

29 novembre ²⁰²² ore **9.30**

GIORNATA TECNICA

IMPIEGO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE

PER LA DIFESA ECO-COMPATIBILE DA NEMATODI,
atte a preservare e ripristinare gli equilibri degli ecosistemi connessi alla viticoltura



Orto Botanico di Napoli

Via Foria, 223,
80139 Napoli

Partner di progetto



DI.O.N.I.S.O è un progetto di ricerca e trasferimento tecnologico di durata triennale, nato con l'intento di valorizzare e difendere, con interventi ecosostenibili innovativi, la viticoltura campana da danni causati dai nematodi fitoparassiti.

E' stato strutturato per realizzare interventi tecnologicamente innovativi atti a preservare e ripristinare gli equilibri persistenti tra gli organismi del suolo.

L'iniziativa ha coinvolto il **CNR-IPSP (Sezione di Portici)**, normalmente impegnato nello studio e nella ricerca di metodi di lotta ecosostenibili per la protezione delle piante, l'**azienda vinicola Cantina Riccio** e la Società Consortile **MAReA Scarl** come soggetto **Capofila**.

progettodioniso.it

info@progettodioniso.it



Introducono

prof. **Aniello ANASTASIO**
Direttore
Dipartimento MVPA
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

dott.ssa **Flora DELLA VALLE**
Dirigente 50 07 20
Valorizzazione, tutela e tracciabilità del prodotto agricolo
Assessorato all'Agricoltura
Regione Campania

dott. **Giuseppe CEPARANO**
Presidente
Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali
della Provincia di Napoli

dott. **Salvatore VELOTTO**
Presidente
Ordine dei Tecnologi Alimentari Campania e Lazio

Interverranno

prof. **Francesco VINALE**
Responsabile Scientifico DI.O.N.I.S.O.
Dipartimento MVPA
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

dott. **Francesco NUGNES**
Ricercatore
IPSP- CNR
Portici

prof.ssa **Sheridan Lois WOO**
Dipartimento Farmacia
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

prof. **Francesco Paolo D'ERRICO**
Già Ordinario Nematologia agraria
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

dott. **Giuseppe PARRELLA**
Primo ricercatore
IPSP- CNR - Portici

dott. **Andrea SICARI**
Vicepresidente
Linfa scarl

Modera

dott. **Sergio BOLLETTI CENSI**
Comitato Tecnico Scientifico Marea scarl

Evento patrocinato da:



La partecipazione dei professionisti iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali comporterà l'attribuzione di

Crediti Formativi Professionali,
ex Art. 4. Comma 1, del Regolamento CONAF n.3/2013 per la formazione professionale continua"

La partecipazione dei professionisti iscritti all'Ordine dei Tecnologi Alimentari di Campania e Lazio comporterà l'attribuzione di

4 Crediti Formativi Professionali