



# NPSY.Lab-VR

Laboratorio di Neuropsicologia Università di Verona

## SCOPI:

Il *NPSY.Lab-VR* è un Laboratorio di Neuropsicologia afferente al dipartimento di Filosofia, Pedagogia e Psicologia dell'Università di Verona. Assieme alla sede principale, situata presso il Dipartimento stesso, il Laboratorio ha tre sedi collocate nel territorio della provincia di Verona, quali il Dipartimento di Riabilitazione dell'Ospedale Sacro Cuore di Negrar (VR), il Centro Deterioramento Cognitivo dell'Azienda Ospedaliera Integrata di Verona (Ospedale Borgo Trento) e l'Associazione Familiari Malati di Alzheimer di Verona.

L'attività principale del laboratorio riguarda lo studio ai fini di ricerca di pazienti affetti da danni neurologici o deterioramento mentale, che viene realizzato grazie all'attiva collaborazione con importanti realtà nazionali e internazionali (<http://profs.formazione.univr.it/npsy-labvr/collaborations-2/>).

Il *NPSY.Lab-VR* partecipa anche a valutazioni neuropsicologiche e alla pianificazione di interventi riabilitativi, con un approccio interdisciplinare. Le collaborazioni con altre figure professionali in ambito riabilitativo e non (dai campi della neurologia, geriatria, riabilitazione, neuropsichiatria, pedagogia, antropologia, psicomotricità) è parte essenziale del Laboratorio.

Lo staff del *NPSY.Lab-VR* è inoltre impegnato in attività di formazione e aggiornamento in ambito accademico e sul territorio.



# NPSY.Lab-VR

Laboratorio di Neuropsicologia Università di Verona

## Principali ambiti di ricerca

- Basi neurali della rappresentazione del corpo e dell'azione in soggetti sani e in pazienti con danni neurologici
- Disturbi della coscienza
- Rappresentazione di corpo, spazio e azione in persone con lesione spinale
- Percezione visiva e immaginazione mentale in soggetti con lesione cerebrale
- La sindrome di negligenza spaziale unilaterale
- Demenza e deterioramento cognitivo
- Anosognosia per emiplegia
- Osservazione neuropsicologica e pianificazione di interventi riabilitativi in persone con danni cerebrali
- Meccanismi biologici di plasticità sottostanti interventi riabilitativi
- Psicomotricità
- Neuroantropologia

## Proponenti

Valentina Moro, Annamaria Meneghini, Riccardo Sartori

**Afferenti** (per i cv si veda <http://profs.formazione.univr.it/npsy-labvr/staff/>)

Valentina Moro, Anna Maria Meneghini, Riccardo Sartori, Simone Pernigo, Michele Scandola, Daniela D'Imperio, Renato Avesani, Cristina Bulgarelli, Giuseppe Gambina, Valeria Valbusa, Annachiara Bonazzi, Georgeta Stefanescu, Sara Bertagnoli, Piergiorgio Miottello

Per una visione dei **Prodotti di ricerca e attività del laboratorio** si veda la pagina dedicata del sito