











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

Divulghiamo i prodotti della ricerca

27 febbraio 2023. ore 10:00 - 13.00 Istituto di Scienze dell'Alimentazione - CNR - Avellino

L'evento sarà fruibile in modalità telematica previa registrazione al seguente link: https://register.gotowebinar.com/register/8710235886240648277 Per maggiori informazioni: progetto.transdairy@isa.cnr.it

10:00-10:30 Saluti istituzionali

- Dott. Sabato D'Auria. Direttore del Dipartimento di Scienze Bio-Agroalimentari (DISBA-CNR)
- 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"
- Fulvio Frezza, Consigliere Segretario dell'Ufficio di Presidenza del Consiglio regionale della Campania

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"

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

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 Teresa Palmieri, Tenuta Vannulo: "Tenuta Vannulo innovazione di processo e di prodotto"
- Dott.ssa Antonella Bellina. DueDiLatte: "Latte da bere e da indossare" - il latte di scarto si trasforma in una nuova risorsa tessile"

Conclusioni