

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Nome / Cognome

**Ilaria Mauri**

## Esperienza lavorativa

Progetto di ricerca sull'aprassia e sull'uso di oggetti in pazienti con diagnosi di demenza di tipo Alzheimer presso l'Ospedale S. Gerardo di Monza (MB). Decorrenza: gennaio 2018 – settembre 2018. Responsabile scientifico: Prof. Claudio Giuseppe Luzzatti, Dott.ssa Valeria Isella.

Progetto di ricerca sull'aprassia e sull'uso di oggetti in pazienti in seguito ad ictus presso l' "Uniklinik" di Koeln (Germania). Decorrenza: luglio 2017 – dicembre 2017. Responsabile scientifico: Prof. Dr. Med. Peter H. Weiss-Blankenhorn, Prof. Claudio Giuseppe Luzzatti.

Progetto di ricerca sulla comorbidità di afasia e aprassia in pazienti con lesioni emisferiche sinistre in seguito ad ictus presso il centro riabilitativo "Villa Beretta" di Costamasnaga (LC), approvato dal C.E. dell'A.O. di Lecco. Decorrenza: gennaio 2016 – settembre 2018. Responsabile scientifico: Dr. Franco Molteni.

Progetto di ricerca sull'organizzazione della memoria semantica in pazienti con Demenza Semantica e altri tipi di malattie neurodegenerative presso l'Ospedale S. Gerardo di Monza (MB). Decorrenza: novembre 2015 – gennaio 2017. Responsabile scientifico: Prof. Claudio Giuseppe Luzzatti, Dott.ssa Valeria Isella.

Esperienza clinica volontaria presso il centro riabilitativo "Villa Beretta" di Costamasnaga (LC). Decorrenza: gennaio 201 – giugno 2015.

Tirocinio professionalizzante presso il centro riabilitativo "Villa Beretta" di Costamasnaga (LC). Principali attività: valutazione e presa in carico riabilitativa dei disturbi neuropsicologici in seguito a cerebrolesione ischemica, traumatica o neoplastica. Decorrenza: aprile 2014 – ottobre 2014.

Tirocinio professionalizzante presso l'ambulatorio U. V. A. dell'A.O. S. Gerardo di Monza (MB). Principali attività: valutazione cognitiva e neuropsicologica di pazienti con malattie neurodegenerative; prosecuzione di attività di ricerca in continuità con il lavoro di tesi. Decorrenza: novembre 2013 – aprile 2014.

## Istruzione e formazione

Date

dal 1 novembre 2015 – al 1 novembre 2018

Titolo della qualifica rilasciata

Corso di Dottorato di Ricerca in Psicologia, Linguistica e Neuroscienze Cognitive (XXXI ciclo), curriculum "Mente, cervello e comportamento". Durata del corso: 3 anni. Discussione di tesi prevista per febbraio 2019. Titolo della tesi (in lingua inglese): "The relationship between language and praxis". Coordinatore: prof.ssa Maria Teresa Guasti, Relatore: prof. Claudio Giuseppe Luzzatti.

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Organizzazione funzionale e strutturale delle funzioni cognitive. Tecniche e metodiche proprie della psicologia sperimentale, psicofisica, psicomетria, neuroimmagine.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Date

dal 1 gennaio 2016 - presente

Titolo della qualifica rilasciata

Iscrizione al IV anno Scuola di Psicoterapia ad indirizzo Cognitivo-Costruttivista

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Formazione sulla conduzione di colloqui di inquadramento psicologico e psicopatologico, sostegno emozionale e psicoterapeutici a livello individuale o familiare e nel contesto ospedaliero

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

"Centro Terapia Cognitiva" di Como

Date

12 Marzo 2015

Titolo della qualifica rilasciata

**Iscrizione alla sezione A dell'albo professionale dell'Ordine degli Psicologi della Lombardia, provincia di Milano al n. 17847**

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Competenze teoriche, tecniche e deontologiche relative all'esercizio della professione di Psicologo

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Psicologi della Lombardia, sezione di Milano (MI).
Date	A.A. 2012/2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea Magistrale in Psicologia Clinica, dello Sviluppo e Neuropsicologia</b> con votazione:110/110 e lode. Titolo della tesi di Laurea: <i>"Organizzazione delle conoscenze concettuali a livello mentale: uno studio su un caso di demenza semantica versus pazienti con degenerazione cortico-basale"</i> . 1° Relatore prof. Claudio Giuseppe Luzzatti, 2° Relatore prof.ssa Valeria Isella.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenze relative alla neuropsicologia sperimentale e clinica e agli strumenti di indagine delle neuroscienze cognitive (con approfondimento delle metodiche tDCs e TMS). Apprendimento dell'utilizzo di software statistici per le attività di ricerca (SPSS statistics).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Dipartimento di Psicologia, Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Clinica, dello Sviluppo e Neuropsicologia
Date	A.A. 2010/2011
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche</b> con votazione:109/110. Titolo della tesi di Laurea: <i>"Il riconoscimento del volto: un confronto tra i bambini prematuri e i bambini nati a termine"</i> . Relatore: prof. Mirco Fasolo.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenze relative alla psicologia e psicopatologia generale, dello sviluppo e anatomo-fisiologica. Approfondimento dei meccanismi neurofisiologici alla base della sensazione e della percezione.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Dipartimento di Psicologia, Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche.
<b>Pubblicazioni</b>	<p>Luzzatti, C., Mauri I., Castiglioni, S., Zuffi, M., Somalvico, F., Spartà, C., &amp; Franceschi, M. Evaluating semantic knowledge through a semantic association task (SAT) in frontotemporal lobar degeneration: comparison with Alzheimer's dementia and elderly people. Submitted.</p> <p>Mauri, I., Isella, V., Mapelli, C., &amp; Luzzatti, C. (2016). Tool use and concept representations in the brain: a study on three neurodegenerative patients. In Abstracts for the 2nd International Meeting of the Milan Center for Neuroscience (NeuroMI): Prediction and Prevention of Dementia: New Hope. Milan, July 6-8, 2016. [Journal of Alzheimer's Disease, 53, S64-S65] (pp.64-65). IOS Press.</p> <p>Mauri, I., Isella, V., Impagnatiello, V., Crivellaro, C., Ferrarese, C., &amp; Luzzatti, C. The brain know-how. A behavioral and metabolic neuroimaging study on dissociations within object and action semantics in neurodegenerative patients. In preparation.</p> <p>Mauri, I., Latarnik, S., Isella, V., Luzzatti, C., &amp; Weiss, P. H. How we interact with tools: the relationship between semantics and praxis. In preparation.</p>
<b>Poster presentati a conferenze</b>	Mauri, I., Isella, V., & Luzzatti, C. (2017). The role of semantic vs. motor processing information in knowledge of tool manipulation. In Proceedings of the 35th European Workshop on Cognitive Neuropsychology.
<b>Partecipazione a convegni/congressi/workshop</b>	<p>22-27 Gennaio 2017: 35th European Workshop on Cognitive Neuropsychology: An interdisciplinary approach presso "Accademia Cusano" Bressanone.</p> <p>26-29 Settembre 2016: Science of Aphasia – SoA 2016, presso Ospedale S. Camillo, Venezia.</p> <p>6-8 Luglio 2016: 2nd International Meeting of the Milan Centre for Neuroscience (NeuroMI): "Prediction and Prevention of Dementia: New Hope" presso l'Università di Milano-Bicocca.</p> <p>27-28 Novembre 2015: "Congresso Nazionale SINP 2015" presso l'Università degli studi di Padova.</p> <p>24-25 Maggio 2013: Partecipazione al convegno <i>"La neuropsicologia italiana moderna: origini, sviluppo e prospettive future"</i> presso il Centro di Cultura Scientifica "Alessandro Volta" di Como (CO).</p>
<b>Summer school e corsi</b>	<p>11-13 Maggio 2016: London SPM Course for fMRI/VBM, London, UK</p> <p>4-6 Luglio 2016: 16th IMPRS NeuroCom SummerSchool "What makes us human?" in Leipzig (Germany) presso il "Max Planck Institute".</p>

Attività didattiche integrative	<p>Culture della materia per i corsi di “Neuropsicologia Sperimentale” e “Riabilitazione Neuropsicologica” attivi presso il corso di laurea magistrale “Psicologia Clinica e Neuropsicologia del ciclo di vita” dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca. Decorrenza: gennaio 2016-settembre 2018.</p> <p>Secondo relatore della tesi di laurea magistrale in “Psicologia Clinica e Neuropsicologia del ciclo di vita” della dott.ssa Valeria Zanin, primo relatore: prof. Claudio Giuseppe Luzzatti, secondo relatore: dott.ssa Ilaria Mauri, correlatore: dott.ssa Nadia Bolognini, titolo della tesi: “La semantica dei gesti: uno studio sperimentale su pazienti affetti da ictus emisferico sinistro”. Sessione di laurea ottobre 2018, università degli Studi di Milano-Bicocca.</p>
---------------------------------	--

Affiliazioni	Membro del Milan Center for Neuroscienze (NeuroMI).
--------------	---

Capacità personali											
Madrelingua(e)		Italiano									
Altra(e) lingua(e)		Inglese e tedesco									
Autovalutazione											
Livello europeo (*)											
Inglese											
Tedesco											
		Comprensione				Parlato				Scritto	
		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
		B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
		A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare
		(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue									

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esperienza nella valutazione neuropsicologica di patologie degenerative;</li> <li>• Esperienza nella valutazione neuropsicologica nell’adulto e nell’anziano in seguito a cerebro lesione ischemica, traumatica e neoplastica;</li> <li>• Esperienza nel trattamento di disturbi neuropsicologici, in particolare deficit attentivi, mnestici, Negligenza Spaziale Unilaterale ed Afasia.</li> <li>• Capacità di ideare e redigere un progetto di ricerca con adeguate referenze teoriche, obiettivi, metodologie e risultati ottenuti</li> <li>• Esperienza nella conduzione di colloqui psicologici di sostegno emozionale nell’adulto e nell’anziano</li> <li>• Esperienza nella stimolazione cognitiva di pazienti con lesioni cerebrali</li> </ul>
--------------------------------	--

Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SW statistico per analisi single-case (CRAWFORD);</li> <li>• SW SPSS statistics per analisi statistiche</li> <li>• SW SPM per analisi di dati di neuroimmagine</li> <li>• Suite Office: MS Office (WORD™, EXCEL™, POWER POINT™).</li> </ul>
------------------------------------	--

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Consapevole che, ai sensi dell’art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità: che quanto dichiarato in questo curriculum vitae et studiorum comprensivo delle informazioni sulla produzione scientifica corrisponde a verità.

Monza, 22/03/2019