

Il miglioramento genetico dei fruttiferi presso il CREA di Forlì

Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura, Agrumicoltura
- via La Canapona 1 bis, Forlì
Martedì 19 maggio 2026 dalle ore 10:00

Gli studenti delle Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie e Biotecnologie Agrarie, del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari dell'Università di Bologna, accompagnati dai docenti, visiteranno il CREA Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura di Forlì.

PROGRAMMA

- **Ruolo della genetica e delle biotecnologie nel miglioramento genetico** - M. Pietrella e P. Bagnaresi;
- **Le finalità, le metodologie e i principali risultati dei programmi di miglioramento genetico del CREA, con particolare riferimento a fragola, melo, pero e pesco**
Baruzzi G., Bergamaschi M., Brandi F., Caracciolo G., Giovannini D., Sbrighi P.
- **Visita ai campi sperimentali della sede.**

Comitato organizzatore: Giulia Faedi,
Sabina Magnani, Maria Luigia Maltoni,
Letizia Pandini, Sandro Sirri

