

TRANSDAIRY LIVING LAB'S OPEN DAY ICT & BIO NANOTECHNOLOGY

Commercializziamo i risultati della ricerca industriale

31 marzo 2022, ore 9:00 - 16.30

Aula Magna- Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (UCLV)
Dipartimento di Ingegneria – Real Casa dell'Annunziata – Via Roma 29, Aversa

E-mail per adesioni: progetto.transdairy@isa.cnr.it
Per partecipare in modalità telematica: <https://bit.ly/3KI4H8>

9:00-10:45 Interventi introduttivi

- **Prof. Luigi Zeni**, Coordinatore del progetto TRANSDAIRY
- **Prof. Alessandro Mandolini**, Direttore del Dipartimento d'Ingegneria UCLV
- **Dott.ssa Valeria Fascione**, Assessore con delega alla Ricerca, Innovazione e Startup della Regione Campania
- **Dott. Michelangelo Pascale**, Direttore dell'Istituto di Scienze dell'Alimentazione, ISA-CNR
- **Prof. Aniello Anastasio**, Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" (UNINA)
- **Dott. Luca Negrone**, Coordinatore regionale Campania, Federazione Italiana Dottori in Scienze della Produzione Animale
- **PhD. Alejandra Olay**, Project manager del progetto TRANSDAIRY
- **Avv. Domenico Ferrara**, Capo dell'Ufficio Trasferimento Tecnologico UCLV & Trainer dei programmi formativi TRANSDAIRY

10:45-11:10 Coffee break

11:15-12 Key note speaker

- **Dott. Claudio Pasqualucci**, Direttore dell'Italian Trade Agency Libano

12:05-13:10 Dimostrazioni tecnologiche

- **Prof. Aldo Minardo**, UCLV: "Distributed optical fiber sensors for physical and chemical sensing"
- **Dott. Francesco Bonavolontà**, UNINA: "New technologies to improve animal welfare, production and sustainability of livestock farming"
- **Prof. Nunzio Cennamo**, UCLV: "IoT optical fiber biosensors for food monitoring"
- **Dott. Antonio Varriale**, Ricercatore dell'ISA-CNR: "Application of optical biosensors to the detection of milk contaminants"
- **Dott.ssa Sandra Sarkis**, Cofounder of Start-Leb: "Natural Starter Cultures for an authentic taste of dairy products"

13:15-14:30 Light lunch

14:30-16:30 Focus groups ICT e Bio-nanotechnology

- **Dott.ssa Maria Staiano**, Ricercatore ISA-CNR: "Presentazione del Living Lab in Nano Biotecnologie dell'ISA-CNR"
- **Prof. Luigi Zeni**: "Presentazione del Living Lab in ICT dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
- Discussione tra i partecipanti
- Chiusura dei lavori