

**Presso il CREA – Centro di ricerca Olivicoltura,
Frutticoltura e Agrumicoltura**

Sede di Forlì

Il miglioramento genetico dei fruttiferi presso il CREA di Forlì

Il 22 maggio 2024 alle ore 10:00, una delegazione di 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, visiterà il CREA - Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura ed 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., Giovanni D., Sbrighi P.
- * Visita ai campi sperimentali della sede.

Comitato organizzatore: Giulia Faedi, Vincenzo Falcone, Sabina Magnani, Maria Luigia Maltoni, Moris Rivalta, Sandro Sirri, Patrizia Turci, Paola Villa.