

Domani parte il Ciclo di seminari UMG su "Intelligenza artificiale e Diritto del Lavoro"

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Intelligenza artificiale e diritto del lavoro

20 > 22 NOVEMBRE - 2024

Il Centro di Ricerca "Digit Lab Law" promuove, nell'ambito delle attività didattiche del corso di Diritto del Lavoro (Giurisprudenza), un ciclo seminariale dedicato all'impatto dell'Intelligenza Artificiale sul lavoro e sulle sue regole a partire da alcuni casi giurisprudenziali e con particolare attenzione alle dinamiche di impresa.

I seminari saranno svolti da:

GIULIA BIFANO

Avvocato Senior Associate Baker & McKenzie
Novartis 2023 - Legal Services

1	Un panopticon digitale: dal controllo biometrico alla verifica del rendimento mediante algoritmi	20 NOVEMBRE ORE 10.30
2	"Vengo anch'io, no tu no": il ranking reputazionale nelle piattaforme digitali	21 NOVEMBRE ORE 10.30
3	Bias Algoritmici: pregiudizi discriminatori nell'addestramento dei sistemi di Intelligenza Artificiale.	22 NOVEMBRE ORE 10.30

Ai seminar possono partecipare, se interessati, anche gli studenti che non frequentano il corso di diritto del lavoro e gli ascoli ai corsi di Dottorato d'Infilo. Il ciclo di seminari costituisce attività didattica programmata anche per gli studenti che seguono il corso di Sistema di elaborazione delle informazioni EAM (ingegneria biomedica), dei prof. Pietro Giulio Guzzi, nonché i corsi del Corso in Intelligenza Artificiale, Ingegneria biomedica e informatica prof. Mario Cannarsa. La frequenza dell'intero ciclo seminario sarà certificata mediante un attestato di partecipazione.

PROF. ANTONIO VISCOMI
Coordinatore Centro di Ricerca "Digit Lab Law"

Il Centro di Ricerca "Digit Lab Law" diretto dal Prof. Antonio Visconti promuove - nell'ambito delle attività didattiche del corso di Diritto del Lavoro (Giurisprudenza) - un ciclo seminariale dedicato all'impatto dell'Intelligenza Artificiale sul settore giuslavoristico, alle sue regole a partire da alcuni casi giurisprudenziali, con particolare attenzione alle dinamiche di impresa. L'iniziativa si pone come missione istituzionale quella di sviluppare indagini, ricerche e proposte sull'incidenza della Intelligenza Artificiale sul lavoro e l'organizzazione del lavoro e quindi sul Diritto del Lavoro. Nell'occasione il Centro offrirà non solo opportunità formative ma anche opportunità conoscitive ed operative per ripensare e applicare le regole giuridiche del lavoro in contesti organizzativi digitalmente avanzati.

I seminari saranno svolti da GIULIA BIFANO, avvocato giuslavorista specializzata nel supporto delle aziende chiamate ad affrontare le sfide delle risorse umane, bilanciando i requisiti legali con le esigenze aziendali, e figurata l'anno scorso tra i migliori 10 legali under 35 italiani secondo "Nova", la rete globale dei migliori talenti che collega tra loro persone di alto potenziale e con le migliori opportunità professionali. Tra le sue principali aree di attività figurano la consulenza generale sull'occupazione, la gestione delle prestazioni, i rapporti di lavoro, le ristrutturazioni, la gestione della diversità e dell'inclusione, i programmi di lavoro flessibili.

Il ciclo di seminari avrà luogo presso il Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia e si articherà in tre incontri:

- Un panopticon digitale. Dal controllo biometrico alla verifica del rendimento mediante algoritmi (20 Novembre, ore 10:30);
- “Vengo anch’io, no tu no”. Il ranking reputazionale nelle piattaforme digitali (21 Novembre, ore 10:30);
- Bias Algoritmici. Pregiudizi discriminatori nell’addestramento dei sistemi di Intelligenza Artificiale (22 Novembre, ore 10:30).

Il ciclo costituirà attività didattica programmata anche per gli studenti che seguono il corso di Sistemi di elaborazione delle informazioni (LM Ingegneria biomedica) del Prof. Pietro Hiram Guzzi nonché i corsi del Dottorato in Intelligenza Artificiale, Ingegneria Biomedica e Informatica (Prof. Mario Cannataro). Ai seminari potranno partecipare, se interessati, anche gli studenti universitari che non frequentano il corso di Diritto del Lavoro e gli iscritti ai corsi di Dottorato dell’Ateneo. La frequenza dell’intero ciclo seminariale sarà certificata mediante un attestato di partecipazione.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/domani-parte-il-ciclo-di-seminari-umg-su-intelligenza-artificiale-e-diritto-del-lavoro/142720>

