

AI4TRUST a Bruxelles: intelligenza artificiale contro la disinformazione

17 Febbraio 2026

Due appuntamenti europei tra ricerca, media e politiche pubbliche

Il progetto [AI4TRUST](#), coordinato dalla Fondazione Bruno Kessler e finanziato dal programma Horizon Europe, è stato protagonista a Bruxelles di due recenti appuntamenti dedicati al ruolo dell'intelligenza artificiale nel contrasto alla disinformazione e nel rafforzamento della fiducia nei media.

AI4TRUST mira a contrastare la **misinformazione** e la **disinformazione** nell'Unione europea attraverso la creazione di un ambiente basato sulla fiducia, in grado di integrare il monitoraggio automatizzato dei social media e dei media di informazione con tecnologie avanzate di intelligenza artificiale, a supporto del lavoro dei fact-checker umani.

La [conferenza](#) “*AI and disinformation – How can Europe safeguard trust in the media?*”, organizzata da [Euractiv](#) con il supporto di AI4TRUST, ha rappresentato il primo momento di confronto e si è tenuta il 4 febbraio 2026. L'incontro ha approfondito come l'intelligenza artificiale possa rafforzare la risposta europea alla disinformazione, tutelando al contempo la libertà dei media e la fiducia dei cittadini. Dopo l'introduzione di **Riccardo Gallotti**, responsabile dell'unità [Complex Human Behaviour](#) di FBK e coordinatore del progetto AI4TRUST, un panel di esperti ha discusso il contributo degli strumenti basati sull'IA al fact-checking umano, il miglioramento dell'individuazione della disinformazione su piattaforme e lingue diverse, la necessità di quadri normativi che garantiscano trasparenza, responsabilità e uso etico delle tecnologie, nonché l'importanza della collaborazione tra ricerca, professionisti dei media e decisori politici per la costruzione di un ecosistema informativo resiliente. Nel dibattito è stato inoltre approfondito il ruolo di iniziative europee quali l'AI Act, il Piano d'azione per la democrazia e l'European Media Freedom Act nel sostenere queste azioni.

Gina Neff, Direttrice esecutiva del [Minderoo Centre for Technology and Democracy](#) presso l'Università di Cambridge e membro del consorzio, ha sottolineato l'importanza della soluzione AI4TRUST: “*Gli strumenti che abbiamo sviluppato non sono pensati per sostituire la regolamentazione europea in materia di ambienti informativi sani, ma per essere strumenti potenti nelle mani di chi comunica dalla parte della verità, dalla parte della democrazia, dalla parte della scienza, dalla parte dei fatti, sapendo che esistono*

persone molto potenti che vogliono usare i fatti contro di noi come armi”.

L'evento ha registrato una partecipazione significativa e un confronto articolato sui principali temi oggi al centro del dibattito europeo.

Il secondo appuntamento ha visto riunirsi il partenariato di AI4TRUST per il quinto e ultimo incontro in presenza del Consorzio, ospitato dalla Rappresentanza a Bruxelles della Regione Europea Tirolo-Alto Adige-Trentino, svolto il 5 febbraio 2026. L'incontro ha rappresentato un momento di sintesi del percorso del progetto, che si concluderà alla fine di febbraio 2026, durante il quale sono stati presentati e discussi i risultati e gli esiti raggiunti, anche in vista della revisione finale da parte della Commissione europea, prevista nei prossimi mesi.

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/ai4trust-a-bruxelles-intelligenza-artificiale-contro-la-disinformazione/>

TAG

- #ai-act
- #ai4trust
- #chub
- #disinformazione
- #fact checker
- #intelligenzaartificiale
- #misinformazione
- #societàdigitale

AUTORI

- Danilo Giampiccolo