



Intelligenza artificiale e diritto

Perché le tecnologie di IA sono una grande opportunità per il diritto

Di **Amedeo Santosuosso**

Pagine XVI-336
Prezzo 20 euro
Editore Mondadori Università
Collana Scienza e Filosofia

Quello dell'Intelligenza artificiale è un terreno non tracciato, il più delle volte vittima di notizie allarmanti che raccontano scenari distopici in cui la tecnologia prenderà il comando sulla società e sovverterà le regole del gioco. In questo contesto si colloca *Intelligenza artificiale e diritto*. Perché le tecnologie di IA sono una grande opportunità per il diritto di Amedeo Santosuosso, che si pone l'obiettivo di tracciare una mappa che possa aiutare il lettore a muoversi tra gli scenari possibili che vengono dipinti in tema di diritto.

Come per la scienza, la medicina e molti altri campi di ricerca, è arrivato il momento anche per la giurisprudenza di fermarsi a riflettere sulle opportunità che l'intelligenza artificiale può dare alla pratica del diritto. Tuttavia, spiega Santosuosso nella sua introduzione al volume, se da un lato lo sviluppo delle nuove tecnologie emergenti deve essere promosso e diffuso tra le nuove generazioni, dall'altro è necessaria una visione generale del diritto che si adatti alla nuova era tecnologica. Si rende quindi indispensabile, nonostante il continuo mutamento delle tecnologie e, in particolare dell'IA, riconoscere dei punti di riferimento dai quali partire.

Strutturato per andare incontro alla mobilità della materia, che attraverso i materiali presentati si rende disponibile per un approccio da diversi punti di vista, il libro di Santosuosso si propone per essere un valido strumento dedicato sia agli studenti che ai professionisti – avvocati, giudici e giuristi dell'accademia – che lavorano con il diritto e che devono essere consapevoli dei rischi e delle opportunità del nuovo mondo che verrà, suggerendo diversi percorsi e riflessioni non solo sulle professioni a cui si dedica, ma proponendo anche una nuova teoria generale del diritto che sappia adattarsi all'era dominata dall'intelligenza artificiale.

La collana

"**Scienza e Filosofia**" è la collana diretta da Armando Massarenti, rinnovata nella grafica e simboleggiata dall'iconico «I think» (io penso) di Charles Darwin, con il quale il celebre naturalista introdusse, in uno dei suoi taccuini, la sua rivoluzionaria idea della vita, illustrandola con un disegno quasi infantile, il «corallo della vita», diventato il simbolo della conoscenza: un'avventura i cui ingredienti fondamentali sono lo spirito critico, l'apertura mentale e la capacità di indagare il mondo oltre l'apparenza. Diritto, etica, filosofia, scienza e tecnologia sono le lenti attraverso cui alcuni dei massimi esperti in materia, italiani e non, affrontano i diversi temi dell'attualità. "Le competenze contano", motto della collana, vuole sottolineare come, in qualsiasi momento storico, sia fondamentale dare voce a chi le competenze le ha.

L'autore

Amedeo Santosuosso insegna Diritto, scienza e nuove tecnologie presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Pavia e ICT e diritto presso l'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (IUSS). Fino al 2019 è stato presidente della Prima Sezione della Corte d'appello di Milano e responsabile per l'innovazione tecnologica. È direttore scientifico del Centro di ricerca European Center for Law, Science and new Technologies (ECLT – UNIPV) e promotore del corso intensivo annuale Technological Innovation and Law. È membro della Commissione mondiale dell'UNESCO sull'etica della conoscenza scientifica e della tecnologia (COMEST), per la quale si sta occupando di intelligenza artificiale.

Il curatore della collana

Armando Massarenti, filosofo e giornalista, è caporedattore al Sole 24 Ore e firma storica del supplemento culturale "Domenica". Ha scritto numerosi libri, tra i quali *Metti l'amore sopra ogni cosa* (Mondadori 2017), *Istruzioni per rendersi felici* (Guanda 2014), la serie di libri di filosofia per bambini *Gli inventori del pensiero* (La Spiga, 2019) e, con Paolo Legrenzi, *La buona logica. Imparare a pensare e L'economia nella mente* (Cortina, 2015 e 2016). *Con il lancio del nano* (Guanda, 2006) nel 2007 ha vinto il prestigioso Premio filosofico Castiglioncello. È membro della Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica del Cnr (ente presso il quale è ricercatore associato), e dei comitati scientifici del Cepell (Centro per il Libro e la Lettura) e del costituendo Museo educativo sulla moneta e l'economia di Banca d'Italia

Indice

Una mappa per un terreno non tracciato; 1. Umano e artificiale; 2. Il diritto e l'intelligenza artificiale; 3. Essere avvocato nell'era dell'intelligenza artificiale; 4. L'intelligenza artificiale e i giudici; 5. Blockchain e smart contract: un diritto senza avvocati, giudici e... Stato?; 6. L'accademia giuridica e l'innovazione digitale; 7. Diritti, storicità, artificialità; 8. Il diritto molecolare: un complesso campo di ricerca; Bibliografia generale; Indice dei nomi.

UFFICIO STAMPA MONDADORI EDUCATION:

IDN Media Relations

tel. 02 70104488 | idn@idnmediarelations.it