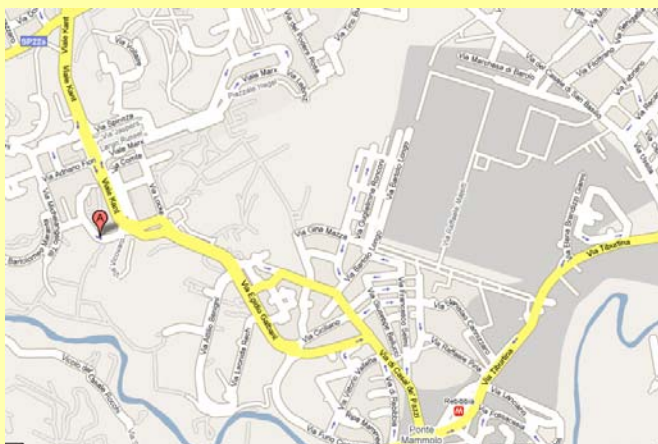


L'agricoltura, sia convenzionale che biologica, non può prescindere dall'utilizzo dei prodotti fitosanitari per il contenimento delle avversità animali e vegetali. Il nuovo Regolamento CE, che sostituirà, a breve, la Direttiva 91/414/CEE per l'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari e la Direttiva sull'uso sostenibile dei pesticidi, che disciplinerà le modalità d'impiego dei fitofarmaci, si prefiggono l'obiettivo d'incentivare una difesa fitoiatrica a basso impiego di mezzi di lotta chimici, in sintonia con la crescente sensibilità dell'opinione pubblica per la sicurezza alimentare ed il rispetto dell'ambiente. A partire dal 1° gennaio 2014 dovranno essere applicati solamente sistemi di protezione integrata delle colture oltre, ovviamente, al metodo di produzione biologico. Risulta evidente, quindi, che occorre promuovere l'uso "sostenibile" dei pesticidi privilegiando i mezzi biologici di difesa. Il Convegno si propone di affrontare questo tema di grande attualità e di contribuire ad aumentare le conoscenze sui biopesticidi esaminandone le potenzialità e le criticità. Verranno considerati diversi punti di vista, focalizzando l'attenzione sugli aspetti tecnici, scientifici, normativi e di mercato. L'incontro si rivolge a ricercatori, tecnici, rappresentanti delle aziende produttrici di prodotti fitosanitari, consumatori, operatori agricoli, rappresentanti della grande distribuzione e, in generale, a tutti coloro che hanno a cuore l'adozione delle strategie produttive che privilegiano l'uso dei mezzi di lotta a basso impatto ambientale.



Come raggiungere il Centro di Ricerca per la Patologia Vegetale (CRA-PAV)

In aereo:dall'Aeroporto di Fiumicino prendere la navetta per la Stazione Termini:

- a) proseguire con la Metropolitana Linea B fino alla fermata di Ponte Mammolo e prendere dal capolinea gli autobus n. 341 o n. 350 quindi, scendere alla fermata di Via Galbani;
- b) proseguire con la Metropolitana Linea B fino alla fermata di Rebibbia, prendere dal capolinea l'autobus n. 311 e scendere alla fermata di Via Galbani.

In treno:Dalla Stazione Termini, prendere la Metropolitana Linea B fino alla fermata di Ponte Mammolo, prendere dal capolinea l'autobus n. 341 e scendere alla fermata di Via Galbani, oppure proseguire con la Metropolitana Linea B fino alla fermata di Rebibbia, prendere dal capolinea l'autobus n. 311 e scendere alla fermata di Via Galbani.

In Auto:Dal Grande Raccordo Anulare (GRA) uscire a via Nomentana (uscita n.11) verso il centro città (10,2 km); girare a sinistra per viale Kant. Alla prima uscita a destra prendere per via Giovanni Zanardini, percorrerla tutta sino all'incrocio con via Michelangelo Tilli.

Su via Michelangelo Tilli girare a sinistra alla seconda traversa (via Pietro Bubani); alla fine di via Pietro Bubani (circa 100 m) prendere a destra su via Carlo Giuseppe Bertero.

Alberghi consigliati

- Hotel "Cascina Palace", via Attilio Benigni n. 7 Tel. 06.820.02.283
(convenzionato con CRA - PAV, raggiungibile a piedi)
- Hotel "Carlo Magno", via Sacco Pastore n. 13 Tel. 06.860.39.82
(vicinanze CRA - PAV)
- Hotel "Villa del Parco", via Nomentana n. 110 Tel. 06.442.37.773
- Hotel "Fenix", viale Gorizia n. 5 Tel. 06.854.07.41
- Hotel "Turner", via Nomentana n. 27 Tel. 06.442.50.077



CONVEGNO

AIPP

CRA-PAV

GRIFA

Roma 21 gennaio 2010

I MEZZI TECNICI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE PER LA DIFESA DELLE COLTURE

CRA-PAV

Centro di Ricerca per la Patologia Vegetale

Aula Magna

Via Carlo Giuseppe Bertero, 22-ROMA

Per informazioni:

AIPP

Associazione Italiana per la Protezione
delle Piante

Telefono: 0523599236-234

fabio.molinari@unicatt.it



Comitato organizzatore:

Fabio Molinari (AIPP)

Telefono: 0523599236-234

fabio.molinari@unicatt.it

Elisa Conte (CRA-PAV)

Telefono: 0682070321

elisa.conte@entecra.it

Anna La Torre (CRA-PAV)

Telefono: 0682070307

anna.latorre@entecra.it

PROGRAMMA

PROVVISORIO

9,30	Saluto ai partecipanti CRA-PAV AIPP GRIFA CRA	14,30	Tavola rotonda (coordina Piero Cravedi) Situazione dei fitofarmaci a basso impatto ambientale Intervengono: Marco Nuti (Università di Pisa) Elisabetta Rossi (Università di Pisa) Fabio Molinari (AIPP) Sergio Franceschini (IBMA) Paolo Cabras (GRIFA) Annalisa Saccardo (Coldiretti) Gianni Cavinato (ACU)
10,00	La nuova normativa europea relativa ai fitofarmaci Pasquale Cavallaro (Ministero della Salute)	16,30	Discussione
10,20	Biopesticidi: aspetti scientifico-normativi Marco Nuti (Università di Pisa)	16,50	L'attività di ricerca a supporto del mondo agricolo Marina Montedoro (Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali)
10,40	Semiochimici ed estratti naturali IBMA-Assometab	17,10	L'Agricoltura Biologica in Italia: stato attuale ed esigenze per il futuro Teresa De Matthaeis (Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali)
11,00	Microrganismi e Macrorganismi IBMA-Assometab	17,30	Chiusura dei lavori Giuseppe Blasi (Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali)
11,20	Utilizzo sostenibile dei pesticidi Maurizio Desantis (Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali)		
11,40	Verso il piano d'azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari Carlo Zaghi (Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare)		
12,00	Discussione		
13,15	Pausa pranzo		