

COFFEE BREAK (15.45-16.00)

Tavola rotonda – Verso soluzioni efficaci  
(16.00 – 17.00)

Moderatore: **Marina Kern-Cavallo**

- **Dr. R. Camporese**, Consiglio Nazionale delle Ricerche
- **Prof. A. Cavallini**, Università di Padova
- **Ing. D. Gaudio**, APAT, Italia
- **E. Ghielmi**, ANIMA-CO.Aer
- **G. Malinverno**, Solvay
- **A. Mearini**, EPEE
- **Sen. Prof. G. Moncada Lo Giudice**
- **Alessandra Puato**, Corriere della Sera Economia

**Conclusioni (17.00 – 17.15): F. Busch** – Direttore Generale  
EPEE

**Termine dei lavori alle 17.15 - Cocktail**

**Hanno aderito:**

ANIMA-COAER – Associazione costruttori apparecchi e componenti impianti  
aeraulici

ANIMA-UMAN – Associazione costruttori materiali antincendio

ANIMA-Unione costruttori impianti frigoriferi

ANIE-Associazione industrie apparecchi domestici e professionali

AICARR-Associazione italiana Condizionamento Aria Riscaldamento  
Refrigerazione



## LA GESTIONE DEI GAS FLUORURATI: UNA SFIDA PER IL FUTURO

Padova, 23 giugno 2003  
Sheraton hotel, Corso Argentina 5

---

## AGENDA

### 9.30 – 10.00– Registrazione:

Benvenuto – **T. Vink** – Vice-presidente EFCTC – Honeywell

### Il contesto (10.00 – 11.30)

- Gas fluorurati: il contesto scientifico – **Dr. A. McCulloch** – Università di Bristol (Gran Bretagna)
- Prospettive per la politica sui gas fluorurati: dall'ECCP alla futura proposta normativa – **W. Hehn** - DG impresa, Commissione Europea
- Panoramica sulle applicazioni dei gas fluorurati – **E. Preisegger** - EFCTC –Dipartimento Ambiente e Affari Pubblici, Solvay Fluor
- L'evoluzione della normativa a livello comunitario ed italiano – **Ing. D. Gaudio** - APAT, Italia

COFFEE BREAK (11.30-11.45 hrs)

### Panel 1 –Refrigerazione e condizionamento (11.45 – 13.00)

**Moderatore: Prof. A. Cavallini** – Università di Padova

- L'efficienza energetica nei Sistemi AC – **Prof. C. Joppolo**, Politecnico di Milano - AICARR
- L'efficienza energetica nei Room AC – **Ing. G. Colombo**, Carrier SpA

▪ Sicurezza ed impatto ambientale: come progettare con la nuova EN 378- **Ing. A. Andriani**, De Longhi SpA

▪ Normativa Europea/Italiana per il contenimento di CFC,HCFC,HFC – **G. Redaelli**, Carrier SpA

▪ Gestione delle installazioni a fine vita – **E. Ghielmi**, Presidente ANIMA-CO.Aer

▪ Implementazione italiana art. 16-17 del Regolamento europeo 2037/2000 – **Dott. A.G. Peru**, Ministero dell'ambiente, Italia- Direzione Protezione Internazionale

PRANZO (13.00 – 14.30)

### Panel 2 –Altri usi dei gas fluorurati (14.30 – 15.45)

**Moderatore: Dr. R. Camporese** – Consiglio Nazionale delle Ricerche

- Applicazioni degli HFC nelle schiume isolanti - **Prof. M. Modesti**, Università di Padova
- HFC ed efficienza energetica negli elettrodomestici – **Ing. F. Moretti**, ANIE- Apparecchi domestici e professionali
- Esperienze passate e prospettive di utilizzo nel settore antincendio - **Ing. L. Nigro** - Presidente ANIMA/UMAN / **Ing. M. Bettati** Capo Gruppo Impianti ANIMA/UMAN
- Gli usi dell'esafluoruro di zolfo (SF<sub>6</sub>) - **A. Nicoletti**, Solvay Solexis
- Gli usi dei fluorocarburi come solventi - **Ing. Roberto Brunschwig** - Consulente DuPont