

Indice

Presentazione di Lorenzo Picotti IX

INTRODUZIONE

LORENZO PICOTTI, *Automazione, diritto e responsabilità: un ambizioso progetto di ricerca interdisciplinare* 3

PARTE PRIMA

Le nuove prospettive per il diritto nell'era dell'intelligenza artificiale a partire dalle iniziative di regolamentazione europea

UGO PAGALLO, *Le sfide giuridiche dell'intelligenza artificiale: usi illeciti, usi eccessivi, sottoutilizzi* 19

CARLO CASONATO, *I diritti nell'era dell'intelligenza artificiale. Nuove prospettive* 23

PARTE SECONDA

Diritto internazionale e intelligenza artificiale

ANNALISA CIAMPI, *Problemi di governance internazionale dell'intelligenza artificiale* 35

ELEONORA BRANCA, *Governance internazionale delle nuove tecnologie e armi letali autonome: una cross-fertilization (im)possibile?* 45

GIULIA BAZZONI, *Verso nuovi modelli di governance per la società delle piattaforme* 63

PARTE TERZA

L'impatto dell'AI sul sistema penale: profili sostanziali e processuali

- FABIO BASILE, *La responsabilità penale dei sistemi di intelligenza artificiale: scienza o fantascienza?* 103
- ROBERTO FLOR, *Lawful hacking, vulnerabilità tecnologica e diritto penale, fra esigenze di accertamento dei reati e tutela di beni giuridici di nuova generazione* 121
- IVAN SALVADORI, *Interazione uomo-agente artificiale e allocazione della responsabilità penale per la causazione di eventi lesivi* 153
- ROSA MARIA VADALÀ, *Polizia predittiva, Giustizia predittiva e Supervisione umana: derive e modelli di responsabilità penale per e da intelligenza artificiale* 167
- ELISA LORENZETTO, *Intelligenza artificiale, processo penale ed effettività del sistema giustizia* 185
- ELISABETTA GUIDO, *Intelligenza artificiale e procedimento penale: ragionando di valutazione del rischio de libertate* 195

PARTE QUARTA

IoT, trasporti, telemedicina e domotica: tra cybersecurity, responsabilità civile e penale

- LUCA VIGANÒ, *Nuove frontiere della cybersecurity* 213
- CHIARA TINCANI, *La natura dell'autoveicolo a guida autonoma e la responsabilità per la sua circolazione* 221
- MIRKO FACCIOLI, *Principi e categorie della responsabilità sanitaria alla prova della telemedicina* 245
- LAVINIA VIZZONI, *Quando la home diventa smart: qualche riflessione sulla domotica* 257
- BEATRICE PANATTONI, *Profili penali dell'interazione uomo-macchina nell'ambito dell'attività medica* 269

PARTE QUINTA
*Intelligenza artificiale, blockchain,
economia digitale e fiscalità*

MICHELE DE MARI, <i>Le cripto-attività nella prospettiva Mi-CAr tra innovazione e (iper-)regolamentazione</i>	293
ENRICO MARELLO, <i>If, Elif, Else: struttura della fattispecie tributaria nel mondo digitale</i>	323
SEBASTIANO MAURIZIO MESSINA, <i>Cashless: la strada giusta per sconfiggere l'evasione?</i>	327
MARIA GRAZIA ORTOLEVA, <i>L'intelligenza artificiale: un nuovo antidoto all'evasione?</i>	353
<i>Sugli Autori</i>	391