



APPUNTAMENTI DEL PROGETTO:

- Messina, 17 /6/2010: Conferenza stampa
- Messina, 28, 29 settembre 2010 - Conferenza informativa e di sensibilizzazione
- Roma - 19 gennaio 2011 - Conferenza conclusiva
- Per informazioni: www.eurosapienza.it



Giampileri, alluvione dell'1/10/2009



Commissione Europea
DG Agricoltura e
Sviluppo Rurale



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sapienza Università di Roma

Centro di ricerca de la Sapienza in Studi
Europei ed internazionali
“EuroSapienza”



Università degli Studi di
Messina

Segreteria Organizzativa

Sapienza Università di Roma

Centro di Ricerca EuroSapienza
Via del Castro Laurenziano 9
00161 Roma

Tel. 06-49766 378 / 977 - Fax 06-49766 286
e-mail: giuseppe.burgio@uniroma1.it
sito web: www.eurosapienza.it

Università degli Studi di Messina

Rettorato

Piazza Salvatore Pugliatti, 1
98122 Messina

Tel. 090 676 8938-8940- Fax 090 717762
e-mail: rettorato@unime.it
sito web: www.unime.it



PROGETTO AGRI.2010-144

**La Politica Agricola
Comune (PAC) e la gestione
dei disastri ambientali:
Il ruolo dell'agricoltura**

**Università di Messina
Aula Magna
P.zza Salvatore Pugliatti, 1
28-29 settembre 2010**

PROGETTO AGRI.2010-144

in applicazione del Regolamento del Consiglio UE n. 814/2000 sulle misure d'informazione riguardanti la politica agricola comune

TEMA DEL PROGETTO:

È trascorso un anno dai tragici avvenimenti che il 1° ottobre 2009 hanno colpito il territorio di Messina causando gravi danni e perdita di vite umane. Tra le molte cause di tale evento vi è sicuramente l'abbandono delle attività agricole ed il conseguente degrado delle aree rimaste esposte a fenomeni di erosione. Non a caso, gli eventi calamitosi che hanno colpito Messina hanno riguardato strati superficiali di suolo, normalmente interessati dall'attività agricola. Quanto accaduto può essere, pertanto, considerato un classico esempio di costo sociale conseguente al venire meno del ruolo che l'agricoltura è in grado di svolgere ai fini della difesa degli assetti idro-geologici.

L'esposizione al rischio di tali costi sociali giustifica, già di per sé, il costo che la collettività è chiamata a sostenere per la attuazione di una Politica Agricola Comune (PAC) che, dal 1992 in avanti, è stata rinnovata con quattro successive riforme che hanno radicalmente cambiato la natura degli interventi a sostegno dell'agricoltura.

La nuova PAC, anche grazie al potenziamento del secondo pilastro, è oggi sempre più orientata al sostegno della multifunzionalità agricola e del ruolo che l'agricoltura svolge sul territorio. Attraverso questa iniziativa, sostenuta dalla Commissione Europea, ci proponiamo di evidenziare come gli strumenti della nuova PAC siano funzionali a favorire lo sviluppo e in grado di rispondere alle diverse esigenze, non solo economi-

che e produttive, ma anche di tutela ambientale, che emergono sul territorio.

In particolare, ci attendiamo di operare una sensibilizzazione riguardo:

- 1) all'importanza del ruolo della agricoltura per la prevenzione dei disastri ambientali;
- 2) alla necessità di prevedere una politica comune a sostegno dell'agricoltura;
- 3) ai contenuti della nuova PAC ed alle opportunità concrete che essi rappresentano in favore dello sviluppo di forme di agricoltura orientate alla multifunzionalità ed al presidio ambientale.

28/09/2010 h. 10-13

TAVOLA ROTONDA

Ruolo dell'agricoltura nella prevenzione dei disastri ambientali

Intervengono:

Prof. Francesco Tomasello

Rettore dell'Università di Messina

On.le Avv. Giambattista Bufardecì

Assessore Risorse Agricole e Alimentari
Regione Siciliana

Prof. Simone Vieri, Coordinatore scientifico, Sapienza Università di Roma

Prof. Giuseppe Burgio, Centro Euro-Sapienza, Sapienza Università di Roma

Prof. Filadelfio Basile

Università di Catania

Prof. Salvatore Tudisca

Università di Palermo

Dr Giuseppe Campione

Direttore Regionale di Coldiretti

Dr Biagio Bonfiglio

Consigliere Provinciale, Rappresentante del Comitato Civico Giampilieri

Dr Mimmo Fontana

Presidente di Legambiente Sicilia

Dr Ing. Santi Trovato

Presidente Ordine Ingegneri di Messina

Dibattito aperto

29/09/2010 h. 10-13

Conferenza informativa e di sensibilizzazione sui temi delle politiche agricole e di difesa del suolo

Prof. Simone Vieri, Sapienza Università di Roma - *L'evoluzione della politica agricola comune (PAC)*

Prof. Maurizio Lanfranchi, Università di Messina - *La nuova PAC e il ruolo della agricoltura multifunzionale nella prevenzione delle aree a rischio di dissesto idro-geologico*

Prof. Mario D'Amico, Università di Catania - *Le produzioni di qualità in provincia di Messina: elementi di competitività e di salvaguardia del territorio*

Dr Marcello Pagliai, Consiglio della ricerca e sperimentazione in agricoltura - *Degradazione del suolo e gestione del territorio*

Dr Edoardo Costantini, Consiglio della ricerca e sperimentazione in agricoltura - *Suoli italiani: minacce, stato ed efficacia delle risposte*

Dibattito e conclusioni