

Facoltà di Psicologia

Master Universitario di secondo livello

Neuropsicologia: Valutazione, Diagnosi e Riabilitazione

V edizione

Sedi di Milano e Brescia

Master
2014 - 2015

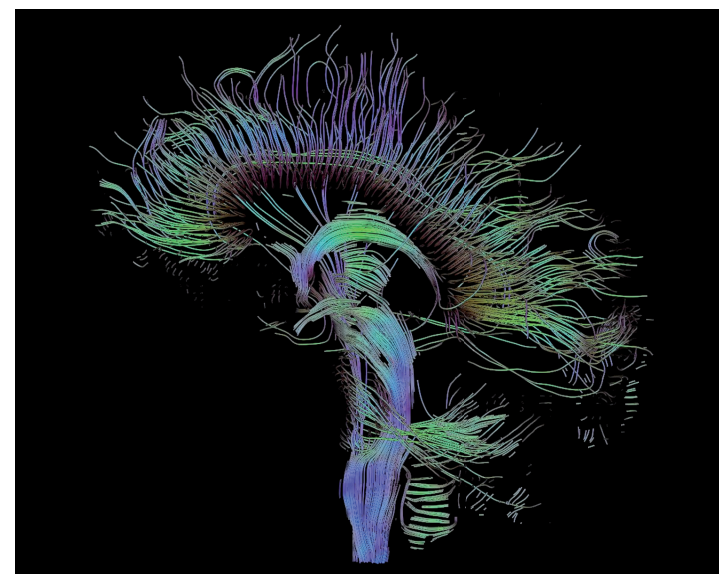
Informazioni

Università Cattolica del Sacro Cuore
Ufficio Master sede di Milano
Via Carducci, 28/30 - 20123 Milano
tel 02 7234.3860 - fax 02 7234.5202
e-mail: master.universitari@unicatt.it
<http://master.unicatt.it>

Ufficio Master sede di Brescia
Via Trieste, 17 - 25121 Brescia
Tel. 030 2406.333 - fax 030 2406.330
e-mail: info-bs@unicatt.it

Per informazioni sull'organizzazione e la didattica
e-mail: michela.balconi@unicatt.it

Per maggiori informazioni sui i contenuti dei moduli didattici, sullo staff dei docenti ed esperti nazionali ed internazionali e sugli eventi collaterali proposti dal Master:
<http://master.unicatt.it/neuropsicologia>



Per la sede di Milano:

prima selezione 04 luglio 2014; seconda selezione 03 ottobre 2014

Per la sede di Brescia:

prima selezione 03 ottobre 2014; seconda selezione 27 febbraio 2015

Perché il Master?

Il Master intende:

- fornire competenze per la **diagnosi e la valutazione** del funzionamento mentale normale e patologico, rispetto alle principali funzioni cognitive, emotive e prassiche;
- integrare il percorso formativo con una sezione specifica dedicata alla formazione nell'ambito della **neuropsicologia clinica**, al fine di fornire solide conoscenze sulle funzioni neuropsicologiche e sulla valutazione di pazienti con deficit neuropsicologico;
- formare alle conoscenze teoriche e applicative degli **strumenti** e delle **procedure di ricerca** in neuropsicologia, mediante apprendimenti relativi alle principali metodiche sperimentali nonché strumentali per le neuroscienze cognitive;
- sviluppare e potenziare le competenze per la **riabilitazione del deficit**, mediante tecniche integrate di intervento quali parte integrante dell'intervento nei servizi alla persona;
- operare nell'ottica integrativa del lavoro d'equipe con professionisti di differente formazione (psicologi, medici, fisioterapisti, logopedisti), con l'obiettivo di interagire in differenti contesti operativi.

Nello specifico il Master consente di acquisire conoscenze e competenze nelle direzioni seguenti:

- conoscenza dei più recenti modelli teorici delle neuroscienze in riferimento al funzionamento mentale normale e patologico;
- conoscenza dei **quadri patologici** relativi ai deficit cognitivi in età adulta e anziana, a seguito di varie patologie neurologiche (ictus, malattie demielinizzanti e neurodegenerative, traumi, etc.);
- conoscenze teoriche e acquisizione di competenze applicative relative alle procedure e agli strumenti per l'analisi e la valutazione delle **funzioni cognitive** (come attenzione, memoria, linguaggio, prassie, funzioni esecutive etc.);
- conoscenze riguardo alle metodiche di bio-immagine (**TAC, MRI, fMRI, NIRS, PET**), il trattamento del segnale bioelettrico e magnetico cerebrale (**EEG, ERPs, MEG**), la stimolazione cerebrale non invasiva (**TMS, TDCS**);
- conoscenza dei principi e delle procedure della valutazione e dell'intervento psicologico;
- conoscenza e competenza applicativa relativa alle principali tecniche per la **riabilitazione** dei disturbi cognitivi ed emotivi;
- acquisizione di competenze specifiche per la formazione e l'intervento nei servizi.

Il Master inizierà per la sede di Milano a **ottobre 2014** e per la sede di Brescia a **marzo 2015**. Le lezioni si svolgeranno nell'arco di **due giornate intensive** (venerdì e sabato), di 8 ore ciascuna, circa 2 settimane al mese.

Sedi convenzionate per l'attività di tirocinio:

- Unità di Medicina Riabilitativa, USL 12, Viareggio (LU).
- A.O. Ospedali Riuniti di Bergamo, Bergamo (BG).
- A.O. Guido Salvini, Garbagnate Milanese (MI).
- A.O. Niguarda Cà Granda, Milano (MI).
- A.O. Mellino Mellini, Chiari (BS).
- Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Brescia, Brescia (BS).
- Consultorio per la diagnosi e cura dei disturbi cognitivi, azienda USL di Parma (PR).
- Servizio di Neuropsicologia Clinica e Riabilitazione Cognitiva, A.O. S. Antonio Abate di Gallarate-Presidio Somma Lombardo, Somma Lombardo (VA).
- Congregazione delle Suore Infermiere dell'Addolorata, Ospedale Valduce, Como (CO).
- Fondazione Golgi Cenci, Abbiategrosso (MI).
- Reparto di Neurologia, Istituto Auxologico Italiano, Milano (MI).
- A.O. Ospedale Treviglio- Caravaggio, Caravaggio-Bergamo (BG).
- Università degli Studi di Verona, Verona (VR).
- Laboratorio di Psicologia Cognitiva, Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano (MI)
- Centro I.R.C.C.S. "S. Maria Nascente", Fondazione Don Gnocchi, Milano (MI)

- Azienda Sanitaria Locale di Milano, Dipartimento Dipendenze SERT, Milano (MI)
- Dipartimento di Scienze Neuroriabilitative, Casa di Cura Privata del Policlinico di via Dezza, Milano (MI)
- Azienda Ospedaliera "Ospedale Luigi Sacco" Polo Universitario, Milano (MI)
- Centro per la Malattia di Parkinson, Istituti Clinici di Perfezionamento ICP, Milano (MI)
- Centro I.R.C.C.S. "Eugenio Medea", Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (LC)
- Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco, Lecco (LC)
- Centro I.R.C.C.S. Istituto Neurologico "Carlo Besta", Milano (MI)
- Azienda Ospedaliera "Sant'Anna", Como (CO)
- Azienda Ospedaliera "S. Gerardo", Monza (MB)
- Unità di Neuroriabilitazione, Fondazione Salvatore Maugeri, Pavia (PV)
- Clinica Hildebrand Centro di Riabilitazione, Brissago (Svizzera)
- Azienda Sanitaria Locale TO4, Chivasso (TO)
- Centro "E. Spalenza", Fondazione Don Gnocchi, Rovato (BS)
- Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia, Brescia (BS)
- Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Brescia, Brescia (BS)
- Laboratorio di Neuropsicologia, I.R.C.C.S. Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Brescia (BS)
- Sezione Neuroscienze Cognitive, I.R.C.C.S. Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Brescia (BS)
- Istituto Scientifico di Riabilitazione, Fondazione Salvatore Maugeri, Lumezzane (BS)
- Azienda Ospedaliera Desenzano del Garda, Desenzano del Garda (BS)
- Laboratorio di Neuropsicologia, Casa di Cura dei Dottori Quarenghi, San Pellegrino Terme (BG)
- Unità Alzheimer, Casa di Cura dei Dottori Quarenghi, San Pellegrino Terme (BG)
- Azienda Ospedaliera "Istituti Ospitalieri" di Cremona, Cremona (CR)
- Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona (VE)
- Centro I.R.C.C.S. di Riabilitazione "Don Carlo Gnocchi", Firenze (FI)
- Azienda USL 8, Arezzo (AR)
- Università degli Studi di Parma, Parma (PR)
- Azienda Sanitaria Locale di Piacenza, Piacenza (PZ)
- Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Bologna (BO)
- Centro I.R.C.C.S. "Fondazione Santa Lucia", Roma (RM)
- Montecatone Rehabilitation Institute SpA, Imola (BO)
- Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII, Bergamo (BG)
- Casa di Cura "Domus Salutis, Fondazione Teresa Camplani, Brescia (BS)
- NEUROIMPONTA Società Cooperativa Sociale, Mezzocorona (TN)
- Centro AbilMente, Cassano d'Adda (MI)
- Centro di Riabilitazione "Annibale Tosi" - AIAS sezione di Busto Arsizio, Busto Arsizio (VA)
- Centro I.R.C.C.S. "Santa Maria Nascente", Fondazione Don Gnocchi, Milano (MI)
- Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Genova, Genova (GE)
- Centro I.R.C.C.S. Ospedale San Raffaele, Milano (MI)
- Presidio Ospedaliero Riabilitativo Beata Vergine della Consolata, Fatebenefratelli, San Maurizio Canavese (TO)
- Centro Sant'Ambrogio, Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Cernusco sul Naviglio (MI)
- Centro Sacro Cuore di Gesù, Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, San Colombano al Lambro (MI)
- Ospedale Generale di Zona "Sacra Famiglia", Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Erba (CO)
- RSA "San Carlo Borromeo", Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Solbiate Comasco (CO)
- RSA. "San Carlo Borromeo, Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Trivolzio (PV)
- Ospedale di Riabilitazione "San Raffaele Arcangelo", Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Venezia (VE)
- Casa di Riposo Villa San Giusto, Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Gorizia (GO)
- Ospedale "San Pietro", Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Roma (RM)
- Istituto "San Giovanni di Dio", Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Genzano di Roma (RM)
- Ospedale "Buccheri La Ferla", Centro San Giovanni di Dio, Fatebenefratelli, Palermo (PA)

Inoltre sono attive convenzioni con numerosi Dipartimenti di Psicologia e Neuroscienze di Atenei nazionali e internazionali.

E' inoltre possibile stipulare ulteriori convenzioni con Enti non presenti nell'elenco su indicazione dei partecipanti.