

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Marialuisa Gandolfi**  
Indirizzo **Via Luigi Einaudi, 10 – 37023 Grezzana (VR)**  
Telefono **3491656108**  
Fax **0458124495**  
E-mail **marialuisa.gandolfi@univr.it**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **03 Dicembre 1975**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

**Dall'1/12/2012 ad oggi**  
Università degli Studi di Verona  
*Scuola Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento.*  
Ricercatore TD  
Medico Fisiatra presso USO di Riabilitazione Neurologica – AOUI Verona  
Membro dell'équipe di riabilitazione neuromotoria e cognitiva. Effettuazione di visite fisiatriche di pazienti interni ed esterni.  
*Medico Referente Dolore per la UOC Medicina Fisica e Riabilitativa, AOUI di VERONA*  
Responsabile Ambulatorio Dolore Neuropatico  
Medico Fisiatra Referente per la declinazione Aziendale del PDTA Sclerosi Multipla.
- **Date (da – a)**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  

**Dal 2011 al 30/11/2012**  
Università degli Studi di Verona  
*Scuola Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento.*  
Assegnista di Ricerca  
Attività di ricerca clinica presso il Centro di Ricerca in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva (CRRNC)
- **Date (da – a)**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  

**2008-2010**  
Università degli Studi di Verona  
*Scuola Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento.*  
Dottorando in Neuroscienze  
Medico Fisiatra presso USO di Riabilitazione Neurologica – AOUI Verona  
Attività di ricerca clinica presso il Centro di Ricerca in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva (CRRNC)
- **Date (da – a)**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  

**2004-2007**  
Università degli Studi di Verona  
*Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona*  
Specializzando in Medicina Fisica e Riabilitazione  
Valutazione e cura di pazienti con problematiche riabilitative
- **Date (da – a)**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  

**Dal 2007ad oggi**  
Università degli Studi di Verona  
*Scuola Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento, Centro di Ricerca in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva (CRRNC)*  
Membro del Centro di Ricerca  
Attività di ricerca clinica in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva in pazienti con disturbi neurologici.
- **Date (da – a)**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  

**2003**  
Università degli Studi di Verona  
*Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona presso la SRAU Riabilitazione Neurologica*  
Medico frequentatore

- Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione ad attività di valutazione e cura di pazienti con problematiche neurologiche

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### • Date (da – a)

### 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Verona

Dipartimento di Scienze Neurologiche, Neuropsicologiche, Morfologiche e Motorie

Dottorato in Neuroscienze

The neural mechanisms underlying recovery of aphasia in patients with left hemisphere stroke

Dottore in Neuroscienze

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

### 2007

Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione

Università degli Studi di Verona

Riabilitazione dei disturbi neuromotori e cognitivi conseguenti a patologie neurologiche

Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione

Fisiatra

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### • Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### • Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### 2003

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Parma

Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### PRIMA LINGUA

**Italiano**

#### ALTRE LINGUE

**Inglese**

- Capacità di lettura

Ottimo

- Capacità di scrittura

Buona

- Capacità di espressione orale

Buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Membro dell'équipe interdisciplinare di riabilitazione neuromotoria e cognitiva costituita da 5 Fisioterapisti, 4 Logopediste e 2 Neuropsicologhe.

Membro del Centro di Ricerca in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva (CRRNC) – Dipartimento Scienze Neurologiche e del Movimento, Università di Verona.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

- Organizzazione di convegni e corsi di aggiornamento professionale presso il Centro di Ricerca in Riabilitazione Neuromotoria e Cognitiva (CRRNC) – Dipartimento Scienze Neurologiche e del Movimento, Università di Verona

- Segreteria scientifica in 5 convegni nazionali della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)

- Segreteria Scientifica del "European Summer School on gait and balance rehabilitation in neurological diseases" Collegio Fratelli Cairoli, 8th-12th September, 2014, Pavia (Italy)

- Docente e Tutor nell'ambito del Corso di formazione per referenti dolore medici e infermieri AOUI di Verona. 2010.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## ATTIVITÀ EDITORIALE

- Membro del Board Editoriale della rivista scientifica internazionale *Neurological Research and Therapy: Open Access*.
- Reviewer per le seguenti riviste: *Disability and Rehabilitation*, *European Journal of Physical medicine and Rehabilitation*, *Clinical EEG and Neuroscience*, *BMJ Open*.
- E' autore di 31 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali e 5 capitoli di libro.

## RUOLO DIRETTIVO IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- Dal 2009 fa parte del Comitato Direttivo Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN).
- Dal 2012 è membro dell'Associazione A.L.I.Ce. Verona - Associazione per la Lotta all'Ictus Cerebrale

## ATTIVITÀ DIDATTICA

- Dall'A.A. 2011/2012 ad oggi docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Verona.
- Dall'A.A. 2012/2013 ad oggi docente della Scuola di Specializzazione in Neurologia, Università di Verona.
- Dall'A.A. 2012/2013 ad oggi docente presso la Laurea magistrale in Scienze riabilitative delle professioni sanitarie, Università di Verona.
- Dall'A.A. 2013/2014 ad oggi docente presso la Laurea magistrale in Servizio sociale e politiche sociali, Università di Verona.

## PREMI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

2014 Premiato tra i migliori progetti scientifici presentati "Young Against Pain" (YAP) 2014 - Study in Multidisciplinary Pain Research (SIMPAN). Titolo: "Electroacupuncture compared with sham electroacupuncture for pain relief of hemiplegic shoulder pain: a randomized control pilot study". M. Gandolfi, P. Zuccher, N. Smania.

2010 "Miglior Poster" at the Congress "Cognitive Rehabilitation". Rovereto, 3-4 December 2010. Titolo: "Influence of oral apraxia in dysphagia recovery :study on 36 patients with stroke". M. Gandolfi, P. Zuccher, C. Di Girolamo, V. Varalta, C. Fontana, F. Origano, A. Picelli, A. Fiaschi, N. Smania.

2007 "Migliore presentazione orale" at the "1st National Congress of School of Specialization in Physical Medicine and Rehabilitation". Bologna, 7 September 2007. Titolo: "Trattamento riabilitativo precoce della disfagia in pazienti affetti da ictus. studio caso-controllo". M. Gandolfi, S. Farina, M. Gambarin, M. Camin, M. Tinazzi, G. Moretto, N. Smania, A. Fiaschi.

2007 "Miglior Poster" at the Congress "INTERNATIONAL FOCUS ON STROKE" Milan, 13 – 14 December 2007. Titolo: "Binocular Patching in rehabilitation of spatial neglect after stroke". M. Gandolfi, A. Picelli, A. Di Matteo, M. Tinazzi, P. Manganotti, A. Fiaschi, N. Smania.

## PATENTE O PATENTI

Patente di guida cat. B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Nubile, mamma di Filippo (nato il 25/05/2002)

## ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Verona, 02/10/2017

NOME E COGNOME

Marialuisa Gandolfi