

Design imballaggi alimentari tra MOCA e sostenibilità



All'interno del corso:

Sostenibilità del paesaggio e tutela della biodiversità (CdL Magistrale in PAESAGGIO, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ)

Ospite:

Dott.ssa Cristina Bartolacci

Docente:

Alberto Felici

Il seminario approfondisce gli aspetti del design degli imballaggi nel settore alimentare focalizzando l'attenzione sull'importanza del design e della sostenibilità ambientale dei MOCA (Materiali ed Oggetti a Contatto con gli Alimenti) per coniugare le esigenze del consumatore e la competitività delle imprese.

La dott.ssa Cristina Bartolacci si occupa della Quality Assurance nel settore ittico, della gestione delle certificazioni internazionali in materia di sostenibilità delle filiere ittiche e di sicurezza e qualità alimentare.

È docente di "Management della sostenibilità nelle filiere ittiche e nelle industrie di trasformazione" nel Master UNICAM in Management Aree e Risorse Acquatiche Costiere.