

AI4Trust, intelligenza artificiale contro la disinformazione

3 Aprile 2025

Riccardo Gallotti ha presentato a Sky TG24 il progetto europeo che unisce AI, fact-checking e giornalismo per combattere le fake news online

Notizie false su clima, salute e guerre. **Contenuti manipolati e disinformativi** che si diffondono velocemente: in un'epoca in cui le informazioni scorrono ininterrotte e la verità rischia spesso di perdersi nel rumore digitale, è necessario dotarsi di nuove soluzioni per affrontare un fenomeno sempre più complesso. Da questa consapevolezza nasce [AI4Trust](#), un progetto coordinato da Fondazione Bruno Kessler e finanziato dall'Unione Europea che punta a costruire una piattaforma in grado di identificare e contrastare la disinformazione online, grazie all'unione tra intelligenza artificiale e il lavoro di giornalisti e fact-checker.

Riccardo Gallotti, coordinatore del progetto e [Science Ambassador di FBK](#), ne ha parlato ospite a **"Progress"** di **Sky TG24**, condotto da Alberto Giuffrè, affiancato da Nicola Bruno di Open the Box e Andrea Dambrosio di Sky TG24.

AI4Trust è un progetto di ricerca triennale avviato nel 2023 nell'ambito del programma Horizon Europe, che coinvolge 17 organizzazioni partner in 11 paesi, tra cui università, centri di ricerca, ONG, media e agenzie governative. Coordinato da FBK, il progetto mira a costruire una piattaforma tecnologica che integri il lavoro umano e le capacità dell'**intelligenza artificiale per identificare, tracciare e contrastare la diffusione della disinformazione online**. L'idea è creare uno strumento concreto a supporto di giornalisti, fact-checker e policy maker, capace di rilevare in tempo reale i contenuti potenzialmente falsi o fuorvianti su media digitali e social network. La piattaforma utilizza tecniche di machine learning, elaborazione del linguaggio naturale e rilevamento di manipolazioni audio-video, ed è progettata per essere trasparente, interoperabile e conforme ai valori europei, con un forte impegno etico e in difesa della libertà d'espressione.

Gallotti ha spiegato che *AI4Trust* sta attualmente testando la **raccolta** quotidiana di **notizie in otto lingue**, focalizzandosi su tre ambiti **fortemente colpiti dalla disinformazione: cambiamento climatico, sanità pubblica e le condizioni dei migranti**. Gli algoritmi sviluppati sono in grado di identificare contenuti sospetti, analizzare il linguaggio e valutare il

potenziale danno informativo, fornendo così ai fact-checker un supporto concreto per selezionare giornalisti e



Durante

l'intervista, **Gallotti** ha sottolineato le crescenti difficoltà nell'accesso ai dati delle piattaforme digitali: *«Rispetto a tre anni fa, il panorama è cambiato radicalmente. Twitter, oggi X, non consente più l'accesso gratuito ai dati. Meta ha dismesso strumenti fondamentali per l'analisi, e nel frattempo sono emerse nuove piattaforme».*

Una speranza arriva dal nuovo regolamento europeo **Digital Services Act**, che impone alle grandi piattaforme digitali l'obbligo di garantire **maggiore trasparenza e accesso ai dati per i ricercatori**. *“Abbiamo inoltrato diverse richieste di accesso – ha spiegato Gallotti – ma finora senza esito positivo. È evidente la necessità di una procedura più chiara ed efficace. Nonostante le difficoltà, siamo ottimisti e confidiamo che nei prossimi mesi si possa finalmente aprire un dialogo costruttivo con le piattaforme”.*

AI4Trust si inserisce in un quadro europeo sempre più attento alla lotta contro la disinformazione, soprattutto su temi delicati e di rilevanza globale. In un contesto in cui l'uso dell'intelligenza artificiale per generare contenuti falsi è in crescita, il progetto mira a diventare uno strumento concreto e affidabile per rafforzare l'informazione di qualità e tutelare il dibattito pubblico.

Guarda l'intervento completo qui: <https://video.sky.it/news/tecnologia/video/ai4trust-intelligenza-artificiale-contro-la-disinformazione-997269>

LINK

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

TAG

- #ai4trust
- #ambassador
- #chub
- #disinformazione
- #fact checker
- #fakenews
- #fbkscienceambassador
- #intelligenzaartificiale
- #societàdigitale

MEDIA COLLEGATI

- Registrazione “Progress” di Sky TG24: <https://video.sky.it/news/tecnologia/video/ai4trust-intelligenza-artificiale-contro-la-disinformazione-997269>

AUTORI

- Michela Antino