

I PROGETTI LIFE+

LIFE+ è lo strumento utilizzato dall'Unione europea per finanziare progetti ambientali. Per il periodo 2007-2013, LIFE+ stanziava un totale di 1,7 miliardi di euro per progetti relativi alla conservazione della natura, alle tecnologie ambientali e alla comunicazione in materia ambientale.

LIFE+ consta di tre componenti:

- "Natura e biodiversità"
- "Politica e gestione ambientali"
- "Informazione e comunicazione"

LIFE+ "Politica e gestione ambientali" continuerà e rafforzerà il precedente programma LIFE-Ambiente, cofinanziando progetti innovativi o progetti pilota che contribuiranno all'attuazione della politica ambientale europea, nonché allo sviluppo di idee, tecnologie, metodi e strumenti innovativi.

Referenti

Nazionali:

<http://ec.europa.eu/environment/life/contact/nationalcontact/index.htm>

Per la Commissione europea:

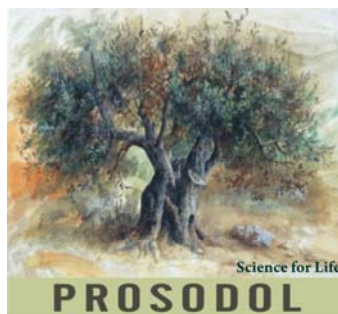
Commissione europea
Direzione generale dell'Ambiente
Unità LIFE - BU-9/02/1
B-1049 Bruxelles

Sito internet: <http://ec.europa.eu/life>

IL PROGETTO PROSODOL

Il progetto si pone i seguenti obiettivi:

- Sviluppare e diffondere l'uso di tecnologie innovative, a basso costo e rispettose dell'ambiente per la protezione del suolo e delle acque dalla contaminazione derivante dalle acque di vegetazione ;
- Costituire un database relativo all'impatto ambientale causato dallo smaltimento delle acque di vegetazione ad oggi definito nell'intero bacino del Mediterraneo;
- Progettare e mettere in opera un sistema di monitoraggio per determinare il rischio correlato allo smaltimento delle Acque di Vegetazione su suolo e in corpi idrici (mappe di rischio);
- Identificare impieghi potenziali delle AV in agricoltura e valutarne gli effetti sulla produzione.



PROGRAMMA

14.30 - 14.45 Saluti e introduzione (G. Barbagallo - Regione Liguria, P. Calcagno - Ce.R.S.A.A.)

14.45 - 15.15 Il progetto PROSODOL - risultati dell'attività sperimentale svolta in Italia (F. Tinivella - Ce.R.S.A.A.)

15.15 - 15.45 Il progetto PROSODOL - attività sperimentale svolta in Grecia: monitoraggio dei suoli e delle acque, protezione del suolo e pretrattamento delle acque di vegetazione (M. Doula - Soil Science Institute of Athens, Grecia; K. Komnitsas - Technical University Crete, Grecia)

15.45 - 16.15 Il progetto PROSODOL - la gestione dei reflui oleari in Spagna (J.L. Moreno e M. Sanchez - CEBAS, Spagna)

16.15 - 16.45 L'impiego delle filtrazioni su membrane quale tecnica per il trattamento delle acque di vegetazione e l'abbattimento delle sostanze inquinanti. L'esperienza condotta presso i frantoi Liguri: Presentazione del progetto ENPI "MEDOLICO" (G. Capannelli - Università di Genova)

16.45 - 17.15 L'evaporazione sotto vuoto applicata al trattamento delle acque di vegetazione. Prime esperienze di impiego su scala aziendale (R. Actis - Delca s.r.l. Torino)

17.15 - 17.45 Aspetti normativi inerenti lo smaltimento delle acque di vegetazione (G. Manaratti - Regione Liguria; G. Bo - Frantoio Bo snc)

18.00 - 20.00 Aperitivo

Partner del progetto



Camera di Commercio
Savona

Centro Regionale di Sperimentazione e
Assistenza Agricola



NAGREF
NATIONAL AGRICULTURAL
RESEARCH FOUNDATION

National Agricultural Research Foundation

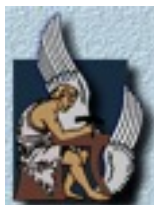


Consejo Superior de Investigaciones Cientificas



FORTH
Institute for Mediterranean Studies

Institute for Mediterranean Studies



Technical University of Crete

Contatti

Web site: www.prosodol.gr

Soil Science Institute of Athens
Dr. Maria Doula
mdoula@otenet.gr

Technical University of Crete
Prof. Konstantinos Komnitsas
komni@mred.tuc.gr

Institute of Mediterranean Studies
Dr. Apostolos Sarris
asaris@ret.forthnet.gr

Consejo Superior de Investigaciones Cientificas
Centro de Edafologia y Biologia Aplicada del
Segura
Dr. Carlos Garcia
cgarizq@cebas.csic.es

Centro Regionale di Sperimentazione e
Assistenza Agricola
Dr. Federico Tinivella
federico.tinivella@alice.it

000000

**Centro Regionale di Sperimentazione
e Assistenza Agricola**

☒ Regione Rollo 98, 17031 Albenga

☎ 0182.50712 – 0182.554949

☎ 0182.50712

www.cersaa.it



Camera di Commercio
Savona

Centro di Sperimentazione e Assistenza
Agricola (CeRSAA)



WORKSHOP

PROGETTO PROSODOL

“STRATEGIE PER MIGLIORARE E PROTEGGERE LA
QUALITÀ DEL SUOLO IN SEGUITO ALLO
SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI VEGETAZIONE”

**RECENTI ACQUISIZIONI NEL SETTORE DEL
TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI
VEGETAZIONE**

**GIOVEDÌ 6 OTTOBRE 2011
ORE 14.30**

SALA CONVEGNI CE.R.S.A.A.