



Apertura lavori - ore 9,15

Vittorio Fili
Presidente ARPTRA

Vito Savino
Direttore CRSFA Basile Caramia

Ennio Triggiani
Responsabile Scientifico Europe Direct Puglia

Franco Faretra
Associazione Italiana Protezione delle Piante

I Sessione - ore 9,30/12,00

“AGROFARMACI E SICUREZZA ALIMENTARE” Evoluzione del sistema normativo europeo

Moderatore:
Cristiano Spadoni
Agronotizie - Image Line

Alberto Mantovani
Dirigente di Ricerca, Istituto Superiore di Sanità

Monica Garbarino, Ilaria Malerba
Federchimica - Agrofarma
*Interferenti endocrini: criteri di identificazione
e possibili impatti nell'ambiente
e negli alimenti*

Pasquale Falzarano
MIPAAF- D.G. Sviluppo Rurale - DISR III
Agricoltura, ambiente e agriturismo
Stato di avanzamento e di attuazione del PAN

Antonio Pascale
Scrittore, saggista, ispettore Mipaaf
*Da Pinocchio a MasterChef.
Dalla fame all'abbondanza.
La storia dell'agricoltura in tre foto di famiglia*

Il Sessione - ore 12,00/13,30 - 14,30/16,00

Comunicazioni delle Società Agrochimiche interventi programmati di sette minuti

Moderatore
Cristiano Spadoni - Agronotizie - Image Line

Francesco Farabullini, Michele Pizzi - Sumitomo Chemical Italia
*Prolectus 50 WG, estensione d'impiego
su ciliegio e susino per il controllo della monilia”*

Luigi Vergara - Du Pont de Nemours
“Zorvec : la nuova soluzione per le peronosspore”
Marisa Rotolo - Belchim Italia
*“Cambiano le regole del diserbo con Beloukha,
erbicida a base di acido pelargonico ”*

Stefano Alegi - Gowan Italia Spa
*“Ibisco”: una nuova opportunità a basso impatto
per il controllo dell'oidio della vite”*

Mirko Valente, Marco Pancaldi - BASF Italia Crop Protection
“Sercadis®, nuovo SDHI a base di Xemium® per frutta e vite”

Vincenzo Losacco - FMC
“Le soluzioni FMC per il pomodoro da industria e per l'olivo”

Maria Dimartino - Certis Europe
“Le soluzioni di Certis in risposta alle nuove esigenze degli agricoltori italiani”

Vincenzo Cavicchi - CBC Europe srl, Divisione Biogard
“NEMGUARD SC: nuovo nematocida liquido per orticoltura, non residuale”

Francesco Billero - ADAMA Italia
*Mavrik 20 EW nuova soluzione per il controllo
dei tripidi fiorali ed estivi su uva da tavola*

Domenico Bitonte - Sipcam Italia SpA
*“EPIK SL, novità per la difesa dell'olivo da
Philaenus spumarius, Prays oleae, Bactrocera oleae”*

Giuseppe Depinto - Arysta LifeScience Italia
“O_0 oil: olio d'arancio 600 g/L anticoccidico biologico per agrumi”

Andrea Bergamaschi - UPL Italia
*“Nuove strategie nella protezione
dell'olivo dalle malattie fungine della chioma”*

Daniele Bartolini - SCAM SpA
“Leimay: nuova estensione su vite”

Daniele Montesi - Sapec Agro Italia
*“Joystick, a base di Diflufenican, Florasulam e Iodosulfuron per il diserbo dei
cereali a paglia in post-precoce”*

Michele Curci - Bayer CropScience
“Velum Prime : la rivoluzione nel controllo dei nematodi”

Luigi Alfarano - Dow AgroSciences
*“Arylex: il nuovo riferimento, nel diserbo cereali vernini,
per efficacia e flessibilità.”*

Dario Manuella - Syngenta Italia
*“SOLATENOL, una nuova soluzione per il controllo
delle principali patologie dei cereali”*

Mario Losito - Biolchim
“Corasil: il bioregolatore innovativo per gli agrumi”

Davide Silvio Mosconi - Monsanto
“Glyphosate: una storia infinita...”



III Sessione - ore 16,00/18,00



“CASI FITOPATOLOGICI RILEVANTI NELL'OLIVICOLTURA DELL'ITALIA MERIDIONALE”

Moderatore:
Luigi Tosi Giornalista



Relazioni:
Agostino Santomauro
Osservatorio Fitosanitario della Regione Puglia
*“La gestione fitosanitaria dell'olivo:
strategie d'intervento adottate e protezione integrata”*

Franco Nigro
DiSSPA - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”
“Recenti acquisizioni sui patogeni tellurici dell'olivo in Puglia”

Luigi Catalano, Lorenzo Laghezza
Agrimeca-Grape and Fruit Consulting
*“Problematiche fitosanitarie negli oliveti
ad alta densità d'impianto”*

Francesco Porcelli
DiSSPA - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”
*“La gestione integrata di Philaenus spumarius
è fondamentale per fermare l'avanzata di Xylella fastidiosa”*

Enrico De Lillo, Rocco Addante
DiSSPA - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”
*“Maggiore frequenza di ritrovamenti
nei nostri areali di casi di fillossera ed erinosi”*

Chiusura Forum:
Giuseppe Laccone

