

---

**Estratto**

Estratto da un prodotto  
in vendita su **ShopWKI**,  
il negozio online di  
Wolters Kluwer Italia

Vai alla scheda →

---

Wolters Kluwer opera nel mercato dell'editoria  
professionale, del software, della formazione  
e dei servizi con i marchi: IPSOA, CEDAM,  
Altalex, UTET Giuridica, il fisco.



## INDICE

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <i>Premessa</i> .....       | IX   |
| <i>Ringraziamenti</i> ..... | XIII |

### CAPITOLO 1

#### POTERE E LIBERTÀ ALLA PROVA DELLE NEUROTECNOLOGIE. L'USO IN AMBITO MEDICO

|   |    |
|---|----|
| 1. Potere e libertà nell'era delle tecnologie ‘morali’ emergenti .....                        | 1  |
| 2. Dalle neuroscienze alle neurotecnoLOGIE. Tipologie, usi e classificazione di rischio ..... | 10 |
| 2.1 Neuroscienze .....  | 10 |
| 2.2 NeurotecnoLOGIE: tipologie e usi .....  | 15 |
| 2.3 Classificazione di rischio per l'immissione sul mercato .....                             | 19 |
| 3. NeurotecnoLOGIE e approccio alla salute mentale di alta qualità .....                      | 26 |
| 3.1. Criticità etiche e problemi tecnici.....   | 30 |
| 3.1.2. La relazione di cura nel contesto europeo e nazionale: brevi cenni.....                | 30 |
| 3.1.2.1 Comunicazione dell'informazione: le sfide al consenso informato.....                  | 33 |
| 3.1.2.2 Implementazione dell'accesso alle neurotecnoLOGIE in ambito medico.....               | 40 |
| 3.2. Alcune riflessioni conclusive.....   | 44 |

## CAPITOLO 2

NEUROPOTENZIAMENTO: UNA DIBATTUTA QUESTIONE  
ETICA SENZA DEFINIZIONE GIURIDICA

|    |   |    |
|----|---|----|
| 1. | Potenziamento umano: origini e giustificazione etica  | 47 |
| 2. | Potenziamento umano alla ricerca di una definizione   | 53 |
| 3. | Neuropotenziamento .....                              | 61 |
| 4. | Neurotecnicologie e il futuro del neuropotenziamento. | 63 |
| 5. | Il dibattito sui neurodiritti.....                    | 71 |
| 6. | Una breve conclusione.....                            | 82 |

## CAPITOLO 3

## NEUROSCIENZE E DISCRIMINAZIONI DI GENERE

|    |   |     |
|----|---|-----|
| 1. | Ricerca scientifica: categorie, modelli e metodi.....   | 85  |
| 2. | Perché la ricerca neuroscientifica può essere problematica per la <i>gender-equality?</i> ..... | 91  |
| 3. | Neurotecnicologie: fonti di discriminazione o paladine di diritti? .....                        | 95  |
| 4. | Conclusioni .....   | 99  |
|    | FAZIT Per un'etica delle neurotecnicologie.....   | 103 |
|    | Bibliografia.....   | 109 |

---

**Estratto**

Estratto da un prodotto  
in vendita su **ShopWKI**,  
il negozio online di  
Wolters Kluwer Italia

Vai alla scheda →

---

Wolters Kluwer opera nel mercato dell'editoria  
professionale, del software, della formazione  
e dei servizi con i marchi: IPSOA, CEDAM,  
Altalex, UTET Giuridica, il fisco.

