



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

In collaborazione con

ASaM aps - "Associazione Sense and Mind"
degli operatori Metodo SaM



SEMINARI, CONVEGNI, GIORNATE DI STUDIO

Con il patrocinio di



ANUPI TNPEE
Associazione Tecnico - Scientifica - ETS

L'EMBODIED COGNITION NELLA RIABILITAZIONE: DALLE NEUROSCIENZE ALLE PRATICHE EVIDENCE-BASED

Molti dati di ricerca avvalorano la "natura incarnata" della cognizione umana e il ruolo fondamentale delle rappresentazioni percettivo-motorie sia nei soggetti in età evolutiva, sia in soggetti adulti che, per differenti motivi, hanno o stanno perdendo funzioni cognitivo-motorie. Il convegno approfondisce l'apporto dei più recenti sviluppi delle neuroscienze sulla Embodied Cognition agli interventi riabilitativi di natura neuromotoria e neuropsicologica.



Sabato 5 aprile 2025

Cripta Aula Magna

Ore 9.00 - 18.00

Università Cattolica
del Sacro Cuore

Largo A. Gemelli 1, Milano

- 9.00 Introduzione: Alessandro Antonietti, Università Cattolica del Sacro Cuore
Presentazione del programma: Annalisa Risoli e Giulia Purpura
- 9.30 **Riabilitazione: quali prospettive dalle neuroscienze**
Daniele Piscitelli, University of Connecticut - Università di Milano Bicocca
- 10.00 **Sistemi cognitivo-motori e riabilitazione**
Leonardo Fogassi, Università di Parma
- 10.45 Discussione
- 11.30 **Number in action: il senso del numero in chiave sensomotoria**
Giovanni Anobile, Università di Firenze
- 12.00 **L'embodiement nei pazienti con alterazione neuromuscolari e del SNC**
Daniela Chieffo, Università Cattolica del Sacro Cuore
- 14.00 **Neonatalità, intervento precoce e traiettorie evolutive**
Simona Matricardi, Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola, Roma
- 14.30 **Integrazione multisensoriale, schema corporeo e disturbi percettivi in età evolutiva**
Stefania Petri, Istituto Italiano di Tecnologia e Università di Genova
- 16.00 **Imitazione e coordinazione motoria interpersonale nel Disturbo dello Spettro Autistico**
Annarita Contaldo, IRCCS Fondazione Stella Maris, Pisa
- 16.30 **Aphasia 360°: un protocollo di Realtà Virtuale per la riabilitazione delle anomie**
Claudia Repetto e Alice Cancer, Università Cattolica del Sacro Cuore
- 17.00 **Intervento neuropsicologico embodied: il Metodo SaM**
Annalisa Risoli, Associazione ASaM aps
- 17.30 Discussione
Anna Cavallini, Fondazione Don Gnocchi, e Giulia Purpura, Associazione ASaM aps
- 18.00 Conclusioni

Accreditamento ECM
per le professioni sanitarie

Informazioni



valentina.cerutti@unicatt.it



formazionecontinua.unicatt.it