



New approaches  
for protection  
in a modern sustainable  
viticulture:  
from nursery to  
harvesting

## Convegno finale

Nuovi approcci per la difesa in una  
viticoltura  
moderna e sostenibile: dal vivaio  
alla raccolta

13 Dicembre 2021  
Firenze

Con il  
patrocinio di:



Associazione Italiana  
per la Protezione delle Piante (A.I.P.P.)

Partner  
di supporto:



LIFE16-ENV-IT-000566

Coordinatore:



Partner:



CASTELLO di GABBIANO  
CIAE 1124



Società Agricola  
Elli Tagliente



[www.lifegreengrapes.eu](http://www.lifegreengrapes.eu)  
[lifegreengrapes@gmail.com](mailto:lifegreengrapes@gmail.com)



## CONVEGNO FINALE

13 Dicembre 2021  
ore 9:30

NUOVI APPROCCI  
PER LA DIFESA  
IN UNA VITICOLTURA  
MODERNA E SOSTENIBILE:  
*dal vivaio alla raccolta*

AUDITORIUM AL DUOMO  
Anfiteatro A. Tomaszewski  
Via de' Cerretani, 54/R - Firenze



LIFE16-ENV-IT-000566



Registrazione partecipanti - ore 9:15

*Modera: Alessandra Biondi Bartalini - Agronoma, giornalista e divulgatrice scientifica*

## Saluti istituzionali - ore 9:45

**Bruno Caio Faraglia** - Servizio Fitosanitario Centrale, Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
**Riccardo Velasco** - CREA, Centro di Ricerca Viticoltura ed Enologia  
**Roberto Scalacci** - Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale, Regione Toscana  
**Gianfranco Romanazzi** - Associazione Italiana per la Protezione delle Piante (AIPP)

## Il nuovo Programma LIFE 2021- 2027 - ore 10:15

**Federico Benvenuti** - Team del LIFE NCP del Ministero della Transizione Ecologica

## Presentazione ed aspetti generali del progetto Life Green Grapes - ore 10:30

**Paolo Storchi** - CREA - Centro Ricerca Viticoltura ed Enologia, Arezzo

## Sfide nella difesa dalle malattie nella filiera vitivinicola: dal vivaio al vigneto - ore 10:40

**Laura Mugnai** - UNIFI - Dipartimento Scienze e tecnologie agrarie, alimentari, ambientali e forestali

## Difendere la vite in modo sempre più sostenibile - ore 10:55

**Vittorio Rossi** - Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza

## Gli approcci Green Grapes alla protezione del vigneto - ore 11:10

### Le indicazioni della difesa Green Grapes per la produzione vivaistica

**Fabio Burroni** - Crop expert

### Microrganismi e qualità delle barbatelle: le soluzioni Green Grapes

**Giuseppe Casella** - UNIFI DAGRI

### Gli approcci Green Grapes alla protezione del vigneto: il caso uva da tavola

**Marco Pierucci** - P.Ri.Ma. Forma

### Gli approcci Green Grapes alla difesa biologica nel vigneto per uva da tavola

**Michalakis Christoforou** - CUT Cyprus

### Gli approcci Green Grapes nella difesa del vigneto per uva da vino

**Mauro D'Arcangelo** - CREA Centro Ricerca Viticoltura ed Enologia

### Gestione del suolo e microflora in vigneto

**Stefano Mocali e Arturo Fabiani** - CREA Centro ricerca Agronomia e Ambiente

### Gestione del suolo e mesofauna in vigneto

**Silvia Landi** - CREA Difesa e Certificazione

### Gli impatti delle soluzioni Green Grapes sulla qualità delle produzioni finali

**Rita Perria** - CREA Centro Ricerca Viticoltura ed Enologia

## Conclusioni e prospettive - ore 12:45

**Manuel Montero Ramirez** - European Commission - European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA) - LIFE Unit

**Discussione - ore 13.00**

Running coffee per i partecipanti - durante la mattinata

Lunch Buffet ore 13:15

## NETWORKING: Presentazione di altri Progetti Europei in viticoltura e sul tema della difesa sostenibile - ore 14:45

*Madera: Paola Storchi - CREA*

- **LIFE ZEOWINE** - Zeolite e scarti della filieravitivinicola come prodotto innovativo per la produzione del vino. (Giovanna Battista Mattii - Università degli Studi di Firenze)
- **LIFE Drive** - Drought Resilience Improvement in Vineyard Ecosystems (Stefano Poni, Irene Diti - Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza)
- **LIFE ENVision** - La tecnologia EnNuVi e la sua efficacia nel vigneto (Valentina Ciccolini, R&D Manager FertiGlobal)
- **CUPROSUP** - Strategie alternative all'uso del rame in viticoltura in funzione dei cambiamenti climatici (Luigi Tarricone - CREA Centro Ricerca Viticoltura ed Enologia, Turi)
- **NOVATERRA** - Integrated novel strategies for reducing the use and impact of pesticides, towards sustainable mediterranean vineyards and olive groves (Sara Legler - HortW srl)

## L'impegno e la partecipazione delle aziende nella progettazione europea per l'incremento della sostenibilità della filiera produttiva: Tavola rotonda con operatori del settore - ore 15:45

*Modera: Clementina Palese - Agronoma, giornalista e divulgatrice scientifica*

**Francesco Caselli** - Beringer Blass - Castello di Gabbiano

**Marco Moroni** - Az. Agr. Vivai F.lli Moroni

**Daide Leonardi** - Consorzio VITITALIA

**Giuseppe Tagliente** - Az. Agricola F.lli Tagliente

**Alessio Cavicchi** - Università di Pisa

**Nicolò D'Afflito** - Unione Italiana Vini

**Mario Maiorana** - M.I.V.A.

**Cosimo Maria Masini** - Az. Agr. Cosimo Maria Masini

**Saverio Petrilli** - FIVI

Fine lavori - ore 17:00



Evento accreditato nel Catalogo della Formazione dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali. Ai partecipanti verranno riconosciuti i relativi CFP

## Partecipazione in presenza:

Potrà avvenire solo dietro prenotazione, entro il 6 dicembre 2021, compilando il form al seguente indirizzo:

<https://forms.gle/TkJoWwHF2c7Jec7A8>

Si ricorda che l'accesso all'Auditorium al Duomo sarà consentito solo esibendo il Green Pass e con mascherina obbligatoria. La partecipazione in presenza è limitata al numero di posti disponibili.

## Modalità on line:

Per chi intende assistere a distanza e per le persone in eccedenza rispetto al numero massimo di capienza della sala.

**Anche la partecipazione on line da diritto ai CFP per gli iscritti all'ordine dei dottori agronomi e forestali.** È possibile la partecipazione on line registrandosi al seguente link:

[https://zoom.us/webinar/register/7116373409387/WN\\_on2FGND8QnS4\\_tBjqLmFdg](https://zoom.us/webinar/register/7116373409387/WN_on2FGND8QnS4_tBjqLmFdg)