

INDICE SOMMARIO

<i>Introduzione</i>	1
-------------------------------	---

CAPITOLO I

L'APPARTENENZA DELL'INVENZIONE DEL RICERCATORE SOLITARIO

1. Delimitazione del campo e del metodo di indagine. Ricorso preliminare ad un criterio « storico-valutativo »	7
2. I modelli di titolarità dell'invenzione universitaria: <i>rationes</i> in termini di efficiente gestione e valorizzazione economica del sistema di ricerca pubblica. Cenni comparatistici	11
3. <i>Segue</i> . Il modello di titolarità istituzionale: Stati Uniti, Germania e Francia.	14
4. <i>Segue</i> . Il modello di titolarità misto istituzionale-individuale: il caso ucraino.	25
5. <i>Segue</i> . Il modello di titolarità individuale: Svezia e Italia.	28
6. La singolarità italiana. Il <i>primo periodo</i> : l'invenzione al datore di lavoro.	31
7. Il <i>secondo periodo</i> : la restituzione dell'invenzione all'inventore.	47
8. Tentativi di ripristino del modello di titolarità istituzionale nel <i>terzo periodo</i>	60

CAPITOLO II

LA DISCIPLINA DELL'INVENZIONE NELL'UNIVERSITÀ E NEGLI ENTI PUBBLICI DI RICERCA

Sezione I

REGOLE DI TITOLARITÀ, PROFILI SOGGETTIVI E *INVENTION DISCLOSURE*

1. Modelli di titolarità (individuale e istituzionale) nel <i>quarto periodo</i>	69
2. Incertezze e problemi applicativi. Un ultimo tentativo di riforma dell'art. 65 c.p.i.	78
3. Delimitazione soggettiva e complessità definitorie. Le strutture istituzionali di ricerca che generano innovazione: <i>a</i>) università statali e non statali. Le università telematiche	82
4. <i>b</i>) enti pubblici di ricerca e "scopo istituzionale di ricerca"	87

- | | | |
|----|--|-----|
| 5. | I soggetti che generano innovazione: le figure ricomprese nella categoria di ricercatore | 99 |
| 6. | Il processo conoscitivo dell'invenzione. La gestione della <i>disclosure</i> | 108 |

Sezione II

VALORIZZAZIONE E (MANCATO) SFRUTTAMENTO DELL'INVENZIONE

- | | | |
|----|---|-----|
| 1. | Contemperamento di interessi e ripartizione degli utili da valorizzazione. | 125 |
| 2. | Autonomia finanziaria e massimizzazione del profitto: università <i>vs.</i> <i>patent troll</i> | 136 |
| 3. | Cessioni intrauniversitarie e <i>pre-invention assignment agreements</i> | 138 |
| 4. | Il mancato sfruttamento industriale dell'invenzione | 147 |
| 5. | L'invenzione occasionale del ricercatore. | 150 |
| 6. | Il (nuovo) ruolo del Network per la valorizzazione della Ricerca (Netval) | 153 |
| 7. | Rilevazione statistica sull'innovazione nel sistema della ricerca pubblica. | 156 |

CAPITOLO III

IL REGIME DI TITOLARITÀ DELLE ALTRE CREAZIONI INTELLETTUALI DISTINTE DALL'INVENZIONE

- | | | |
|----|--|-----|
| 1. | Diversificazione e multisettorialità dei risultati della ricerca pubblica | 159 |
| 2. | Conoscenza e innovazione tecnica: know-how, modelli di utilità e topografie | 169 |
| 3. | <i>Segue.</i> Innovazioni nel settore della ricerca vegetale aventi ad oggetto materiale biologico: privative industrialistiche e diritto di proprietà | 179 |
| 4. | L'innovazione estetico-intellettuale: creazioni utili e opere dell'ingegno più tradizionali | 195 |
| 5. | L'innovazione "ibrida": i disegni e modelli | 208 |
| 6. | Innovazione e segni distintivi | 215 |

CAPITOLO IV

DAL RICERCATORE SOLITARIO ALL'ÉQUIPE DI RICERCA: L'INVENZIONE PLURISOGGETTIVA

- | | | |
|----|--|-----|
| 1. | L'invenzione accademica di gruppo | 229 |
| 2. | La contitolarità nell'attività di ricerca istituzionale | 231 |
| 3. | <i>Segue.</i> Gestione dell'invenzione comune in assenza di accordo | 233 |
| 4. | <i>Segue.</i> Gestione dell'invenzione comune in presenza di accordo | 242 |
| 5. | La contitolarità nell'attività di ricerca vincolata | 247 |
| 6. | Il ricercatore e l'intelligenza artificiale: un'ipotesi di contitolarità <i>sui generis?</i> | 260 |

CAPITOLO V

PROSPETTIVE DI RIFORMA

- | | | |
|----|---|-----|
| 1. | Le invenzioni realizzate nell'ambito di università e enti di ricerca nel d.d.l. di revisione del Codice della proprietà industriale | 275 |
|----|---|-----|

2. Profilo applicativo soggettivo (e oggettivo)	277
3. Gli obblighi di <i>disclosure</i>	281
4. Valorizzazione e sfruttamento dell'invenzione	283
<i>Bibliografia</i>	285

