INDICE

| | Introduzione | IX |
|----|--|----------|
| | | |
| | CAPITOLO I | |
| | INTRODUZIONE E PRINCIPI GENERALI | |
| 1. | Introduzione al diritto dell'Internet e delle nuove tecnologie: evoluzione storica ed interdisciplinarietà | 1 |
| | Fonti del diritto dell'Internet e delle nuove tecnologie | 7 13 |
| | | |
| | CAPITOLO II | |
| | PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI | |
| 1. | 11110 0 00220110 | 21 |
| 2. | Principi generali Le normative sulla protezione dei dati | 24 30 |
| | Diritti degli interessati | 36 |
| | | |
| | CAPITOLO III | |
| | SICUREZZA INFORMATICA E CYBERCRIME | |
| | Fondamenti della sicurezza informatica | 47 |
| 2. | Normative e standard di sicurezza informatica | 53 |

CAPITOLO IV

I CONTRATTI NELL'ERA DIGITALE

| l. | Formazione e validità dei contratti on line | 71 |
|----|---|-----|
| 2. | | 79 |
| 3. | Licenze software e servizi cloud | 86 |
| | | |
| | | |
| | CAPITOLO V | |
| | LA REGOLAMENTAZIONE DELL'E-COMMERCE | |
| 1. | Direttiva sul commercio elettronico ed altre normative | 93 |
| 2. | Gli obblighi informativi ed i diritti dei consumatori | 98 |
| 3. | I pagamenti elettronici e la protezione contro le frodi | |
| | | |
| | | |
| | CAPITOLO VI | |
| | PROPRIETÀ INTELLETTUALE E NUOVE TECNOLOGIE | |
| | TROTRIETA INTELLETTUALE E NUOVE TECNOLOGIE | |
| 1. | La proprietà intellettuale nell'era digitale | 111 |
| 2. | Sfide e opportunità della proprietà intellettuale | 117 |
| 3. | Proprietà intellettuale e metaverso: opportunità e rischi | 123 |
| | | |
| | | |
| | CAPITOLO VII | |
| II | NTELLIGENZA ARTIFICIALE E INNOVAZIONI TECNOLOGICI | HE |
| 1. | Principi giuridici e regole tecniche dell'IA | 131 |
| | Le tecnologie emergenti ed il diritto | |
| 3. | Etica e nuove tecnologie | |
| | _ | |
| | Bibliografia | 151 |
| | Dioliografia | 131 |