

INDICE

INTRODUZIONE

COSTITUZIONE, CYBERSICUREZZA E PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Carlo Colapietro

1. Cybersicurezza, Costituzione e democrazia	1
2. Cybersicurezza, amministrazioni pubbliche e sovranità digitale	3
3. Il ruolo delle amministrazioni pubbliche nella sicurezza digitale	5
4. La cybersicurezza e i diritti fondamentali	7
5. Le amministrazioni come presidio costituzionale nell'epoca del digitale	9

CAPITOLO I

LE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE ALLA PROVA DELLA SFIDA DIGITALE

Luca Bartolucci

1. Premessa: il crescente ruolo del cyberspazio e i rischi ad esso connessi	13
2. La cybersicurezza come elemento cruciale delle società moderne	15
3. Cybersicurezza e pubblica amministrazione: l'incremento degli attacchi digitali	22
4. Tensioni geopolitiche e attacchi cibernetici alle pubbliche amministrazioni	30
5. Attacchi cibernetici alle pubbliche amministrazioni, erogazione di pubblici servizi e tutela dei dati personali	35

Capitolo II

INQUADRAMENTO COSTITUZIONALE
E QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO
DELLA CYBERSECURITY
NELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI*Cosimo Lotta*

1. Inquadramento costituzionale della cybersicurezza	41
2. La Direttiva NIS 2, il decreto legislativo n. 138 del 2024 e la cybersicurezza nelle pubbliche amministrazioni	51
3. La legge n. 90 del 2024 e il referente per la cybersicurezza nelle pubbliche amministrazioni	55
4. Il decreto-legge n. 82 del 2021 e l'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale	59
5. Il Perimetro di sicurezza nazionale cibernetica	63
6. L'art. 51 del Codice dell'amministrazione digitale sulla sicurezza e disponibilità dei dati, dei sistemi e delle infrastrutture delle pubbliche amministrazioni	66
7. La questione del coordinamento degli obblighi posti a carico delle pubbliche amministrazioni dalle normative sulla cybersicurezza	67

Capitolo III

AZIONE E ORGANIZZAZIONE
DELLE AMMINISTRAZIONI IN CHIAVE CYBERSECURITY*Jacopo Ferracuti*

1. Organizzazione istituzionale e azione amministrativa nel tempo della <i>cybersecurity</i> : verso un cambiamento radicale?	71
2. Le istituzioni della <i>cybersecurity</i>	77
2.1. Il livello europeo: Commissione ed ENISA	78
2.2. Il livello interno: Presidenza del Consiglio, ACN, Garante <i>privacy</i> , AgID	80
3. L'organizzazione delle realtà pubbliche: il Referente per la cybersicurezza e i modelli di <i>compliance</i>	87
4. Il personale pubblico: selezione, formazione	91
5. L'azione amministrativa della <i>cybersecurity</i> : sicurezza digitale e PIAO	94

5.1. Il Piano triennale per l'informatica nella Pubblica Amministrazione (AgID)	96
5.2. Il Regolamento ACN sul <i>cloud</i> per le amministrazioni	97
Capitolo IV	
CYBERSECURITY E RESPONSABILITÀ	
DEL PUBBLICO DIPENDENTE:	
VERSO UN NUOVO PARADIGMA?	
<i>Andrea Venanzoni</i>	
1. Il rapporto di lavoro pubblico alla prova della sicurezza digitale: una introduzione	99
2. Il regime delle nuove responsabilità introdotte dalla legge 28 giugno 2024, n. 90, e dal d. lgs. 4 settembre 2024, n. 138	101
3. Gli obblighi di comportamento e la <i>cybersecurity</i> : verso la necessità di ridefinizione dei codici di comportamento	107
4. Modelli organizzativi di <i>cybersecurity</i> e procedimento disciplinare	112
5. I controlli datoriali digitali, l'art. 4 della legge 20 maggio 1970, n. 300, e la tutela dei diritti dei lavoratori	118
6. Contrattazione, relazioni sindacali e <i>cybersecurity</i>	123
<i>Conclusioni</i>	127
<i>Bibliografia</i>	135
<i>Gli Autori</i>	143
<i>Abstract</i>	145