

***Il microbioma vegetale simbiote come
strumento per il miglioramento delle
leguminose foraggere
(MICRO4LEGUMES)***

26 Maggio 2023: Evento conclusivo di Progetto

ore 10:30 - 12:30

Aziende Agricole

Paolucci Lina e Tedesco Anna Maria

Colle Sannita (BN)

- 10:30 Presentazione del Progetto, Coordinatore Alessio Mengoni**
10:50 Batteri endofiti e fissazione biologica dell'azoto, Carmen Bianco
11:10 I microorganismi benefici in agricoltura: dal laboratorio al campo, Gaetano Amato
11:30 coffee break
11:50 La biodiversità microbica al servizio delle varietà vegetali, Roberto Defez
12:10 Considerazioni dal mondo della produzione, Coldiretti

Organizzatori:

Dott.ssa Carmen Bianco (IBBR)

Prof. Alessio Mengoni (UNIFI)

Prof. Gaetano Amato (UNIPA)

Collegamento per seguire l'evento tramite la
piattaforma *Google Meet* :

<https://meet.google.com/ccv-mgun-wtr>