



ALMA MATER STUDIORUM • UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

## Presentazione delle attività e dei risultati del progetto BEE-RER-3

**Le analisi del DNA delle api e del DNA presente nel miele e altri approcci  
innovativi per la caratterizzazione e la valorizzazione delle produzioni  
apistiche e il monitoraggio degli aggressori dell'alveare in Emilia-  
Romagna**



Prof. Luca Fontanesi

**Lunedì 25 Luglio 2022  
Ore 21.00**

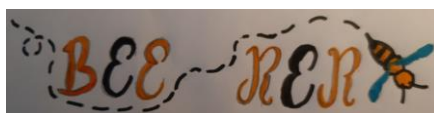
[Zoom](#)

Facebook: [@progettoBEERER](#)

Progetto realizzato con il contributo del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, Regolamento UE 1308/2013, Programma regionale triennale 2020-2022, Regione Emilia-Romagna, Misura F - DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 22 LUGLIO 2021, N. 1181 (BEE-RER-3).



Unione Europea



**mipaaf**  
ministero delle politiche  
agricole alimentari e forestali