

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



NOME

NOEMI MAZZONI

ABILITAZIONE

Abilitata ad esercitare la Professione di Psicologo, iscritta all'Albo degli Psicologi dell'Emilia Romagna dal 28/03/2013, numero 7440.

MEMBERSHIP

Membro della International Society for Autism Disorder (INSAR) da Gennaio 2016
Membro della Sociatione Italiana di Psicofisiologia (SIPF) da Settembre 2016

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da-a)** 1 Novembre 2013 – Attualmente (fino al 31 Ottobre 2016)
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** *Laboratorio di Osservazione, Diagnosi e Formazione - ODFLab, Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive, Università di Trento*
- **Tipo di impiego** Dottoranda in Scienze Psicologiche e della Formazione – Advisor: Prof.ssa Paola Venuti
- **Principali mansioni e responsabilità** Il mio interesse di ricerca riguarda l'acquisizione e lo sviluppo dell'abilità di comprendere e riconoscere le emozioni veicolate dai movimenti del corpo, in soggetti con disturbo dello Spettro Autistico e in soggetti normotipici, sia in età evolutiva che in età adulta. Esploro questa abilità con studi comportamentali e mediante stimolazione magnetica transcranica. Collaboro con Paola Ricciardelli e Rossana Actis Grosso (Università Milano-Bicocca), Luigi Cattaneo (Università di Verona), Juha Silvanto e Christianne Jacobs (Univeristy of Westminster).
- **Date (da-a)** Settembre 2015 – Marzo 2016
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** *Visual Cognition Laboratory, Department of Psychology, University of Westminster, London*
• **Tipo di impiego** Visiting PhD student – Supervisor: Dr. Juha Silvanto
- **Principali mansioni e responsabilità** Il Dr. Juha Silvanto è un noto esperto di stimolazione magnetica transcranica (TMS). Durante il periodo trascorso all'interno del laboratorio da lui diretto, abbiamo sviluppato e realizzato un progetto di ricerca utilizzando congiuntamente MRI e TMS per esplorare il ruolo di alcune aree cerebrali nell'elaborazione di movimenti emotivi. Lo studio è stato realizzato in collaborazione con la Dott.ssa Christianne Jacobs, il Dott. Luigi Cattaneo (Univr) e la Dott.ssa Paola Venuti (Unitn).

DIDATTICA

- **Anno Accademico** 2015-2016
- **Titolo dell'Insegnamento** *Valutazione Neuropsicologica in Età Evolutiva*
 - **Corso di Laurea** Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva, Facoltà di Psicologia e Scienze Cognitive, Unitn

- Anno Accademico
- Titolo dell'Insegnamento
 - Corso di Laurea

2014-2015

I Test Psicologici in Età Evolutiva

Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva, Facoltà di Psicologia e Scienze Cognitive, Unin

ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo-Ottobre 2013

Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile (UONPIA)

AUSL di Cesena

Frequenza volontaria (supervisore di riferimento Dott.ssa Rossella Papperini)

Somministrazione di test per la valutazione delle abilità cognitive e degli apprendimenti scolastici e redazione delle relazioni conclusive e riassuntive dell'osservazione clinica.

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio-Ottobre 2013

"Caffè del Mare": caffè Alzheimer organizzato dall'ASP del Rubicone in collaborazione con il Centro Sociale "Anziani Insieme" di Cesenatico (FC)

Azienda pubblica di Servizi alla persona

Frequenza volontaria

Stimolazione cognitiva (orientamento spaziale e temporale, esercizi per la memoria sottoforma di giochi o attività divertenti), terapia occupazionale, attività ludiche e momenti di socialità con anziani affetti da deterioramento cognitivo.

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo - Novembre 2012.

Studio di Psicologia del Bambino e della Famiglia del Dott. Andrea Biancardi, psicologo e psicoterapeuta, Bologna

Studio privato di Psicologia del Bambino e della Famiglia

Assistente psicologa

Valutazione neuropsicologica e degli apprendimenti scolastici in soggetti in età evolutiva, redazione relazioni conclusive e riassuntive dell'osservazione clinica; elaborazione e somministrazione di questionari per la raccolta di informazioni anamnestiche; informatizzazione delle cartelle cliniche.

Durante questa esperienza all'interno dello studio del Dott. Biancardi, ho potuto specializzarmi nella valutazione dei Disturbi dell'Apprendimento.

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2011 - Marzo 2012

Centro Cardinal Ferrari, Santo Stefano Riabilitazione (Fontanellato - PR)

Centro per la Riabilitazione di gravi traumi cranioencefalici e cerebrolesioni acquisite.

Tirocinio Professionalizzante (tutor di riferimento: Dott.ssa Alessia Catellani)

Assessment neuropsicologico e affettivo di pazienti con cerebrolesioni acquisite, effettuate mediante somministrazione di test e colloqui. Sedute di riabilitazione di disturbi cognitivi, talvolta supportata dall'utilizzo di training computerizzati (es. PONG; COGITO). Colloqui di sostegno con i familiari dei pazienti.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo 2011 - Settembre 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<i>Centro Regionale per le Disabilità Linguistiche e Cognitive in Età Evolutiva (Bologna)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Il Centro svolge attività di approfondimento diagnostico, di formazione e di ricerca nell'ambito dei disturbi cognitivi, del linguaggio e dell'apprendimento; attua consulenze specifiche su quesiti diagnostici e riabilitativi formulati da professionisti delle Unità Operative di Neuropsichiatria Infantile, delle Unità Operative Ospedaliere e dai liberi professionisti.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Tirocinio Professionalizzante (tutor di riferimento: Dott. Andrea Biancardi)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Assessment delle abilità cognitive, linguistiche e degli apprendimenti scolastici in età evolutiva. Colloqui di raccolta anamnestica e di restituzione finale con i genitori dei bambini osservati. Stesura delle relazioni finali di osservazione clinica.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) 	Febbraio 2010 – Febbraio 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<i>Centro di Studi e Ricerche in Neuroscienze Cognitive (CsrNC) di Cesena</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Il Centro svolge attività clinica e di ricerca scientifica in due ambiti principali: i disturbi cognitivi conseguenti a lesioni vascolari e a trauma cranio-encefalico lieve-moderato.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Realizzazione del progetto tesi di Laurea Magistrale (Relatore di Tesi: Prof. Alessio Avenanti)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	L'obiettivo della mia tesi di laurea è stato esplorare la modulazione dell'eccitabilità del tratto cortico-spinale durante la visione di immagini di emozioni espresse con i movimenti del corpo. A tal fine, abbiamo realizzato uno studio di stimolazione magnetica transcranica (TMS) e registrato la variazione dei potenziali motori evocati (MEP) attraverso un elettromiografo con elettrodi di superficie.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Febbraio – Giugno 2008
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<i>Centro di Studi e Ricerche in Neuroscienze Cognitive (CsrNC) di Cesena</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Il Centro svolge attività clinica e di ricerca scientifica in due ambiti principali: i disturbi cognitivi conseguenti a lesioni vascolari e a trauma cranio-encefalico lieve-moderato.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Tirocinio Curriculare (tutor di riferimento: Prof.ssa Elisabetta Lдавас)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Affiancamento durante valutazione neuropsicologica e nel trattamento riabilitativo di pazienti con disturbi percettivo-visivi e spaziali conseguenti a celebrosione acquisita (emianopsia e neglect).
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Febbraio 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Laurea Magistrale in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica Facoltà di Psicologia, Università di Bologna.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea Magistrale conseguita con voto 110/110 con aggiunta della Lode .
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Luglio 2008
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Laurea Triennale in Scienze del comportamento e delle Relazioni Sociali Facoltà di Psicologia, Università di Bologna.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea Triennale conseguita con voto 108/110.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Luglio 2005
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Tecnico Commerciale "Rino Molari", Santarcangelo di Romagna (RN)

- Qualifica conseguita

Diploma di Maturità conseguito con voto 100/100.

COMPETENZE PERSONALI

APACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di lavorare all'interno di un team, sviluppata in vari gruppi di ricerca e di lavoro differenti, con figure professionali diversificate. Sono sempre aperta al confronto e allo scambio di idee, in un'ottica di arricchimento professionale ed umano.

Le esperienze lavorative e formative che ho scelto di intraprendere con persone di ogni età e gravità di disturbo, a partire dall'età evolutiva, passando per le GCA ed infine agli anziani con deterioramento, mi hanno portato a sviluppare e rinforzare buone capacità relazionali nell'interazione con i pazienti, sia in situazioni di assessment che di trattamento riabilitativo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Attrezzature specifiche:

- TMS stimulator Magstim Rapid²
- Sistema di localizzazione ad ultrasuoni CMS205S (Zebris Medical GmbH)

Competenze informatiche:

- Utilizzo quotidiano di Windows 7 e buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office, utilizzo quotidiano di Internet e gestione della posta elettronica; esperienza con MacOS.
- Utilizzo del software R per la creazione e l'elaborazione di dataset e per l'analisi statistica dei dati
- Utilizzo e buona conoscenza del software E-Prime per l'implementazione dei paradigmi sperimentali
- Utilizzo del software BrainVoyager per la neuronavigazione
- Utilizzo dell'editor di immagini Photoshop

PATENTE O PATENTI

Patente B.

Le informazioni contenute in questo documento vengono rese ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 455/2000.

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara

Data

16/09/2016

Firma



Noemi Mazzoni

Pubblicazioni:

“Impairments of primitive communicative channels in ASD: a discussion about parental psychological distress and non-verbal atypicalities

Teresa Del Bianco, Iliara Basadonne, Yagmur Ozturk, Noemi Mazzoni, Paola Venuti

Submitted to Journal of Intellectual and Developmental Disability

Presentazioni orali a convegni:

“Assessing emotion reactions to visual stimuli in eye-tracking and behavioural experiments.”

Del Bianco T., Mazzoni N.

Conference: 9th International Congress and 14th National of Clinical Psychology, 17-20 November 2016, Santander (Spain)

Contributi Poster a convegni:

"Motion or e-motion? Representation of observed emotional bodily expressions in the anterior intraparietal cortex and superior temporal sulcus: a TMS state-dependent study"

Mazzoni N. - Jacobs C. - Venuti P. - Silvanto J. - Cattaneo L.

Conference: Submitted to XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicofisiologia, Milano 27-29 ottobre 2016

“Deficit in emotion recognition in high functioning autism spectrum disorder (ASD): A comparison between facial and bodily expressions”

Mazzoni N., Baruzzi S., Basadonne I.

Conference: Associazione Italiana Di Psicologia Sezione Clinica E Dinamica XVIII Congresso Nazionale Roma 16-18 Settembre 2016

http://www.aipass.org/system/files/u4055/programma_aip_clinica_roma_2016_8-9-16.pdf

“Physiological and self-reported emotional responses of parents of children with autism spectrum disorder to infant cry”

Ozturk Y., Bizzego A., Pasqualotto A., Del Bianco T., Mazzoni N., Furlanello C., Venuti P.

Conference: Associazione Italiana Di Psicologia Sezione Clinica E Dinamica XVIII Congresso Nazionale Roma 16-18 Settembre 2016

http://www.aipass.org/system/files/u4055/programma_aip_clinica_roma_2016_8-9-16.pdf

“Is there any association between gastrointestinal problems and different cognitive-behavioral phenotypes in autism spectrum disorders?”

Basadonne I., Mazzoni N., Ozturk Y.

Conference: Associazione Italiana Di Psicologia Sezione Clinica E Dinamica XVIII Congresso Nazionale Roma 16-18 Settembre 2016

http://www.aipass.org/system/files/u4055/programma_aip_clinica_roma_2016_8-9-16.pdf

Attentional styles can help the detection of subtle signs converging within autism spectrum disorders

Del Bianco T., Mazzoni N., Pasqualotto A.

Conference: Associazione Italiana Di Psicologia Sezione Clinica E Dinamica XVIII Congresso Nazionale Roma 16-18 Settembre 2016

http://www.aipass.org/system/files/u4055/programma_aip_clinica_roma_2016_8-9-16.pdf

“Autistic Traits positively correlate with persistence of attention on a task-relevant area of interest.”

Del Bianco T., Ozturk Y., Mazzoni N., Bentenuto A., Venuti P.

Conference: FENS 2016 (10th Forum of Neuroscience), Copenhagen, Denmark

<http://emdstudio.co.il/ebook/fens2016/files/basic-html/page134.html>

“The Level of Intelligence Modulates the Recognition of Emotional Point-Light Displays in Children with Autism Spectrum Disorder (ASD): A Comparison Between High Functioning and Low Functioning ASD”

Mazzoni N., Del Bianco T., Landi I., Ricciardelli P., Actis-Grosso R., Venuti P.

Conference: IMFAR 2016 - International Meeting for Autism Research, Baltimora, USA, 11-14 Maggio 2016 – Abstract number 21595

<https://imfar.confex.com/imfar/2016/webprogram/Paper21595.html>

“Emotional and Physiological Responses to Infant Crying in Parents of Children with ASD”

Ozturk Y., Bizzego A., Mazzoni N., Del Bianco T., Furlanello C. and Venuti P.

Conference: IMFAR 2016 - International Meeting for Autism Research, Baltimora, USA, 11-14 Maggio 2016 – Abstract number 21720

<https://imfar.confex.com/imfar/2016/webprogram/Paper21720.html>

"Contribution Of Autistic Traits, Empathy And Intelligence In The Recognition Of Emotion Conveyed By Biological Motion"

Mazzoni N., Del Bianco T., Mastrandrea I., Caola B., Baruzzi S

Conference: Associazione Italiana Di Psicologia Sezione Clinica E Dinamica XVII Congresso Nazionale Milazzo (Messina) 25-27 Settembre 2015, **ISSN: 2282-1619**

http://cab.unime.it/journals/index.php/MJCP/issue/viewIssue/93/pdf_66

"Recognition of emotions conveyed by body movement in children with autism spectrum disorder (ASD)"

Mazzoni N., Ricciardelli P., Actis-Grosso R., Venuti P.

Conference: The 14th European Congress of Psychology - Linking technology and psychology: feeding the mind, energy for life - Milan, Italy 7-10 July 2015, **ISBN 9788898116225**

http://www.ecp2015.it/wp-content/uploads/2015/07/Ecp2015_FinalProgram_9jul1.pdf

"Recognition of emotions conveyed by point-light and full-light display in children with Autism Spectrum Disorder (ASD)"

Mazzoni N., Ricciardelli P., Actis-Grosso R., Venuti P.

Conference: Implications of Research on the Neuroscience of Affect, Attachment and Social Cognition - University College London, Research Department of Clinical, Educational and Health Psychology in association with the Anna Freud Centre - 25-26 April 2015

https://www.ucl.ac.uk/psychoanalysis/01_psychoanalysis_events/implications/edit/docs/Neuroscience_conference_programme_2015