

Partecipazione

Il convegno si rivolge a psicologi, medici, logopedisti, personale accademico, specializzandi e studenti. È stato richiesto l'accREDITAMENTO ECM per logopedisti, psicologi e medici specialisti in audiologia, foniatria e in neurologia.

Iscrizione obbligatoria entro il giorno 20 novembre 2013.

Comitato scientifico

Mariateresa Molo

Fondazione Carlo Molo onlus di Torino

Maurizio Tirassa

Dipartimento di psicologia e Centro di Scienza Cognitiva, Università degli Studi di Torino

Marina Zettin

Cooperativa socio-assistenziale Puzzle di Torino

Finalità

Il convegno esplora le prospettive attuali sulla riabilitazione dei disturbi del linguaggio e della comunicazione. Coniuga le domande, le istanze e le riflessioni della pratica clinica con il rigore metodologico della ricerca scientifica. Verranno create occasioni di scambio e discussione al fine di integrare i contributi portati da figure professionali appartenenti alle diverse aree di intervento: valutazione e test, riabilitazione linguistica, benessere psicologico, elaborazione teorico-scientifica.

L'obiettivo è delineare il panorama di una riabilitazione sostenibile ed efficace.

Grande importanza è data, inoltre, agli aspetti emotivi e relazionali della vita "oltre il disturbo", a partire dalla rinegoziazione del sé e dei nuovi equilibri familiari che spesso conseguono alla malattia.

Call for poster

È indetto un call for poster su argomenti coerenti con i temi trattati, con scadenza il 30 ottobre 2013.

Il contributo migliore sarà premiato con una somma in denaro di 500 euro.



Organizzazione

Fondazione Carlo Molo onlus

Via Della Rocca, 24 bis – 10123 Torino

tel: +39 011.817.14.83

info@fondazionecarlo.molo.it

www.fondazionecarlo.molo.it

Segreteria

Associazione Mente e Cervello

mente.cervello@gmail.com

Per scaricare la modulistica necessaria ed ottenere ulteriori informazioni, vi invitiamo a visitare il sito:

<http://www.simposioafasiatorino2013.it>

info@simposioafasiatorino2013.it



Con il patrocinio di



Ordine degli Psicologi del Piemonte
Ordine dei Medici di Torino

Simposio Nazionale

**RIABILITARE LA COMUNICAZIONE
TECNICHE E TECNOLOGIE APPLICATE**



29-30 novembre 2013

Università degli Studi di Torino

Aula Magna del Rettorato

Via Verdi 8 Torino

In collaborazione con



Venerdì 29 Novembre 2013 Mattina

9.00–9.30 Introduzione e saluti: Mariateresa Molo, Maurizio Tirassa, Marina Zettin, Roberto Albera
9.30–10.15 *Contributi della valutazione narrativa nella determinazione delle caratteristiche del disturbo linguistico in pazienti afasici.*
Andrea Marini (Università degli Studi di Udine)
10.15–11.00 *Riapprendere o copiare il linguaggio: un caso insolito.*
Marina Zettin (Università degli Studi di Torino - Centro Puzzle Torino)

11.00–11.15 Pausa

11.15–12.00 *Valutazione del linguaggio in ambito sperimentale/clinico con il programma CLAN.*
Valentina Galetto (Università degli Studi di Torino e Centro Puzzle, Torino)
12.00–12.45 *Come uno strumento valutativo può incrementare l'efficacia della riabilitazione logopedica.*
Lara Aimone (Centro Puzzle, Torino)
12.45–13.00 Discussione

PAUSA PRANZO – SESSIONE POSTER

Prevista l'esposizione dei poster

Venerdì 29 Novembre 2013 Pomeriggio

14.00–14.20 Introduzione: Maurizio Tirassa (Università degli Studi di Torino)
14.20–14.45 *Studio sperimentale di Realtà Virtuale non immersiva applicato alla riabilitazione pragmatico-funzionale in un gruppo di soggetti con afasia motoria.*
Alberto Giachero (Università degli Studi di Torino - Fondazione Carlo Molo Onlus)
14.45–15.10 *La Realtà Virtuale e la simulazione motoria nell'elaborazione dei verbi d'azione.*
Claudia Repetto (Università Cattolica, Milano)
15.10–15.35 *Possibilità di utilizzo delle tecnologie vocali nella riabilitazione dei disturbi semantico-lessicali e fonologici nell'afasia.*
Morena Danieli (Università degli Studi di Trento)

15.35–15.50 Pausa

15.50–16.15 *Assessment Battery for Communication: un nuovo strumento informatico per la valutazione della abilità pragmatica.*
Francesca Bosco (Università degli Studi di Torino)
16.15–16.40 *Orientamento topografico e attenzione divisa: nuove prospettive di valutazione neuropsicologica in realtà virtuale.*
Francesca Morganti (Università degli Studi di Bergamo)
16.40–17.05 *L'utilizzo della realtà virtuale in riabilitazione: Il software NeuroVR.*
Giuseppe Riva (Università Cattolica, Milano)
17.05–17.20 Discussione generale

Sabato 30 Novembre 2013 Mattina

9.00–9.15 *La psicoterapia nella riabilitazione a lungo termine della persona afasica.*
Stefano Monte (Centro Afasia C.I.R.P.)
Patrizia Steni (Servizio Logopedia Adulti Dipartimento di Riabilitazione, ASL TO1)
9.15–9.40 *Comunicazione, linguaggio e racconto nelle prime fasi della riorganizzazione del Sé.*
Marina Farinelli (Università degli Studi di Bologna)
9.40–10.00 *Comunicazione, linguaggio e racconto: le competenze per la partecipazione sociale.*
Rossella Muò (Dipartimento Riabilitazione ASLTO1)
10.00–10.45 *Centro Afasia C.I.R.P.: esperienze cliniche multidisciplinari.*
Stefano Monte, Marcella Di Pietro, Alessia Congia, Lorena La Rocca, Maristella Crielesi, Rossella Muò
10.45–11 Discussione

11–11.15 Pausa

11.15–12.45 *La psicoterapia di coppia e familiare in seguito ad afasia.*
Giles Yeates (Division of Medicine Buckinghamshire Healthcare NHS Trust Camborne Centre)
Kate Meredith (Division of Medicine Buckinghamshire Healthcare NHS Trust Camborne Centre)
12.45–13.15 Discussione

Relatori

Mariateresa Molo (psicologa, psicoterapeuta, presidente Fondazione Carlo Molo onlus, Torino)
Maurizio Tirassa (professore ordinario di Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni, Università degli Studi di Torino)
Marina Zettin (presidente Centro Puzzle e direttore sanitario, professore a contratto presso Università degli Studi di Torino)
Roberto Albera (Università degli Studi di Torino – otorinolaringoiatra presso ospedale Molinette, Torino)
Andrea Marini (ricercatore confermato di Psicologia Generale (M-PSI/01) presso il Dipartimento di Scienze Umane, Università di Udine)
Valentina Galetto (psicologa, Università degli Studi di Torino – Centro Puzzle, Torino)
Lara Aimone (logopedista, Centro Puzzle, Torino)
Alberto Giachero (direttore del Laboratorio Sperimentale Afasia - Fondazione Carlo Molo Onlus e professore a contratto di Riabilitazione Neurocognitiva - Università degli Studi di Torino)
Claudia Repetto (dottore di ricerca in Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano)
Morena Danieli (senior research fellow, Università degli Studi di Trento)
Francesca Bosco (professore associato di Psicologia generale, Università degli Studi di Torino, e psicoterapeuta)
Francesca Morganti (psicologa – neuropsicologa Università di Bergamo - ricercatrice confermata di Psicobiologia e psicologia fisiologica, Università degli Studi di Bergamo)
Giuseppe Riva (professore associato di Psicologia Generale, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano)
Stefano Monte (psicoterapeuta, responsabile del Centro Afasia C.I.R.P. - Fondazione Carlo Molo Onlus, Torino)
Patrizia Steni (logopedista coordinatrice Servizio Logopedia Adulti - Dipartimento di Riabilitazione, ASL TO1)
Marina Farinelli (medico chirurgo specialista in Psicologia Clinica, Psicoterapeuta Psychosomatic Specialist (ICPM) Responsabile Servizio di Psicologia Clinica Ospedale Riabilitativo "Villa Bellombra", Bologna)
Rossella Muò (logopedista Dipartimento Riabilitazione ASLTO1)
Marcella Di Pietro (psicologa, psicoterapeuta Centro Afasia C.I.R.P. - Fondazione Carlo Molo Onlus)
Alessia Congia (assistente sociale Centro Afasia C.I.R.P. - Fondazione Carlo Molo Onlus)
Lorena La Rocca (mediatore di teatro sociale e tecnico della comunicazione in LIS Centro Afasia C.I.R.P. - Fondazione Carlo Molo Onlus)
Maristella Crielesi (psicoterapeuta, Centro Afasia C.I.R.P. - Fondazione Carlo Molo Onlus)
Giles Yeates (psicologo psicoterapeuta Principal Clinical Neuropsychologist Community Head Injury Service Division of Medicine Buckinghamshire Healthcare NHS Trust Camborne Centre di Aylesbury, UK.)
Kate Meredith (logopedista Community Head Injury Service Division of Medicine Buckinghamshire Healthcare NHS Trust Camborne Centre di Aylesbury, UK.)