

Indice

<i>Prefazione</i> di ERNESTO FABIANI, SEBASTIANO FARO, NICOLA LETTIERI	7
--	---

SEZIONE I

Scienze della cognizione e diritto: lo stato del dibattito

LUCA SAMMICHELI, <i>Scienze cognitive e diritto. Oltre la neuromanìa</i>	13
ELENA RUSCONI, TIMOTHY MITCHENER-NISSEN, <i>Il ruolo delle aspettative nel futuro delle scienze del cervello applicate</i>	33
FRANCESCO ROMEO, <i>Il nuovo quadro teorico giuridico delle scienze cognitive</i>	47
EUGENIO PICOZZA, VALENTINA D'ARRIGO, <i>Neurodiritto: nuova filosofia del diritto o teoria generale?</i>	65

SEZIONE II

Scienze della cognizione ed elaborazione delle norme giuridiche

MICHELE GRAFFEO, NICOLAO BONINI, <i>Il ruolo della psicologia della decisione nel favorire l'applicazione della regola giuridica</i>	81
NICOLETTA RANGONE, <i>Per un approccio cognitivo alla progettazione delle regole</i>	99
NICOLA LETTIERI, <i>Dal tempo della norma al tempo della scelta normativa. Diritto e scelta intertemporale</i>	111
ANNA AZZURRA GIGANTE, <i>Genesis, standardizzazione ed evoluzione delle norme istituzionali: un'analisi cognitiva</i>	131
RAFFAELE CATERINA, <i>La mente intuitiva e il diritto</i>	143

SEZIONE III

Scienze della cognizione
e applicazione delle norme giuridiche

CAROLINA PERLINGIERI, <i>Amministrazione di sostegno e neuroscienze</i>	155
ANTONELLA TARTAGLIA POLCINI, <i>Neuroscienze e diritto: dialogo oltre le maglie degli incerti confini normativi e scientifici tra morte clinica e morte cerebrale, a garanzia dell'integrità della persona umana e della funzione terapeutica dell'attività professionale medica</i>	171
ERNESTO FABIANI, <i>Scienze cognitive e diritto. Riflessioni di uno studioso del processo civile</i>	209
FABRIZIO CACCAVALE, <i>Le neuroscienze e il reato: illusioni e realtà di un recente paradigma epistemologico, tra riduzionismo determinista e libero arbitrio</i>	283
MARGHERITA VESTOSO, <i>Neuroscienze cognitive e responsabilità personale: una raccolta di casi paradigmatici</i>	317
MARIA TERESA SAGRI, DANIELA TISCORNIA, SIMONETTA MONTMAGNI, GIULIA VENTURI, <i>Neuroscienze e genetica comportamentale in un corpus di sentenze italiane alla luce dei risultati di elaborazioni linguistico-computazionali</i>	339
SEBASTIANO FARO, <i>La «smart surveillance» e il fattore umano nelle decisioni individuali parzialmente o totalmente automatizzate</i>	367