

Indice

Introduzione	pag. 5
---------------------------	--------

Capitolo 1. – La responsabilità civile dei robot negli Stati Uniti

1.1 Intelligenza Artificiale: varie definizioni	pag. 14
1.2 Robot Law e Cyber Law	pag. 20
1.3 Products Liability applicata al diritto della robotica	pag. 27
1.4 La negligenza e la copertura con assicurazione	pag. 37
1.5 Diritto d'autore e Robotica: studio del caso Monkey Selfie	pag. 43
1.6 Autonomous Vehicles (AV): la questione etica	pag. 46
1.7 Autonomous Vehicles (AV): responsabilità e casi pratici	pag. 57
1.8 Il robot chirurgo Da Vinci	pag. 64
1.9 Intelligenza artificiale nei mercati finanziari	pag. 71
1.10 Il ruolo e l'importanza degli algoritmi	pag. 77

Capitolo 2. - La responsabilità civile dei robot in Italia

2.1 Definire il robot: un nuovo soggetto o un altro oggetto	pag. 85
2.2 Le norme del codice civile applicate alla robotica	pag. 94

2.3 Il danno derivante da una condotta autonoma del robot	pag.102
2.4 Droni multicotteri ed il Regolamento Enac	pag.106
2.5 Automobili a guida autonoma e responsabilità	pag.111
2.6 Il decreto Smart Road: si inizia a regolare la sperimentazione ...	pag.118
2.7 Robot e Pubblica Amministrazione	pag.121
2.8 La Germania pioniere della guida autonoma	pag.126

Capitolo 3. - L' Unione Europea e il percorso verso una Carta della Robotica

3.1 La normativa Europea sull'oggetto robot	pag.131
3.2 La Direttiva 85/374/CEE: la responsabilità da prodotto difettoso..	pag.134
3.3 Responsabilità e "personalità elettronica"	pag.139
3.4 La Risoluzione del Parlamento Europeo del 16 febbraio 2017	pag.143
3.5 La Risoluzione del Parlamento Europeo del 12 febbraio 2019	pag.152
3.6 La Commissione Europea e le prime linee guida	pag.154
3.7 Il giudice robot: la Carta etica applicata alla giustizia	pag.159

Considerazioni conclusive	pag.165
--	---------

Bibliografia	pag.185
---------------------------	---------