



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

# Presentazione del Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale “*Developing of innovative methods to assess tree vitality after a wildfire through analyses of cambium sugars metabolism*”

<https://www.dagri.unifi.it/vp-963-divas.html>

Si prega di registrarsi attraverso il seguente form causa posti limitati dell'aula: <https://forms.gle/hFLsfjXDXMZFU23u5>

## Agenda

10.00: Apertura lavori

10.15: Presentazione del progetto PRIN PNRR 2022 ‘*Developing of innovative methods to assess tree vitality after a wildfire through analyses of cambium sugars metabolism (DIVAS)*’. Dott. Alessio Giovannelli (CNR-IRET)

10.30: Problematiche relative alla gestione delle piante colpite da incendio in foresta.  
Prof. Enrico Marchi (UNIFI-DAGRI)

10.45: Metodi per determinare la crescita radiale e la funzionalità delle piante colpite da incendio. Prof.ssa Claudia Coccozza (UNIFI-DAGRI)

11.00: Sviluppo di biosensori per la stima della vitalità delle piante colpite da incendio.  
Dott. Eleftherios Touloupakis (CNR-IRET)

11.20: Tavola rotonda

12.45: Conclusioni

13.00: Fine lavori



Evento accreditato dalla Federazione Regionale Toscana Dottori Agronomi e Dottori Forestali: ai partecipanti verranno riconosciuti i relativi crediti formativi

Ministero della Giustizia

**Aula n. 2 presso Area Ricerca CNR Firenze - Polo Scientifico, Via  
Madonna del Piano, 10 Sesto Fiorentino**