

NOME PROGETTO

Centro studi giurisdizione e Intelligenza Artificiale

P.I.

Prof. Vittorio Occorsio

CODIFICA

10-FIN/RIC

CLASSE FINANZIAMENTO

Avanzato

FASCIA

Ordinario

S.S.D.

IUS/01

GSD

12/GIUR-01

S.C.

12/A1

STRUTTURA AFFERENZA

Facoltà di Scienze Economiche e Giurichiche, Università Telematica Universitas Mercatorum

OBIETTIVI PROGETTO DI RICERCA

L'obiettivo del tema di ricerca di questo assegno è il ruolo della Intelligenza Artificiale Generativa nelle attività di disinformazione, sia nelle tecniche di condizionamento dello spazio pubblico che nel suo potenziale utilizzo per contrastarla. Lo sviluppo delle tecnologie legate all'informazione, rispetto ad altre, ha subito un'evoluzione senza precedenti raggiungendo, negli ultimi decenni, oltre il 50% della popolazione del mondo in via di sviluppo, provocando una trasformazione radicale della società. Gli sviluppi tecnologici hanno profondamente modificato il modo in cui l'informazione circola e viene fruita dalla popolazione, consentendo livelli di comunicazione ed interazione sociale senza precedenti, nonché l'accelerazione di processi di apprendimento, partecipazione e democratizzazione della conoscenza. Eventi recenti di portata mondiale hanno evidenziato l'importanza fondamentale di avere informazioni affidabili e basate sui fatti per il processo decisionale in tutti gli aspetti della società. La ricerca quindi fornisce elementi utili per la piena comprensione sia di come si articolano - attraverso quali strumenti - una campagna di disinformazione, sia del funzionamento degli algoritmi alla base di detti strumenti, di quali sono le responsabilità, e quali le possibili sanzioni e soluzioni de jure condito e de jure condendo. Il tutto, con la prospettiva di studiare l'intelligenza artificiale nell'ottica della giurisdizione e quindi nel diritto, tramite le concrete applicazioni e le possibili innovazioni.

RISULTATI RAGGIUNTI

Tra i risultati che il gruppo di ricerca ha ottenuto si ritiene di citare, oltre alla produzione scientifica che sarà oggetto del paragrafo successivo, un prestigioso convegno che si è svolto presso la sala Zuccari del Senato della Repubblica il giorno 27 maggio 2024.

Tale giornata di studio si articolata in 3 macro-sessioni:

1. Prima sessione "La disinformazione e le sue caratteristiche" ha avuto come relatori persone che fanno parte delle istituzioni di sicurezza dello Stato italiano ai più alti livelli, accademici, noti giornalisti, e magistrati impegnati nel contrasto ai fenomeni di cybercrime.
2. Seconda sessione "Il punto di vista delle imprese" è stata dedicata alla prospettiva privatistica, ossia a come i soggetti privati, le piattaforme, intendono gestire il fenomeno in oggetto.
3. Terza ed ultima sessione è stata prettamente politica.

I relatori intervenuti sono stati i parlamentari, deputati e senatori che hanno più o meno recentemente depositato proposte o disegni di legge volti a contrastare la disinformazione, seppur nei modi più vari, come prevedendo nuove fattispecie delittuose o proponendo la formazione di agenzie o autorità interministeriali, governative o indipendenti con il ruolo di monitorare e trovare soluzioni operative di contrasto ai cybercriminali.

PRODOTTI DELLA RICERCA

Partecipazione a convegni nazionali

Convegno - sala Zuccari del Senato della Repubblica - del giorno 27 maggio

- <https://www.iltempo.it/general/2024/05/27/news/disinformazione-intelligenza-artificiale-convegno-universitas-mercatorum-fondazione-vittorio-occorsio-39443393/>
- <https://www.liberoquotidiano.it/news/general/39443516/universitas-mercatorum-e-fondazione-vittorio-occorsio-insieme-per-combattere-la-disinformazione-ai-tempi-dell-ia.html>
- <http://www.affaritaliani.it/economia/notizie-aziende/universitas-mercatorum-e-fondazione-occorsio-insieme-contro-la-disinformazione-920013.html>
- <https://www.ilgiornale.it/news/societ/contrasto-disinformazione-ai-tempi-dellintelligenza-2326852.html>
- https://www.adnkronos.com/cronaca/ia-combattere-la-disinformazione-convegno-universitas-mercatorum-fondazione-vittorio-occorsio_3fM7qnFU9Zn4n9aaUO1pFa

Elementi per il consolidamento

1. Paper dal titolo: “Il contrasto alla disinformazione online: tra legislazione, law enforcement e tutela dei diritti”;

Tale elaborato è stato sottoposto a peer review a cura del Prof. Piergiuseppe Monateri, Ordinario di diritto civile presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università di Torino

2. Monografia: “L’intelligenza artificiale applicata al diritto: la giustizia predittiva”

La monografia è stata altresì sottoposta a peer review da parte della Prof. Lucilla Gatt, Ordinaria di diritto civile presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università Suor Orsola Benincasa e dal Prof. Marco Orofino, Ordinario di diritto costituzionale presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università Statale di Milano. La pubblicazione avverrà nella collana dell’Universitas Mercatorum “Regole e Mercati”, diretta dal Prof. Fimmanò.