



Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Corso di Design Thinking - DXI Magistrale curr. Prodotto

Corso di EcoProduct Design - DXI Magistrale curr. Prodotto

CICLO DI LECTURES INTERNAZIONALI - NO HUMANS BODIES n.1/7

Animal Bodies

#Maria Boto/LABORATORIUM (Scienziata, Ricercatrice)

Ciclo di Lectures Internazionali a cura di Chiara Scarpitti
nell'ambito del progetto De+Humans / Designing with More-than-Humans

LABORATORIUM, il laboratorio sperimentale per l'arte/il design e le biotecnologie della KASK-School of Arts di Gant, è stato creato 4 anni fa. LABORATORIUM ha posizionato il KASK come una delle prime istituzioni educative artistiche in Belgio che abbraccia la ricerca scientifica nel suo programma educativo. Come laboratorio di arte e design, si concentra sull'esplorazione di diverse interazioni tra arte, scienza e tecnologia.

• Saluti istituzionali

ORNELLA ZERLENGA

Direttrice del Dipartimento di Architettura e
Disegno Industriale DADI

PATRIZIA RANZO

Coordinatrice scientifica di Officina Vanvitelli

ROSANNA VENEZIANO

Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Design
per l'Innovazione

Introduce

CHIARA SCARPITTI

Docente del Corso di Design Thinking e del Corso di
EcoProduct Design

In collaborazione con Riot Studio, Napoli

Segreteria scientifica organizzativa

MARZIA MICELISOPO

ANNARITA BIANCO

10.30 • Lecture

MARIA BOTO

è attualmente ricercatrice responsabile di LABORATORIUM

Maria Boto ha conseguito una Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università di Valladolid (2006) e in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università di León (2008). Ha inoltre conseguito un Master in Innovazione e Sviluppo Alimentare presso l'Università di Barcellona (2010). È specializzata in microbiologia e scienze della nutrizione e ha conseguito un dottorato di ricerca presso l'Università di Barcellona. Ha anche lavorato come tutor nella prima BioHack Academy.

Maria Boto attualmente è una ricercatrice scientifica presso KASK-School of Arts dell'University College Ghent, dove è responsabile del Laboratorio: il laboratorio sperimentale per arte/design e biotecnologia di KASK. Il suo principale interesse di ricerca riguarda la ricerca di materiali coloranti alternativi e sostenibili da applicare nei campi dell'arte e del design.

11.30 • Dibattito

Open Lecture on Zoom Platform • 11.10.2023 • ore 10.30

Link: <https://us06web.zoom.us/j/81953453540>



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli