

Decennale

Master di II livello in "Neuroscienze Cliniche: Valutazione, Diagnosi e Riabilitazione Neuropsicologica e Neuromotoria"

# NEUROSCIENZE CLINICHE

Quali orizzonti?



**ASAG**  
ALTA SCUOLA DI PSICOLOGIA  
AGOSTINO GEMELLI

**Venerdì 22 novembre 2019, ore 9.00-13.00**  
**Cripta Aula Magna - Largo Gemelli, 1**  
**Università Cattolica del Sacro Cuore – Milano**

In occasione del decennale del Master di II livello in "Neuroscienze Cliniche: Valutazione, Diagnosi e Riabilitazione Neuropsicologica e Neuromotoria" verranno proposti interventi che focalizzano lo stato dell'arte e i possibili sviluppi delle neuroscienze cliniche per l'indagine, la valutazione e il potenziamento delle principali funzioni cognitive ed emotive, in soggetti sani e in pazienti. Attraverso prospettive innovative e nuove metodiche neuroscientifiche e strumenti della ricerca e della riabilitazione, verrà fornita un'overview sulle prospettive e gli orizzonti delle neuroscienze cliniche, attraverso il confronto e il dialogo tra differenti discipline e figure professionali.

## Programma

Ore 9.00

**Apertura dei lavori. Dieci anni di neuroscienze cliniche: esperienza e prospettive future a confronto**

Michela BALCONI, Professore di Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive, Unità di Ricerca in Neuroscienze Sociali e delle Emozioni, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano e Brescia

Ore 9.20

**Testimonianza**

Susanna SCIOLI, Ex masterista e neuropsicologa presso Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS, Milano

Ore 9.45

**Neuropsicologia e neuroscienze cliniche: quali sinergie**

Maria Grazia INZAGHI, Responsabile del Laboratorio di Neuropsicologia, Istituto Clinico Quarenghi, San Pellegrino Terme, Bergamo

Ore 10.10

**Il ruolo del neuropsicologo: presente e futuro**

Matteo SOZZI, Responsabile del servizio di Neuropsicologia Clinica, Casa di Cura Privata del Policlinico di via Dezza, Milano

Ore 10.35

**Innovazione e sviluppi delle nuove metodiche neuroscientifiche**

Maria COTELLI, Unità di Neuropsicologia, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia

Ore 11.00 Break

Ore 11.20

**Integrare approccio clinico e prospettive di ricerca in neuroscienze cliniche**

Gabriella BOTTINI, Professore di Psicologia Fisiologica e Neuropsicologia Clinica, Responsabile del Centro di Neuropsicologia Cognitiva del Dipartimento di Neuroscienze, Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano

Ore 11.45

**Gli strumenti della ricerca e della riabilitazione in neuroscienze**

Dante MANTINI, Direttore scientifico, Fondazione Ospedale San Camillo IRCCS, Venezia

Ore 12.10

**Riabilitazione e tecnologie: quali orizzonti?**

Stefano PAOLUCCI, Direttore Laboratorio Clinico di Neuroriabilitazione Sperimentale e Unità Operativa Complessa di Neuroriabilitazione, Fondazione Santa Lucia IRCCS, Roma, Presidente della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)

Ore 12.35

**Il contributo della neurofisiologia alle neuroscienze cliniche**

Marco BOVE, Professore di Fisiologia di Dipartimento di Medicina Sperimentale - DIMES, Università degli Studi di Genova

Ore 13:00

**Chiusura lavori**

Per maggiori informazioni:  
e-mail: master.neuroscienze@unicatt.it



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore