



Università di Bologna
Sede di Ravenna

Fondazione Flaminia
Ravenna



Questo Convegno è realizzato a conclusione del Corso di Alta Formazione **“Cooperazione ambientale e politiche di sviluppo sostenibile - Ambiente, Energia, Trasporti”**, organizzato dall'Università di Bologna nell'anno accademico 2005/2006.

Il Corso ha inteso occupare un settore della formazione universitaria superiore, ad oggi non ancora adeguatamente sviluppato nel nostro Paese, che riguarda la cooperazione in ambito ambientale e le politiche internazionali e comunitarie in materia di sviluppo sostenibile, con particolare riferimento ai tre principali settori “ambiente, energia, trasporti” in cui le stesse operano e si sviluppano. Il corso, realizzato in collaborazione con Fondazione Flaminia di Ravenna, organismo di formazione professionale accreditato, è stato sponsorizzato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, da Enel, ExxonMobil, SGI Studio Galli e Medingegneria . Il Convegno “Trasporti e clima: strategie per una mobilità sostenibile” intende focalizzare l'attenzione sulla necessità di una pianificazione efficiente del territorio e di una migliore gestione della mobilità e della logistica dei trasporti, attraverso azioni volte a garantire il trasferimento di una considerevole quota del trasporto a modalità più sostenibili, nonché di un miglioramento delle prestazioni di tutte le modalità di trasporto, al fine di creare un sistema di trasporto efficiente sotto il profilo energetico mediante avanzamenti tecnici ed operativi. Alla Conferenza internazionale sui cambiamenti climatici, tenutasi qualche settimana fa a Nairobi, è emersa la necessità che l'Italia, insieme con l'Europa, colga l'occasione per diventare protagonista di un mutamento di rotta nella lotta ai cambiamenti climatici e nel rispetto degli impegni internazionali assunti con il Protocollo di Kyoto.

Greta Tellarini

Il Corso di Alta Formazione **“Cooperazione ambientale e politiche di sviluppo sostenibile - Ambiente, Energia, Trasporti”** è stato realizzato con il contributo dei seguenti sponsors:



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

ExxonMobil

Taking on the world's toughest energy challenges.



S P A

MED INGEGNERIA

**CORSO DI ALTA FORMAZIONE
A.A. 2005/2006**

**“Cooperazione Ambientale
e Politiche di Sviluppo Sostenibile
Ambiente, Energia, Trasporti”**



Venerdì 15 dicembre 2006, ore 9.00
Sala Rossa - Pala De Andrè - Ravenna

PROGRAMMA

Ore 9.00

Presentazione del Corso ed Introduzione al Convegno

Greta Tellarini - DIRETTORE DEL CORSO
Prof. Ass. Diritto della navigazione
Università di Bologna (sede di Ravenna)

Ore 9.15

Saluti delle Autorità

Giannantonio Mingozzi
Vice Sindaco di Ravenna

Andrea Contin
Presidente del Polo Scientifico Didattico di Ravenna

Stefano Canestrari
Preside Facoltà di Giurisprudenza - Università di Bologna

Giuseppe Parrello
Presidente Autorità Portuale di Ravenna

Simone Bassi
Presidente The International Propeller Club - Port of Ravenna

Interventi degli Sponsors del Corso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- Enel
- ExxonMobil
- SGI Studio Galli
- Medingegneria

MODERATORE: **Patrizia Lupi** *Direttore Portonuovo*

Ore 10.30 Sergio Castellari
Focal Point Nazionale IPCC (*Intergovernmental Panel on Climate Change*)
“I cambiamenti climatici: le cause e gli effetti”

Ore 10.50 Mario Contaldi
APAT (*Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici*)
“Le emissioni di gas serra dal settore dei trasporti per modalità, trend storico e possibili scenari di evoluzione”

Ore 11.10 Stefano Lenzi
Responsabile Ufficio legislativo WWF Italia
“Proposte per conseguire gli obiettivi di Kyoto nei trasporti italiani”

Ore 11.30 Paolo Fadda
Prof. Ord. Progettazione dei sistemi di trasporto - Università di Cagliari
“L'approccio sistemico ai progetti come strategia vincente”

Ore 11.50 Mario Sebastiani
Prof. Ord. Economia Politica - Università Tor Vergata - Roma
“La regolazione dell'accesso alle infrastrutture di trasporto come strumento di politica ambientale”.

Ore 12.10 Alberto Cozzo
Esperto TAIEX (*Technical Assistance Information Exchange Office*)
“Politiche intermodali nell'Unione Europea dei 27: una necessità per contrastare i cambiamenti climatici”

Ore 12.30 Rocco D'Ospina
Amm. Delegato Freeship
“Nuove tecnologie per una intermodalità sostenibile”

Ore 13.00 Lunch - Sala dei Marmi

Ore 15.00 TAVOLA ROTONDA

MODERATORE: **Luciano Bosso** *Collaboratore IlSole24Ore*

Cesare De Piccoli
Vice Ministro dei Trasporti

Bruno Dettori
Sottosegretario del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Nereo Marcucci
Presidente Assologica

Francesco Nerli
Presidente Assoport

Luca Sisto
Capo servizio politica dei trasporti - Confitarma

Ore 17.00 Interventi

Ore 17.30 Chiusura dei lavori

Per motivi organizzativi si prega di comunicare la partecipazione al convegno entro il **12 dicembre** p.v. al seguente indirizzo: crossi@fondazioneflaminia.it

