

LIFE07 ENV/GR/000280

Strategie per migliorare e proteggere la qualità del  
suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei  
frantoi nel bacino del Mediterraneo

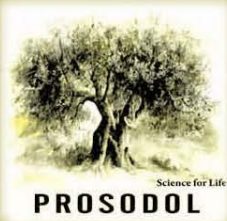
# Rifiuti dei frantoi e Tutela dell'Ambiente

Convegno

16 - 18 Ottobre 2012

Chania - Creta





LIFE07 ENV/GR/000280

Strategie per migliorare e proteggere la qualità del  
suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei  
frantoi nel bacino del Mediterraneo

## **Il Soil Science Institute di Atene Hellenic Agricultural Organization DEMETER**

*con*

- Il Department of Mineral Resources Engineering – Technical University of Crete (TUC)
- L' Institute of Mediterranean Studies – Foundation of Research and Technology (IMS-FORTH)
- Il Center of Soil Science and Applied Biology – Spanish National Research Council (CEBAS-CSIC)
- Il Centro Regionale di Sperimentazione ed Assistenza Agricola, Italia (CERSAA)

organizzano un Convegno di 3 giorni su

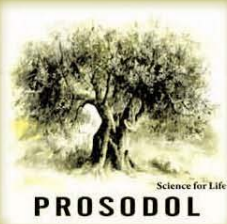
**«Rifiuti dei Frantoi e Tutela dell'Ambiente»**

nell'ambito del progetto LIFE

*«Strategie per migliorare e proteggere la qualità del  
suolo dallo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino  
del Mediterraneo»*

*16-18 Ottobre 2012 - Chania, Creta*





LIFE07 ENV/GR/000280

**Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo**

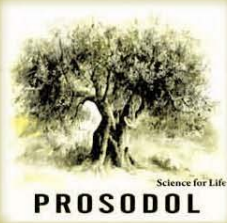
Il meeting è rivolto a ricercatori, funzionari della pubblica amministrazione, tecnici e ingegneri, compagnie operanti nel settore del riciclo, funzionari di Ministeri, Istituzioni, Università e altri professionisti di differenti paesi, coinvolti nel campo della:

- produzione dell'olio d'oliva
- gestione dei rifiuti dei frantoi
- protezione ambientale.

Il Convegno includerà presentazioni tecniche, dibattiti e sessioni aperte.

*Non sono previste tasse di registrazione per i partecipanti al Symposium.*





LIFE07 ENV/GR/000280

Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo

## PROGRAMMA

### **Martedì 16 Ottobre**

Presentazioni scientifiche in lingua inglese

### **Mercoledì 17 Ottobre**

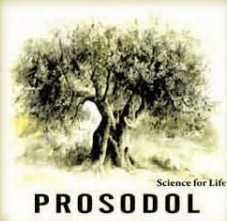
Presentazioni scientifiche in lingua inglese ed in lingua greca rivolte a frantoiani, autorità regionali e locali, associazioni di agricoltori e pubblico in generale.

### **Giovedì 18 Ottobre**

Sessione aperta di discussione tra ricercatori, autorità locali, frantoiani e altri stakeholder relativamente a questioni legislative, mezzi e strategie di tutela ambientale in seguito dello smaltimento dei rifiuti dei frantoi.

Verranno raccolte proposte e suggerimenti rivolti alla Commissione Europea ed ai legislatori.





LIFE07 ENV/GR/000280

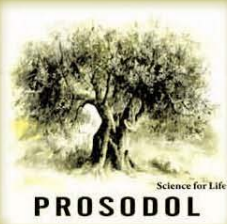
Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo

## Argomenti

Gli argomenti del Convegno riguarderanno:

- gestione dei rifiuti dei frantoi nei paesi del Mediterraneo;
- smaltimento delle acque di vegetazione – impatto ambientale;
- monitoraggio del suolo e della qualità dell'acqua nelle aree di smaltimento dei rifiuti;
- protezione del suolo e tecniche di bonifica;
- valorizzazione dei rifiuti dei frantoi (riciclaggio, compostaggio, irrigazione, fertilizzazione e altri usi)
- tecnologie innovative di trattamento;
- legislazione.





LIFE07 ENV/GR/000280

Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo

## Comitato Scientifico

### Hellenic Agricultural Organization DEMETER

Soil Science Institute of Athens

Dr. Maria Doula

Dr. Victor Kavvadias

Dr. Sideris Theocharopoulos

Kyriakos Elaiopoulos

Institute for Olive Tree & Subtropical Plants of Chania

Dr. Konstantinos Chartzoulakis



### Technical University of Crete

Prof. Konstantinos Komnitsas

Prof. Vasileios Perdikatis

Dr. Dimitra Zaharaki



### Institute of Mediterranean Studies

Dr. Apostolos Sarris



### CEBAS-CSIC, Spain

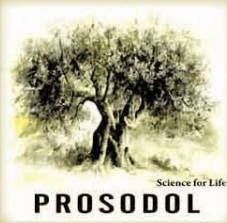
Dr. Jose Luis Moreno Ortego



### CERSAA, Italy

Dr. Federico Tinivella





LIFE07 ENV/GR/000280

**Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo**

**Invio modulo di partecipazione: entro il 30 giugno 2012**

**Invio Abstract: entro il 30 giugno 2012**

**Invio pubblicazioni (10 pagine max): entro il 31 luglio 2012**

Στρατηγικές για την προστασία  
ποιότητας του εδάφους από τα  
ελαιοτριβείων στις Μεσογειακές

**Non sono previste tasse di registrazione per la partecipazione al Symposium. Interventi, presentazioni, presenza, materiale informativo, atti, coffee break e pasti sono gratuiti.**

**Il Symposium è organizzato nell'ambito del progetto LIFE-PROSODOL co-finanziato dall'Unione Europea.**





LIFE07 ENV/GR/000280

Strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti dei frantoi nel bacino del Mediterraneo

