

INDICE

<i>Introduzione</i>	00
CAPITOLO PRIMO	
La Costituzione al tempo delle tecno-scienze	
1. Considerazioni introduttive. Scienza, diritto e società in prospettiva storica	00
2. Le complesse relazioni tra diritto e scienza: alcuni profili di indagine	00
3. Ricerca scientifica, “verità” e pluralismo metodologico nello scenario postmoderno. Cenni sul dibattito epistemologico recente	00
4. Ancora sul controverso rapporto tra scienza e diritto: le ragioni di integrazione e quelle di distinzione tra approccio scientistia e non scientistia. (Un caso paradigmatico: l’eliminazione del riferimento alla razza dall’art. 3, comma 1, Cost.)	00
5. Le nuove sfide poste al diritto costituzionale dallo sviluppo delle tecno-scienze: dalla crisi dell’idea di progresso al declino dell’idea di neutralità della scienza	00
6. Lo sviluppo tecno-scientifico nel mondo globalizzato tra nuove dimensioni dei diritti fondamentali e crisi della forma di Stato democratica	00
7. Ancora sul ruolo della scienza negli ordinamenti democratico-pluralistici	00
8. Costituzione e sapere scientifico tra fonti del diritto (statali e regionali), forma di governo e giurisdizione (costituzionale e comune)	00
8.1. (<i>Segue</i>). Scienza medica e regole tecniche: alcuni profili critici delle linee guida ispirate alla <i>Evidence Based Medicine</i> (EBM)	00
CAPITOLO SECONDO	
Lo statuto costituzionale della ricerca scientifica in ambito biomedico	
1. Considerazioni generali sulla libertà di scienza nella prospettiva nazionale e sovranazionale	00
2. I limiti all’esercizio della libertà scientifica in campo medico tra interessi individuali e collettivi	00

3. Il diritto e la scienza medica di fronte alle questioni eticamente controverse. Dalla bioetica al biodiritto	00
4. Princípio di precauzione e tutela della salute	00
5. Diritto e scienza medica nella giurisprudenza costituzionale. Riserva di scienza, discrezionalità legislativa e ragionevolezza scientifica	00

CAPITOLO TERZO

Diritto alla salute, dimensioni della cura e principio di autodeterminazione terapeutica nel sistema costituzionale

1. Il controverso e complesso statuto costituzionale del diritto alla salute. Natura giuridica e contenuti del diritto	00
2. L'evoluzione del concetto di salute. Le potenzialità espansive dell'art. 32 Cost. e la valorizzazione del paradigma personalista ed individualistico del diritto alla salute	00
3. Princípio di autodeterminazione terapeutica e consenso informato.	
3.1. (<i>Segue</i>). Il problematico rapporto tra tutela della salute e autodeterminazione terapeutica del paziente tra diritto, etica e deontologia medica. L' accanimento terapeutico	00
3.2. (<i>Segue</i>). Consenso informato e (in)capacità del paziente	00
4. Intorno alla nozione di libertà di cura tra "diritto alle cure" e "rifiuto delle cure"	
4.1. (<i>Segue</i>). La libertà di scelta delle cure tra autonomia del medico e autodeterminazione del paziente	00
4.2. (<i>Segue</i>). La libertà di terapia tra appropriatezza e sicurezza delle cure: il limite tecno-scientifico e quello finanziario	00
4.3. (<i>Segue</i>). La libertà di cura tra medicina ufficiale e medicine non convenzionali	00
5. Sicurezza delle cure, responsabilità medica e buone pratiche clinico-assistenziali.	
6. Tutela della salute e sperimentazione clinica	00
7. Autodeterminazione terapeutica, libertà di cura e paradigma dignitario	00

CAPITOLO QUARTO

Il diritto alla tutela della salute tra scienza e pseudo-scienza: una questione di diritto costituzionale

1. Considerazioni introduttive: casi ricorrenti e paradigmatici di pseudo-scienza medica	00
2. Le terapie oncologiche alternative: il "caso Di Bella"	00
3. La cura a base di cellule staminali: il "caso Stamina"	00
3.1. (<i>Segue</i>). La via giudiziaria alla tutela della salute (ovvero dell'uso compassionevole del diritto)	00

INDICE	IX
3.2. (<i>Segue</i>). Diritto alla salute, autodeterminazione terapeutica e tutela della speranza	00
4. Il movimento di contestazione dei vaccini “No Vax”	00
 <i>Considerazioni conclusive</i>	00
 <i>Riferimenti bibliografici</i>	00
 <i>Abstract</i>	00

CONTENTS

<i>Introduction</i>	00
CHAPTER ONE	
The Constitution at the age of technoscience	
1. Introductory remarks on science, law and society	00
2. The complex interrelationships between law and science: some research studies	00
3. Scientific research, “truth” and methodological pluralism in the postmodern scene. A brief outline of the recent epistemological debate	00
4. Some more comments on the controversial relationship between science and law: the underlying reasons for the integration and distinction between scientific and non-scientific approach. (A representative case: the removal of the reference to the race in Art. 3, para. 1 of the Constitution)	00
5. The new challenges for constitutional law posed by the development of technoscience: from the crisis of the idea of progress to the decline of the idea of neutrality of science	00
6. The technical and scientific development in a globalised world: new dimensions of fundamental rights and the crisis of the democratic form of State	00
7. Some more comments on the role of science in democratic and pluralist legal systems	00
8. The Constitution and scientific knowledge between (governmental and regional) sources of law, forms of government and (constitutional and common) jurisdiction	00
8.1. Medical science and technical rules: some critical aspects of the guidelines inspired by the Evidence Based Medicine (EBM)	00
CHAPTER TWO	
The constitutional status of scientific research in the biomedical sector	
1. Some general remarks on the freedom of science at the national and supranational level	00

2. Other constraints on the exercise of the scientific freedom in the medical field between individual and collective interests	00
3. Law and medical science faced with ethically controversial issues. From bioethics to biolaw	00
4. The precautionary principle and the protection of health	00
5. Law and medical science in constitutional case-law. Scientific reserve, legislative discretion and scientific reasonableness	00

CHAPTER THREE

The right to health, healthcare and the principle of therapeutic self-determination in our constitutional system

1. The controversial and complex constitutional status of the right to health: its legal nature and contents	00
2. The evolution of the concept of health. All the opportunities provided by Art. 32 of the Constitution and the valorisation of the personnalistic concept of the right to health	00
3.1. The principle of therapeutic self-determination and Informed Consent	00
3.2. The complex relationship between the protection of health and therapeutic self-determination under personal and medical ethics	00
3.3. Informed Consent and the patient's (in)ability	00
4. The notion of freedom of healthcare choice: right to and denial of medical treatment	00
4.1. The freedom of healthcare choice between physician autonomy and self-determination of the patient	00
4.2. The adequacy and safety of healthcare: technical, scientific and financial limits	00
4.3. The freedom of choice: traditional and non-conventional medicine	00
5. The safety of healthcare, medical responsibility and good clinical practice	00
6. The protection of health and clinical trials	00
7. Therapeutic self-determination, the freedom of healthcare choice and the notion of dignity	00

CHAPTER FOUR

The right to protection of health between science and pseudoscience: a matter of constitutional law

1. Introductory remarks: the most usual and paradigmatic cases of medical pseudoscience	00
2. Alternative cancer therapies: the “Di Bella” method	00

CONTENTS	XIII
3. Stem cells therapies: the “Stamina” method	00
4. The judicial sphere of the right to protection of health (i.e., the compassionate use of law)	00
5. The right to health, therapeutic self-determination and the protection of the right to hope	00
6. The anti-vaccination movement “No Vax”	00
 <i>Concluding observations</i>	00
 <i>Bibliography</i>	00
 <i>Abstract</i>	00

