

INDICE GENERALE

<i>Prefazione</i>	5
-------------------------	---

parte prima

SFIDE

1. La scoperta di nuovi mondi genetici e la tentazione dell'uomo	11
2. Scienza – Tecnica – Economia: nei punti di incrocio della responsabilità interdisciplinare	21
3. Tecnica ai confini della vita – Una nuova esigenza posta alla qualità del giudizio	35
4. Tecnica genetica e salute – Una rassegna	48

parte seconda

RIFLESSIONI SOCIO-ETICHE NEL CONTESTO DELLA BIOTECNICA

1. Che significa 'vita'? Il concetto di vita delle scienze biologiche e il concetto filosofico di vita	63
2. L'esperienza morale	74
3. La ricerca di giudizi etici con un metodo conduttivo in un'etica interdisciplinare pratica	87
4. La ricerca di priorità nell'etica posta in relazione con l'applicazione	95
5. Problematiche socio-etiche nella medicina	105
6. Argomentazioni etiche nella genetica umana	121

parte terza

ETICA NELLA BIOMEDICINA

1.	Etica nella medicina: un cambiamento di paradigmi	147
2.	Questioni etiche nella medicina della procreazione	155
3.	Analisi del genoma – Diagnostica prenatale: Problemi etici	171
4.	I 'legittimi interessi' come problema ermeneutico dell'etica sociale: l'esempio di alcune questioni riguardanti l'analisi del genoma	188
5.	Problemi etici della diagnostica del preimpianto	204
6.	Test genetici su bambini – Aspetti etici	239
7.	Test genetici su base volontaria?	249
8.	Problemi etici della terapia genetica	265
9.	Futuro clonato: un dilemma etico?	281
10.	La ricerca su cellule staminali embrionali – Problemi etici	296
11.	Esperimenti clinici sull'uomo sotto l'aspetto etico	307

parte quarta

ETICA NELLA BIOTECNICA

1.	Questioni etiche della biotecnologia 'verde'	321
2.	Tecnica genetica e alimentazione	337
3.	Etica verso gli animali nel contesto biomedico, con uno sguardo agli esperimenti sugli animali e alla brevettazione degli animali	350
4.	L'aspetto etico della bio-brevettazione	371
5.	Xenotrapianti – Etica tra l'uomo e l'animale	385

parte quinta

BIOPOLITICA: ESPERTI E ISTITUZIONI

1.	Diritto e moralità sotto l'aspetto etico	397
2.	La Convenzione del Consiglio d'Europa sui diritti dell'uomo e la biomedicina	409
3.	Riflessioni etiche sulla Dichiarazione dell'UNESCO su genoma umano e diritti dell'uomo	422

<i>Indice generale</i>	645
4. Valori comuni in Europa?	444
5. Etica organizzata nelle scienze biologiche	463
6. Le differenze etico-giuridiche in Europa	479
7. Pluralismo, tolleranza e compromesso	502

parte sesta

NATURA, IMMAGINE DELL'UOMO E DIRITTI DELL'UOMO

1. Natura e creazione	509
2. La crisi del progresso e la dimenticata finitudine dell'uomo	533
3. Immagine dell'uomo e dignità dell'uomo – La prospettiva cristiana della bioetica	554
4. Riflessioni teologiche sull'etica nell'epoca della biotecnica	569
5. Diritti dell'uomo sotto il profilo etico-teologico	582
6. Etica interculturale: l'esempio della biotecnologia	600
<i>Glossario</i>	619
<i>Bibliografia</i>	630