



Webinar “Sottoprodotti agroalimentari e insetti per una acquacoltura più circolare e sostenibile”

23 maggio 2025

Partecipazione libera al link:
<https://urly.it/319ppg>



Per maggiori informazioni sul progetto
newRIFF visita:
<https://newriff.unimi.it/il-progetto/>



Programma

- 14:30 - 14:40 Il progetto newRIFF: New life for rice by-products and agricultural wastes: insects bioconversion for fish feed production
Jacopo Bacenetti - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali - Università degli Studi di Milano
- 14:40 - 15:00 Riutilizzo dei sottoprodotti del riso: il ruolo di *Hermetia illucens* e *Tenebrio molitor*
Ilaria Biasato - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino
- 15:00 - 15:20 Acquacoltura ed insetti, il contributo dei sottoprodotti del riso per una trotticoltura sostenibile
Francesco Gai - Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari - Consiglio Nazionale delle Ricerche.
- 15:20-15.40 Sostenibilità ambientale delle farine di insetti in acquacoltura: chimera o concreta possibilità?
Michele Zoli - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali - Università degli Studi di Milano
- 15:40 -16:00 Conclusioni e Discussione