



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

BioSolution
Academy



SMEA
ALTA SCUOLA DI MANAGEMENT
ED ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE
UNIVERSITÀ CATTOLICA del SACRO CUORE

AIAPP

FISSSA
FEDERAZIONE ITALIANA DELLE SOCIETÀ DI
SERVIZI DI Sperimentazione in AGRICOLTURA



EXECUTIVE & CONTINUING EDUCATION

BIOSOLUTION ACADEMY MASTERCLASS 2025-2026

WINTER SCHOOL AIPP-FISSSA - SPECIAL EDITION

METODOLOGIE SPERIMENTALI PER IL BIOCONTROLLO (GEP) E I BIOSTIMOLANTI

L'agricoltura europea sta vivendo una profonda trasformazione verso l'adozione di biosoluzioni per la salute delle colture. Questa trasformazione è spinta da normative sempre più stringenti in materia di sostenibilità e da una crescente attenzione sociale verso la tutela della salute umana e la salvaguardia dell'ambiente. In questo contesto, la sperimentazione rappresenta uno strumento cruciale per valutare l'efficacia delle nuove soluzioni. Con **Biosolution Academy Masterclass**, giunta alla sua terza edizione, l'Università Cattolica del Sacro Cuore, AIPP e FISSSA si propongono di mettere a disposizione di tecnici e sperimentatori le migliori competenze aggiornate e integrate, frutto di ricerca accademica e collaborazione con il settore professionale. L'obiettivo è fornire gli strumenti metodologici e pratici necessari per supportare e guidare la transizione verso soluzioni agricole più innovative e sostenibili.

OBIETTIVI

- Formare una nuova figura professionale specializzata che possa ricoprire il ruolo di sperimentatore e valutatore dell'efficacia di biosoluzioni e biostimolanti per centri di saggio, società produttrici di mezzi di difesa e enti pubblici o privati del settore delle biosoluzioni per la salute delle piante.
- Fornire conoscenze avanzate sulle metodologie di valutazione dell'applicazione di prodotti per la difesa e la nutrizione delle colture.
- Favorire la creazione di un network di confronto e dialogo tra i principali attori e stakeholder coinvolti nella filiera agricola, con particolare attenzione alla sperimentazione e all'innovazione.

PROGRAMMA

Docenze a cura di Università Cattolica del Sacro Cuore, FISSSA e AIPP

■ 11 febbraio 2026 (10:00-18:00)

- La necessità della sperimentazione per la salute delle piante
- Progettazione della prova sperimentale per prodotti fitosanitari
- Sperimentazione e statistica inferenziale
- Applicazione di prodotti fitosanitari e biostimolanti

■ 12 febbraio 2026 (9:00-18:00)

- Rilievi nel corso della stagione di prova
- Analisi statistica e presentazione dei dati
- La necessità della sperimentazione sui biostimolanti
- Progettazione e conduzione della prova sperimentale sui biostimolanti

■ 13 febbraio 2026 (9:00-16:00)

- Casi studio a cura di FISSSA

PUNTI DI FORZA

- Piano didattico che alterna docenza frontale a casi studio e lavori di gruppo
- Docenti selezionati, provenienti dall'accademia, dalle aziende e dal mondo istituzionale
- Ambito di networking tra mondo aziendale, produttivo, istituzionale, accademico

INFO POINT

■ PER CHI

- Tecnici Sperimentatori dei centri di saggio - Agronomi - Periti agrari e consulenti - Sperimentatori
- Manager e dipendenti di aziende del settore - Personale di consorzi e distributori di prodotti
tecnici - Personale di aziende di filiere agroalimentari - Studenti di dottorati di ricerca

Corso a numero chiuso, fino a esaurimento posti (MAX 40 iscrizioni)

■ QUANTO

- 915 Euro (iva inclusa) - 400 Euro (iva inclusa) per gli associati AIPP e FISSSA
Consultare il sito per ulteriori proposte formative e pacchetti didattici personalizzati

11-13 febbraio 2026

Università Cattolica
del Sacro Cuore
Residenza Gasparini,
Strada Anselma 9
29122 Piacenza



Iscrizioni
entro il 30 gennaio 2026

Vai al sito



Con la collaborazione di



Ministero della Giustizia



Associazione nazionale imprese agrofarmaci



Associazione nazionale produttori di fertilizzanti



Società Italiana di Patologia Vegetale



International Biocontrol
Manufacturers Association



Mediterranean Regulatory Consulting Company



Società Entomologica
Italiana