

MORIA DEL KIWI E STANCHEZZA DEL TERRENO, L'IMPORTANZA DEL MICROBIOMA DEL SUOLO

convegno

martedì, 30 novembre 2021, ore 9:00

Istituto d'Istruzione Superiore San Benedetto

Via Mario Siciliano, 4
Borgo Piave - Latina



PROGRAMMA DEL CONVEGNO

09:00 Registrazione e iscrizione dei partecipanti

09:30 Saluti ed introduzione ai lavori

Matteo Muzzolon – Resp. Tecnico di Area
Antonio Di Nardo – Dir. Commerciale Biolchim

09:45 Apertura convegno

Moderatore: **Cristiano Spadoni** – Business
Strategy Manager Image Line

10:00 Moria del kiwi: una preoccupante sindrome
disbiotica

Francesco Spinelli - DISTAL Università di Bologna

10:30 Moria del kiwi: a che punto siamo?

Lorenzo Tosi - AGREA Centro Studi Verona

11:00 La forza del microbioma del suolo

Vincenzo Michele Sellitto – Microbials Project
Leader Biolchim

11:30 Il Progetto Rizosfera e la strategia Biolchim

Franco Vitali – Resp. Tecnico Biolchim
Vanina Ziosi – R&D Manager Biolchim

12:00 Discussione e conclusioni

Numero massimo dei partecipanti ammessi in sala 150 persone

**RICORDIAMO CHE PER ACCEDERE È NECESSARIO COME DA
NORMA DI LEGGE ESSERE IN POSSESSO DI GREEN PASS
ED È OBBLIGATORIO L'UTILIZZO DELLA MASCHERINA**

L'evento genera crediti formativi per gli iscritti all'ordine
degli Agronomi

Per informazioni e conferma di partecipazione contattare:

Matteo Muzzolon

Responsabile Tecnico di Area - Cell. 335 57 66 003

**VIDEOCONFERENZA
ONLINE**

scannerizza il QR Code:



oppure visita

<https://bit.ly/3F7yNU4>

SCAN ME

ONLINE

LIVE STREAM

Evento patrocinato
e accreditato da:



Accreditato da:



Ministero della Giustizia



fondazione **Bio
campus**



www.biolchim.com