



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*” – 19 aprile 2024

<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: Valutazione degli effetti del passaggio del fuoco sulle piante. *Prof. Enrico Marchi (UNIFI-DAGRI)*

10.45: Metodi per determinare la crescita radiale e la funzionalità delle piante colpite da incendio. *Prof.ssa Claudia Cocozza (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



FEDERAZIONE REGIONALE TOSCANA
DEGLI ORDINI PROVINCIALI
E DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI



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**