



**M I L A N O 3 ottobre 2013**

Spazio di Eventiquattro, sala Collina,  
Via Monte Rosa,

**C O N V E G N O**

## **Infrastrutture verdi e capitale naturale nel quadro dell'attenuazione e dell'adattamento alla crisi climatica**

**09:00**

**Registrazione dei partecipanti**

**09:30**

**Saluti di benvenuto**

*Maria Carmela Giarratano* - Direzione Generale per la  
Protezione della Natura e del Mare - Ministero dell'Ambiente

*Giuliano Pisapia* - Sindaco del Comune di Milano\*

*Guido Podestà* - Presidente della Provincia di Milano\*

*Roberto Ernesto Maroni* - Presid. Regione Lombardia\*

**Relazioni introduttive**

*Edo Ronchi*

Presidente Fondazione per lo sviluppo sostenibile  
Impatti, adattamento e mitigazione della crisi  
climatica nel nostro Paese: il ruolo delle infrastrut-  
ture verdi e la green economy

*Pia Bucella*

Direttore Direzione B: Capitale Naturale  
DG Ambiente Commissione Europea

Presentazione della Comunicazione sulle infra-  
strutture verdi della Commissione Europea

**11:00**

**Infrastrutture verdi  
e cambiamenti climatici**

1. *Riccardo Valentini* - Università della Tuscia

Dalle infrastrutture verdi un contributo efficace  
per conservare e migliorare gli elementi e le  
funzioni naturali nelle **aree forestali** e per rispon-  
dere agli impatti dei cambiamenti climatici.

2. *Ireneo Ferrari, Pier Luigi Viaroli* - Università di Parma

Le infrastrutture verdi nella gestione del **ciclo  
dell'acqua**: effetti sulla disponibilità e qualità delle  
risorse idriche, prevenzione di eventi catastrofici in  
relazione ai cambiamenti climatici.

3. *Nicoletta Cannone* - Università dell'Insubria

L'implementazione di infrastrutture verdi nelle  
**aree montane** e il loro contributo per l'adattamento  
ai cambiamenti climatici.

4. *Marco Bindi* - Università di Firenze

Valorizzazione della multifunzionalità delle **aree  
rurali** in un'ottica di sostenibilità e di adattamento  
ai cambiamenti climatici: la pianificazione delle  
infrastrutture verdi nelle aree agricole.

5. *Riccardo Santolini, Andrea Filpa* - Università di Urbino

Aree urbane e infrastrutture verdi: soluzioni per  
migliorare la qualità **dell'ambiente urbano** e per  
mitigare gli impatti dei cambiamenti climatici.

6. *Fabrizio Antonioli* - Enea

Dalle infrastrutture verdi alle infrastrutture blu:  
uno strumento per contrastare i cambiamenti  
climatici e per attuare le strategie di pianificazione  
dell'**ambiente marino-costiero**.

7. *Sergio Malcevschi* - Università di Pavia

*Giuseppe Gisotti* - SIGEA (Società Italiana Geologia Ambientale)

Le infrastrutture verdi per la tutela dell'**assetto  
idrogeologico**: uno strumento per la difesa  
dal rischio idrogeologico e per l'adattamento ai  
cambiamenti climatici.

# La natura dell'Italia

Biodiversità e aree protette:  
la **Green economy** per il rilancio del Paese

**M I L A N O**  
**3 ottobre 2013**  
**C O N V E G N O**

## Infrastrutture verdi e capitale naturale nel quadro dell'attenuazione e dell'adattamento alla **crisi climatica**

13.30

Lunch

14.30

### Dal capitale naturale verso una nuova economia

#### Relazioni introduttive

*Marco Frey* - Direttore dell'Istituto di Management  
Scuola Superiore S. Anna

*Carlo Blasi* - Professore - Sapienza, Università di Roma  
Cambiamenti climatici, infrastrutture verdi e capitale  
naturale.

*Giampiero Sammuri*  
Presidente Federparchi

I parchi come luogo di intreccio tra green economy  
e green society.

*Italo Cerise*

Presidente Parco Nazionale Gran Paradiso

Le esperienze del monitoraggio dei cambiamenti  
climatici nel Parco del Gran Paradiso.

*Domenico Mauriello*

Responsabile Centro Studi - Unioncamere

Infrastrutture verdi e attività produttive: innovazio-  
ne, green networks e nuova domanda di lavoro  
nel mondo delle imprese.

*Terna Spa*

Lo sviluppo sostenibile della rete elettrica: le espe-  
rienze di successo della gestione degli impatti  
sulla biodiversità e le prospettive verso  
un'infrastruttura verde.

*Ferrovie dello Stato Spa*

Le esperienze delle green ways.

16.00

### Interviene

*Flavio Zanonato*

Ministro dello Sviluppo Economico

### Conclusioni

*Andrea Orlando*

Ministro dell'Ambiente

### Registrazione

Per partecipare al convegno vi invitiamo a cliccare  
sul link riportato di seguito:

#### REGISTRAZIONE CONFERENZA

**Infrastrutture verdi e capitale naturale nel quadro  
dell'attenuazione e dell'adattamento alla crisi climatica**

\* In attesa di conferma

