



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

FACOLTÀ DI SCIENZE POLITICHE,
ECONOMICHE E SOCIALI



Centro
ICONA

LA SCIENZA PARTECIPATIVA: IL CONTRIBUTO ALLE POLITICHE PUBBLICHE E ALLA PRODUZIONE DI VALORE

Il consenso nei confronti della scienza è in calo, occorre attrezzarsi. Per far fronte a questo problema, il libro di Paola Mattei: "[Democratizing Science](#)" (2023, Bristol University Press) suggerisce di intraprendere una via che conduca alla nascita di una vera e propria *cittadinanza scientifica*. Dietro ogni cittadino capace di selezionare e condividere dati e informazioni con lo smartphone, infatti, c'è un potenziale scienziato digitale alla ricerca della verità. I dati, insomma, se ben raccolti, analizzati e interpretati, possono essere oggi un terreno d'incontro strategico tra scienza e vita reale. Ma sorgono domande cruciali: i cittadini sono pronti a prendere parte a questa conversazione collettiva con metodo scientifico e spirito critico? Vogliono veramente contribuire alla ricerca della verità? La ricerca scientifica può diventare per loro un motore di inclusione sociale o rischia di creare nuove élite? E a che condizioni partecipazione e scienza possono dirsi alleate?

In collaborazione con:



MAPPE

Venerdì 17 maggio | 14.00-15.30

Aula 26 (2° piano)

Facoltà di Scienze Politiche, Economiche e Sociali
via Conservatorio 7, Milano
e su Teams*

Intervengono:

PAOLA MATTEI

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AUTRICE DEL LIBRO:
*DEMOCRATIZING SCIENCE. THE POLITICAL ROOTS OF THE
PUBLIC ENGAGEMENT AGENDA*

GLORIA REGONINI

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO E CENTRO ICONA

WALTER CASTELNOVO

UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA E CENTRO ICONA

Coordina:

MADDALENA SORRENTINO

DIRETTRICE CENTRO ICONA

*Per partecipare online: cliccare [QUI](#)