



I'M IN PLASTIC: IT'S NOT FANTASTIC

Martedì 15 novembre 2022 - ore 9.15-12.30

UNIVERSITA' degli STUDI dell'INSUBRIA

AULA MAGNA GRANERO-PORATI

VIA J.H. Dunant, 3 - Varese

Evento in presenza e live sulla piattaforma **Microsoft Teams**



<https://bit.ly/3D9oQY3>

Introduzione all'evento

Saluti Iniziali con **Elena Rosini e Gianluca Molla** *Università degli Studi dell'Insubria*

Plastica e Bioplastica: what else?

Parole di plastica

Luca Carra Zadig, *Scienza in rete*

Antropocene: l'età della plastica e prospettive future

Raffaele Porta *Università degli Studi di Napoli*

La transizione da economia lineare ad economia circolare del settore delle materie plastiche: facile? possibile? veloce?

Paola Fabbri *Università di Bologna*

Dal vino alla bioplastica: come i lieviti possono aiutarci a trasformare biomasse di scarto in bio-monomeri e biopolimeri

Paola Branduardi *Università degli Studi di Milano-Bicocca*

Collegamento con la cerimonia di inaugurazione dell'Anno Accademico con intervento del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella

Pillole di ricerca Brevi interventi di giovani ricercatori

Riusare o riciclare? Una strategia sostenibile per il consumo di acqua

Daniela Summa *Università degli Studi di Ferrara*

Riciclo della plastica: un aiuto dalle acque reflue?

Andrea Salini *Università di Verona*

Nuovi enzimi per nuove sfide: la biodegradazione della plastica in un contesto di economia circolare

Valentina Pirillo *Università degli Studi dell'Insubria*

Dalla FORSU alle bioplastiche: le infinite potenzialità degli insetti

Daniele Bruno *Università degli Studi dell'Insubria*

Polimeri e plastiche: differenze e opportunità

Antonino Biundo *Università degli Studi di Bari*

Tavola rotonda con **Loredano Pollegioni** *Università degli Studi dell'Insubria*

Premiazioni del concorso "Plastic Challenge"

www.bioplastic-challenge.info



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA



The Protein Factory 2.0

