

75010 METAPONTO (MT)
S.S. 106 Jonica - Km 448,2
"PANTANELLO"

Azienda Agricola Sperimentale Dimostrativa

ALSIA



Segreteria Organizzativa:
A. Caponero - M. Troiano
Tel. 0835.745071 - Fax 0835.745286
e-mail: arturo.caponero@alsia.it
e-mail: michela.troiano@alsia.it



REGIONE BASILICATA



Agenzia Lucana
di Sviluppo e di Innovazione
in Agricoltura

CONSUNTIVO FITOSANITARIO 2010 della Basilicata

10 Febbraio 2011

Sala Convegni "G. Michetti"
Azienda Agricola Sperimentale Dimostrativa PANTANELLO
Metaponto (MT)

Con il consueto “Consuntivo fitosanitario” regionale, il Servizio di Difesa Integrata (SeDI) dell’ALSIA dedica una giornata di approfondimento all’analisi dell’andamento climatico e dei principali problemi fitosanitari che hanno interessato le colture lucane nel corso del 2010. L’obiettivo del convegno è riunire i tecnici impegnati – sia nel settore pubblico sia in quello privato - nella difesa fitosanitaria delle colture per fare il punto sull’annata agraria ormai conclusa, discutere le criticità che si sono rilevate e tentare di individuare miglioramenti alle strategie di difesa nel prossimo anno. Nella mattina saranno, inoltre, analizzate le moderne strategie di controllo dei carpofagi delle drupacee ed i nuovi scenari europei relativi alla corretta irrorazione degli agrofarmaci.

La Sv è invitata a partecipare

ORE 9,00 Apertura dei lavori
E. Pennacchio – *Dirigente Ufficio Fitosanitario, Dip. Agricoltura SREM, Regione Basilicata*

CONSUNTIVO FITOSANITARIO 2010
a cura del Servizio Difesa Integrata, Alsia

Introduce e modera
S. Gallo - *Dirigente Area Sviluppo Agricolo, Alsia*

Analisi climatica
E. Scalcione - *Servizio Agrometeorologico Lucano, Alsia*

Annata agraria 2010: aspetti fitosanitari
A. Caponero - *Servizio Difesa Integrata, Alsia*

Parassiti da quarantena: resoconto 2010
A. Altieri, N. Vena - *Ufficio Fitosanitario - Regione Basilicata*

Il controllo dei carpofagi delle drupacee. Attualità e prospettive
F. Molinari - *Ist. Entomologia e Patologia Vegetale, Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza.*

Il controllo funzionale delle irroratrici nel quadro della difesa integrata delle colture
M. Biocca - *CRA-ING, Unità di ricerca per l’Ingegneria Agraria di Monterotondo*
R. Limongelli - *Ente Nazionale Macchine Agricole, Roma*

Ore 12,30 **Dibattito**

Conclusioni
D. Romaniello - *Commissario Alsia*