

Da Lombroso alla risonanza magnetica funzionale: limiti e opportunità delle nuove frontiere delle neuroscienze per la giustizia

Responsabili scientifici:
Caterina Gianfrancesco
Americo Bonanni

mercoledì 19 giugno 2024, ore 9.00-14.00

**Aula Magna | Polo Didattico | IRCCS Neuromed | Via
dell'Elettronica | Pozzilli (IS)**

Saluti

9.00-9.20 **Mario Pietracupa**
Presidente Fondazione Neuromed
Vincenzo Cimino
Presidente Ordine dei Giornalisti
Fernando Crudele
Presidente Ordine Medici Isernia
Florindo Di Lucente
Presidente Ordine Avvocati Isernia

Relazioni

9.20-10.00 *Introduzione storica. Il dubbio metodologico
come paradigma nella ricerca della
responsabilità individuale*
Professor Giovanni Villone
Università degli Studi del Molise

10.00-10.40 *Libertà e determinismo tra biologia e
psicoanalisi*
Professor Diego Centonze
Tor Vergata - IRCCS Neuromed

10.40-11.20 *Menti criminali e neurobiologia della
schizofrenia - la genesi della psiche oscura*
Professor Roberto Gradini
Sapienza

11.20-12.00 *Il disordine da uso di sostanze: una scelta
di libero arbitrio o una patologia dei
meccanismi di salienza e di controllo del
Sistema Nervoso centrale?*
Professor Ferdinando Nicoletti
Sapienza - IRCCS Neuromed

12.00 -12.40 *Risonanza magnetica funzionale: stato
dell'arte e prospettive*
Dottor Marco Ciavarro
IRCCS Neuromed

12.40-13.20 *Le sfide del diritto penale di fronte alle
innovazioni scientifiche*
Avv. prof. Francesco La Cava
Camera penale di Isernia - Giornalista

13.20 -14.00 Conclusioni

Segreteria organizzativa Fondazione Neuromed

Valentina Mastronardi

Tel. 0865.915408

segreteriaformazione@neuromed.it

www.fondazioneneuromed.it



Numero partecipanti: **30** - Iscrizione gratuita

Rivolto a:

Tutte le professioni sanitarie - Crediti: **5** - Per iscrizioni: www.fondazioneneuromed.it

Giornalisti Crediti: **5** Per iscrizioni: www.formazionegiornalisti.it

Avvocati Crediti: **3** Per iscrizioni: segreteria@camerapenaleisernia.it