



Gruppo di Ricerca Italiano
Fitofarmaci e Ambiente

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Dipartimento di Scienze delle Produzioni
Agrarie e Alimentari (DISPA)



**SCUOLA ESTIVA – SUMMER SCHOOL
EDIZIONE 2013**

“Tecniche di difesa fitosanitaria a basso impatto ambientale: gli agrofarmaci naturali”



CATANIA

Hotel “Le Dune” Lungomare La Plaja

Viale Kennedy 10 B

4- 6 giugno 2013

La scuola offre una panoramica sulla possibilità di impiego di prodotti naturali in agricoltura. E' anche un'opportunità d'incontro tra studenti e ricercatori italiani e non. Il programma prevede incontri con docenti universitari e con personalità del mondo della ricerca e dell'imprenditoria con specifiche competenze nel campo degli agrofarmaci.

Comitato organizzatore

Mara Gennari

Andrea Baglieri

Cristina Abbate

Laura Scrano

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agrarie e Alimentari (DISPA) - Università di Catania

Via Santa Sofia, 98 - 95123 Catania

Tel. 0957580234/241/221

PROGRAMMA

4 giugno 2013

Coordinatore: A. Baglieri

- Ore 8,30- 9,50 **S.A. Bufo** – Dipartimento di Scienze, Università della Basilicata - **“Secondary metabolites as new biocides: towards a better future”**
- Ore 9,50- 11,10 **F. Molinari** – Professore associato di Entomologia - **“Gli insetticidi naturali: aspetti tecnico-applicativi”**
- Ore 11,10-11,30 **Pausa caffè**
- Ore 11,30-12,50 **P. Caboni** - Dipartimento Scienze della vita e dell’ambiente, Università di Cagliari - **“Nematocidi di origine naturale”**
- Ore 13,00 **Pranzo**
- Ore 14,30-15,50 **G. Vannacci** - Dipartimento di Scienze agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali – Settore di Patologia vegetale, Università di Pisa - **“Prodotti fitosanitari a base microbica per la difesa delle colture da patogeni”**
- Ore 15,50-17,10 **M. Nègre** - Dipartimento di Valorizzazione e Protezione delle Risorse Agroforestali - Settore di Chimica agraria, Università di Torino - **“Effetti dell’allelopatia sugli agroecosistemi”**

5 giugno 2013

Coordinatore: L. Scrano

- Ore 8,30 – 9,50 **V. Cavicchi** – Società Sutura - **“Feromoni in agricoltura e loro utilizzazioni pratiche”**
- Ore 9,50-11,10 **Z. Adamski** - Department of Animal Physiology and Developmental Biology, Faculty of Biology, Adam Mickiewicz University, Poznan, Poland - **“Physiological tools and methods for the evaluation of chemicals’ bioactivity and toxicology”**
- Ore 11,10-11,30 **Pausa caffè**
- Ore 11,30- 12,50 **E. Chudzinska** - Department of Animal Physiology and Developmental Biology, Faculty of Biology, Adam Mickiewicz University, Poznan, Poland - **“Model organisms in toxicology”**
- Ore 13,00 **Pranzo**

- Ore 14,30-15,50 **M. Trevisan** - Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale e Centro di ricerca BIOMASS
– Università Cattolica S. Cuore di Piacenza - **“Impatto sull’ambiente dei prodotti naturali usati come biopesticidi”**
- Ore 15,50-17,10 **I. Cavoisky** – Istituto Agronomico Mediterraneo, CIHEAM Bari - **“I biopesticidi nel suolo”**

6 giugno 2013

Coordinatore: C. Abbate

- Ore 8,30 – 9,50 **M. Benuzzi** – Società CBC Europe - **“I mezzi di difesa delle colture a basso impatto ambientale: il punto di vista della produzione”**
- Ore 9,50 – 11,10 **F. Iondini** – Expedia MRCC (Mediterranean Regulatory Consulting Company) -
“ Sistema autorizzativo in Italia alla luce del nuovo regolamento”
- Ore 11,10-11,30 **Pausa caffè**
- Ore 11,30- 12,50 **A. Angioni** - Dipartimento Scienze della vita e dell’ambiente, Università di Cagliari -
“Separazione, analisi e caratterizzazione dei prodotti di origine naturale”
- Ore 13,00 **Pranzo**
- Ore 14,30-15,50 **M. Krzeslowska** - Department of General Botany, Faculty of Biology, Adam Mickiewicz University, Poznan, Poland - **“Phytoremediation of herbicide contaminated areas”**

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

380 euro per i partecipanti fuori sede

La quota comprende: partecipazione al corso; materiale didattico; pernottamento in Hotel tre stelle in camera doppia (4 notti); pensione completa; servizio di transfer da/per aeroporto e stazione FFSS; servizio di piscina e spiaggia privata con attrezzature incluse.
Supplemento camera doppia uso singolo: 100 euro per l'intero periodo.

100 euro per i partecipanti residenti a Catania

La quota comprende: partecipazione al corso; materiale didattico; pranzo presso l'Hotel "Le Dune".

Alla fine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

I versamenti dovranno essere effettuati entro il 15 aprile 2013 mediante bonifico bancario sul conto corrente intestato a:

Dipartimento di Scienze delle Produzioni agrarie e alimentari (DISPA) Ente 29
Banca Monte dei Paschi di Siena Ag. 6
IBAN: IT 67 0 01030 16907 000000 102908

Indicando: nome, cognome e "scuola estiva GRIFA 2013"

Le ricevute del versamento contenenti i dati identificativi dei partecipanti dovranno essere inviati a:
mgennari@unict.it

COME PARTECIPARE

Per presentare domanda di partecipazione inviare via e-mail il modulo allegato entro il 15 aprile 2013 al seguente indirizzo: mgennari@unict.it