

www.psrambienterc.it

Assessorato alle Politiche Ambientali ed Energia  
Via Sant'Anna II Tronco - Palazzo Ce.Dir  
Tel. 0965.362215  
t.minasi@reggiocal.it

Settore "Qualità Ambientale"  
Via Sant'Anna II Tronco - Palazzo Ce.Dir  
Tel. 0965.3622721 - Fax 0965.3622108  
ambiente@reggiocal.it

Città di Reggio Calabria



## PROGRAMMA di SVILUPPO RURALE 2007/2013

### Asse I - Misura 111 - Azione 3

# INFORMAZIONE DEGLI OPERATORI DEL SETTORE AGROFORESTALE FINALIZZATA ALLA SALVAGUARDIA AMBIENTALE



Progetto finanziato con i fondi FEASR nell'ambito della Misura 111 del PSR Calabria 2007/2013 (Reg. (CE) 1698/2005)



UNIONE EUROPEA  
«Fondo Europeo Agricolo per lo sviluppo rurale:  
l'Europa investe nelle zone rurali»



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE  
ALIMENTARI E FORESTALI



Regione Calabria  
Assessorato Agricoltura, Foreste e Forestazione



Città di Reggio Calabria  
Settore Qualità Ambientale



Università Mediterranea  
di Reggio Calabria



**PROGRAMMA  
di SVILUPPO RURALE  
2007/2013**



**INFORMAZIONE  
DEGLI OPERATORI  
DEL SETTORE  
AGROFORESTALE FINALIZZATA  
ALLA SALVAGUARDIA AMBIENTALE**



*La gestione della qualità delle imprese agroalimentari e forestali ha sollecitato, soprattutto negli ultimi anni, una maggiore attenzione verso i temi della sicurezza dei prodotti alimentari, che sono considerati dall'opinione pubblica, dal legislatore e dagli stessi produttori, prioritari in un contesto globale caratterizzato da profonda incertezza e sfiducia.*

*In quest'ottica, il Convegno – che conclude un più ampio e articolato programma di attività di formazione e informazione pianificate dal Comune di Reggio Calabria – è finalizzato ad accrescere le conoscenze degli operatori del comparto agroalimentare e forestale nel campo della qualità e sicurezza dei prodotti.*

*Le relazioni del Convegno, tenute da docenti e ricercatori della Facoltà di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, presentano, con un approccio integrato, i prodotti e i progressi della ricerca in materia di qualità e sicurezza dei prodotti alimentari anche in relazione agli indirizzi e alle direttive dell'Unione Europea; vengono, quindi, approfonditi i recenti sviluppi e le innovazioni della politica comunitaria a sostegno dell'agricoltura mediterranea e, più in particolare di quella calabrese.*

*L'iniziativa, prevede la messa in rete, nella logica della sinergia di sistema, dei diversi soggetti (amministratori, ricercatori, professionisti, operatori del settore) che, a vario titolo, sono responsabili della gestione e del controllo della qualità delle imprese agroalimentari e rappresenta un'importante occasione di confronto tecnico e professionale per la individuazione e la definizione di azioni e misure coordinate di intervento.*

**GIORNO 19.07.2012**

**PRESSO**

**Palazzo S. Giorgio "Salone dei Lampadari"**

**Piazza Italia, Reggio Calabria**

**Ore 9.00**

Registrazione dei partecipanti

**Ore 9.30**

*Apertura dei lavori*

Saluti del Dirigente del Settore "Qualità Ambientale"  
del Comune di Reggio Calabria

**Dott.ssa Loredana Pace**

Saluti del Preside della Facoltà di Agraria  
Università "Mediterranea" di Reggio Calabria

**Prof. Santo Marcello Zimbone**

Saluti del Sindaco del Comune di Reggio Calabria

**Dott. Demetrio Arena**

Saluti dell'Assessore alle Politiche Ambientali ed Energia

**Avv. Tilde Minasi**

**Ore 10.00**

*Qualità e sicurezza dei prodotti alimentari*

**Prof.ssa Mariateresa Russo – Dott. Santo Postorino**

*Nuove tecnologie per la valorizzazione delle produzioni alimentari di eccellenza*

**Prof.ssa Mariateresa Russo – Dott.ssa Rosa Di Sanzo**

**Ore 11.45** Coffee break

**Ore 12.00**

*Evoluzione delle politiche comunitarie e ricadute sull'agricoltura mediterranea*

**Prof. Giovanni Gulisano – Dott.ssa Anna Irene De Luca**

*Recenti innovazioni nelle politiche a sostegno del settore olivicolo*

**Prof. Giovanni Gulisano – Dott. Alfio Strano**

**Ore 12.45** Dibattito

**Ore 13.15**

Chiusura dei lavori

Rappresentante Assessorato Agricoltura Foreste e Forestazione della  
Regione Calabria