

7 novembre 2022

Regolazione del lavoro e proposta di regolamento europeo sull'intelligenza artificiale

Le prospettive di impiego dell'intelligenza artificiale (IA) nel prossimo futuro saranno sempre più determinanti per lo sviluppo e la produttività delle imprese e del lavoro. Una tecnologia in grado di migliorare le previsioni, ottimizzare le operazioni e l'assegnazione delle risorse e che consenta la personalizzazione dei servizi offerti presenta potenzialità di efficienza in linea con i continui cambiamenti del mercato e con le necessarie esigenze della transizione digitale. L'intelligenza artificiale nel suo impatto con le relazioni di lavoro necessita di limiti e di regole affinché il suo utilizzo sia corretto ed equilibrato. Su tali ambiti intendono intervenire le regole europee: costruendo un sistema di IA incentrato sul concetto di fiducia e che risulti human friendly. La sfida è certamente ambiziosa: in primo luogo, perché si tratta di regolare fenomeni in rapida evoluzione e, dunque, per i quali risulta, dal punto di vista normativo, complessa la stessa definizione; in secondo luogo, perché il punto di equilibrio tra interessi dell'impresa e dei lavoratori deve trovare nuovi assetti e nuove modalità di espressione rispetto al passato. Una sfida tanto più difficile se si vuole dotare di regole certe e di una realtà ontologicamente fluida. Queste tematiche verranno affrontate nel workshop ragionando sulle prospettive dell'IA sia a livello generale che, soprattutto, in connessione con il mondo del lavoro.

15:00 Saluti istituzionali

Tiziano Treu (CNEL)

15.15 Introduce e coordina

Silvia Ciucciovino (CNEL e Università degli Studi Roma Tre)

15:30 Relazione

Gualtiero Fantoni (Università di Pisa)

16:00 Ne discutono

Anna Maria Alaimo (Università di Catania)

Luisa Corazza (Università degli Studi del Molise)

Matteo Corti (Università Cattolica del Sacro Cuore)

Marco Esposito (Università degli Studi di Napoli Parthenope)

Umberto Gargiulo (Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro)

Lucio Imberti (Università degli Studi di Bergamo)

Piera Loi (Università degli Studi di Cagliari)

Valerio Maio (UnitelmaSapienza Università degli Studi di Roma)

Laura Tebano (Università degli Studi di Napoli Federico II)

Adriana Topo (Università degli Studi di Padova)

17:30 Sintesi dei lavori

Roberta Rainone, Sapienza Università di Roma

Matteo Verzaro, Università degli Studi Roma Tre

Ore 15-17:45

**Parlamentino del CNEL
e online sul canale YouTube CNEL**