
Indice

VII	<i>Prefazione</i>
1	I. Le fonti del diritto nel mondo di Internet
1	1.1. Lex mercatoria e commercio elettronico. <i>Il diritto applicabile ai contratti conclusi su Internet</i>
1	1. Il problema: le fonti del diritto nel mondo di Internet
5	2. Sulla struttura di Internet
7	3. Il diritto applicabile: tre tesi
8	3.1. <i>Problemi di applicazione del diritto vigente con riferimento al diritto italiano: indirizzo elettronico, indirizzo di posta elettronica, momento e luogo di conclusione del contratto informatico</i>
12	3.2. <i>La pratica contrattuale</i>
16	3.3. <i>Le Convenzioni internazionali</i>
24	4. L'esigenza di innovazioni giuridiche
25	4.1. <i>Un diritto «speciale» per Internet</i>
27	4.2. <i>La lex informatica</i>
30	5. L'oggettivazione dello scambio nel commercio elettronico
34	6. Esigenza di un diritto uniforme: <i>lex mercatoria</i> e commercio elettronico
39	II. Il commercio elettronico. Il contratto come principale strumento di innovazione e di regolazione giuridica su Internet
39	2.1. I contratti elettronici
39	1. Introduzione
41	2. La volontà contrattuale e i vizi della volontà
45	3. La conclusione del contratto
46	4. La forma
49	5. La giurisdizione
51	6. La responsabilità
54	2.2. Il danno informatico
54	1. Il risarcimento del danno
66	2.3. Sui contratti ad oggetto informatico
66	1. Introduzione
66	2. Le soluzioni consolidate
66	2.1. <i>Le soluzioni consolidate concernenti i contratti ad oggetto informatico</i>

70	3. Problemi in corso di definizione
70	3.1. <i>Le licenze d'uso a costo zero e le licenze open source</i>
72	4. I contratti informatici
72	4.1. <i>Il diritto applicabile</i>
73	4.2. <i>Forma e prova</i>
76	4.3. <i>Tutela dei consumatori</i>
77	4.4. <i>Second Life</i>
79	III. Tecniche di imputazione della volontà negoziale: le firme elettroniche e la firma digitale
79	1. Il campo d'indagine
82	2. Commercio elettronico via Internet e via EDI
83	3. La firma elettronica come strumento per stimolare la fiducia nel commercio elettronico
85	4. Sul metodo
86	5. Aspetti definitori: firma digitale e firme elettroniche
90	6. La storia
91	7. La legislazione vigente. Il valore giuridico del documento informatico
92	7.1. <i>Forma scritta</i>
100	7.2. <i>Efficacia probatoria del documento informatico «firmato»</i>
109	8. Altre disposizioni
112	IV. Il diritto alla protezione dei dati personali. La tutela dei diritti della personalità su Internet: tutela cautelare e risarcimento del danno
112	4.1. <i>Il Codice in materia di protezione dei dati personali: un inquadramento generale</i>
112	1. Il diritto alla protezione dei dati personali. Le definizioni fondamentali
113	1.1. <i>Dato personale</i>
115	1.2. <i>Nozioni di dato sensibile e di dato giudiziario</i>
116	1.3. <i>Trattamento di dati personali</i>
117	1.4. <i>Comunicazione e diffusione</i>
118	1.5. <i>L'interessato</i>
118	1.6. <i>Il titolare del trattamento</i>
119	1.7. <i>Il responsabile del trattamento</i>
121	1.8. <i>Il responsabile esterno del trattamento</i>
122	1.9. <i>L'incaricato del trattamento</i>
122	2. I principi
123	2.1. <i>Il principio di liceità e correttezza</i>
123	2.2. <i>Il principio di finalità</i>
124	2.3. <i>Il principio di necessità</i>
125	2.4. <i>Il principio di esattezza</i>
125	2.5. <i>Il principio di pertinenza e di non eccedenza</i>
127	3. Il presupposto di legittimità del trattamento
127	3.1. <i>Il trattamento dei dati personali comuni da parte dei soggetti pubblici</i>

128	3.2. <i>La comunicazione e la diffusione di dati personali comuni da parte di soggetti pubblici</i>
130	3.3. <i>Il regolamento sul trattamento dei dati personali</i>
130	3.4. <i>Il trattamento di dati sensibili da parte di soggetti pubblici</i>
132	3.5. <i>La comunicazione di dati sensibili e le ulteriori regole sul trattamento dei dati sensibili da parte di soggetti pubblici</i>
133	3.6. <i>Trattamento di dati personali comuni e sensibili da parte di soggetti privati</i>
134	4. Protezione dei dati personali e misure di sicurezza
135	4.1. <i>I principali rischi relativi alle operazioni di trattamento dei dati personali</i>
136	4.2. <i>Le definizioni rilevanti in materia di sicurezza</i>
137	4.3. <i>Gli obblighi di sicurezza</i>
137	4.4. <i>Le misure minime di sicurezza</i>
138	4.4.1. L'autenticazione informatica
139	4.4.2. Le credenziali di autenticazione
140	4.4.3. Il sistema di autorizzazione
141	4.4.4. Le ulteriori misure di sicurezza
142	4.4.5. Il documento programmatico sulla sicurezza
142	4.4.6. Trattamenti non informatizzati e misure minime di sicurezza
143	4.5. <i>La responsabilità penale</i>
144	4.6. <i>La responsabilità civile</i>
145	4.6.1. La prova liberatoria
146	4.6.2. Il risarcimento del danno non patrimoniale
147	5. L'informativa
148	6. La notificazione del trattamento
150	7. I diritti dell'interessato
153	7.1. <i>Le modalità di esercizio dei diritti</i>
154	7.2. <i>Il riscontro all'interessato</i>
155	4.2. <i>Alcune problematiche specifiche concernenti l'applicazione delle norme sul trattamento dei dati personali</i>
155	1. Introduzione
155	2. Definizione e rilevanza dei dati anonimi
161	3. Problematiche relative all'applicazione ai <i>network</i> delle norme sul trattamento dei dati personali
165	4. <i>Binding Corporate Rules</i>
167	4.3. <i>La lesione dei diritti della personalità nelle reti telematiche. La tutela cautelare e reintegratoria</i>
167	1. Premessa
167	2. Lo scenario
168	3. La tutela cautelare
169	3.1. <i>La tutela cautelare dei diritti della personalità</i>
171	3.2. <i>In particolare: i provvedimenti d'urgenza su Internet</i>
172	3.2.1. Individuazione della giurisdizione e della competenza
177	3.2.2. Individuazione dei destinatari del provvedimento

180	3.2.3. Individuazione dell'oggetto del provvedimento
182	4. La tutela reintegratoria: la riparazione in forma specifica
182	4.1. <i>La pubblicazione della decisione su Internet</i>
185	5. Gli strumenti di tutela specifici
185	5.1. <i>Diritto alla riservatezza, diritto all'identità personale e trattamento dei dati personali</i>
188	5.2. <i>Diritto all'immagine</i>
189	5.3. <i>Diritto al nome</i>
192	5.4. <i>Diritto d'autore</i>
194	V. La tutela giuridica dei beni informatici
194	5.1. <i>La tutela giuridica dei programmi per elaboratore</i>
194	1. Il <i>software</i> come creazione intellettuale
196	2. La tutela brevettuale
196	3. La tutela del <i>firmware</i>
198	4. La tutela attraverso la disciplina del diritto d'autore
203	4.1. <i>La tutela giuridica delle banche di dati e delle opere multimediali</i>
207	VI. Il pagamento elettronico
207	1. Il quadro normativo
207	2. La finalità della normativa in materia
208	3. Le disposizioni a tutela del consumatore
210	4. La raccomandazione 97/489/CE
213	5. Moneta elettronica
214	6. Altre problematiche
215	6.1. <i>Gli effetti liberatori del pagamento mediante moneta elettronica nell'obbligazione pecuniaria</i>
217	6.2. <i>Profili probatori</i>
218	6.3. <i>Tutela del trattamento dei dati personali</i>
220	VII. I reati informatici
220	1. Introduzione
221	2. Il danneggiamento di beni informatici
222	3. L'accesso abusivo ad un sistema informatico o telematico
224	4. La frode informatica
224	5. Altre sanzioni penali