

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DIRITTO: UNA RIVOLUZIONE?

A CURA DI  
ALESSANDRO PAJNO, FILIPPO DONATI E ANTONIO PERRUCCI

VOLUME II  
AMMINISTRAZIONE, RESPONSABILITÀ, GIURISDIZIONE

SOCIETÀ EDITRICE IL MULINO

## INDICE

- Prefazione. La costruzione dell'infosfera e le conseguenze sul diritto, *di Alessandro Pajno* p. 9
- Introduzione. Il percorso della ricerca, *di Filippo Donati* 27
- PARTE PRIMA: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E AMMINISTRAZIONE
- I. L'impiego di sistemi di intelligenza artificiale nelle pubbliche amministrazioni italiane: prove generali, *di Edoardo Chiti, Barbara Marchetti e Nicoletta Rangone* 43
- II. Intelligenza artificiale, *machine learning* e istruttoria procedimentale: vantaggi, limiti ed esigenze di una specifica *data governance*, *di Giulia Avanzini* 75
- III. Intelligenza artificiale e regolazione, *di Marco Macchia e Antonella Mascolo* 97
- IV. Poteri tecnico-discrezionali e *machine learning*: verso nuovi paradigmi dell'azione amministrativa, *di Leonardo Parona* 131
- V. Il trattamento dei dati nelle sperimentazioni di intelligenza artificiale riguardanti le pubbliche amministrazioni, *di Simone Franca* 155

VI.	Brevi note su intelligenza artificiale e <i>smart cities</i> , di <i>Fulvio Costantino</i>	p. 187
VII.	Intelligenza artificiale e servizio di trasporto pubblico locale di linea nella <i>smart city</i> , di <i>Maria Bianca Armiento</i>	205
PARTE SECONDA: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E RESPONSABILITÀ		
VIII.	<i>Artificial Intelligence</i> e responsabilità. «Persona elettronica» e teoria dell'illecito, di <i>Ugo Ruffolo</i>	229
IX.	Le responsabilità del produttore di intelligenza artificiale «difettosa» tra misure di attenuazione <i>by design</i> e obblighi di trasparenza, di <i>Andrea Amidei</i>	281
X.	Intelligenza artificiale e tutela del consumatore. I nuovi obblighi informativi, di <i>Enrico Maria Cotugno</i>	305
XI.	Le responsabilità amministrative da algoritmo e intelligenza artificiale. La responsabilità da provvedimento algoritmico sia ai fini del risarcimento del danno in sede civilistica che in sede contabile come responsabilità erariale, di <i>Paolo Del Vecchio e Valentina Bignoli</i>	321
XII.	Intelligenza artificiale, <i>data protection</i> e responsabilità, di <i>Oreste Pollicino e Giovanni De Gregorio</i>	345
XIII.	Le regole sulle banche dati nella strategia europea: (molti) diritti e (poche) responsabilità, di <i>Valeria Falce</i>	359

- XIV. Profili regolatori, giudizio delle Autorità e responsabilità nelle applicazioni di intelligenza artificiale, di *Antongiulio Lombardi e Giulio Lombardi* p. 373

PARTE TERZA: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E GIURISDIZIONE

- XV. Intelligenza artificiale e autonomia del giudice. Il ruolo del fatto e il valore del precedente, di *Alessandro Pajno* 389
- XVI. Trasparenza della giustizia e anonimizzazione dei provvedimenti giudiziari, di *Filippo Donati* 433
- XVII. Giustizia predittiva, decisione algoritmica e ruolo ancillare della *machina* come ausiliare necessario del giudice umano, di *Ugo Ruffolo* 453
- XVIII. Intelligenza artificiale e giurisdizione ordinaria. Una ricognizione delle esperienze in corso, di *Mario Libertini, Maria Rosaria Maugeri e Enzo Vincenti* 483
- XIX. Giustizia predittiva e giurisdizione civile. Primi appunti, di *Mario Libertini, Maria Rosaria Maugeri e Enzo Vincenti* 515
- XX. Giustizia penale e intelligenza artificiale: finestre su uno scenario da esplorare, di *Serena Quattrocolo* 533
- XXI. Brevi riflessioni sui fondamenti e sui limiti del rapporto fra *automated faced-based human recognition technology* e

procedimento penale, <i>di Ernestina Sacchetto</i>	p. 541
XXII. Intelligenza artificiale e decisione penale, <i>di Fabio Pinelli</i>	567
XXIII. L'automazione nelle relazioni di diritto pubblico, <i>di Flavia Risso</i>	591
XXIV. L'automazione dell'azione amministrativa nel sistema delle tutele di diritto pubblico, <i>di Dario Simeoli</i>	623
Gli autori	657
Indice particolareggiato	661