

Dott.ssa ALESSIA FOLEGATTI

DATI PERSONALI

- Residenza: via Camillo Riccio 37, 10135, Torino
- Telefono: +39 338 90 63 99 4
- E-mail: alessiafolegatti@gmail.com
- Nazionalità: Italiana
- Data di Nascita: 28, 06, 1975

FORMAZIONE SCOLASTICA

- 1994 Diploma di Maturità, Istituto Magistrale Sperimentale Linguistico Bellini, Novara
- 2002 Laurea in Psicologia (110/110 e lode), Università di Torino. Tesi: *Codifica dello spazio lontano e vicino nei pazienti con neglect*. Tutor : Anna Berti
- 2007 Dottorato in Neuroscienze, Università di Torino. Tesi: *Codifica dello spazio extrapersonale nella sindrome del neglect: interazioni con il giudizio temporale e di dimensione*. Tutor : Anna Berti
- 2008 Superamento Esame di Stato per abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo
- 2012: Iscrizione all'Albo degli Psicologi del Piemonte (n. iscrizione 6383)
- genn 2012-dic 2015: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Cognitiva –Centro Clinico Crocetta-Torino

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Clinica:

- Dal 2012 ad oggi: attività privata come psicologa e psicoterapeuta nello studio di Torino in via Vittorio Amedeo II n.21 e presso lo studio medico Leoncini di Avigliana, Via Matteotti n.44.
- Genn 2015-in corso: Pratica psicoterapica presso **Consultorio Familiare** di Nichelino, Asl TO5.
- 2012- 2014: Pratica psicoterapica presso la **Psiconcologia dell'ospedale Molinette** di Torino
- 2003-2004: Tirocinio annuale post-lauream al **Servizio di Neuropsicologia** del Centro di Riabilitazione *Presidio Sanitario San Camillo*, Torino. Tutor: dott.ssa Patrizia Gindri
- 2001-2002: Frequenza al **reparto di Neurologia** del Centro di Riabilitazione *Fondazione Maugeri*, Veruno (NO) ai fini della raccolta dati per tesi di laurea sperimentale. Tutor: dott.ssa Clelia Marchetti

Ricerca:

- Apr 2014- Mar 2015: Assegno di ricerca cofinanziato dal Miur presso l'**Università degli Studi di Torino** per il progetto: *Percezione del dolore nei disturbi alimentari*. Tutor: Anna Berti
- Apr 2011-Ott 2013: Assegno di ricerca presso il CIMeC dell'**Università degli Studi di Trento**, nell'ambito del progetto finanziato dal Ministero della Salute: *Alterazioni neurofunzionali della rappresentazione corporea nell'anoressia nervosa attraverso misure neuropsicologiche e trattamenti neurofisiologici*. Tutor: Massimiliano Zampini

- 2010-2011: Collaborazione con l'Unità **INSERM 864 di Lione**. Studio dell'integrazione di informazioni visive e propriocettive come base della sensazione di appartenenza corporea. Tutor: Alessandro Farné.
- Sett 2009- Ago 2010: Assegno di ricerca finanziato dal Dipartimento di Psicologia, **Università di Torino**, nell'ambito del programma di ricerca : *Consapevolezza dello spazio vicino e lontano nell'uomo: studi con tecniche elettrofisiologiche (rTMS) e cinematica del movimento*. Tutor: Anna Berti.
- Sett 2008- Ago 2009: Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Psicologia, **Università di Torino**, nell'ambito del programma di ricerca cofinanziato dalla Fondazione CRT : *Inconsapevolezza dell'emiplegia come predittore di un outcome negativo nella riabilitazione motoria*. Tutor: Anna Berti.
- 2008: Post-dottorato all'Unità **INSERM 864 di Lione**, Francia. Studio delle componenti che modulano il riconoscimento del corpo come proprio. Co-tutoraggio : Frédérique de Vignemont, Alessandro Farné.
- Nov 2006- Febb 2008: Assegno di ricerca al Dipartimento di Psicologia, **Università di Torino**, nell'ambito del progetto finanziato dalla Regione Piemonte: *Consapevolezza dello spazio vicino e lontano nell'uomo: studio integrato fMRI/TMS*. Tutor: Anna Berti.
- Genn-Lug 2006: Visiting Scholar durante lo svolgimento del dottorato di Neuroscienze al Centre for Cognitive Neuroscience, **UPENN, Philadelphia, PA, USA**. Tutor: Anjan Chatterjee

LINGUE PARLATE:

- Italiano: madrelingua
- Inglese: buono (scritto e parlato)
- Francese: buono (scritto e parlato)
- Tedesco: di base

AFFILIAZIONI

- Cognitive Neuroscience Society (CNS)
- Società Italiana Neuropsicologia (SINP)

PUBBLICAZIONI

INTERNAZIONALI

- **Folegatti, A.**, Parise, C., Malfatti, M., Fumagalli, A., Mansi, G.L., Pavani, F. & Zampini, M. *Body distortion in eating disorder patients is not augmented by lack of perceptual precision*. In preparation
- **Folegatti, A.**, Salerno, S., Salemme, R., Reilly, K. & Farné, A. *Visual-proprioceptive conflict alters tactile processing: evidence from changes in corticospinal excitability*. In preparation
- Giglia, G., Pia, L., **Folegatti, A.**, Puma, A., Fierro, B., Cosentino, G., Berti, A. & Brighina, F. *Far space remapping by tool use: a rTMS study over the right posterior parietal cortex*. In press in Brain Stimulation
- Burin, D., Livelli, A., Garbarin, F., Fossataro, C., **Folegatti, A.** & Pia, L. *Are movements necessary for the sense of body ownership? Evidence from the rubber hand illusion in pure hemiplegic patients*. PLoS One. 2015; 10(3): e0117155. Published online 2015 Mar 16.
- **Folegatti, A.**, Pia, L., Berti A., Cubelli, R. *Stress assignment errors in Surface Dyslexia: Evidence from two Italian patients with a selective deficit of the orthographic input lexicon*. Behavioural Neurology, Volume 2015 (2015), Article ID 769013, 8 pages
- Mansi G.L., Di Giacomo E., Di Noto B., Fumagalli A., **Folegatti A.**, Molteni M., Clerici M. *Adhd in adulthood. Prevalence, risk factors and possible identification in a sample from regione Lombardia*. Minerva Psichiatrica 2013 June;54(2):165-172
- Rabuffetti, M., **Folegatti, A.**, Spinazzola, L., Ricci, R., Ferrarin, M., Berti A., Neppi, M. *Long-lasting amelioration of walking trajectories in neglect after prismatic adaptation*. Frontiers in Human Neuroscience, 2013; 7: 382.

- **Folegatti, A.**, Farné, A., de Vignemont, F. *The rubber hand illusion: two's a company, but three's a crowd*. Consciousness and Cognition, 2012; 21(2):799-812
- Pia, L., **Folegatti, A.**, Cremasco, L., Gindri, P., Neppi-Mòdona, M. *Functional independence between numerical and visual space: evidence from right-brain damaged patient*. Cortex, 2012; 48(10):1351-8
- Berti, A., **Folegatti, A.** *Action and Space Representation*. Chapter of the book "New Trends in Geometry", edited by Bartocci, C., Boi, L. & Sinigaglia, C., Imperial College Press, May 2011.
- Pia, L., Neppi-Modona, M., **Folegatti, A.**, Rosso, S. *Object-centered pseudoneglect for non-verbal stimuli*. Experimental Brain Research, 2010; 200 (1): 61-66
- **Folegatti, A.**, de Vignemont, F, Pavani, F, Rossetti, Y, Farnè, A. *Losing one's hand: Visual-Proprioceptive Conflict Affects Touch perception*. PlosOne, 2009; 4 (9), e6920
- Pia, L., Latini Corazzini, L., **Folegatti, A.**, Gindri, P, Cauda, F. *Mental number line disruption in a right-neglect patient after a left-hemisphere stroke*. Brain and Cognition, 2009, 69: 81-88
- Pia, L., **Folegatti, A.**, Guagliardo, M., Genero, R., Gindri, P. *Are drawing perseverations part of the neglect syndrome?* Cortex. 2009 Mar;45(3):293-9
- Spinazzola, L., Pia, L., **Folegatti, A.**, Marchetti, C., Berti, A. *Modular structure of awareness for sensorimotor disorders: evidence from anosognosia for hemiplegia and anosognosia for hemianaesthesia*. Neuropsychologia, 2008; 46(3): 915-926
- Berti, A., Cappa S.F., **Folegatti, A.**, *Spatial representation, distortions and alterations in the graphic and artistic production of brain-damaged patients and of famous artists*. Functional Neurology, 2007, Oct-Dec; 22(4): 243-256
- Neppi-Mòdona, M., Rabuffetti, M., **Folegatti, A.**, Ricci, R., Spinazzola, L., Schiavone, F., Ferrarin, M. and Berti, A. *Bisecting lines with different tools in right brain damaged patients: the role of action programming and sensory feedback in modulating spatial remapping*. Cortex, issue 3, april 2007, pp 397-410
- Berti, A., **Folegatti, A.** *Negligenza spaziale: Immagini, distorsioni e modulazioni delle rappresentazioni spaziali nella produzione grafica e artistica di pazienti cerebrolesi*. Chapter 9 of the book "Immagini della mente", Ed. Cortina. May 2007

Curriculum vitae redatto in forma di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà. (art. 47 - D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445}

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"