



Kick-off meeting Applicazione delle lampade LED per la produzione in serra - APPLIED



13 gennaio 2023

Aula Maggiore
Facoltà di Agraria
Via Celoria 2 - MILANO



PROGRAMMA:

- 10:30** - Presentazione del progetto APPLIED e attività.
Antonio Ferrante, Università degli Studi di Milano
- 10:45** – Importanza della Formazione e divulgazione delle innovazioni tecnologiche
Flavio Barozzi, Società Agraria di Lombardia
- 11:00** – I colori delle piante e il loro utilizzo
Valentina Ferrarini, Officina del Colore Naturale
- 11:15** – Lampade LED: caratteristiche e applicazioni sulle piante. **Piero Santoro, MEG science**
- 11:30** – Luce artificiale come elicitore dell'accumulo di pigmenti nelle piante. **Giacomo Cocetta, Università degli Studi di Milano**
- 12:00** - Discussione finale e conclusioni

"L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,25 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 3/2013."

ISCRIZIONE:

La partecipazione è gratuita previa iscrizione da inviare alla mail info@agrarialombardia.it entro il giorno **11/01/2023**.



<http://www.agrarialombardia.it/>



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DI MILANO

Province di Milano, Lodi, Monza e Brianza, Pavia



Ministero della Giustizia



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



**Regione
Lombardia**

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto (APPLIED), cofinanziato dal FEASR – Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020
MISURA 1. – “Trasferimento di conoscenze e azioni di informazione”
SOTTOMISURA 1.2 – “Sostegno a attività dimostrative e azioni di informazione”
OPERAZIONE 1.2.01 – “Progetti dimostrativi e azioni di informazione”
Capofila è l'Università degli Studi di Milano, con la collaborazione della Società Agraria di Lombardia.
Autorità di gestione del Programma: Regione Lombardia