







IL PROGETTO BEEFLOWER

Sistemi innovativi nella filiera del girasole per la tutela della biodiversità, dei servizi ecosistemici e per l'utilizzo di nuove fonti proteiche

ll° incontro tecnico - informativo

Per i Dottorandi D3A e gli iscritti agli Ordini è necessaria l'iscrizione al seguente LINK 27 ottobre 2025

Ore 14:00

www.beeflowerproject.com

f BeeFlower

BeeFlower_Project

Dipartimento di Scienze Agrarie, Ambientali e Alimentari Università Politecnica delle Marche Via Brecce Bianche, 60131 Ancona AN

PROGRAMMA INCONTRO TECNICO - INFORMATIVO

- Ore 14:00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 14:30 Antiche varietà per gli areali elianticoli biologici dell'Italia centrale

Prof.ssa Paola Deligios - D3A, Università Politecnica delle Marche

Ore 15:00 Valutazione del servizio ecosistemico delle accessioni di girasole coltivate: risultati preliminari

Prof.ssa Sara Ruschioni - D3A, Università Politecnica delle Marche

Ore 15:30 *Qualità nutrizionale dei prodotti e sottoprodotti della filiera del girasole*

Dr.ssa Lama Ismaiel - D3A, Università Politecnica delle Marche

La partecipazione all'evento prevede il rilascio di crediti formativi per i Dottorandi del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali del D3A, per gli iscritti al Collegio dei Periti Agrari e all'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali







