

## DIRETTORE SCIENTIFICO

Sonia Barba

## COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

Alessio Rocchi, Sonia Barba, Claudia Chiavarino,  
Alberto Giachero, Giuliano Geminiani, Daniela Leotta.

## DOCENTI

Sonia Barba  
IUSTO - Istituto Universitario Salesiano Torino  
Università degli Studi di Torino

Stefania Basilico  
Centro di Neuropsicologia Cognitiva, ASST Grande  
Ospedale Metropolitano Niguarda Milano

Barbara Capellero  
PO Martini, S.S. Psicologia

Davide Gallo  
Alzheimer Caffè Torino A.S.V.A.D.  
RSA Al Castello, Punto Service

Elisabetta Geda  
IRR – Istituto delle riabilitazioni Riba, Gruppo Cidimu

Giuliano Geminiani  
Università degli Studi di Torino

Alberto Giachero  
Laboratorio Sperimentale Afasia  
Università degli Studi di Torino

Daniela Leotta  
PO Martini, Direzione S.C. Neurologia

Alessandra Ruzzini  
RSA San Giuseppe, Torre Pellice, Nucleo stati vegetativi  
e di minima coscienza

Martina Valdemarca  
Associazione Culturale 365 No Problem,  
Società Cooperativa Il Forno delle Idee

## ISCRIZIONE AL CORSO

Quota Early Booking entro il 31/01/2020

€ 1.750

€ 1.600 per studenti, laureati IUSTO,  
Soci DI.R.NE.

Quota Full Price dal 1/02/2020

€ 2.000

€ 1.750 per studenti, laureati IUSTO,  
Soci DI.R.NE.

Compilare da domanda di ammissione online  
entro e non oltre il 30 aprile 2020.

## PER INFORMAZIONI

www.ius.to  
tel. 011 2340083  
info@ius.to

Direttore scientifico

Sonia Barba  
tel. 3474344060  
sonia.barba@ius.to

## SEDE DEL CORSO

IUSTO – Istituto Universitario Salesiano Torino.  
Piazza Conti di Rebaudengo 22.



In collaborazione con



LABORATORIO SPERIMENTALE AFASIA  
PER LA RIABILITAZIONE COGNITIVA DEL PAZIENTE AFASICO



D.I.R.N.E.  
DIPARTIMENTO DI RIABILITAZIONE  
NEUROCOGNITIVA



IUSTO  
Rebaudengo

EXECUTIVE MASTER ECM  
NEUROPSICOLOGIA CLINICA  
DELL'ADULTO E DELL'ANZIANO

Valutazione clinica e test neuropsicologici per  
la progettazione di interventi riabilitativi

PREVISTI 50 CREDITI ECM PER IL 2020  
E 50 CREDITI ECM PER IL 2021

maggio 2020 - aprile 2021  
10 weekend di lezione - 160 ore formative

Il Master rappresenta una proposta formativa di particolare rilevanza nel panorama attuale della neuropsicologia e offre la possibilità di acquisire le competenze cliniche e testistiche necessarie ad effettuare interventi di **valutazione e riabilitazione neuropsicologica nell'adulto e nell'anziano affetto da danno cerebrale acquisito**, di origine vascolare, traumatica, oncologica o di tipo degenerativo.

Il percorso è articolato in 20 giornate di formazione nelle quali verranno approfonditi gli strumenti testistici utilizzabili nella valutazione neuropsicologica dell'adulto cerebroleso, con l'obiettivo di apprendere non solo le procedure di somministrazione, scoring e interpretazione dei risultati, ma soprattutto le modalità di analisi qualitativa della prestazione del paziente. Saranno infine illustrati i principali protocolli per riabilitazione neuropsicologica, con le relative procedure, tecniche e strumenti, approfondendo le modalità d'intervento non solo sul paziente ma anche sulla famiglia e sul caregiver.

Il Master prevede l'acquisizione di **competenze pratico-operative**.

Pertanto, sarà articolato, non soltanto in lezioni frontali, ma soprattutto in esercitazioni pratiche sugli strumenti diagnostici, attività laboratoriali, presentazione di video, analisi e discussioni su casi clinici reali. Sono previste inoltre attività di supervisione su casi clinici.

Il Master promuove lo sviluppo di competenze immediatamente spendibili in specifici **contesti professionali** quali: Ospedali pubblici e privati, Centri di riabilitazione, Istituti di Ricerca e Cura; Centri per i Disturbi Cognitivi e le Demenze; Residenze per anziani e soggetti con disabilità cognitiva.

Il Master è rivolto a psicologi, psicoterapeuti, medici (neurologi, psichiatri, neuropsichiatri) e a tecnici della riabilitazione psichiatrica. Inoltre sono ammessi laureandi magistrali e tirocinanti in psicologia con documentate conoscenze in ambito neuropsicologico.

Lezione introduttiva

## DALLA NEUROPSICOLOGIA LOCALIZZAZIONISTA AD UN'ERA CONNETTOMICA: RICERCA E NEURORRIABILITAZIONE A CONFRONTO.

Prof.ssa Paola Marangolo

**VENERDÌ 31 GENNAIO 2020 ORE 17.00-19.30**

*Ingresso gratuito, previa conferma partecipazione on line [www.ius.to](http://www.ius.to)*

# ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

### **Sabato 9 e domenica 10 maggio 2020**

- I principali quadri patologici in neuropsicologia clinica
- Elementi di base per la lettura e la comprensione delle refertazioni diagnostiche relative ad esami strumentali (TAC e Risonanza magnetica)
- Linee guida per l'assessment neuropsicologico

### **Sabato 13 e domenica 14 giugno 2020**

- I test di screening cognitivo
- La valutazione dei disturbi emozionali nei pazienti cerebrolesi
- Valutazione e riabilitazione dei disturbi delle funzioni attentive

### **Sabato 19 e domenica 20 settembre 2020**

- Valutazione e riabilitazione dei disturbi delle funzioni esecutive
- Trattamento delle problematiche psichiche e comportamentali conseguenti a danno prefrontale

### **Sabato 17 e domenica 18 ottobre 2020**

- Valutazione e riabilitazione dei disturbi della memoria di lavoro e del controllo inibitorio

### **Sabato 14 e domenica 15 novembre 2020**

- Valutazione e riabilitazione dei disturbi della memoria a lungo termine e della capacità di apprendimento di nuove informazioni

### **Sabato 12 e domenica 13 dicembre 2020**

- Valutazione e riabilitazione con elementi di realtà virtuale dei disturbi del linguaggio
- Verifica dell'apprendimento

### **Sabato 16 e domenica 17 gennaio 2021**

- Valutazione e riabilitazione dei disturbi prassici
- Valutazione e riabilitazione dei disturbi percettivi e visuospatiali

### **Sabato 13 e domenica 14 febbraio 2021**

- Valutazione e riabilitazione dei disturbi dell'esplorazione spaziale
- La valutazione cognitiva nell'invecchiamento fisiologico
- Neuropsicologia delle demenze

### **Sabato 13 e domenica 14 marzo 2021**

- La valutazione neuropsicologica del deterioramento cognitivo
- Interventi farmacologici e non farmacologici nelle demenze
- L'intervento psicologico sulla famiglia e sul caregiver
- Discussione di casi clinici

### **Sabato 17 e domenica 18 aprile 2021**

- Discussione di casi clinici
- Supervisione su casi clinici
- Verifica dell'apprendimento