

La disinformazione scientifica tra gli studenti delle scuole superiori.

I risultati di un progetto di ricerca

Venerdì 22 novembre 2024

Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci
Sala Auditorium, via San Vittore 21

h. 10.00-13.00

Giovani e (dis)informazione scientifica nelle scuole superiori lombarde

- Paolo Volonté: *Presentazione della ricerca e dei risultati*
- Marianna Musmeci: *Presentazione della sperimentazione formativa*
- Tavola rotonda con divulgatori scientifici (modera: Simone Tosoni)
 - Simona Casonato, curatrice, Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci
 - Suzanne Kerbavcic, responsabile comunicazione del Centro Internazionale di Ingegneria Genetica e Biotecnologia (ICGEB)
 - Massimo Polidoro, giornalista e fondatore del CICAP

www.polimi-meta.it

Università Cattolica del Sacro Cuore
Aula N111, via Nirone 15

h. 14:30-18.00

Addressing high school students' vulnerability to scientific misinformation: The contribution of Science and Technology Studies

Chair: Simone Tosoni

- Welcome address
- Paolo Volonté (Politecnico di Milano): *Vulnerabilities in front of scientific misinformation*
- Alessandro Ricotti (Università Cattolica del Sacro Cuore): *A teaching experiment*
- Ana Muñoz (Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, Madrid): *Young people's image of science*
- Jonathan Osborne (Stanford University): *Misinformation in science: Challenges to science education*
- Assunta Viteritti (Sapienza Università di Roma): *STS as a tool for learning science at school*