

Indice generale

Prefazione: <i>indagine sul metodo</i>	2
Introduzione.....	9
PARTE GENERALE.....	21
CAPITOLO I: Gli elementi extra-giuridici della fattispecie.....	22
Storia della radioattività: le applicazioni militari e civili.....	25
Studi di epidemiologia: gli effetti delle radiazioni ionizzanti sull'uomo.....	34
CAPITOLO II: Le radiazioni ionizzanti nel sistema delle fonti di produzione.....	47
Le fonti di diritto internazionale.....	48
Le fonti di diritto comunitario.....	87
Il quadro legislativo nazionale.....	118
Considerazioni conclusive.....	146
PARTE SPECIALE.....	150
CAPITOLO III: Aspetti Penalistici.....	151
Il sistema delle responsabilità penali in materia di radioprotezione.....	152
Le responsabilità penali tradizionali.....	205
CAPITOLO IV: Aspetti Civilistici e Previdenziali.....	243
Del diritto alla previdenza sociale.....	247
Profili di responsabilità civile.....	284
CAPITOLO V: Considerazioni d'insieme.....	331
Sul nesso causale: indagine comparativa sugli schemi ricostruttivi.....	332
Profili giuridici del danno.....	360
Danno ambientale e tutela risarcitoria.....	380
Postfazione: <i>La dimensione meta-giuridica del danno</i>	394
Appendice: <i>Alcune possibili soluzioni sul “thema”</i>	417
Bibliografia.....	434
Fonti Normative.....	434
Epigrafe Giurisprudenziale.....	438
Repertorio Bibliografico.....	444
Sitografia.....	448