

Convegno finale del progetto RETIBIO:

- Seconda circolare -

Reti in BIO: condivisione di percorsi, confronto e dialogo per la crescita dell'agricoltura biologica

Roma, 13 e 14 marzo 2018

Roma Eventi - Fontana di Trevi - Piazza della Pilotta, 4

L'agricoltura biologica ha acquisito un elevato valore economico e sociale ed una risonanza politica, tale da essere oggetto di interventi mirati di carattere normativo e per la promozione della ricerca.

In tale ambito si inserisce il convegno conclusivo del progetto RETIBIO che ha tra i suoi obiettivi quello di fornire supporto al settore della ricerca per l'agricoltura biologica anche attraverso il rafforzamento delle reti di relazioni esistenti a livello nazionale e internazionale.

Primo giorno (13 marzo)

Workshop: gli esperimenti di lunga durata (Long Term Experiments - LTE) per l'agricoltura biologica nel contesto italiano ed europeo

11.00-13.00

Gli esperimenti italiani di lunga durata per l'agricoltura biologica: obiettivi, risultati, prospettive.
Prima parte

13.00-14.00

Pausa Pranzo

14.00-15.00

Gli esperimenti italiani di lunga durata per l'agricoltura biologica: obiettivi, risultati, prospettive.
Seconda parte

15.00-15.30

Gli esperimenti di lunga durata per l'agricoltura biologica nel contesto Europeo

15.30-16.00

Pausa caffè

16.00-17.30

Fishbowl: gli esperimenti di lunga durata per l'agricoltura biologica e per l'agroecologia: ruolo e traiettorie di sviluppo delle attività

17.30

Fine dei lavori del primo giorno

Secondo giorno (14 marzo)

9:00 – 9:30

Apertura dei lavori

9:30 – 11:00

I sessione: i temi emergenti

- Agricoltura biologica e Agroecologia
- Il nuovo Regolamento per l'agricoltura biologica
- Agricoltura Biologica e PAC
- Discussione

11:00 – 11:30

Pausa caffè

11:30 – 13:00

II sessione – RETIBIO: la visione e le azioni

- Gli scambi internazionali
- La promozione della rete degli esperimenti di lunga durata
- Il contributo scientifico alla normativa di settore
- Discussione

13.00-14.00

Pausa Pranzo

14.00-16.00

Tavola rotonda: il ruolo e l'impegno delle Società Scientifiche per la ricerca in agricoltura biologica ed in agroecologia.

Interventi di: GRAB-IT, RIRAB, SIA, SOI, Osservatorio su agroecologia, ISOFAR, Agroecology Europe

Discussione

16:00

Fine lavori

(Seguirà una terza circolare, con il programma definitivo dell'evento)

Comitato organizzatore:

Monica Ranuzzi (CREA-AC)
Olga Grasselli (CREA-AC)
Francesco Montemurro (CREA-OF)
Giancarlo Rocuzzo (CREA-OFA)
Stefano Canali (CREA-AA)
Paola Fiore (CREA-AC)

Segreteria organizzativa:

Monica Ranuzzi monica.ranuzzi@crea.gov.it
Marina Natalini marina.natalini@crea.gov.it