

## Expertise dei Professori e dei Ricercatori di Ateneo e afferenza alle aree interdisciplinari di ricerca<sup>1</sup>

### Macroarea: Scienze Giuridiche

- Lorenzo BAIRATI  
Expertise: Governance globale del cibo; Diritto agroalimentare comparato; Diritto del commercio internazionale; Diritto del consumatore alimentare; Diritto privato comparato ed europeo.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

- Michele Antonio FINO  
Expertise: Storia e istituzioni politiche del diritto antico; Diritto romano; Fondamenti del diritto europeo; Istituzioni politiche e giuridiche antiche; Legislazione vitivinicola; Diritto UE; Diritto internazionale delle indicazioni geografiche; Diritto agrario; Diritto dei marchi.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

### Macroarea: Scienze Storiche

- Simone CINOTTO  
Expertise: Storia moderna e contemporanea dell'alimentazione e delle culture del cibo; Storia delle migrazioni; Storia degli Stati Uniti; Storia dell'Italia contemporanea; Storia transatlantica; Storia della società dei consumi.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

- Gabriele PROGLIO  
Expertise: Storia moderna e contemporanea dell'alimentazione e delle culture del cibo; Storia delle migrazioni e delle diaspore; Storia del Mediterraneo; Storia coloniale e delle condizioni postcoloniali; Storia orale, studi sulla memoria; Studi postcoloniali, di genere e sulla razza; Pensiero de coloniale.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

### Macroarea: Scienze Geografiche

- Roberta CEVASCO  
Expertise: Geografia dell'ambiente e del paesaggio; Geografia storica; Ecologia storica e archeologia ambientale; Dinamiche storiche della biodiversità culturale e ambientale; Geobotanica; Saperi ecologici locali; Patrimonio gastronomico, rurale e ambientale.

---

<sup>1</sup> L'area interdisciplinare di ricerca assegnata alla tesi corrisponde all'area interdisciplinare di ricerca di afferenza del docente relatore. Per una descrizione delle tre aree interdisciplinari di ricerca: <https://www.unisg.it/ricerca-accademica/>

Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)

### **Macroarea: Scienze Sociologiche**

- Paolo CORVO  
Expertise: Sociologia del cibo e dell'alimentazione; Sociologia dei consumi; Turismo enogastronomico; Turismo enogastronomico in relazione allo sviluppo sociale del territorio; Qualità della vita.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

- Maria Giovanna ONORATI  
Expertise: Sociologia dei media; Cibo e inclusione sociale; Cibo, Intercultura e mobilità umana; Questioni di genere e costruzione sociale del Gusto in una prospettiva cross culturale; Analisi quantitative dei consumi alimentari; Analisi quali/quantitative dei consumi alimentari negli ambienti digitali.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

### **Macroarea: Scienze del Design e della Progettazione**

- Franco FASSIO  
Expertise: Eco e Food Design; Design sistemico; Cibo e Packaging; Design e comunicazione; Progettazione architettonica di eventi, processi e strutture ecosostenibili; Company Creation.

Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)

### **Macroarea: Scienze Agrarie**

- Paola MIGLIORINI  
Expertise: Modelli agricoli e di agroecosistema; Agroecologia e agricoltura biologica. Valutazione della sostenibilità con indicatori agroecologici; Selezione partecipativa/evolutiva delle colture (cereali e orticole); Laboratori viventi; Approccio Action learning; Educazione sistemica e partecipativa.

Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)

### **Macroarea: Scienze Chimiche e del Gusto**

- Gabriella MORINI  
Expertise: Chimica degli alimenti; Trasformazioni in cucina; Chemorecezione; Composti bioattivi che hanno sapore; Genetica del gusto; Gusto & salute; Educazione del gusto; Ecologia del gusto.

Area interdisciplinare di ricerca: Qualità e Innovazione (Quality and Innovation)

## Macroarea: Scienze Filosofiche e dei Linguaggi

- Nicola PERULLO  
Expertise: Estetica moderna e contemporanea; Estetica del gusto; Filosofia del cibo; Gusto e percezione; Cibo e arte; Estetica ecologica; Filosofia del vino; Linguaggi della gastronomia contemporanea; Critica culturale.  
Area interdisciplinare di ricerca: Qualità e Innovazione (Quality and Innovation)
- Luca ANTONIAZZI  
Expertise: Food media; Politica culturale dei media; Industrie culturali (industria della pubblicità inclusa); Lavoro creativo e produzione culturale; Circolazione dei media audiovisivi; Storia dei media, tutti gli aspetti legati alla salvaguardia del patrimonio cinematografico.  
Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)
- Flavio D'ABRAMO  
Expertise: Filosofia e storia della scienza; Studi sociali della scienza; Relazione tra scienza e società; Relazione tra produzione alimentare, consumo alimentare e salute; Storia e filosofia della medicina; Storia e filosofia della biologia; Etica empirica; Etica della medicina.  
Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)

## Macroarea: Scienze Naturali, Etnobotanica

- Andrea PIERONI  
Expertise: Etnomicologia; Etnoecologia; Foraging (Balcani e Medio Oriente); Food taboo; Migrazioni di piante e culture; Fermentazioni vegetali tradizionali; Cibi vegetali di minoranze etniche o linguistiche o religiose.  
Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)
- Chiara ROMANO  
Expertise: Ecologia e studio della Biodiversità, Zoologia e Biologia marina, Sostenibilità ambientale, valutazione dell'impatto ambientale  
Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)
- Naji SULAIMAN  
Expertise: Etnobotanica; Foraging (regioni del Mediterraneo orientale e della Mezzaluna fertile); Cultura alimentare vegetale; Piante nei sistemi alimentari tradizionali; Piante alimentari selvatiche; Piante alimentari in circostanze critiche/di guerra; Migrazioni di piante e culture; Uso sostenibile delle piante alimentari.  
Area interdisciplinare di ricerca: Ecologia e Sostenibilità (Ecology and Sustainability)

## **Macroarea: Scienze Alimentari**

- Maria PIOCHI  
Expertise: Analisi sensoriale; Studio delle preferenze dei consumatori; Variabilità individuale, sensibilità orale, sensibilità olfattiva; Percezione; Tecnologie alimentari; Olio di oliva; Analisi di prodotto.

Area interdisciplinare di ricerca: Qualità e Innovazione (Quality and Innovation)

- Luisa TORRI  
Expertise: Scienze sensoriali; Consumer science; Preferenze dei consumatori; Differenze individuali (fisiologiche, psicologiche, genetiche) nella percezione visiva, gustativa, olfattiva, tattile e uditiva; Tecnologie alimentari; Novel Food; Food packaging; Shelf life degli alimenti; Tecniche strumentali per la valutazione della qualità.

Area interdisciplinare di ricerca: Qualità e Innovazione (Quality and Innovation)

## **Macroarea: Scienze Economiche e Politiche**

- Carmine GARZIA  
Expertise: Strategia Aziendale, Management, Innovazione, Analisi di settore.
- Donatella SACCONI  
Expertise: Economia politica; Politica economica; Economia dello sviluppo; Politiche economiche alimentari; Sviluppo economico sostenibile; Analisi dei mercati internazionali; Economie emergenti.

Area interdisciplinare di ricerca: Cultura e Società (Culture and Society)