



Regione Toscana



MINISTERO DELL'AGRICOLTURA  
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE  
E DELLE FORESTE



**19** APRILE  
**2024**  
ore 9:30

**SALA PEGASO**

Palazzo Strozzi Sacratì

Piazza Duomo 10

Firenze

Anche in diretta streaming all'indirizzo:

<https://www.youtube.com/watch?v=X7S8jiQUwMI>

# AGROBIODIVERSITÀ

## I RISULTATI FINALI DELLE GIORNATE DI STUDIO SULLA BIODIVERSITÀ MICROBICA DI INTERESSE AGRICOLO E ALIMENTARE

La Regione Toscana, con il patrocinio del Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste (MASAF) e grazie alla collaborazione delle Regioni presenti nel Comitato permanente per la biodiversità di interesse agricolo e alimentare (Calabria, Campania, Lazio, Piemonte, Puglia e Umbria), ha organizzato una Giornata di studio sulla biodiversità microbica di interesse agricolo e alimentare.

La biodiversità microbica sta avendo sempre maggiore interesse anche per l'agricoltura: microbiologia del suolo; i processi di vinificazione, panificazione, prodotti lattiero-caseari e le loro stagionature, salumi, ecc. ecc. Un argomento che non si può più trascurare visto il grande interesse delle grandi aziende di trasformazione e il sempre maggior ricorso ai prodotti starter di produzione industriale.

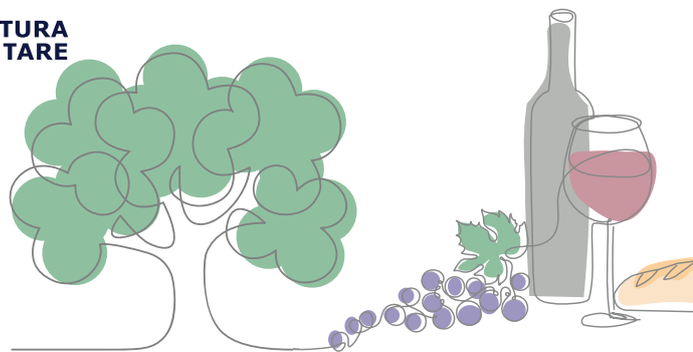
Un convegno finale realizzato anche in vista dell'attuazione degli interventi previsti dai vari Complementi di Sviluppo Rurale del Piano Strategico della P.A.C. 2023/2027 e della scrittura del prossimo Piano Nazionale della Biodiversità di interesse Agricolo e Alimentare (PNBAA - L. 194/2015).



Regione Toscana



MINISTERO DELL'AGRICOLTURA  
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE  
E DELLE FORESTE



# PROGRAMMA

## 9:30 Registrazione partecipanti

## 10:00 Apertura lavori

**COORDINATORE: Daniele Visconti**, Dirigente Regione Toscana

**Stefania Saccardi**, Vicepresidente, Assessorato Agro-alimentare, caccia e pesca della Regione Toscana

**Carmela Covelli**, Dirigente DISR III - Agricoltura e sostenibilità ambientale, Ministero dell'agricoltura della sovranità alimentare e delle foreste (MASAF)

## 10:20 Relazioni

**Rita Turchi**, Regione Toscana

**Mauro Gramaccia**, Parco 3A-PTA, Regione Umbria

**Antonio Moretti**, Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA), Bari

**Cristina Varese**, Università di Torino, componente CTS per il PNBA parte microbica, componente Nucleo di Valutazione della Regione Piemonte

**Gianluigi Cardinali**, Università di Perugia, componente CTS per il PNBA parte microbica, componente Commissione tecnico-scientifica della Regione Umbria

## 12:00 Discussione

## 13:00 Conclusioni dei lavori

