

I partners



EVENTO CO-ORGANIZZATO



Segreteria organizzativa

arpra.puglia@libero.it
www.arpra.it

A.R.P.T.R.A.
Tel. 3357598219

partner ARPTRA



Saranno riconosciuti crediti formativi ai partecipanti appartenenti agli Ordini professionali

media partners



graficaequo - Capurso (BA)



ASSOCIAZIONE REGIONALE PUGLIESE dei TECNICI e RICERCATORI in AGRICOLTURA

in collaborazione con



34° Forum di Medicina Vegetale

Transizione ecologica e protezione delle piante

Coniugare sostenibilità ed esigenze fitoiatriche



Martedì
13 Dicembre
2022

Nicolaus Hotel
Via Cardinale A. Ciasca, 27
BARI



Apertura lavori - ore 9,15

Gianluca Chieppa
Presidente ARPTRA

Franco Nigro
Direttore CRSFA Basile Caramia

Gianfranco Romanazzi
Associazione Italiana Protezione delle Piante

Oronzo Milillo
Presidente Ordine dei Dottori Agronomi
e dei Dottori Forestali della Provincia di Bari

I Sessione - ore 9,30/12,00

Transizione ecologica e protezione delle piante

Coniugare sostenibilità ed esigenze fitoiatriche

Moderatore:
Giannantonio Armentano - Giornalista **L'INFORMATORE AGRARIO**

Simona Rubbi
CSO Italy Centro Servizi Ortofrutticoli, Ferrara

Nicola Mori
Dipartimento di Biotecnologie, Università di Verona

Maria Grazia Mammuccini
Presidente FederBio

Riccardo Vanelli
Presidente Agrofarma-Federchimica

Pasquale Falzarano
Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali

"Premio ARPTRA alla carriera" a Ivan Ponti

Ha diretto il Servizio Fitosanitario della Regione Emilia-Romagna, è stato docente universitario e ricercatore. È autore di diversi volumi e di numerose pubblicazioni su fitoiatria e patologia vegetale.

II Sessione - ore 12,00/13,30 - Buffet - 14,30/16,00

Comunicazioni delle Società Agrochimiche

interventi programmati di **sette minuti**

Moderatore:
Ivano Valmori - Giornalista **IMAGE LINE**

Donatello Sandroni - agronomo giornalista
"62: 'o muorto acciso"

Giuseppe De Pinto - Corteva Agriscence
"Subelus, Inatreq e Trezac: le novità del portfolio Corteva"

Andrea Bergamaschi - UPL Italia
"Vacciplant soluzione innovativa per il controllo delle principali malattie della vite"

Francesco Bourlot - Koppert Italia Srl
"L'uso di nematodi entomopatogeni come valida alternativa ad insetticidi e geodisinfestanti"

Mattia Fumagalli - Syngenta Italia Spa
"Axial One e Azotobacter salinestrus, due nuove soluzioni per la gestione dei cereali a paglia"

Francesco Savino - CBC Europe Srl divisione Biogard
"Mister L: nuovo erogatore aerosol per il controllo di Lobesia botrana"

Luigi Evangelista - Gowan Italia Spa
"La linea rameici di Gowan Italia"

Alessandro Gruppo - Sumitomo Chemical
"Nuovo approccio al mercato e aggiornamento catalogo"

Roberto Balestrazzi - Nufarm Italia
"Nuove acquisizioni per la difesa di vite e olivo"

Vincenzo Antonio Coscia - FMC Agro Italia Srl
"Exirel® Bait 2022: nuove esperienze ed acquisizioni su olivo e agrumi"

Marco Betti - EURO TSA
"Microsed Geo: difesa e nutrizione in un'unica soluzione"

Andrea Pedrazzini - Chimimberg e Diagro marchi di Diachem SpA
"Nuovo chitosano di origine fungina"

Vincenzo Losacco - Adama Italia
"Stavento: nuova soluzione fungicida di Adama per il controllo della Septoria su Frumento"

Davide S. Mosconi - Serbios Srl
"ASSET FIVE a base di piretro naturale- estensioni di impiego e futuro del bio-insetticida ad ampio spettro"

Ivan Di Giorgio - Ascenza Italia
"Innovazione nel controllo dell'oidio con l'introduzione di Carpet e Prevam Plus"

Alberto Santori - Certis Europe
"Mallen®, la soluzione efficace e sostenibile per il controllo della fusariosi della spiga dei cereali"

Giampaolo Ronga - BASF Italia S.p.a.
"Revisyon®: nuovo fungicida ad ampio spettro per vite e frutta"

Domenico Maraglino - De Sangosse Italia
"IronMax Pro: il molluscicida biologico efficace come la referenza convenzionale"

Ignazio Romeo, Giuseppe Cortese - Bayer CropScience
"Root to success: sinergie concrete per la gestione integrata in orticoltura"

Marco Galli - Geasart srl
"Green Atlas: l'intelligenza artificiale a supporto dell'agricoltore"

Giuseppe Valenzano - Agronomo
Francesco Messina - manager Agrimessina srl
"Progetto Canopies: a collaborative Paradigm for Human Workers and Mult Robot Teams in Precision Agriculture Systems in tablegrape"



Adulto di *Jacobiasca lybica*

III Sessione - ore 16,00/18,00



Moderatore:
Lorenzo Tosi - Giornalista **terraevita**

"Patogeni e parassiti di recente diffusione nel territorio pugliese"

Alberto Alma
Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentare
Università di Torino

"Cicaline indigene ed esotiche della vite"

Salvatore Infantino
Dirigente Osservatorio Fitosanitario Regione Puglia
*"Organismi nocivi da quarantena:
problematiche emergenti e modello organizzativo"*

Agostino Santomauro
Osservatorio Fitosanitario Regione Puglia
"Il Consulente fitosanitario: chimera o pilastro della sostenibilità?"