasformare un vincolo in opportunità

- Analisi del quadro normativo italiano ed europeo
- Le criticità affrontate dalle imprese
- Alcuni settori critici e problematiche di rilievo

Aristide Police, Professore di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, e Partner, Clifford Chance Studio Legale Associato

Riflessioni conclusive a cura del Chairman

11.00 Coffee Break

**2nd ROUNDE TABLE:
Trasporti, Agricoltura, Rifiuti****11.30 OVERVIEW a cura del Chairman**

Vincenzo Naso, Ordinario di Macchine e Sistemi Energetici Speciali, Università La Sapienza di Roma

Mobilità sostenibile e la riqualificazione energetica dei trasporti

- Strategie di governo locale e gestione dei trasporti urbani
- La riqualificazione energetica dei trasporti e il ruolo dell'industria petrolifera
- I nuovi sistemi di trasporto e i veicoli innovativi a basso impatto ambientale

Marcello Panettoni, Presidente, ASSTRA

L'esperienza di: Sergio De Sanctis, Direttore Ricerca e Innovazione, Gruppo Sapio

Il ruolo e il potenziale della filiera agricola

- I rischi causati dal surriscaldamento del pianeta per l'industria agricola
- Come risolvere il problema delle Emissioni di CO2 derivanti dalle attività agricole
- Agroenergia: Come contribuire allo sviluppo delle fonti rinnovabili grazie ad una valorizzazione delle risorse energetiche del settore agricolo
- Il sistema delle incentivazioni e la "finanziabilità" di tali progetti: spunti di riflessione

Marco Lion, Presidente Commissione Agricoltura, Camera dei Deputati

Marcello Del Ferraro, Presidente, Assobiodiesel

Cristina Martorana, Partner, Clifford Chance Studio Legale Associato

*L'esperienza di: Paolo Marchesini, Southern Europe Government, Public and Regulatory Affairs
Manager, Pioneer Hi-Bred Italia - DuPont Agriculture & Nutrition*

La Gestione e Valorizzazione dei rifiuti

- La raccolta differenziata e il contributo delle azioni di riciclaggio
- Come recuperare l'energia presente nei rifiuti

Daniele Fortini, Presidente, Federambiente

Riflessioni conclusive a cura del Chairman**13.30 Colazione**

Ospite d'Onore: *Alfonso Pecoraro Scanio, Ministro dell'Ambiente e per la Tutela del Territorio e del Mare*

Sessione Pomeridiana

3rd ROUNDE TABLE:**Rinnovabili, Risparmio e efficienza energetica, Edilizia****14.30 OVERVIEW a cura del Chairman**

Luciano Valle, Docente di Etica Ambientale, Università di Pavia, Presidente Centro "Riabitare la Terra"

L'energia sostenibile: Quali sono le risposte che l'Italia può dare e come può contribuire l'industria energetica

- Il mercato delle rinnovabili: trend e sviluppi

Enzo Gatta, Presidente, Assoelettrica

Risparmio e efficienza energetica come risposta strategica ai cambiamenti climatici

- Come costruire il business dell'energia sostenibile cambiando il modo in cui le persone consumano l'energia
- Le risposte tecnologiche disponibili e gli obiettivi già raggiunti dalle imprese italiane all'avanguardia

Guidalberto Guidi, Presidente, Anie

L'edilizia e Kyoto

- La riqualificazione energetica degli edifici
- Progettare pensando all'ambiente: come promuovere una edilizia innovativa ed ecologica su larga scala

Ugo Sasso, Presidente, Istituto Nazionale Bioarchitettura

Sergio Mammi, Presidente, Anit – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico

L'esperienza di: Fabrizio Donegà, Vice Direttore Generale, Italcementi

Barbara Polito, Director, Carlyle Real Estate Advisor

Riflessioni conclusive a cura del Chairman**16.30 Chiusura dei lavori**