

## 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*

*Summer School*

**Consumo e Produzione Sostenibili:  
strumenti innovativi per l'uso efficiente delle risorse**

Università della Magna Graecia, Campus "Salvatore Venuta"  
Aula I - Edificio Area Giuridico, Economica e delle Scienze Sociali  
Località Germaneto - Catanzaro

**30 Giugno - 4 Luglio 2014**

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



## L'iniziativa

Nell'ambito del Progetto PON GAS Ambiente 2007-2013, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) organizza una *Summer School* dal tema **“Consumo e Produzione Sostenibili: strumenti innovativi per l'uso efficiente delle risorse”**, che si terrà dal 30 Giugno al 4 Luglio p.v. presso il *Campus “Salvatore Venuta”* dell'Università della Magna Graecia (Catanzaro).

L'iniziativa è rivolta ai dirigenti e funzionari delle Regioni e degli Enti Locali dell'Obiettivo Convergenza (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia) e ai ricercatori universitari delle medesime Regioni. Sulla base delle effettive disponibilità, la partecipazione sarà estesa anche a dottorandi e studenti universitari, secondo modalità concordate con i rispettivi Atenei di appartenenza.

Il progetto PON GAS Ambiente, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE), è promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in collaborazione con il Dipartimento della Funzione Pubblica della Presidenza del Consiglio dei Ministri. Il MATTM è beneficiario della linea di intervento Sviluppo Sostenibile del PON *“Governance ed Azioni di Sistema”*, nel cui ambito è responsabile di due azioni (7A e 7B) che favoriscono l'innovazione istituzionale nei settori dell'integrazione ambientale, della Valutazione Ambientale Strategica e della Valutazione d'Impatto Ambientale.

Tra gli obiettivi dell'azione 7A (*“Azioni orizzontali per l'integrazione ambientale”*) è compreso quello di realizzare percorsi formativi nel campo della pianificazione e della gestione sostenibile del territorio e delle città. L'obiettivo principale che ispira la *Summer School* è di promuovere la realizzazione, da parte delle Regioni Convergenza, delle moderne politiche in tema di Consumo e Produzione Sostenibili, anche attraverso strumenti quali la *Life Cycle Assessment (LCA)*, il *Green Public Procurement (GPP)* e criteri innovativi per la prevenzione e la gestione dei rifiuti, evidenziando le opportunità derivanti dalla nuova Programmazione comunitaria 2014-2020.

Il Programma didattico della *Summer School* prevede attività di formazione universitaria (teorica e pratica) in una logica di *Campus*, svolta da esperti del mondo scientifico, nazionale e comunitario, e da rappresentanti delle amministrazioni centrali e locali.



Unione europea  
Fondo sociale europeo



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



## Programma

### Introduzione

**dott. Giovanni Brunelli** (MATTM - DG SEC, responsabile Progetto PON GAS Ambiente)

**dott. Carlo Fortunato** (MATTM, Sogesid)

### Consumo e Produzione Sostenibili

#### Life Cycle Assessment (LCA)

**prof. Maurizio Cellura** (Università di Palermo - Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici)

**dott. Fulvio Ardente** (Commissione Europea-Joint Research Centre)

“La LCA (Life Cycle Assessment) e casi di studio applicati”

**ing. Alessandra Zamagni** (ENEA di Bologna)

“La banca dati italiana per la LCA”

#### Green Public Procurement (GPP)

**dott. Riccardo Rifici** (MATTM - DVA)

“Gli acquisti verdi come strumento di sostenibilità economica ed ambientale”

**dott.ssa Luisa Mulas** (Regione Sardegna)

“Le buone pratiche della Regione Sardegna in tema di GPP”

**dott.ssa Patrizia Bianconi** (Regione Emilia-Romagna)

“Le buone pratiche della Regione Emilia-Romagna in tema di GPP”

**dott. Simone Ricotta** (Comitato di Gestione PAN GPP)

**dott.ssa Laura Carpineti** (Centrale d'Acquisto Regione Lombardia)

“Criteri sociali per il GPP”

#### Prevenzione e gestione sostenibile dei rifiuti

**dott. Enrico Accotto** (Regione Piemonte - Direzione Ambiente)

“Il valore aggiunto della VAS nella redazione del Piano Gestione Rifiuti del Piemonte: esperienze concrete per raggiungere gli obiettivi comunitari, con un focus sulla gestione sostenibile della frazione organica”

**dott. Riccardo Rifici** (MATTM - DVA)

“Criteri ambientali per l'affidamento del Servizio per la gestione dei rifiuti”

**dott.ssa Federica Incocciati e dott. Marco Porrega** (MATTM - DG TTRI, Sogesid)

“Attività di pianificazione nella gestione dei rifiuti in conformità alla Direttiva 2008/98/CE”



Unione europea  
Fondo sociale europeo



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



## Programmazione 2014-2020: Coesione, Horizon 2020, LIFE

### **Politiche di Coesione**

**dott.ssa Oriana Cuccu** (MISE - DPS, UVAL)

“Fondi Strutturali e di Investimento europei (SIE) 2014-2020: opportunità per l’ambiente”

### **Horizon 2020**

**dott. Matteo Di Rosa** (APRE, NCP Ambiente Horizon 2020)

“Il programma Orizzonte 2020, Sfide per la società: Azione per il Clima, ambiente, efficienza delle risorse e materie prime”

### **Programma LIFE**

**dott.ssa Stefania Betti** (MATTM, Sogesid, NCP LIFE)

“Il nuovo programma LIFE e le buone pratiche del precedente programma LIFE+”

**dott. Andrea Azzoni** (Provincia di Cremona)

“Il Progetto LIFE 07 INF/IT/000410 - La Rete degli acquisti pubblici verdi ([www.gppinonet.it](http://www.gppinonet.it))”

**dott. Silvano Falocco** (Ecosistemi S.r.l.)

“CompraVerde-BuyGreen - Forum Internazionale degli Acquisti Verdi ([www.forumcompraverde.it](http://www.forumcompraverde.it))”

**dott.ssa Angela De Lauretis** (AM Consorzio Sociale, PM del Progetto LIFE+ LIFE10 ENV/IT/000314)

“Il Progetto LIFE10 ENV/IT/000314 - Servizio per la raccolta di rifiuti a richiesta e con meccanismo premiante ([www.crewsod.it](http://www.crewsod.it))”



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

Per informazioni rivolgersi alla segreteria organizzativa  
Simmetrie and partners [simmetri@tin.it](mailto:simmetri@tin.it) - tel. 051444471



## TIMETABLE

### Giornate di lezione e lavoro di gruppo

Data di svolgimento	Lunedì 30 giugno 2014	Martedì 1 luglio 2014	Mercoledì 2 luglio 2014	Giovedì 3 luglio 2014	Venerdì 4 luglio 2014
<b>Docenti di riferimento</b>	prof. Maurizio Cellura (Università di Palermo).	prof. Maurizio Cellura (Università di Palermo);  dott. Fulvio Ardente (Commissione Europea-Joint Research Centre);  ing. Alessandra Zamagni (ENEA di Bologna).	dott. Riccardo Rifici (MATTM – DVA); dott.ssa Luisa Mulas (Regione Sardegna);  dott.ssa Patrizia Bianconi (Regione Emilia-Romagna);  dott. Simone Ricotta (Comitato di Gestione PAN GPP);  dott.ssa Laura Carpineti (Centrale d'Acquisto Regione Lombardia).	dott. Enrico Accotto (Regione Piemonte - Dir. Ambiente);  dott. Riccardo Rifici (MATTM – DVA);  dott.ssa Federica Incocciati e dott. Marco Porrega (MATTM – DGTTTRI, Sogesid).	dott.ssa Federica incocciati e dott. Marco Porrega (MATTM – DGTTTRI, Sogesid);  dott.ssa Oriana Cuccu (MISE-DPS-UVAL);  dott. Matteo Di Rosa (APRE, NCP Ambiente <i>Horizon 2020</i> );  dott.ssa Stefania Betti (MATTM, Sogesid, NCP <i>LIFE</i> );  dott. Andrea Azzoni (Provincia di Cremona);  dott. Silvano Falocco (Ecosistemi S.r.l.);  dott.ssa Angela De Lauretis (AM Consorzio Sociale).
<b>Mattinata (circa 4 ore) 09.00-13.00</b>	LCA (teoria) - Cellura	LCA (teoria) - Cellura	GPP - Rifici	VAS Piano Gestione Rifiuti - Accotto	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega
	LCA (teoria) - Cellura	LCA (teoria) - Cellura	GPP - Rifici	VAS Piano Gestione Rifiuti - Accotto	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega
	LCA (teoria) - Cellura	LCA (teoria) - Ardente	GPP - Rifici	Gestione Rifiuti - Rifici	Fondi SIE- Cuccu
	LCA (teoria) - Cellura	LCA (teoria) - Ardente	GPP - Rifici	Gestione Rifiuti - Rifici	Horizon 2020 – Di Rosa
<b>13.00-14.30</b>	<b>PRANZO</b>				
<b>Pomeriggio (circa 4 ore) 14.30-18.30</b>	LCA (esercitazioni) - Cellura	LCA (teoria) - Ardente	GPP - Rifici	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega	Horizon 2020 – Di Rosa
	LCA (esercitazioni) - Cellura	LCA (teoria) - Ardente	GPP (buone pratiche) - Mulas	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega	Horizon 2020 – Di Rosa
	LCA (esercitazioni) - Cellura	LCA (banca dati italiana) - Zamagni	GPP (buone pratiche) - Bianconi	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega	Programma LIFE - Betti
	LCA (esercitazioni) - Cellura	LCA (banca dati italiana) - Zamagni	GPP (buone pratiche) - Ricotta/Carpineti	Gestione Rifiuti - Incocciati/ Porrega	Programma LIFE (buone pratiche LIFE+) – Azzoni/Falocco/De Lauretis