

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

Asse E: *Capacità istituzionale*

Ob. specifico 5.5: *Rafforzare ed integrare il sistema di governance ambientale*

Azione 7A: Azioni orizzontali per l'integrazione ambientale

Azione 7B: Azioni di supporto ai processi di VAS e ai procedimenti di VIA

Conferenza

Il Progetto "PON GAS AMBIENTE", un modello di *governance* ambientale

ROMA

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Sala Auditorium
via C. Colombo, 44

martedì 24 marzo 2015

www.pongasminambiente.it





Unione europea
Fondo sociale europeo



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



Programma

8.30	Registrazione dei partecipanti
SESSIONE MATTUTINA	
9.00	<p>Prospettive future per il rafforzamento del sistema di governance ambientale nella programmazione comunitaria 2014-2020</p> <p>Francesco La Camera - Direttore Generale della DG per lo sviluppo sostenibile, per il danno ambientale e per i rapporti con l'Unione europea e gli organismi internazionali (DG SVI), MATTM Pia Marconi - Capo Dipartimento, Dipartimento della Funzione Pubblica, Presidenza del Consiglio dei Ministri Maria Ludovica Agrò - Direttore Generale dell'Agenzia per la Coesione Territoriale</p>
9.30	<p>La capitalizzazione dei risultati del Progetto PON GAS Ambiente</p> <p>Introduzione: le attività progettuali del quadriennio 2011-2014</p> <p>Giovanni Brunelli - Responsabile del Progetto PON GAS Ambiente e dell'Azione 7A, DG SVI, MATTM Antonio Venditti - Responsabile dell'Azione 7B del Progetto PON GAS Ambiente, DG per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali (DG VA), MATTM</p> <p>La voce dei "testimoni privilegiati"</p> <p><i>Coordina:</i> Giovanni Brunelli - Responsabile del Progetto PON GAS Ambiente e dell'Azione 7A, DG SVI, MATTM</p> <p><i>Intervengono:</i> Antonello Antonicelli - Direttore Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale, Regione Puglia Piero Pelizzaro - Esperto in politiche di adattamento ai cambiamenti climatici, Kyoto Club Gabriella Rossi Crespi - Esperta di gestione, monitoraggio e valutazione di programmi e progetti comunitari, MATTM Felice Molinaro - Sindaco del Comune di Serrastretta (CZ) Nevia Carotenuto - Funzionaria della Regione Campania, DG Ambiente ed Ecosistema - UOD Valutazioni Ambientali Mario Parlavecchio - Responsabile U.O. Attività produttive del Servizio VAS e VIA, Dip.to Ambiente, Regione Siciliana Federica Tarducci - Esperto Ambiente dell'Agenzia per la Coesione Territoriale Guido Monteforte Specchi - Presidente della Commissione Valutazione Impatto Ambientale - VIA e VAS, MATTM</p>
12.30	Discussione
13.00	Pausa pranzo
SESSIONE POMERIDIANA	
14.30	<p>Tavola Rotonda: "L'importanza della valorizzazione economica delle risorse ambientali ed il ruolo delle valutazioni ambientali quale strumento di orientamento e supporto alla sostenibilità delle politiche di sviluppo locale e di trasformazione del territorio."</p> <p><i>Introduce e modera:</i> Edo Ronchi - Presidente della Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile</p> <p><i>Intervengono:</i> Aldo Bonomi - Direttore del Consorzio A.A.Ster (Agenti di Sviluppo del Territorio) Eliot Laniado - Direttore del Consorzio Poliedra - Politecnico di Milano Marco Frey - Direttore dell'Istituto di Management della Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna di Pisa Paolo Pileri - Professore associato di Pianificazione e progettazione urbanistica, territoriale e ambientale, Politecnico di Milano Aldo Ravazzi Douvan - Economista MATTM/Vice-Presidente "Green Budget Europe"/Presidente Comitato OCSE Esami Performance (Economico-)Ambientali dei Paesi Renato Grimaldi - Direttore Generale della DG VA, MATTM</p> <p><i>Interventi finali:</i> Giuseppe Francesco Maria Marinello - Presidente della Commissione Ambiente del Senato della Repubblica Ermate Realacci - Presidente della Commissione Ambiente della Camera dei Deputati</p>
16.30	<p>Conclusioni Gian Luca Galletti - Ministro dell'Ambiente</p>