

## Master in AFASIOLOGIA

IV Edizione: settembre 2022 – aprile 2023

Master non universitario

### Destinatari:

**Logopedisti, Psicologi, Medici**

Il corso è aperto a 40 partecipanti

### Richiesto accreditamento ECM-CPD:

50 crediti ECM per l'anno 2022

50 crediti ECM per l'anno 2023

### Aree di insegnamento

Lo scopo del *Master in Afasiologia* è quello di costruire un comune terreno di conoscenze, basate sulle più aggiornate evidenze scientifiche, che ogni figura sanitaria (Logopedista, Neuropsicologo, Medico) possa utilizzare nel management clinico e riabilitativo del paziente afasico, nel contesto di un lavoro in team. La necessità di un approccio multidisciplinare alle sindromi afasiche si allinea con quanto esplicitato dal Piano di Indirizzo sulla Riabilitazione elaborato dal Ministero della Salute, nel quale si sottolinea che "il senso attribuito al concetto di lavoro interdisciplinare fa riferimento a competenze che debbano utilmente essere applicate in ambiti trasversali, operando con professionalità diverse, per rispondere a problematiche comuni".

### Struttura didattica

Il Master, non universitario, si articola in sezioni: la prima (da settembre a dicembre) dedicata ai concetti di afasiologia generale e alla valutazione, la seconda (da gennaio ad aprile) alla riabilitazione e a focus su popolazioni particolari. Il Master si articola in 14 giornate didattiche da 7-8 ore ciascuna, per un totale di 100 ore di lezione. Le lezioni saranno svolte durante il fine settimana (si veda il programma di seguito per il dettaglio).

La didattica verrà erogata esclusivamente on-line in videoconferenza sincrona. La metodologia formativa includerà lezioni frontali, esercitazioni e discussione di casi clinici. La verifica dell'apprendimento avverrà al termine delle due sezioni (dicembre e aprile) attraverso lo svolgimento scritto di temi d'esame (i dettagli verranno esplicitati durante il corso).

### Accreditamento ECM-CPD

È stato richiesto, attraverso la collaborazione con la Scuola di Psicoterapia Integrata (SPI), l'accreditamento di 50 crediti ECM per il 2022 e di 50 crediti ECM per il 2023 per le figure professionali di Logopedista, Psicologo e Medico. L'attestato ECM sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato le prove di verifica dell'apprendimento (almeno 75% di risposte esatte) e che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione (90% di frequenza).

### Modalità e costi di iscrizione

È previsto un numero minimo di 20 partecipanti per l'attivazione del corso. Il corso è riservato ai primi 40 iscritti che regolarizzeranno il pagamento della prima rata.

È possibile iscriversi compilando la scheda di iscrizione disponibile al seguenti link:

<https://www.needinstitute.org/formazione-didattica/>

La quota di iscrizione è pari a € 1.600,00 (IVA inclusa) da versare in tre rate:

- La prima rata all'atto dell'iscrizione (€ 500,00)
- La seconda rata entro il 22/09/2022 (€ 600,00)
- La terza rata entro il 20/01/2023 (€ 500,00)

### Direzione scientifica

ALESSIA MONTI

MARCO GILARDONE

### Direzione didattica

MAURO VIGANÒ

GIULIA GILARDONE

### Segreteria Organizzativa

FIRENZA LUX

E-mail: [fiorenza.lux@needinstitute.org](mailto:fiorenza.lux@needinstitute.org)

## Docenti previsti

### Jubin Abutalebi

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano.  
Division of Speech & Hearing Sciences  
University of Hong Kong.

### Elisabetta Banco

U.O. di Neuroriabilitazione, Istituto Auxologico Italiano, Milano. Università degli Studi di Milano.

### Petronilla Battista

Istituti Clinici Scientifici Maugeri, IRCCS, Bari.  
Global Brain Health Institute (GHBI), University of California San Francisco.

### Alessandra Caporali

Dipartimento di Scienze Neuroriabilitative,  
Casa di Cura del Policlinico, Milano.

### Carlo Cecchetto

Dipartimento di Psicologia, Università di Milano-Bicocca & Structures Formelles du Langage, CNRS, Parigi.

### Massimo Corbo

Direttore scientifico Dipartimento di Scienze Neuroriabilitative, Casa di Cura del Policlinico, Milano.

### Roberto Cubelli (da confermare)

Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive  
Università degli Studi di Trento.

### Davide Fedeli

U.O. di Neuroradiologia, Istituto Neurologico "C. Besta", Milano.

### Giulia Gilardone

Dipartimento di Scienze Neuroriabilitative,  
Casa di Cura del Policlinico, Milano. Università di Milano-Bicocca.

### Claudio Luzzatti (da confermare)

Professore ordinario di Psicobiologia e Psicologia fisiologica, Università Milano-Bicocca.

### Alina Menichelli

Medicina Riabilitativa, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste. Università degli Studi di Trieste.

### Alessia Monti

Dipartimento di Scienze Neuroriabilitative,  
Casa di Cura del Policlinico, Milano.

### Sara Nordio

IRCCS Ospedale San Camillo, Lido di Venezia. Università Cattolica di Milano.

### Costanza Papagno

Centro di Riabilitazione Neurocognitiva, Centro Interdipartimentale Mente/Cervello, Università degli Studi di Trento.

### Cristina Reverberi

Azienda Sanitaria Locale, Reggio Emilia. Università di Modena e Reggio Emilia.

### Antonio Schindler (da confermare)

ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano. Professore ordinario di audiologia, Università degli Studi di Milano.

### Mauro Viganò

Structures Formelles du Langage & Université Paris 8, Parigi.

### Stefano Zago

Dipartimento di Neuroscienze e di Salute Mentale, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano. Università degli Studi di Milano.

## Programma del corso

### Sezione I

**Sabato 24.09.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Introduzione al Master (Monti-Viganò)  
Ricerca scientifica in afasiologia (Corbo)  
Elementi di Neuropsicologia (Cubelli)

**Domenica 25.09.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Elementi di linguistica (Cecchetto)  
Aspetti legali in afasiologia (Zago)

**Sabato 22.10.2022** – 9.00-14.00 / 15.00-17.00

Elementi di neurolinguistica e valutazione del linguaggio (Viganò)  
Screening e misure di outcome in afasiologia (Schindler)  
Basi neurali del linguaggio (Fedeli)

**Domenica 23.10.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Elementi di psicolinguistica e valutazione del linguaggio orale (Caporali)

**Sabato 12.11.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Riabilitazione lessicale (Reverberi)

**Domenica 13.11.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Riabilitazione articolatoria e sub-lessicale (Banco)

**Sabato 03.12.2022** – 9.00-13.00 / 14.00-18.00

Valutazione e riabilitazione del linguaggio scritto (Caporali)  
Test apprendimento ECM (Monti-Viganò)

### Sezione II

**Sabato 21.01.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-18.00

Valutazione e riabilitazione della morfosintassi (Gilardone-Viganò)

**Sabato 25.02.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Approcci pragmatico-conversazionali (Nordio)

**Domenica 26.02.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Valutazione e riabilitazione delle Afasia Primarie Progressive (Battista)

**Sabato 25.03.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Elementi di neuroimaging (Abutalebi)  
Bilinguismo e afasiologia (Abutalebi)

**Domenica 26.03.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Valutazione e riabilitazione delle abilità di calcolo (Menichelli)  
Neoplasie cerebrali e awake surgery (Papagno)

**Sabato 15.04.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Lectio magistralis in afasiologia (Luzzatti)  
Neuromodulazione non invasiva (Monti)

**Domenica 16.04.2023** – 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Applicazioni della neuromodulazione non invasiva (Gilardone)  
Afasia in età pediatrica (Gilardone)  
Afasia e lingue dei segni (Viganò)  
Test apprendimento ECM (Monti-Viganò)

**La direzione si riserva di apportare eventuali variazioni relative a docenti e date.**