



ASSOCIAZIONE
REGIONALE PUGLIESE dei TECNICI
e RICERCATORI in AGRICOLTURA



evento co-organizzato con

Co.Re.Pu Puglia
Consorzio Regionale
Collegi Periti Agrari
e Periti Agrari Laureati della Puglia



Associazione
Italiana
per la Protezione
della Pianta



UNIVERSITÀ
DI PISA

in collaborazione con:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA

Olivo: quando i parassiti minori diventano protagonisti

Riconoscere e gestire recenti criticità fitosanitarie (Cecidomia, Margaronia, Oziorrinco, Acari, Tripidi e altre), analizzando sintomi, dinamiche di diffusione e strategie di gestione in oliveti tradizionali e superintensivi.

Bari, 31 Marzo 2026 - Hotel Majesty - ore 16.00



Apertura lavori:

Dr. Gianluca Chieppa *Presidente ARPTRA*
Dr. Arrigo S. Guerrieri *Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Bari*
P.A. Ettore Zucaro *Presidente del Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari laureati della provincia di Bari*
Prof.ssa Rita Milvia De Miccolis Angelini *Vice Presidente A.I.P.P.*

Moderatore:

Prof. Salvatore Germinara *Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, Università degli Studi di Foggia*

Prof. Angelo Canale *Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Università di Pisa*

Prof. Enrico De Lillo *Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti, Università di Bari "Aldo Moro"*

Prof. Salvatore Germinara *Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, Università degli Studi di Foggia*

Interventi: **Dr. Stefano Convertini** *Centro di Saggio ReAgri srl*

Dr.ssa Enza Dongiovanni *CRSFA Basile Caramia - Locorotondo*

Dr. Lorenzo Laghezza *Agrimeca Grape And Fruit Consulting srl*

Dr. Antonio Guario *Fitoiatra, Agrolab-Tech*

Pre-iscrizione inviando mail a:
segreteria.arpra@gmail.com
Info: cell. 389 5715686
cell. 335 7598219

Media partners:

Fruit Journal **foglie**

Saranno riconosciuti C.F.P. ai partecipanti iscritti agli Ordini Professionali