

BioLaw Journal – Rivista di BioDiritto

n. 3/2017

Table of contents

Editorial	1
<i>Antonio D'Aloia</i>	
 CALL FOR PAPERS	
NEUROSCIENCE AND LAW: IMPLICATIONS AND PERSPECTIVES – NEUROSCIENZE E DIRITTO: IMPLICAZIONI E PROSPETTIVE	
Le neuroscienze come strumento di “emersione” del diritto muto	7
<i>Antonio Gusmai</i>	
Cognitive liberty. A first step towards a human neuro-rights declaration	27
<i>Paolo Sommaggio, Marco Mazzocca, Alessio Gerola, Fulvio Ferro</i>	
Il potenziamento cognitivo tra autodeterminazione e salute: tutele costituzionali tradizionali per possibilità scientifiche nuove	47
<i>Rosanna Fattibene</i>	
Il medico di fronte al “pharmacological cognitive enhancement” tra libertà di scienza e responsabilità penale	75
<i>Elisabetta Galli</i>	
Destined to be super human? Moral Bioenhancement and its legal viability	87
<i>Silvia Salardi</i>	
Brain Computer Interface and Transcranial Stimulation: frontiers, reliability, safety and threats	103
<i>Raffaella Folgieri</i>	
Neuroscience and end-of-life decisions. New anthropological challenges for constitutional law: «Is Human Nature the only science of man»?	111
<i>Giada Ragone, Benedetta Vimercati</i>	
Se l'uomo è 'persona' muta il rapporto tra neuroscienze e diritto penale ...	131
<i>Alfonso Esposito</i>	
Libertà morale e accertamenti neuroscientifici: profili costituzionali	139
<i>Andrea Bonomi</i>	
The neural correlates of deception as evidence in courts: an ongoing debate	161
<i>Martina Jelovcich</i>	

La macchina del tempo. Sulla possibilità di accertare l'elemento psicologico del reato tramite test	185
<i>Stefano Fuselli</i>	
Pena di morte e minori: ecco come le neuroscienze entrano nelle aule dei tribunali degli Stati Uniti	199
<i>Fabiola Moretta</i>	
Another perspective on “neurolaw”: the use of brain imaging in civil litigation regarding mental competence	233
<i>Sonia Desmoulin-Canselier</i>	
Neuroscienze e diritto civile: nuove prospettive	251
<i>Laura Tafaro</i>	
Brain-in-Negotiation: come testare e potenziare le competenze di problem solving cooperativo tra i professionisti del diritto attraverso la Brain Computer Interface	273
<i>Luigi Cominelli, Raffaella Folgieri, Claudio Lucchiari</i>	
ESSAYS – SAGGI	
(Neuro)scienze e processo penale. Tra epistemologia scientifica ed epistemologia giudiziaria	287
<i>Luciano Calò</i>	
I comitati di bioetica per la pratica clinica: un universo da esplorare (e disciplinare)	303
<i>Caterina Di Costanzo</i>	
The processing of personal data in the context of scientific research. The new regime under the EU-GDPR	325
<i>Maria Luisa Manis</i>	
Il caso Cappato - DJ Fabio e le colonne d'Ercole del fine vita. Dal diritto a lasciarsi morire al diritto a morire con dignità	355
<i>Daniele Napoli</i>	
Human Rights and Multiculturalism: The Debate on Indigenous Infanticide in Brazil	387
<i>Guilherme Scotti</i>	