



Indice

	<i>pag.</i>
<i>Prefazione</i>	XI
<i>Premessa</i>	XV
1.	
<i>La dottrina del libero arbitrio e del determinismo tra storia e attualità</i>	
1. Introduzione	1
2. La libertà del volere e la determinazione causale: due aspetti in- conciliabili?	8
3. Il dibattito ottocentesco: verso quale modello di diritto?	28
4. Determinismo genetico: <i>A gene for X?</i>	38
5. Alcune considerazioni conclusive su genetica, libertà e responsabilità	49
2.	
<i>Test genetici predittivi: rischio o opportunità?</i>	
1. Introduzione	53
2. Alcune precisazioni: Mappatura del Genoma Umano e terapia genica	55
3. Tipologie e funzioni dei test genetici	57
4. Gene-ambiente: una relazione tutta da scoprire	61
5. Test genetici predittivi: rischio o opportunità?	67
3.	
<i>Le informazioni genetiche nell'era delle "biobanche". Discriminazioni, autonomia, libertà</i>	
1. Introduzione	75

	<i>pag.</i>
2. Peculiarità delle informazioni genetiche	77
3. Biobanche: tipi e funzioni	83
4. Biobanche e tutela delle informazioni genetiche: quali alternative?	86
5. Alcune considerazioni conclusive su discriminazione, autonomia e libertà	92

4.

*Test genetici, autonomia e responsabilità.
Una panoramica delle soluzioni normative*

1. Introduzione	95
2. Diritto e test genetici predittivi: alcune considerazioni generali	99
3. Quali strumenti normativi?	102
4. Gli atti normativi internazionali	105
5. Gli atti normativi a livello europeo	111
6. Le risposte dell'ordinamento giuridico italiano	116
7. Verso quale modello di regolamentazione giuridica?	119
8. Compatibilismo normativo e le concrete scelte del diritto: analisi filosofico-giuridica	122
 <i>Valutazioni conclusive</i>	 125
 <i>Bibliografia</i>	 133