



## Programma del Corso “Biostimolanti in Agricoltura”, 24-26 maggio 2021, Scuola Superiore Sant’Anna, Pisa

### 24.05.2021

**9.00-9.20** - Registrazione dei partecipanti e consegna materiale didattico.

**9.20-9.30** - Indirizzo di saluto – L. Sebastiani, Direttore dell’Istituto di Scienze della Vita.

**9.30-10.00** - L. Ercoli/E. Pellegrino, Scuola Sant’Anna - Presentazione della Scuola, Introduzione al Corso (obiettivo, struttura, modalità del test di verifica).

**10.00-10.45** – B. Faraglia, Ministero delle Politiche Agricole (TELECONFERENZA) Evoluzione delle norme europee sui fertilizzanti in agricoltura.

**10.45-11.00** Pausa.

**11.00-11.45** - B. Faraglia, Ministero delle Politiche Agricole (TELECONFERENZA) Evoluzione delle norme nazionali sui fertilizzanti in agricoltura.

**11.45-12.00** - Discussione.

**12.00-13.30** – C. Ciavatta, Università di Bologna (TELECONFERENZA) Nuove categorie di fertilizzanti in agricoltura: i biostimolanti non microbici.

**13.30-14.30** - Pausa pranzo.

**14.30-16.15** – G. Giovannetti, Centro Colture Sperimentali Aosta - Il processo produttivo dei biostimolanti e consorzi microbici per l'agricoltura.

**16.15-16.30** - Discussione

**16.30-16.45** - Pausa

**16.45-17.30** – G. Masoero, Accademia di Agricoltura Torino - Casi di studio sull'uso di biostimolanti e consorzi microbici



## 25.05.2021

**9.00-10.00** - E. Pellegrino, Scuola Sant'Anna - I biostimolanti microbici, una nuova categoria di biofertilizzanti.

**10.00-11.00** - M. Nuti, Università di Pisa e Scuola Sant'Anna - Il fascicolo tecnico delle domande di autorizzazione: sistemi legislativi a confronto e il mutuo riconoscimento.

**11.00-11.15** - Pausa

**11.15-12.45** - E. Pellegrino, Scuola Sant'Anna – Il progetto FERTIBIO

**12.45-13.00** - Discussione

**13:00-14.00** – Pausa pranzo

**14:00-16.00** – S. Villa, Università di Milano Bicocca - Il dossier di autorizzazione dei prodotti per la protezione delle piante a base di microrganismi: la valutazione ecotossicologica (è previsto un breve intervallo dopo la prima ora)

**16:00-16.15** - Pausa

**16.15-17.45** – L. Ercoli, Scuola Sant'Anna - Il dossier di autorizzazione dei prodotti per la protezione delle piante a base di microrganismi: la valutazione di efficacia

## 26.05.2021

**9.00 – 10.45** – E. Pellegrino, Scuola Sant'Anna - Importanza della valutazione statistica dei dati negli studi di efficacia per i fertilizzanti

**10.45 – 11.00** – Discussione

**11.00-11.15** - Pausa

**11.15 – 12.15** – L. Ercoli, Scuola Sant'Anna - Aspetti agronomici dell'applicazione dei biostimolanti

**12.15 – 12.30** – Discussione

**12.30 – 13.30** – Pausa pranzo

**13.30 – 14.30** – Test di verifica finale (tutor E. Pellegrino)

**14.30 – 15.00** – Correzione del test (tutor E. Pellegrino)

**15.00 – 15.15** – Chiusura del Corso

