







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

L'uso strategico degli acquisti pubblici verdi per un'economia sostenibile

Sala Conferenze della Camera di Commercio di Bari Corso Cavour, 2 - BARI

giovedì 25 settembre 2014

www.pongasminambiente.it

















L'iniziativa

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) è beneficiario della linea di intervento "Sviluppo Sostenibile" del Programma Operativo Nazionale "Governance ed Azioni di Sistema (PON GAS) 2007-2013", cofinanziato dal Fondo sociale europeo (FSE) e rivolto alle Regioni dell'Obiettivo Convergenza (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia).

Più nel dettaglio, il MATTM è responsabile di due Azioni (7.A e 7.B) che favoriscono l'innovazione istituzionale nei settori dell'integrazione ambientale nei processi decisionali, gestionali e di controllo dell'azione pubblica (7.A), della Valutazione Ambientale Strategica e della Valutazione d'Impatto Ambientale (7.B). In particolare l'Azione 7.A prevede la realizzazione, tra le altre, di una serie di attività di formazione e informazione in materia di tutela dell'ambiente, sviluppo sostenibile, clima ed energia.

Le Amministrazioni pubbliche sono importanti consumatori in Europa, poiché spendono circa duemila miliardi di euro l'anno (pari al 19% del PIL dell'Unione europea). Usando il loro potere di acquisto per scegliere beni, servizi e opere a ridotto impatto ambientale, possono fornire un importante contributo agli obiettivi di sostenibilità a livello locale, regionale, nazionale e internazionale.

Modificare le strategie di produzione e di consumo a favore di prodotti e processi *green* riduce i relativi impatti ambientali, promuove e tutela il lavoro dignitoso e i diritti umani lungo le catene di fornitura, diffonde le innovazioni tecnologiche sostenibili nell'economia e nella società.

Il Green Public Procurement (GPP), da un lato, consente alle Pubbliche Amministrazioni di introdurre criteri ecologici e sociali negli appalti pubblici e definire sistemi di monitoraggio, dall'altro, stimola le imprese ad inserire i criteri ecologici e sociali nelle catene di fornitura e negli acquisti, migliorare i processi di qualificazione dei fornitori ed accedere a finanziamenti nazionali e comunitari.

Nell'ambito del Progetto PON GAS Ambiente (Azione 7.A) il MATTM organizza, in collaborazione con il Dipartimento della Funzione Pubblica della Presidenza del Consiglio dei Ministri, un *Workshop* sul *Green Public Procurement* dal titolo "L'uso strategico degli acquisti pubblici verdi per un'economia sostenibile".

Il seminario, dal carattere prettamente tecnico, si terrà a **Bari** il **25 settembre 2014**, presso la Sala Convegni della Camera di Commercio (Corso Cavour n. 2).

L'iniziativa, coerentemente con le altre fino ad ora realizzate, è indirizzata *in primis* al personale della Pubblica Amministrazione delle Regioni Convergenza, nonché a coloro che operano nel settore d'interesse.

Il Workshop si articolerà in tre sessioni.

Nel corso della sessione plenaria della mattina, i primi interventi illustreranno l'attuale contesto comunitario e nazionale in riferimento alla Strategia Consumo e Produzione sostenibili e al Piano d'Azione GPP, mentre i successivi contributi tratteranno le politiche e le attività poste in essere nei suddetti ambiti a scala regionale.

Il pomeriggio si aprirà con due Tavole Rotonde in sessione parallela: una, dal titolo "Governance dello strumento GPP", volta ad approfondire le politiche e le attività regionali nell'ambito di un ampio confronto istituzionale, e l'altra, dal titolo "Applicazioni dello strumento GPP", dedicata al dibattito con le stazioni appaltanti ed i fornitori con lo scopo di indirizzare il dialogo competitivo di mercato verso soluzioni sostenibili.

Gli esiti delle Tavole Rotonde saranno riportati nella successiva seduta plenaria per la sintesi conclusiva dei lavori.

All'evento parteciperanno tra gli altri, in qualità di relatori, alcuni dei principali esperti italiani del settore (anche membri del Comitato PAN *GPP* e rappresentati presso la Ue), provenienti dalle Amministrazioni centrali, locali e dal mondo tecnico-scientifico nonché esponenti del settore privato, con il compito di valorizzare le opportunità offerte dal *GPP* nei contesti territoriali.













Programma

9.00	Registrazione dei partecipanti
SESSIONE PLENARIA	
9.30	Saluti istituzionali
	Lorenzo Nicastro - Regione Puglia, Assessore Qualità dell'Ambiente
	Loredana Capone - Regione Puglia, Assessore Sviluppo Economico
	Giovanni Brunelli - Ministero Ambiente, DG SEC/Responsabile Progetto PON GAS Ambiente
10.00	Apertura dei lavori
	Introduce e modera: Marco Gisotti, giornalista ambientale
	CONTESTO COMUNITARIO E NAZIONALE: Strategia Consumo e Produzione sostenibili e Piano d'Azione GPP
10.15	Riccardo Rifici - Ministero Ambiente, DG Valutazioni Ambientali, Comitato PAN GPP
	Il Green Public Procurement: uno strumento della strategia europea Produzione e Consumo sostenibili
10.45	Paolo Masoni - Enea, Responsabile Laboratorio LCA ed Eco-design, Presidente Rete Italiana LCA, Presidente Comitato PAN GPP
	Ruolo del Life Cycle Assessment (LCA) nelle politiche di Consumo e Produzione Sostenibili e per il Green Procurement
	CONTESTO REGIONALE: Politiche e attività territoriali
11.15	Antonello Antonicelli - Regione Puglia, Direttore d'Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche
	Il Piano regionale degli acquisti pubblici della Regione Puglia
11.40	Rappresentante della Regione Sardegna, Servizio della sostenibilità ambientale, valutazione impatti e sistemi informativi ambientali
	Politica regionale di promozione della sostenibilità ambientale attraverso gli acquisti pubblici in Sardegna
12.05	Patrizia Bianconi - Regione Emilia-Romagna, DG Ambiente
	Il Piano di azione per la sostenibilità ambientale dei consumi pubblici in Emilia Romagna
12.30	Dibattito e conclusioni della mattina
13.00	Pausa pranzo
SESSIONI PARALLELE	
	Tavola Rotonda: Governance dello strumento GPP
14:00	Introduce e modera:
	Marco Gisotti, giornalista ambientale
	Intervengono: Riccardo Rifici (Ministero Ambiente, DG Valutazioni Ambientali, Comitato PAN GPP) Fausto Pizzolante (Regione Puglia, Autorità Ambientale, Comitato PAN GPP) Nicola Lopane (Regione Puglia, Servizio Affari Generali) Rappresentante della Regione Sardegna (Servizio della sostenibilità ambientale, valutazione impatti e
	sistemi informativi ambientali)
	Patrizia Bianconi (Regione Emilia-Romagna)
	Ortensina Guidi (Regione Emilia-Romagna, Intercent-er S.p.A.) Gianluigi Tundo (Associazione GPP Salento)







16.45

17.30

Dibattito e conclusioni

Chiusura dei lavori







	Tavola Rotonda: Applicazioni dello strumento GPP	
14:00	Introduce e modera:	
	Fausta Finzi, Presidente Comitato Ecolabel-Ecoaudit	
	Intervengono: Paolo Masoni (Enea, Responsabile Laboratorio LCA ed Eco-design, Presidente Rete Italiana LCA, Presidente Comitato PAN GPP) Lidia Capparelli (Consip, Comitato PAN GPP) Gianna Elisa Berlingerio (Regione Puglia, Servizio Provveditorato-Economato) (da confermare) Bruno Marolla (Innova Puglia S.p.A EmPULIA) Laura Piretti (Regione Lombardia, Azienda Regionale Centrale Acquisti) Aldo Blandino (Comune di Torino, Area Ambiente) Fabio Musmeci (ENEA, Centro Ricerche Casaccia) Alessandro Battistini (Hera Luce S.r.L Gruppo Hera) Livia Mazzà (Ecosistemi S.r.L.) Carlo Luigi Casciaro (Associazione GPP Salento)	
15:45	Conclusione delle SESSIONI PARALLELE	
SESSIONE PLENARIA		
16.00	Apertura dei lavori Giovanni Brunelli - Ministero Ambiente, DG SEC/Responsabile Progetto PON GAS Ambiente	
	Modera: Marco Gisotti, giornalista ambientale	
16.15	Rapporteur Tavola Rotonda: Governance dello strumento GPP	
	Marco Gisotti, giornalista ambientale	
16.30	Rapporteur Tavola Rotonda: Applicazioni dello strumento GPP	
	Fausta Finzi, Presidente Comitato Ecolabel-Ecoaudit	

Giovanni Brunelli - Ministero Ambiente, DG SEC/Responsabile Progetto PON GAS Ambiente



