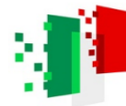
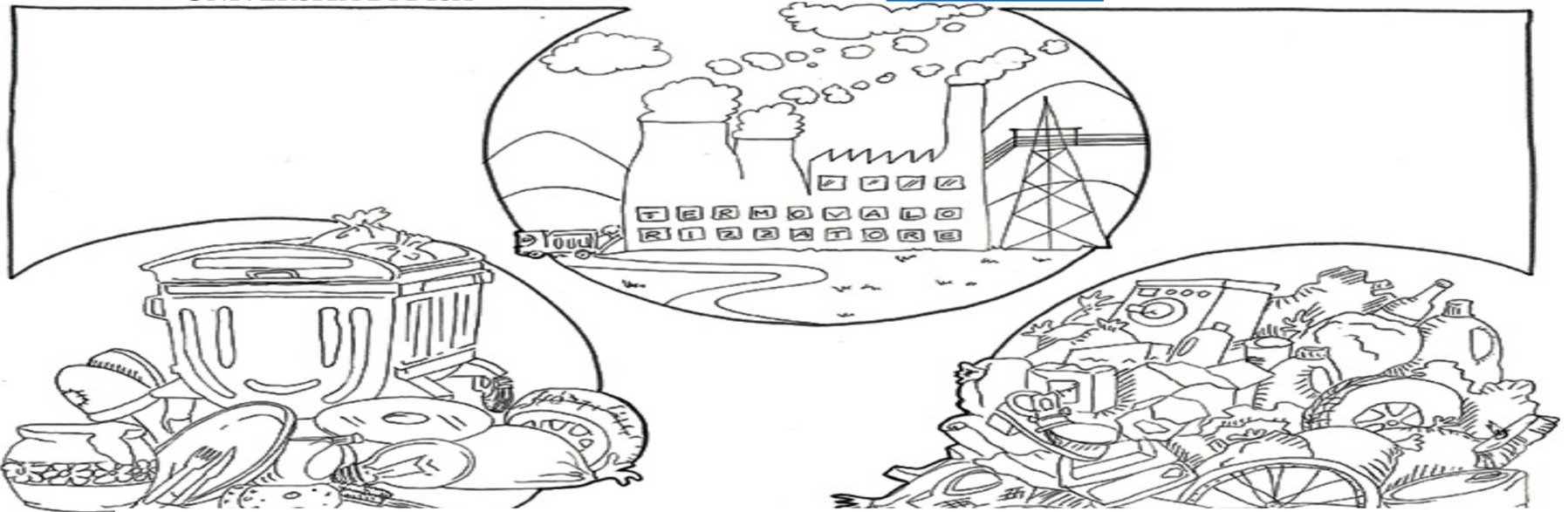




UNIVERSITÀ DI PISA



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



COSA E COME MANGIAMO? IL CIBO IN UNA PROSPETTIVA INTERDISCIPLINARE

**UNIVERSITÀ DI
PISA**
5-6 dicembre

5 dicembre 2024

Polo Carmignani, CAR 1. Piazza dei Cavalieri, 8

Ore 09.00 - 13.00

Inizio: Saluti delle autorità universitarie

PROBLEMI AMBIENTALI E DI BIOECONOMIA

Elena **Dell'Agnes**e (Università Milano Bicocca): *Transizione proteica e della sostenibilità*

Egidio **Dansero** (UniTo) – Michela **Lazzeroni** (UniPi): *Emplacing food: il rapporto tra cibo e territorio nella sfida della sostenibilità*

Gianluca **Brunori** (UniPi): *Il cibo nella transizione ecologica: responsabilità degli attori e innovazione sociale*

Emanuele **Marconi** (UniCampus Bio-Medico di Roma): *L'etichettatura nutrizionale fronte pacco come strumento per la corretta assunzione degli alimenti*

Ore 15:00-18.30

PROFILI GIURIDICI

Eleonora **Sirsi** (UniPi): *La dieta perfetta e le sue regole*

Francesco **Bruno** (UniCampus): *Dove scienza e diritto si incontrano (e confliggono): il principio di precauzione.*

Domenico **Monci** (Università del Molise): *Offerta di alimenti innovativi tra nuove esigenze nutrizionali e tutela della lealtà informativa*

6 dicembre 2024

Aula Magna Palazzo Matteucci. Piazza Torricelli, 2

Ore 09.00 - 13.00

ASPETTI FILOSOFICI ED ETICI

Marta **Bertolaso** (UniCampus Bio-Medico di Roma) – Angelo **Marinucci** (UniCampus Bio-Medico di Roma): *La precauzione tra certezza e incertezza*

Adriano **Fabris** (UniPi): *Etica della relazione alimentare*

Veronica **Neri** (UniPi) e Silvia **Dadà** (UniPi): *La «pseudo» svolta etica della pubblicità alimentare: tra ossessione per il benessere e food porn*

Ore 15:00-18.30

ULTERIORI APROFONDIMENTI

Ginevra **Brutto** (UniCampus Bio-Medico di Roma): *Diritto al cibo e diritto ad un cibo sostenibile.*

Bryan **Irias Alfaro** (UniPi): *Cibo e tradizione. Per una relazione sostenibile*

Gelsomina **Russo Corvace** (UniCampus Bio-Medico di Roma): *Le nuove strategie europee di sostenibilità per il settore Agri-food*

Armando **Trento** (UniPi)- Paolo **Fiamma** (UniPi): *Simulating Human Wellbeing in Built Environment by means of Design Ontologies in Digital Twin*