



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Segreteria organizzativa

uniStem
Università degli Studi di Milano Centro di Ricerca sulle Cerebri e Stimoli

Supporto tecnico



Con il contributo di



Essere cittadini tra scienza, sapere e decisione pubblica

25 - 26 marzo 2019

Sala Pio XII - Palazzo Schuster

Università degli Studi di Milano
Via Sant'Antonio 5

L'Occidente vive una crisi di principi e valori democratici, segnata da un crescente anti-intellettualismo. A essere sotto attacco è il sapere scientifico, a causa di una crescente sfiducia verso il metodo delle prove basate sui fatti, verso le istituzioni e gli scienziati che le rappresentano e verso molti temi di studio della scienza. Il rapporto tra scienza e società influenza le modalità e i contenuti delle decisioni pubbliche trasformando profondamente le società in cui viviamo.

Il convegno rappresenta un'occasione di riflessione per comprendere i meccanismi cognitivi alla base di questi fenomeni e per offrire strumenti utili a un rilancio della responsabilità e centralità dei saperi nell'arginare la deriva anti-intellettualista che stiamo attraversando.

LUNEDÌ 25

I SESSIONE

Come il cervello influenza i nostri giudizi

- 09.15 **Apertura dei lavori**
Elio Franzini (Rettore, Università degli Studi di Milano)
- 09.30 **Responsabilità e moralità nella comunicazione scientifica**
Sergio Della Sala (School of Philosophy, Psychology and Language Sciences, University of Edinburgh)
- 10.10 **L'effetto placebo**
Fabrizio Benedetti (Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Torino - Medicine and Physiology of Hypoxia, Plateau Rosà)
- 10.50 **Coffee break**
- 11.10 **Il cervello nei processi decisionali: neuromarketing e scienze sociali**
Fabio Babiloni (Dipartimento di Medicina Molecolare Sapienza Università di Roma - BrainSigns)
- 11.50 **Sviluppare il pensiero critico**
Paolo Legrenzi (Università Ca' Foscari di Venezia)
- 12.30 **Pausa**

II SESSIONE

La scienza sotto attacco

- 14.00 **La parabola degli Ogm**
Roberto Defez (Istituto di Bioscienze e Biorisorse, CNR, Napoli)
- 14.40 **Quando l'agricoltura cade vittima degli inganni della mente**
Deborah Piovan (Imprenditore agricolo - Confagricoltura)
- 15.20 **Coffee break**
- 15.40 **La paura dei vaccini tra disinformazione e bias cognitivi**
Andrea Grignolio (Università Vita-Salute S. Raffaele, Milano; CNR-ITB)
- 16.20 **Difendere la democrazia dalla post-verità: sei diritti "aletici"**
Maurizio Ferrera (Dipartimento di Scienze Sociali e Politiche, Università degli Studi di Milano)
- 17.00 **Quando la scienza è oggetto del racconto giornalistico**
Riccardo Iacona (Giornalista, autore e conduttore di PRESADIRETTA - Rai3)
- 17.40 **Chiusura della giornata**

MARTEDÌ 26

III SESSIONE

La decisione pubblica

- 09.30 **Il diritto delle corti, la scienza e la tecnica: una mappa**
Amedeo Santosuosso (Università di Pavia, Dipartimento di Giurisprudenza e Scuola Universitaria Superiore IUSS, Pavia)
- 10.10 **La scienza in tribunale. Dai Vaccini agli Ogm, da Di Bella al terremoto dell'Aquila: una storia italiana di orrori legali e giudiziari**
Luca Simonetti (Giurista, esperto di biotecnologie)
- 10.50 **Coffee break**
- 11.10 **Quando la pseudoscienza uccide i cittadini**
Roberto Burioni (Università Vita-Salute S. Raffaele, Milano)
- 11.50 **The endless frontier? Le scienze della vita tra Stato, incentivi di mercato e sostenibilità**
Fabio Pammolli (Politecnico di Milano)
- 12.30 **Chiusura del convegno**

Organizzatori

Elena Cattaneo e Marco Muzi-Falconi
(Dipartimento di Bioscienze, Università degli Studi di Milano)

Maurizio Ferrera
(Dipartimento di Scienze Sociali e Politiche, Università degli Studi di Milano)

Andrea Grignolio
(Medical Humanities, Università San Raffaele di Milano)

Accreditamento e ingresso a partire dalle ore 8.45