

Conferenza PRIN—Intelligenza artificiale e mercato del lavoro

Università di Milano-Bicocca, lunedì 30 gennaio 2023, ore 14.30
Sala lauree di giurisprudenza—Edificio U6 “Agorà”

Intelligenza artificiale e incontro di domanda e offerta nel mercato del lavoro. Rischi, potenzialità e prospettive.

Presiede:

Franco Scarpelli – Ordinario di diritto del lavoro, Università di Milano-Bicocca

Introduce e coordina:

Marta Giacconi - Ricercatrice di diritto del lavoro, Università di Milano-Bicocca

Relazione introduttiva:

Stefano Guadagno – Assegnista di ricerca, Università di Milano-Bicocca:

Di cosa si parla quando parliamo di algoritmi e mercato del lavoro

Intervengono:

Michelangelo Bucci – Senior data scientist presso CERA Care, matematico e ricercatore

Matteo Corte – Co-fondatore e CFO di Glickon

Pasquale Natella – Managing partner di EXS Italia (Gi Group)

Fulvio Matone – Direttore generale di PoliS Lombardia

Filippo Bordoni – Dottorando di ricerca, Università di Milano-Bicocca

Cristina Tajani – Presidente di Anpal Servizi

Maurizio Del Conte – Ordinario di diritto del lavoro, Università Bocconi, presidente di AFOL Metropolitana



Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma PRIN 2017, Progetto di ricerca di Rilevante interesse nazionale "Artificial Intelligence and Legal Studies Perspectives. Are the Algorithmic decision-making and data driven predictions calling for a new legal framework? A focus on financial and labour markets highlighting protection of rights and wealth distribution", Prot. 2017L9HJ25_001, CUP I84I19001180008