



Curriculum Vitae Europass

Informazioni Personali

Nome **Anna MEGA**
Indirizzo Mantova
E-mail amega@fatebenefratelli.eu
Data di Nascita 23 gennaio 1985

Esperienze Lavorative

Maggio 2013 – Presente

Ricercatore-Psicologo

IRCCS Centro San Giovanni di Dio – Fatebenefratelli (Brescia)

Unità di Neuroimmagine e Epidemiologia Alzheimer

Project Investigator: dr. Giovanni B. FRISONI

Attività:

- Assistente di Ricerca e rater per gli studi: GENFI-2 - "*Genetic Frontotemporal Dementia Initiative-2*" e ItalianDIAfN - "*Network italiano per le forme autosomiche dominanti di malattia di Alzheimer e di degenerazione lobare frontotemporale*"
- Componente dell'équipe di Consulenza Genetica, in qualità di Psicologa, per le forme familiari di malattia di Alzheimer e di degenerazione lobare frontotemporale – Protocollo di Consulenza Genetica ItalianDIAfN

Neuroimaging:

- Pre-processamento e controllo qualità di immagini di Risonanza Magnetica
- Valutazione visiva dell'atrofia temporale mesiale mediante scala Scheltens
- Valutazione visiva delle lesioni di sostanza bianca.

Newsletter e sito Centro Alzheimer:

- Riassunto di articoli scientifici per la sezione *Ultim'ora*; gestione delle sezioni: "*La Posta del Cervello*" e "*Domande Frequenti*".

Attività precedenti:

Coinvolgimento negli studi:

- DIAN-TU-001 - "*Studio multicentrico in fase II/III, randomizzato in doppio cieco, controllato con placebo, per la valutazione di due potenziali terapie modificanti la malattia di Alzheimer autosomica dominante, in individui affetti dalla malattia e a rischio di svilupparla*"
- Flutemetamol&Delirium - "*Relazione tra la PET con radiotracciante per l'amiloide (Flutemetamol) e delirium post-operatorio*"
- AVID-Internazionale - "*Studio randomizzato, multicentrico, internazionale per valutare l'efficacia dell'imaging PET con Florbetapir (18F) nel cambiamento della gestione del paziente e per valutare la relazione tra la scansione PET con Florbetapir (18F) e il deterioramento delle funzioni cognitive*"
- Tracciamento manuale del volume totale intracranico

01 Luglio-28 Dicembre 2012

Tirocinio

IRCCS Ospedale Maggiore Ca' Granda – Dipartimento di Neurologia (Milano)

Supervisore: Dr. Stefano ZAGO

Attività:

- Valutazioni neuropsicologiche in ambito clinico e forense
- Somministrazione di test per verificare la presenza di un eventuale tentativo di simulazione di deficit cognitivo
- Revisione della letteratura sull'amnesia post-crimine e sull'identificazione della simulazione di deficit cognitivi

01 Settembre – 31 Ottobre 2010

Tirocinio

H San Raffaele Turro – Day Hospital Psichiatrico (Milano)

Supervisorj: Dr. Cesare MAFFEI e Prof. Giuseppe SARTORI

Attività:

- Confronto tra gli atteggiamenti espliciti ed impliciti, che mostrano i pazienti con Disturbo Borderline di Personalità verso le terapie, utilizzando un questionario costruito *ad hoc* e lo *autobiographical IAT* (aIAT; Sartori et al. 2008)

Settembre 2008 – Ottobre 2010

Tirocinio pre-lauream e professionalizzante

Dipartimento di Psicologia Generale (Padova)

Supervisore: Prof. Giuseppe SARTORI

Attività:

- Analisi della letteratura sulla memoria autobiografica, la simulazione e la contraffazione
- Sviluppo e somministrazione di una tecnica di *memory-detection* (aIAT; Sartori, 2008) e di una tecnica di *lie-detection* (Timed Antagonistic Response Alethiometer - TARA; Gregg, 2007) in contesto sperimentale e forense
- Analisi di casi forensi
- Collaborazione in valutazioni psicopatologiche e neuropsicologiche in ambito forense e nella stesura di relazioni forensi
- Collaborazione in valutazioni del profilo cognitivo in caso di rinnovo della patente di guida e di trauma cranico

Istruzione e Formazione

Marzo 2015 - Presente

Scuola Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo-Comportamentale nello sviluppo e nell'adolescenza - Direttore: Prof. Davide Déttore

21 Dicembre 2012

Master di II livello in “Psicodiagnostica Clinica e Peritale”

Università Lumsa (Roma) - Direttore: Prof. Saraceni

- Titolo Tesi: ‘L'identificazione della simulazione in caso di trauma cranico lieve’
- Supervisore: Dr. Stefano ZAGO
- Voto: 30/30 *cum Laude*

Gennaio 2011

Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine degli Psicologi della Lombardia – Sez. A (n. tessera 03/14019)

11 Dicembre 2010

Master di II livello in 'Psicopatologia e Neuropsicologia Forense'

Università di Padova - Direttore: Prof. Sartori

- Titolo Tesi: 'Applicazione dello autobiographical IAT in contesto clinico'
- Supervisore: Dr. Cesare MAFFEI, Prof. Giuseppe SARTORI
- Voto: Positivo

10 Aprile 2010

Corso annuale in 'Consulenza Tecnica e Perizia Psicologica'

Istituto Terapia Familiare di Firenze - Direttore: Prof. Rodolfo De Bernart

- Esame: Prova scritta su un caso reale
- Voto: Positivo

30 Ottobre 2009

Laurea Specialistica in 'Psicologia Clinica'

Università di Padova

- Titolo Tesi: 'Memory detection and Lie detection Techniques: experimental investigations using the aIAT and the TARA'
- Supervisore: Prof. Giuseppe SARTORI
- Voto: 110/110 cum Laude

Abilità e Competenze

Personalì

Lingua Madre

Altra Lingua

Auto-valutazione

Livello Europeo (*)

Inglese

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione verbale	Produzione verbale	
B1	C1	B1	B1	B2

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Abilità e competenze informatiche

- Microsoft: programmi Office
- Software: E-Prime; MRicron
- Test computerizzati: *autobiographical IAT*; TARA; Paradigma di Posner
- Pacchetti statistici: SPSS

Patente di Guida

Categoria: B

Informazioni Aggiuntive

Qualificazioni

Qualificata da Bracket per la somministrazione della batteria testistica ADAS-Cog

Qualificata da Lifespan per la somministrazione della batteria cognitiva per lo studio DIAN-TU

Pubblicazioni

- Bocchetta M, Mega A, Bernardi L. et al. (2016). Genetic Counselling and testing for Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration: an Italian Consensus Protocol. *Journal of Alzheimer's Disease* (DOI: 10.3233/JAD-150849).

- Zago S., Mega A., Sartori G. (2014). 'L'identificazione della simulazione di disfunzioni cognitive: un confronto tra i vecchi e i nuovi criteri di Slick e colleghi'. *Ce.Ne.A. Centro Neuroscienze Applicate: Arezzo*.
- Zago S., Mega A. (2014). 'Applicazione della neuropsicologia in ambito forense' e 'Neuropsicologia forense nell'invecchiamento e nella demenza'. In Ciappi S. e Pezzuolo S. (a cura di), *Psicologia giuridica: la teoria, le tecniche, la valutazione: Hogrefe*.
- Agosta S., Mega A., Sartori G. (2011). Detrimental effects of using negative sentences in the autobiographical IAT. *Acta Psychologica, 136(3), 269-275*.

Poster / Presentazioni orali

Genetic Counselling and testing for Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration: an Italian Consensus Protocol

Bocchetta M, **Mega A**, Bernardi L, Di Maria E, Benussi L, Binetti G, Borroni B, Colao R, Di Fede G, Fostinelli S, Galimberti D, Gennarelli M, Ghidoni R, Piaceri I, Pievani M, Porteri C, Redaelli V, Rossi G, Suardi S, Babiloni C, Scarpini E, Tagliavini F, Padovani A, Nacmias B, Sorbi S, Frisoni GB, Bruni AC [XVIII Congresso Nazionale SIGU 2015 – Rimini]

Italian Network For Autosomal Dominant Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration (ItalianDIAfN): definition of protocols for data collection and genetic counselling. *JAD 2014;41(2):S5-S6*.

Bocchetta M, Pievani M, Babiloni C, Bruni AC, Scarpini E, Sorbi S, Tagliavini F, Padovani A, Benussi L, Bernardi L, Binetti G, Borroni B, Di Fede G, Di Maria E, Fostinelli S, Galimberti D, Gennarelli M, Ghidoni R, Marzano N, **Mega A**, Nacmias B, Piaceri I, Porteri C, Rossi G, Suardi S, Vecchio F, Frisoni GB. [XI SINDem 2014 – Firenze]

Italian Network For Autosomal Dominant Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration (ItalianDIAfN): definition of protocols for data collection and genetic counselling.

Bocchetta M, Pievani M, Babiloni C, Bruni AC, Scarpini E, Sorbi S, Tagliavini F, Padovani A, Benussi L, Bernardi L, Binetti G, Borroni B, Di Fede G, Di Maria E, Fostinelli S, Galimberti D, Gennarelli M, Ghidoni R, Marzano N, **Mega A**, Nacmias B, Piaceri I, Porteri C, Rossi G, Suardi S, Vecchio F, Frisoni GB. [XIII International Geneva/Springfield Symposium on Advances in Alzheimer Therapy 2014 – Ginevra]

Italian network for autosomal dominant Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration (ItalianDIAfN). *Alzheimers Dement 2014;10(4): P38 and P810*.

Bocchetta M, Pievani M, Babiloni C, Bruni AC, Scarpini E, Sorbi S, Tagliavini F, Padovani A, Benussi L, Bernardi L, Binetti G, Borroni B, Di Fede G, Di Maria E, Fostinelli S, Galimberti D, Gennarelli M, Ghidoni R, Marzano N, **Mega A**, Nacmias B, Piaceri I, Porteri C, Rossi G, Suardi S, Vecchio F, Frisoni GB. [AIC and AAIC 2014 – Copenhagen]

Convegni

Washington University DIAN Trial Unit Investigators' Meeting

(Monaco Monte Carlo, 30 marzo - 02 aprile 2014)

Interessi

- Neuropsicologia clinica e forense
- Rilevazione della simulazione
- Malattie neurodegenerative
- Disturbi di personalità