

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 Narde – 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

Al termine dell'evento seguirà il pranzo.

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>

**ONLINE
LIVE STREAM**

Evento patrocinato
e accreditato da:



Accreditato da:



Ministero della Giustizia



fondazione **Bio
campus**

win | worldwide
| innovation network
www.biolchim.com