

TRANSDAIRY: Open Day, Focus Group and Technology Transfer - Nano-Biotechnology Living Lab ISA-CNR

Divulghiamo i prodotti della ricerca

12 giugno 2023, ore 10:00 - 12.30

Istituto di Scienze dell'Alimentazione - CNR - Avellino

L'evento sarà fruibile in modalità telematica previa richiesta di registrazione a progetto.transdairy@isa.cnr.it a cui seguirà il link di partecipazione.

10:00-10:30 Saluti istituzionali

- **Dott. Michelangelo Pascale**, Direttore dell'Istituto di Scienze dell'Alimentazione (ISA-CNR)
- **Prof. Luigi Zeni**, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Coordinatore del Progetto TRANSDAIRY
& **Dott.ssa Alejandra Olay Cheu**, Project manager del Progetto TRANSDAIRY, "TRANSDAIRY project status"

10:30-11:00 Introduzione al progetto TRANSDAIRY

- **Dott.ssa Maria Staiano**, Ricercatrice ISA- CNR, "Overview TRANSDAIRY project"
- **Dott.ssa Concetta Montagnese**, Ricercatrice ISA-CNR, "Overview Living Lab Avellino"

11:00-12:00 Dimostrazioni tecnologiche

- **Dott. Antonio Varriale**, Ricercatore ISA- CNR: "Nano-biotechnology Living Lab Avellino"
- **Dott.ssa Angela Pennacchio**, Ricercatrice ISA-CNR: "Applicazione dei biosensori nel latte"
- **Dott.ssa Alessia Calabrese**, Postdoc ISA- CNR: "Applicazione di un biosensore per la ricerca di biomarker nel latte"
- **Prof. Nunzio Cennamo**, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli: "IoT optical fiber biosensors for food monitoring"

12:00 Focus Group

- **Dott.ssa Antonella Bellina**, DueDiLatte: "Latte da bere e da indossare" - il latte di scarto si trasforma in una nuova risorsa tessile"

Conclusioni

Organizzato da:

Istituto di Scienze dell'Alimentazione, Consiglio Nazionale delle Ricerche Via Roma, 64 - Avellino, 83100

Referenti organizzativi:

Dott. Michelangelo Pascale, Direttore ISA-CNR
Dott.ssa Maria Staiano, ISA-CNR
Dott. Antonio Varriale, ISA-CNR
Dott. Luigi Cipriano, ISA-CNR