

ADDRESSING HIGH SCHOOL STUDENTS' VULNERABILITY TO SCIENTIFIC MISINFORMATION: THE CONTRIBUTION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY STUDIES

Welcome Address

Prof. Andrea SANTINI, Preside della Facoltà di Scienze Politiche e Sociali

Prof. Ruggero EUGENI, Direttore del Dipartimento di Scienze della Comunicazione e dello Spettacolo

Prof. Emanuela MORA, Direttrice del Dipartimento di Sociologia

Chair

Prof. Simone TOSONI, Università Cattolica del Sacro Cuore

Speakers

Paolo VOLONTÉ, Politecnico di Milano

Vulnerabilities in front of scientific misinformation

Alessandro RICOTTI, Università Cattolica del Sacro Cuore

A teaching experiment

Ana MUÑOZ VAN DEN EYNDE, 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

A light buffet will follow

Conference

22 novembre 2024

Aula NI111, ore 14.30 - 18.00

Via Nirone, 15 - Milano

Event organized as part of the project Addressing online scientific misinformation in high-schools
ID. 2020-1299, funded by Fondazione Cariplo



**POLITECNICO
MILANO 1863**



Fondazione
CARIPLO



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore**