



## Programma Operativo Nazionale *Governance* e Azioni di Sistema FSE 2007-2013

Asse E: *Capacità istituzionale* - Obiettivo specifico 5.5:  
*Rafforzare ed integrare il sistema di governance ambientale*  
Azione 7A: *Azioni orizzontali per l'integrazione ambientale*

### Workshop Adattamento ai cambiamenti climatici e sicurezza del territorio

Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro  
Sala Parlamentino  
viale David Lubin, 2- Roma

**Lunedì 25 novembre 2013**

[www.pongasminambiente.it](http://www.pongasminambiente.it)



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE





Unione europea  
Fondo sociale europeo



MINISTERO DEL LAVORO  
E DELLE POLITICHE SOCIALI  
Direzione Generale per le Politiche  
Attive e Passive del Lavoro



Governo Italiano  
Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali  
Dipartimento della Funzione Pubblica



per il tuo futuro  
Programmi operativi nazionali  
per la formazione e l'occupazione

## Programma

9.00	Registrazione dei partecipanti
9.30 - 9.40	<b>Apertura</b> Dott. Giovanni Brunelli - <i>Responsabile Progetto PON GAS, DG per lo sviluppo sostenibile, il clima e l'energia (SEC), Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</i>
9.40 - 10.00	<b>Introduzione al tema</b> Prof. Corrado Clini - <i>Direttore Generale DG SEC, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</i>
10.00 - 10.30	<b>Alla base di tutto: cambiamenti d'uso del suolo e "insicurezza" ambientale</b> Prof. Paolo Pileri (moderatore) - <i>Dip. di Architettura e Studi Urbani, Politecnico di Milano</i>
10.30 - 10.55	<b>La politica europea per l'adattamento ai cambiamenti climatici</b> Dott. Sergio Castellari - <i>Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia coordinatore EU Topic Center on Climate Change, Impacts, Vulnerability and Adaptation of the European Environmental Agency</i>
10.55 - 11.20	<b>Verso una strategia nazionale di adattamento ai cambiamenti climatici - Implicazioni per il Paese</b> Dott.ssa Luisa Pierantonelli - <i>Funzionario della DG SEC, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</i>
<b>11.20 - 11.45</b>	<b>Pausa Caffè</b>
11.45 - 12.10	<b>Cambiamenti climatici e sostenibilità nei programmi comunitari di ricerca e sviluppo Horizon 2020</b> Prof. Antonio Navarra - <i>Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia</i>
12.10 - 13.15	<b>Esperienza dei progetti LIFE per la gestione del suolo e l'adattamento ai cambiamenti climatici</b> - SOILCONSWEB "Multifunctional Soil Conservation and Land Management through the Development of a Web Based Spatial Decision Supporting System", Università Federico II di Napoli Prof. Fabio Terribile - <i>Responsabile, Dip. di Scienza del Suolo, della Pianta, dell'Ambiente e delle Produzioni animali, Università Federico II di Napoli</i> - Il Piano di Adattamento del Comune di Ancona nell'ambito del progetto ACT "Adapting to Climate change in Time", Comune di Ancona Dott. Marco Cardinaletti - <i>Project Manager, Eurocube srl</i> - SOILPRO "Monitoring for Soil Production", Centro ricerche per l'agrobiologia e la pedologia di Firenze Dott. Edoardo Costantini - <i>Project Manager, Consiglio per la Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura</i> Dott. Fabio Guaitoli - <i>Assessorato Risorse Agricole ed Alimentari della Regione Siciliana</i>
13.15 - 13.30	<b>Dibattito</b>
<b>13.30 - 14.45</b>	<b>Pausa Pranzo</b>
14.45 - 15.10	<b>Il Disegno di Legge sul contenimento del consumo del suolo e il riuso del suolo edificato</b> Ing. Michele Munafò - <i>Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale</i>
15.10 - 15.35	<b>Intervento della Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</b>
15.35 - 16.00	<b>Aree urbane e adattamento ai cambiamenti climatici: opportunità per la riduzione del rischio</b> Arch. Alessandra Fidanza - <i>Istituto Nazionale di Urbanistica</i>
16.00 - 16.25	<b>Infrastruttura resiliente per uno sviluppo durevole e sicuro: esperienze italiane</b> Dott. Piero Pelizzaro - <i>Kyoto Club</i>
16.25 - 16.50	<b>La Valutazione Ambientale Strategica come strumento per l'integrazione della problematica legata ai Cambiamenti Climatici nella pianificazione</b> Prof.ssa Maria Rosa Vittadini - <i>Dip. di Progettazione e Pianificazione in ambienti complessi, Università IUAV di Venezia</i>
16.25 - 16.50	<b>Impatto dei cambiamenti climatici su agricoltura ed infrastrutture verdi, e sicurezza del territorio</b> Prof. Riccardo Valentini - <i>Dip. per l'Innovazione nei Sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali, Università della Tuscia</i>
17.15 - 17.30	<b>Dibattito</b>
17.30	<b>Chiusura</b>