



Miglioramento della coltivazione e produzione della canapa industriale in Lombardia mediante tecniche colturali innovative

## Convegno finale

- 10:00 Benvenuto**  
Aldo Ceriotti – Direttore CNR IBBA
- 10:10 Presentazione attività del progetto MITICAL**  
Monica Mattana – CNR IBBA Milano
- 10:20 Valutazione agronomico-produttiva di diverse varietà di canapa coltivate in presenza di biostimolanti ed elicitori**  
Monica Mattana – CNR IBBA Milano
- 10:40 Analisi biochimiche sui semi e sulle infiorescenze**  
Roméo Douguè – CNR IBBA Milano
- 11:00 Analisi trascrittomiche sulle infiorescenze femminili**  
Giulio Testone – CNR ISB Roma
- 11:20 Analisi metagenomica del suolo prima e dopo la coltivazione delle diverse varietà di canapa**  
Elisa Calastri – CNR IBBA Lodi
- 11:40 Analisi statistica: dall'inferenza alla predizione**  
Stefano Biffani – CNR IBBA Milano
- 12:00 Discussione e conclusioni**

Milano  
27 febbraio 2024

Aula EXPO  
Area della Ricerca del CNR  
via Alfonso Corti, 12 – Milano

Registrati [qui](#) per partecipare al convegno

E' possibile seguire l'evento anche  
in streaming a questo [LINK](#)

 Consiglio Nazionale delle Ricerche

 Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria

 ISB

realizzato con il sostegno di

 Regione  
Lombardia

d.d.s. n.4403 del 28/03/2018