

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Francesca Meneghello**  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail [francesca.meneghello@ospedalesancamillo.net](mailto:francesca.meneghello@ospedalesancamillo.net)  
Nazionalità italiana  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date **DAL 04-05-1993 (IN CORSO)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Camillo, dal 2005 Fondazione Ospedale San Camillo IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico)  
Via Alberoni, 70 30126 Venezia - Lido  
Socio-sanitario
- Tipo di azienda o settore Neurologo, Dirigente Medico 2° livello
- Tipo di impiego Dal 02.09.2005 Responsabile della Linea di Ricerca n°5 di Riabilitazione Neuropsicologica e Comportamentale
- Principali mansioni e responsabilità Dal 01.01.2003 Responsabile di Unità Semplice Dipartimentale  
Dal 01.06.1994 Aiuto di Ruolo  
Dal 01.06.1993 Responsabile del Servizio di Riabilitazione Neuropsicologica
  
- Date **DAL 05.11.1992 AL 03.05.1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ULSS 13 - Mirano (Venezia), Divisione di Neurologia
- Tipo di azienda o settore Socio-sanitario
- Tipo di impiego Supplente medico 2° livello a tempo pieno
- Principali mansioni e responsabilità Assistente Medico
  
- Date **DAL 10-07-89 AL 04.11.1992**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Camillo, Specializzato in Neuroriabilitazione  
Via Alberoni, 70 30126 Venezia - Lido

- Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Socio-sanitario  
Dirigente Medico 2° livello  
Dal 01.01.1991 Assistente Medico a tempo pieno  
Dal 10.07.1989 al 31.12.90 Assistente Medico a tempo definito
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2012 – 2013 (IN CORSO)**  
IUSVE – Istituto Universitario Salesiano Veneziano (Venezia)
- Università  
Docente a contratto (36 ore)  
Insegnamento di Neuroscienze II – Corso di Laurea Triennale in Psicologia dell’Educazione
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anni accademici 2009 – 2010, 2011-2012 (IN CORSO)**  
Fondazione Marcianum, Venezia
- Università  
Docente a contratto (36 ore)  
Insegnamento di Bioetica e riabilitazione – neuro riabilitazione, presso il biennio specialistico con indirizzo in Bioetica del corso di laurea in Scienze Religiose
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anni Accademici 2005 - 2008 e 2009 - 2012**  
Università degli Studi di Padova - sede di Venezia; Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Università  
Docente a contratto (20 ore)  
Insegnamento di Neuropsicologia Clinica (Corso Integrato di Riabilitazione Neuropsicologica), presso il Corso di Laurea in Fisioterapia
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2008-2009**  
Università Ca’ Foscari (Venezia) - Facoltà di Lingue e Letterature Straniere
- Università  
Docente a contratto (30 ore+15 ore)  
Insegnamenti di Neurolinguistica (Mod. 1) e di Neurolinguistica SP, presso il Corso di Laurea in Scienze del Linguaggio

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- 24 - 3 - 1988**  
Università degli Studi di Padova  
Laurea in Medicina e Chirurgia
- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- 9 - 12 - 1993**  
Università degli Studi di Padova  
Specializzazione in Neurologia

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO

Capacità di interazione e comunicazione in rete con i soggetti e le professionalità coinvolti nello svolgimento delle mansioni legate al ruolo professionale.

Capacità di ideazione, progettazione e gestione delle attività connesse allo svolgimento delle mansioni legate al ruolo professionale, acquisite mediante le esperienze formative, professionali e di insegnamento finora effettuate.

- Capacità di implementare le conoscenze nell'ambito della neuro riabilitazione, in particolare rispetto alla valutazione e al trattamento neuropsicologico.

- Capacità di coordinamento clinico delle attività di ricerca nell'ambito delle neuroscienze (in particolare nel campo dei disturbi cognitivi post-stroke, post-trauma, nelle malattie croniche e degenerative)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
PATENTE O PATENTI  
ULTERIORI INFORMAZIONI

Capacità di utilizzo di software di base, quale Microsoft Office

B  
PUBBLICAZIONI INDICIZZATE

. Pitteri M, Arcara G, Passarini L, *Meneghello F*, Priftis K. Is two better than one? Limb activation treatment combined with contralesional arm vibration to ameliorate signs of left neglect. *Front Hum Neurosci.* 2013;7:460

Priftis K, Passarini L, Pilosio C, *Meneghello F*, Pitteri M. Visual Scanning Training, Limb Activation Treatment, and Prism Adaptation for Rehabilitating Left Neglect: Who is the Winner? *Front Hum Neurosci.* 2013;7:360

Pitteri M, Venneri A, *Meneghello F*, Priftis K. How to differentiate hemianesthesia from left tactile neglect: a preliminary case report. *Behav Neurol.* 2013;26(1-2):151-5.

Volpato C, Cavinato M, Piccione F, Garzon M, *Meneghello F*, Birbaumer N. Transcranial direct current stimulation (tDCS) of Broca's area in chronic aphasia: A controlled outcome study. *Behav Brain Res.* 2013 Mar 26;247C:211-216.

Priftis K, Albanese S, *Meneghello F*, Pitteri M. Pure left neglect for Arabic numerals. *Brain Cogn.* 2013 Feb;81(1):118-23.

Semenza C, Cavinato M, Rigon J, Battel I, *Meneghello F*, Venneri A. Persistent Cortical Deafness: A Voxel-Based Morphometry and Tractography Study. *Neuropsychology.* 2012 Aug 27.

Jelicic N, Cagnin A, *Meneghello F*, Turolla A, Ermani M, Dam M. Effects of Lexical-Semantic Treatment on Memory in Early Alzheimer Disease: An Observer-Blinded Randomized Controlled Trial. *Neurorehabil Neural Repair.* 2012 Oct;26(8):949-56.

Priftis K, Pitteri M, *Meneghello F*, Umiltà C, Zorzi M. Optokinetic stimulation modulates neglect for the number space: evidence from mental number interval bisection. *Front Hum Neurosci.* 2012;6:23.

Volpato C, Bencini G, *Meneghello F*, Piron L, Semenza C. Covert reading of letters in a case of global alexia. *Brain Lang.* 2012 Mar;120(3):217-25.

Semenza C, De Pellegrin S, Battel I, Garzon M, *Meneghello F*, Chiarelli V. Compounds in different aphasia categories: a study on picture naming. *J Clin Exp Neuropsychol.* 2011 Dec;33(10):1099-107.

Biundo R, Formento-Dojot P, Facchini S, Vallelunga A, Ghezzi L, Foscolo L, *Meneghello F*, Antonini A. Brain volume changes in Parkinson's disease and their relationship with cognitive and behavioural abnormalities. *J Neurol Sci.* 2011 Nov 15;310(1-2):64-9.

Semenza C, Arcara G, Facchini S, *Meneghello F*, Ferraro M, Passarini  
Aggiornato al 3 febbraio 2013

- L, Pilosio C, Vigato G, Mondini S. Reading compounds in neglect dyslexia: the headedness effect. *Neuropsychologia*. 2011 Sep;49(11):3116-20.
- Lorio R, Moressa G, *Meneghello F*, Salcuni S, Stabile MR, Zennaro A, Ferro L, Tonin P. Personality functioning in patients with a progressive course of multiple sclerosis. *Psychol Rep*. 2010 Oct;107(2):629-46.
- Volpato C, Piccione F, Silvoni S, Cavinato M, Palmieri A, *Meneghello F*, Birbaumer N. Working memory in amyotrophic lateral sclerosis: auditory event-related potentials and neuropsychological evidence. *J Clin Neurophysiol*. 2010 Jun;27(3):198-206.
- Volpato C, Signorini M, *Meneghello F*, Semenza C. Cognitive and personality features in Parkinson disease: 2 sides of the same coin? *Cogn Behav Neurol*. 2009 Dec;22(4):258-63.
- Priftis K, Piccione F, Giorgi F, *Meneghello F*, Umiltà C, Zorzi M Lost in number space after right brain damage: a neural signature of representational neglect. *Cortex*. 2008 Apr;44(4):449-53.
- Meneghello F*, Finco C, Denes G. When Ciarli Ciaplin drives a Pejio' in Itali: writing loan words in a shallow language. *Cortex*. 2006 Aug;42(6):926-33.
- Priftis K, Zorzi M, *Meneghello F*, Marenzi R, Umiltà C. Explicit versus implicit processing of representational space in neglect: dissociations in accessing the mental number line. *J Cogn Neurosci*. 2006 Apr;18(4):680-8.
- Zorzi M, Priftis K, *Meneghello F*, Marenzi R, Umiltà C. The spatial representation of numerical and non-numerical sequences: evidence from neglect. *Neuropsychologia*. 2006;44(7):1061-7.
- Angeli V, *Meneghello F*, Mattioli F, Làdavas E. Mechanisms underlying visuo-spatial amelioration of neglect after prism adaptation. *Cortex*. 2004 Feb;40(1):155-6.
- Rusconi ML, Cappa SF, Scala M, *Meneghello F*. A lexical stress effect in neglect dyslexia. *Neuropsychology*. 2004 Jan;18(1):135-40.
- Frassinetti F, Angeli V, *Meneghello F*, Avanzi S, Làdavas E. Long-lasting amelioration of visuospatial neglect by prism adaptation. *Brain*. 2002 Mar;125(Pt 3):608-23.
- Piccione F, *Meneghello F*, Priftis K, Tonin P, Nilsson J, Panizza M. Masked myoclonus in corticobasal degeneration: neurophysiological study of a case. *Electromyogr Clin Neurophysiol*. 2002 Jan-Feb;42(1):57-63.
- Pavani F, *Meneghello F*, Làdavas E. Deficit of auditory space perception in patients with visuospatial neglect. *Neuropsychologia*. 2001;39(13):1401-9.

Farnè A, Pavani F, *Meneghello F*, Làdavas E. Left tactile extinction following visual stimulation of a rubber hand. *Brain*. 2000 Nov;123 ( Pt 11):2350-60

#### DICHIARAZIONE

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.  
Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 3 maggio 2013

Firma: