

Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali BARI

In collaborazione con: Fruit Communication

Convegni
(modalità :FAD)

BIOSTIMOLANTI CONFERENCE 2022

(cod. naz.: 417 / 2022)

Disponibile dal 2 Marzo 2022 al 3 Marzo 2022

Link per l'iscrizione all'evento multimediale:

<https://www.biostimolanticonference.com/iscriviti>

Programma

Dalla ricerca FMC, Accudo® e Seamac® Rhizo: i biostimolanti per una agricoltura sostenibile

Portfolio Manager Plant Health Fmc

Relatore Dott. Luca Volontè
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Mandorlo e cambiamento climatico: risposta a condizioni di scarsità idrica e conseguenze sulla gestione della coltura

Università degli studi di Bari Aldo Moro

Relatore Dott. Pasquale Losciale
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Uso dei biostimolanti in ortaggi da foglia

Università di Napoli Federico II

Relatore Dott. Youssef Roupheel
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

CALCIO: la soluzione EURO TSA alla prevenzione della carenza

Regulatory & Technical Manager Euro Tsa

Relatore Dott. Marco Betti
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Effetto del biostimolante peptone 85/16 sullo sviluppo radicale e sullo stress idrico in piante di pomodoro

Prodotti AlChem

Relatore Dott. Daria Orfeo
Durata Intervento 0:05
CFP 0.010

MEGASTYM®: Mega stimolazione, minimo dispendio energetico per la pianta

Product Manager Xeda ItaliaXeda

Relatore Dott. Marco Galli
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Strategia per aumentare ed uniformare la colorazione dell'uva da tavola

Tecnico Promoter Biolchim

Relatore Dott. Mario Losito**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Promuovere la crescita e la produttività con i Biostimolanti Fertenia**

Marketing Manager Fertenia

Relatore Dott. Valerio Conza**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**La fisiologia di crescita della ciliegia e lo sviluppo del danno da crackin**

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Relatore Dott. Brunella Morandi**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**Resilience to salinity in tomato – what can we learn from the ROOTS**

Wageningen University & Research

Relatore Dott. Romyana Karlova**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**Tamarack: La nuova specialità Gowan nel mondo dei Biostimolanti**

Technical advisor area centro Italia Gowan

Relatore Dott. Luigi Evangelista**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Interazione tra biostimolanti e salinità su produzione e qualità del pomodoro 'miniplum'**

Università degli Studi di Napoli Federico II

Relatore Dott. Gianluca Caruso**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**Caratterizzazione della risposta fisiologica agli stress combinati e all'uso di biostimolanti in pomodoro**

Università degli studi di Napoli Federico II

Relatore Dott. Silvana Francesca**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**Dynamic: Effetto biostimolante e antistress su pomodoro in camera di crescita**

R&D – Italy Sales Manager Hydro Fert

Relatore Dott. Lorenzo Vecchietti**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Bioteecnologie per l'agricoltura**

Ing. chimico SPAA

Relatore Dott. Fabrizia Pasquarelli**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021

Biostimolanti in melicoltura: alcuni casi studio

Centro di sperimentazione Laimburg

Relatore Dott. Sebastian Soppelsa**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**VIVEMA SOIL: living roots in a living soil**

Development Project Manager R&D Department Greenhas

Relatore Dott. Christian Garabello**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Biimore, il primo Biostimolante "Ultra Efficiente"**

Responsabile tecnico Italy & South East Europe Tradecorp

Relatore Dott. Enrico Nistico**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Nutrizionali e biostimolanti 2022**

Segment Manager Nutrition/Biostimulant Upl

Relatore Dott. Fabio Galli**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Efficacia dei biostimolanti nell'aumentare la tolleranza dei cereali alla salinità**

Università degli Studi della Campania

Relatore Dott. Petronia Carillo**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042**Saluti istituzionali**

Presidente SOI sezione frutticoltura

Relatore Dott. Agronomo Luigi Catalano**Durata Intervento** 0:05**CFP** 0.010**Basfoliar® Si SL: il più efficace alleato per la gestione del contenuto idrico nelle piante**

Product Manager COMPO EXPERT Italia

Relatore Dott. Nico Martinelli**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**"Distribuisci" il CALCIO nei tuoi frutti con KAMAB 26**

R&D Manager K Adriatica

Relatore Dott. Maria Rosaria Stile**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021**Effetto del biostimolante peptone 85/16 sullo sviluppo radicale e sullo stress idrico in piante di pomodoro**

APC AgroAichem

Relatore Dott. Giulio Giovannetti**Durata Intervento** 0:05**CFP** 0.010

Vegetal B60 Biostimolante innovativo per la riduzione di stress ambientale sulla pianta

Almagra

Relatore Dott. Giulia Antonucci
Durata Intervento 0:05
CFP 0.010

Casi di successo utilizzando i biostimolanti

Sales Support Cifo

Relatore Dott. Francesco Acinapura
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Utilizzo di lieviti inattivati in viticoltura per il miglioramento della qualità delle uve e dei vini

Ricercatore CREA Turi (Ba)

Relatore Dott. Agronomo Luigi Tarricone
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Studi preliminari per lo sviluppo di biostimolanti di nuova generazione

Technical Manager Meristem

Relatore Dott. Giovanni Pensabene
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Integrazione dei biostimolanti nella gestione delle colture

Università degli Studi della Tuscia, Viterbo

Relatore Dott. Giuseppe Colla
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Soluzioni per prolungare la vita post-raccolta nelle colture di uva da tavola e ciliegie

Area Manager Daymsa

Relatore Dott. Carlos Plaza
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

L'uso dei biostimolanti nel pomodoro da industria

Università degli Studi della Tuscia, Viterbo

Relatore Dott. Mariateresa Cardarelli
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Modulazione della tolleranza delle piante da frutto allo stress salino mediante l'uso di biostimolanti

Università degli Studi di Milano

Relatore Dott. Antonio Ferrante
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Miglioramento dei parametri produttivi in Olivo

Marketing e Comunicazione Agrigès

Relatore Dott. Sara Iannelli
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Pomodoro: applicazioni strategiche per coltivazioni sostenibili

Field Marketing Scam

Relatore Dott. Marco Moretti
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Un approccio al sistema rigenerativo per un'agricoltura sostenibile

Country Manager Algenergy Italia

Relatore Dott. Giuseppe Castellani
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

I biostimolanti in agricoltura: un nuovo inquadramento normativo per i mezzi tecnici del domani

Regulatory affairs manager di ILSA S.p.A.

Relatore Dott. Chiara Manoli
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Saluti istituzionali

Università degli Studi della Tuscia, Viterbo

Relatore Dott. Mariateresa Cardarelli
Durata Intervento 0:05
CFP 0.010

"Distribuisci" il CALCIO nei tuoi frutti con KAMAB 26

R&D Manager K Adriatica

Relatore Dott. Maria Rosaria Stile
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Sviluppo di biostimolanti microbici e applicazione a colture erbacee di pieno campo

Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Relatore Dott. Laura Ercoli
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

CROP+ Antiossidanti per mitigare gli stress abiotici nelle colture

Responsabile Area Tecnica Marketing Agricola Internazionale

Relatore Dott. Antonio Coccina
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

Valutazione dell'efficacia e dei meccanismi di azione dei biostimolanti su soia: dal laboratorio al campo

Università degli Studi di Milano

Relatore Dott. Giacomo Cocetta
Durata Intervento 0:20
CFP 0.042

Bortan, nuovo biostimolante di origine vegetale per superare gli stress di natura abiotica

Field Marketing Specialist Centre-South West Chimiberg Diagro

Relatore Dott. Luigi Zampella
Durata Intervento 0:10
CFP 0.021

L'impiego di biostimolanti su drupacee

Università di Napoli Federico II

Relatore Dott. Boris Basile**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

Saluti istituzionali

Coordinatore editoriale Fruit Communication

Relatore Dott. Agronomo Mirko Sgaramella**Durata Intervento** 0:05**CFP** 0.010

Fattori comuni di stress dell'uva da tavola, fisiologia e gestione

Direttore tecnico agronomia AGQ Labs

Relatore Dott. Gonzalo Allendes Lagos**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

Olivo e stress ambientali: problemi attuali e scenari futuri

Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Relatore Dott. Luca Sebastiani**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

LIFE GRAPES: approcci innovativi per la protezione della vite, dal vivaio al prodotto finale

Ricercatore CREA Umbria

Relatore Dott. Mauro D'Arcangelo**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

Impiego dei biostimolanti per la gestione degli stress idrici e nutrizionali di vite e fragola

Libera Università di Bolzano

Relatore Dott. Carlo Andreotti**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

Dal post-raccolta alla maturazione dell'uva da tavola

Responsabile Ufficio Tecnico e Sviluppo Mugavero

Relatore Dott. Carlo Gambino**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021

Global Product Management and Field Development Director Valagro

Valagro third way, Make it happen!

Relatore Dott. Gianluca Di Tommaso**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021

Vegetal B60 Biostimolante innovativo per la riduzione di stress ambientale sulla pianta

Area Manager Centro – Sud Italia Almagra

Relatore Dott. Eugenio Perciaccante**Durata Intervento** 0:05**CFP** 0.010

Kelpak per il miglioramento delle produzioni frutticole

Rappresentanza e consulenza tecnica per Sud Italia AlzChem Trostberg GmbH

Relatore Dott. Agronomo Giovanni Papa**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021

Saluti istituzionali

Presidente ARPTRA

Relatore Dott. Agronomo Gianluca Chieppa**Durata Intervento** 0:05**CFP** 0.010

Effetti agronomici di biostimolanti microbici in frumento

Università degli Studi di Padova

Relatore Dott. Teofilo Vamerli**Durata Intervento** 0:20**CFP** 0.042

La biostimolazione naturale

Responsabile vendite L.Gobbi

Relatore Dott. Roberto Iaboni**Durata Intervento** 0:10**CFP** 0.021

Ai partecipanti saranno attribuiti 1.500 CFP (Crediti Formativi Professionali).

Partecipazione gratuita.

www.agronomiforestali.it