

## INDICE

<i>Premessa</i>	11
-----------------	----

### CAPITOLO I LA LIBERTÀ DI COMUNICAZIONE DIGITALE, IL POTERE E IL COSTITUZIONALISMO

*Alessandro Sterpa*

1.1	La comunicazione come elemento umano e politico	15
1.2	La rivoluzione digitale e la nuova comunicazione	19
1.3	Il “comunicare” e i diritti costituzionali (premesse e rinvio)	23
1.3.1	La “comunicazione-corrispondenza”	24
1.3.2	La “comunicazione-manifestazione del pensiero”	29
1.4	Il costituzionalismo europeo insegue l’ordine giuridico dell’algoritmo: una conclusione per iniziare	34

### CAPITOLO II IL CONTESTO TECNOLOGICO E SOCIALE DELLA COMUNICAZIONE

*Isabella de Vivo*

2.1	Algoritmi, piattaforme e libertà	41
2.2	Dall’“ <i>open internet</i> ” al “ <i>platformized internet</i> ”	45
2.2.1	Genealogia della piattaforma: una metafora e i suoi “rimossi”	47
2.2.2	La “piattaformizzazione” del <i>web</i>	49
2.3	Analisi dinamica: le articolazioni del “potere informazionale” delle piattaforme	52
2.3.1	Potere economico	55
2.3.2	Potere infrastrutturale	56
2.3.3	Potere politico e potere informazionale	57
2.3.3.1	<i>L’hard-moderation</i> secondo il <i>Digital Services Act</i>	60
2.3.4	Potere biopolitico. “ <i>The raw data</i> : oltre il capitale economico”	63
2.4	Dentro la scatola nera: <i>big data</i> e potere d’opinione nella neo-interme- diazione algoritmica	64
2.5	Personalizzazione e sfera pubblica	70

CAPITOLO III  
LA RICERCA DI UN MODELLO  
PER REGOLARE LE NUOVE TECNOLOGIE

*Isabella de Vivo*

3.1	L'algoritmo: definizione dell'oggetto	79
3.2	L'algoritmo nell'ecosistema informativo	81
3.3	Il sistema sociale algoritmico (SSA) e il modello tripartito	83
3.4	Oltre la <i>black box</i> : il principio di non discriminazione algoritmica	97
3.5	Quale trasparenza algoritmica senza l'individuo critico?	102

CAPITOLO IV  
DIGITAL DIVIDE E DIRITTO DI ACCESSO ALLA RETE

*Maria Esmeralda Bucalo*

4.1	Digital divide e diritto di accesso a <i>internet</i>	113
4.2	Il diritto di accesso a <i>internet</i> nella prospettiva della normativa internazionale e dell'Unione europea	116
4.3	Il diritto di accesso a <i>internet</i> nella prospettiva della giurisprudenza	119
4.4	Alla ricerca del fondamento costituzionale del diritto di accesso a <i>internet</i> : una nuova lettura degli art. 2 e 3 della Costituzione	123
	4.4.1 ( <i>segue</i> ) e degli art. 15 e 21 della Costituzione. Tentativi di costituzionalizzazione del diritto di accesso a <i>internet</i>	125

CAPITOLO V  
LA STAMPA ONLINE E L'INFORMAZIONE ATTRAVERSO I SOCIAL MEDIA

*Marina Caporale*

5.1	Premessa	133
5.2	Disciplina essenziale della stampa. Definizioni, ambiti e stratificazione normativa	135
	5.2.1 Gli obblighi di registrazione tra stampa cartacea e stampa <i>online</i>	139
5.3	Il sequestro degli stampati e la stampa <i>online</i>	142
5.4	Il direttore responsabile	148
5.5	I "nuovi mezzi informatici e telematici". I <i>social media</i>	150
5.6	Il Regolamento europeo sulla libertà dei media ( <i>European Media Freedom Act</i> )	154

CAPITOLO VI  
LA GARANZIA DEI DIRITTI: L'AGCOM E IL GARANTE PER LA  
PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

*Marina Caporale*

6.1	Premessa	163
6.2	Natura e principali caratteristiche e funzioni delle Autorità indipendenti	164
6.3	L'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni e la digitalizzazione	166
6.4	Il Garante per la Protezione dei Dati Personali	174

CAPITOLO VII  
PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E COMUNICAZIONE ISTITUZIONALE:  
I SITI WEB E L'USO DEI SOCIAL NETWORK

*Marina Caporale*

7.1	Pubblica Amministrazione digitale, cittadinanza digitale e accessibilità	181
7.2	La comunicazione pubblica e la digitalizzazione	185
7.3	I siti <i>web</i> della P.A.	186
7.4	L'uso dei <i>social network</i> da parte della P.A.	188

CAPITOLO VIII  
LE FUNZIONI GIURISDIZIONALI

*Michele Francaviglia e Alessia La Pegna*

8.1	IA e funzione giurisdizionale: alcune questioni preliminari alla luce del quadro costituzionale Italiano	193
	8.1.1 ( <i>segue</i> ) gli apporti teorici e giurisprudenziali provenienti dal diritto amministrativo: amministrazione algoritmica e principio antropomorfo	195
	8.1.2 ( <i>segue</i> ) dall'automazione del provvedimento amministrativo alla giustizia robotica? Limiti e differenze derivanti dal quadro costituzionale	197
	8.1.3 Le ragioni profonde di una declinazione esclusivamente antropomorfa delle funzioni giurisdizionali da parte della Costituzione.	201
8.2	L'ipotesi della sostituzione integrale del giudice-persona da parte dell'IA	202
	8.2.1 ( <i>segue</i> ) i limiti di carattere tecnico	205
	8.2.2 ( <i>segue</i> ) i limiti di carattere etico	207
	8.2.3 ( <i>segue</i> ) i limiti di carattere giuridico	209
8.3	L'ipotesi dell'IA come strumento di ausilio del giudice: opportunità e possibili rischi	214
8.4	Osservazioni conclusive: la digitalizzazione della Giustizia nella prospettiva del P.N.R.R.	220

CAPITOLO IX  
LA TUTELA DELLA SALUTE  
*Nicola Viceconte e Candida Conti*

9.1	La digitalizzazione della sanità: riflessioni generali	225
9.2	Gli strumenti della sanità digitale	231
9.3	Intelligenza artificiale e tutela della salute	237
9.4	Sanità digitale ed emergenza pandemica: due <i>case studies</i>	241
9.4.1	Premessa	241
9.4.2	Il <i>contact tracing</i> : l'app “Immunì”	242
9.4.3	Il <i>green pass</i>	246

CAPITOLO X  
INFORMAZIONE E FORMAZIONE DEL CONSENSO POLITICO  
*Maria Esmeralda Bucalo e Fabio Pacini*

10.1	L'informazione nell'era digitale: piattaforme, <i>social media</i> e <i>bubble democracy</i> . La manipolazione del consenso su larga scala e la società della sorveglianza	253
10.2	La degenerazione della libertà di espressione nell'era digitale: <i>fake news</i> e <i>hate speech</i>	260
10.3	La moderazione dei contenuti come rimedio contro <i>fake news</i> e <i>hate speech</i>	265
10.4	Il caso Trump: la moderazione dei contenuti da parte dei <i>social media</i> fra libertà di espressione online e <i>munus publicum</i>	268
10.4.1	( <i>segue</i> ) La decisione dell' <i>Oversight Board</i> di META: la creazione di nuove formule paragiurisdizionali di tutela dei diritti	270
10.5	La giurisprudenza italiana in tema di libertà di manifestazione del pensiero sui <i>social media</i> : i casi di Casa Pound e Forza Nuova	273
10.5.1	I diversi modelli di tutela giurisprudenziale della libertà di espressione fra le due sponde dell'Atlantico: l'approccio della Corte Suprema degli Stati Uniti e quello della Corte Europea dei Diritti dell'Uomo	276
10.6	La regolazione della libertà di manifestazione del pensiero <i>online</i> nell'Unione Europea: il <i>Digital Services Package</i>	282
10.7	Un'intersezione inevitabile	285
10.8	Chat GPT e gli altri <i>foundation models</i> , una sfida (anche) regolatoria	287
10.9	La controversia fra il Garante per la protezione dei dati personali italiano e OpenAI	289
10.10	L'intelligenza artificiale all'interno della decisione politica	290
10.11	Il contesto (e i rischi) della “democrazia dissociativa”	293

CAPITOLO XI  
LA CYBERSICUREZZA TRA LEGISLAZIONE NAZIONALE ED EUROPEA

*Michele Emler, Claudio Lisi e Raffaele Madaio*

11.1 La cybersicurezza tra legislazione nazionale ed europea	299
11.2 La definizione di “cybersicurezza”	302
11.3 Il Perimetro di Sicurezza Nazionale Cibernetica	306
11.4 La normativa tecnica nel settore della cybersicurezza	307
11.5 L’architettura di cybersicurezza nel multilivello: l’Unione europea	309
11.6 Enisa, struttura e funzioni	310
11.7 La Protezione delle reti infrastrutturali critiche nel multilivello	312
11.8 La Direttiva NIS/NIS2	313
11.9 <i>Cybersecurity</i> ACT e AI ACT	318

CAPITOLO XII  
IL TERRORISMO ONLINE

*Claudia Capasso*

12.1 Introduzione: il <i>cybercrime</i>	327
12.2 Una rete globale per un terrorismo globale	329
12.2.1 ( <i>segue</i> ) La <i>jihad</i> 3.0	335
12.2.2 Il “nuovo” terrorismo politico: da Christchurch all’assalto al Campidoglio degli Stati Uniti	340
12.3 La tecnologia e le piattaforme al servizio del contrasto al terrorismo	344

CAPITOLO XIII  
LA TUTELA DEI DATI PERSONALI

*Francesco Cirillo*

13.1 Dalla <i>privacy</i> alla protezione dei dati: aspetti giuridici e di politica del diritto	357
13.2 Regolamento UE 679/2016: definizioni, principi, diritti dell’interessato e obblighi del titolare	365
13.3 La strategia europea in materia di dati	373

<i>Indice degli Autori</i>	383
----------------------------	-----