

Biosolution Academy - Masterclass

Formazione di esperti nello sviluppo di biosolution per la salute delle piante



“Una Academy dove ricerca universitaria, professionisti e aziende del settore collaborano per affrontare la principale sfida nella produzione agricola moderna: la sostenibilità.”

Perché Biosolution Academy?

Il mercato mondiale, e in particolare quello europeo, vede una costante crescita nell'utilizzo di **soluzioni di biocontrollo per la difesa delle piante**.

L'orientamento del **consumatore** verso prodotti alimentari **certificati biologici**, il mercato che si genera per **produttori, trasformatori e distributori**, la diminuzione di p.a. consentiti in agricoltura sono fattori di forte accelerazione in questa direzione. Inoltre, le strategie "From Farm to Fork" e "Biodiversità 2030" puntano a triplicare la superficie coltivata a biologico e ridurre del 50% l'uso dei pesticidi entro il 2030. Il settore primario, in tutte le sue componenti di filiera, ha dovuto adattarsi velocemente a questo cambiamento. Le difficoltà che questo comporta per tutti gli stakeholder coinvolti sono molteplici.

Attraverso la **Biosolution Academy**, l'**Università Cattolica** con la sua **Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali**, mette a disposizione **le migliori competenze dalla ricerca universitaria e le partnership con il mondo professionale** a servizio dello sviluppo di conoscenze e competenze necessarie ad **affrontare e a guidare il cambiamento**.

L'Academy si pone come riferimento per il settore, al fine di contribuire alla formazione di:

- **una nuova figura professionale**, che guarda alle biosolution con una visione a 360 gradi, con un approccio di sistema e fortemente focalizzato sul target
- **figure professionali** che possano rivestire un ruolo chiave nel settore della **ricerca e sviluppo** presso le ditte produttrici, nel migliore **posizionamento tecnico e regolatorio** in un contesto di agricoltura integrata e biologica, come pure nella **comunicazione e marketing** dei prodotti.

Nelle precedenti edizioni



+350 ore di
didattica e
workshop



+15
Università e
centri di ricerca
coinvolti



+70
professionisti
formati

La nuova edizione

Per venire meglio incontro alle esigenze del mondo professionale la nuova edizione **Biosolution Academy – Masterclass** sarà suddivisa in **6 moduli**.

La nuova struttura permette la costruzione di un percorso formativo ad hoc attraverso la possibilità d'iscrizione ai singoli moduli e alla selezione di questi sulla base delle proprie esigenze formative e lavorative.

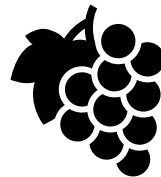
Moduli CROP



Pomodoro



Frumento

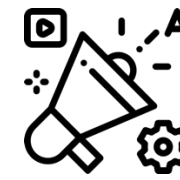


Vite

Moduli TRASVERSALI



GEP



Marketing



Regulatory

Calendario Masterclass

FEBBRAIO 2025	APRILE 2025	OTTOBRE 2025	DICEMBRE 2025	GENNAIO 2026	MARZO 2026
					
POMODORO	MARKETING	FRUMENTO	VITE	GEP	REGULATORY
4 GIORNATE CONSECUTIVE 29 ORE	3 GIORNATE CONSECUTIVE 20 ORE	4 GIORNATE CONSECUTIVE 29 ORE	4 GIORNATE CONSECUTIVE 29 ORE	3 GIORNATE CONSECUTIVE 20 ORE	3 GIORNATE CONSECUTIVE 20 ORE

4 GIORNATE

CONSECUTIVE

29 ORE

Da martedì a venerdì

Moduli
crop

Giorno	Ore	Argomento
1	1	Intervento filiera
1	2	Problematiche fitosanitarie
1	4	Hotspot punti critici
2	2	Biostimolanti
2	2	Intervento ditte/intervento terzo con analisi critica
2	4	Approfondimento caratteristiche delle biosolutions
3	8	Caso studio
4	4	Caso studio
4	2	Presentazioni casi studio

Giorno	Ore	Argomento
1	6	Approfondimento teorico
2	8	Approfondimento teorico
3	6	Caso studio

Moduli
trasversali

3 GIORNATE

CONSECUTIVE

20 ORE

Da mercoledì a venerdì

Punti di forza

Possibilità di **costruire il percorso formativo** più adatto alle proprie esigenze, scegliendo i moduli ad hoc

Docenti provenienti dal mondo universitario, aziendale, istituzionale

Piano didattico che alterna docenza frontale a casi studio e progetti di ricerca

Collaborazione di Università e centri di ricerca nazionali e internazionali

Comitato scientifico e comitato di indirizzo a garantire una **costante attualità** dei contenuti

Riconoscimento di un **Attestato** da parte dell'Università Cattolica del Sacro Cuore

Ambito di **networking** tra mondo aziendale e accademico



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Faculty



COMITATO SCIENTIFICO

Giorgia FEDELE

Direttore scientifico

Prof. Marco TREVISAN

Prof. Vittorio ROSSI

Prof. Tito CAFFI

Prof. Edoardo FORNARI

Prof. Alberto ALMA

COORDINAMENTO TECNICO

Giacomo FINOTTO

COMITATO ORGANIZZATIVO

Irene SALOTTI

Carlotta LOMEIO



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Collaborazioni 2020-2024



Patrocinio



SIPaV
Società Italiana di Patologia Vegetale
Italian Phytopathological Society



Partecipazione e sponsor



**FEDERCHIMICA
AGROFARMA**
Associazione nazionale imprese agrofarmaci



IBMA
INTERNATIONAL BIOCONTROL
MANUFACTURERS ASSOCIATION



Bayer CropScience



**SUMITOMO
CHEMICAL**



Offerte aziende & info point

Biosolution III edizione (aziende)		Durata
Prezzo Modulo crop	€ 900 (+IVA)	29 Ore
Prezzo Pacchetto 3 Moduli crop	€ 2400 (+IVA)	87 Ore
Prezzo Modulo trasversale	€ 750 (+IVA)	20 Ore
Prezzo Pacchetto 3 Moduli trasversali	€ 2000 (+IVA)	60 Ore
Prezzo Pacchetto 2 Moduli crop + 1 Modulo trasversale	€ 2200 (+IVA)	78 Ore
Prezzo Pacchetto 1 Modulo crop + 2 Moduli trasversali	€ 2200 (+IVA)	69 Ore
Prezzo Pacchetto completo (6 Moduli)	€ 4200 (+IVA)	147 Ore
Sponsor (Logo)	€ 1200 (+IVA)	

Per Chi



Agronomi, periti agrari e consulenti; manager e dipendenti di aziende del settore; personale di consorzi e distributori di prodotti tecnici; personale di aziende di filiere agroalimentari; studenti di laurea magistrale e di dottorati di ricerca. Corso a numero chiuso, fino a esaurimento posti

Quando e dove



Moduli formativi suddivisi per argomenti, acquistabili separatamente o abbinati tra loro, a partire da Febbraio 2025, fino a Marzo 2026.

Università Cattolica del Sacro Cuore
Piacenza



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Università Cattolica del Sacro Cuore

Formazione permanente

Tel. +39 0523 599 393

biosolution.academy@unicatt.it

claudia.vacchelli@unicatt.it