

## Workshop

### FEEL LOCAL

Valorizzare la produzione locale  
tramite il potenziamento delle  
competenze agricole professionali



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO

Mercoledì 16 novembre 2022

***Presso Aula GODINA, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Largo Braccini 2, 10095 Grugliasco (TO). Partecipazione gratuita***

**8.45. *Saluti e presentazione progetto.*** M.

Tarantola, professoressa di Zootecnia, Dip. di Scienze Veterinarie, Unito

**9.00-9.15 *Produrre locale e produrre il locale.***

***Strategie, pratiche e rappresentazioni.***

Giacomo Pettenati, professore di Geografia, Dip. di Culture, Politica e Società. Unito

**9.20-9.35 *Creare ponti tra il consumatore e il produttore. L'esperienza Agrobridges.***

Roberto Cagliero CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria.

**9.40-9.55 *Agricolus: sfide e approcci alla sostenibilità nel settore agroalimentare.***

Matteo Cardinali, Technical Account Manager, Agricolus.

**10.00-10.15. *Mi racconto dunque sono: l'importanza del digital storytelling nella valorizzazione della propria realtà.*** Martina

Camporelli, fotografa ed educatrice al consumo consapevole

**10.20-10.35 *L'Alveare che dice Sì! - Verso un sistema alimentare più giusto.*** Jessica Bassini, Responsabile Produttori, L'Alveare che dice Sì!

**Coffee break**

**10.50-11.00 *Storia, cambiamento e crescita: come siamo diventati Corbusier.*** Maria

Cristina Robba, imprenditrice agricola, azienda Corbusier.

**11.05-11.15 *Allevamento "free range" e filiera corta, l'esempio di Cascina Losetta.***

Ferdinando Della Peruta, Allevatore avicunicolo, Cascina Losetta.

**11.20-11.35 *Promuovere la trasparenza della filiera alimentare attraverso esperienze digitali. Un esempio pratico.*** BEYOU-Spain

**11.40-11.55 *Caratteristiche igienico-sanitarie, biosicurezza e benessere animale nella produzione rurale: cosa ci dice la normativa di settore.*** Fabrizio Radicati di Primeglio, Dir.

Vet.-ASL TO3. Dip. Prev. Sanità Animale.

**12.00-12.30 *Discussione e verifica***