

INFORMAZIONI PERSONALI

Elena Rigon



📍 Ospedale San Camillo IRCCS, Via Alberoni 70, 30126 Venezia (Italia)

☎ +39 349 386 3982

✉ elena.rigon@ospedalesancamillo.net

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

16/03/2020

Psicologa

San Camillo IRCCS S.R.L., Venezia (Italia)

Principali attività e responsabilità:

Supporto per le attività di raccolta dati del laboratorio di Neuropsicologia. In particolare:

- Garantire la regolare raccolta dati per tutti gli studi in corso nel Laboratorio di Neuropsicologia.
- Inserire dati e supportare le analisi dei dati neuropsicologici.
- Supporto al Responsabile di Laboratorio e occuparsi di aspetti pratici e organizzativi delle procedure del Laboratorio (acquisto di materiali, calendarizzazione per l'utilizzo di spazi e attrezzature).
- Occuparsi delle interazioni con gli altri laboratori di ricerca a fini organizzativi.
- Compatibilmente agli impegni elencati sopra, possibilità di partecipare attivamente alle diverse fasi di ricerca, anche in maniera autonoma.

03/09/2018–02/09/2019

Tirocinio Professionalizzante

Fondazione Ospedale San Camillo IRCCS. U.O. Neuropsicologia, Venezia (Italia)

Partecipazione a un tirocinio professionalizzante della durata di un anno, di 1000 ore.

Attività di affiancamento nella somministrazione di test neuropsicologici e valutazione clinica di pazienti con esiti di patologie cerebrovascolari e malattie neurodegenerative ed attività di riabilitazione individuale e di gruppo. Revisione della letteratura scientifica su argomenti di interesse e sviluppo di un proprio progetto di ricerca e stesura di un relativo articolo scientifico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24/02/2020

Iscrizione all'albo degli Psicologi del Veneto Sezione A, n. 11704

11/2019–alla data attuale

Specializzazione in psicoterapia

Institute of Constructivist Psychology, Padova (Italia)

10/2016–07/2018

**Laurea magistrale in Neuroscienze e Riabilitazione
Neuropsicologica**

Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)

Conoscenza dei principali modelli teorici dei processi cognitivi ed affettivi e le loro basi neurobiologiche, dei principali deficit del comportamento e delle funzioni cognitive/affettive conseguenti a patologie dello sviluppo, degenerative o acquisite. Teorie e tecniche di valutazione e riabilitazione neuropsicologica.

Tesi Magistrale: "Relazione tra senso del numero e abilità di calcolo in bambini con sviluppo tipico".
Relatrice: Prof.ssa Irene Cristina Mammarella. Voto finale: 104/110.

- 09/2017–03/2018 **Tirocinio Accademico**
 Associazione La Nostra Famiglia, Padova (Italia)
 Partecipazione a un tirocinio accademico di 400 ore.
 Osservazione di valutazioni e trattamenti cognitivi, neuropsicologici e psicoeducativi, di tipo individuale o in piccoli gruppi, di pazienti prescolari e scolari. Partecipazione e osservazione alla stesura delle relazioni, alla sintesi d'équipe e agli incontri genitori-insegnanti. Osservazione e apprendimento dei test relativi alla valutazione neuropsicologica relative ad attenzione, funzioni esecutive, memoria e apprendimento.
- 2013–09/2016 **Laurea triennale in Scienze Psicologiche Cognitive e Psicobiologiche**
 Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)
 Conoscenze di base negli ambiti della psicologia generale, fisiologica, clinica, sociale, del lavoro e dello sviluppo, con uno studio più approfondito nel settore delle scienze cognitive, psicobiologiche e neuropsicologiche.
 Elaborato finale: "Discalculia evolutiva, tra disturbo specifico delle abilità aritmetiche e difficoltà di apprendimento"
 Relatore: Prof. Marco Zorzi. Voto finale: 101/110.
- 11/2015–04/2016 **Tirocinio accademico**
 Azienda Ulss 12 Veneziana, Ospedale SS. Giovanni e Paolo- Neurologia, Venezia (Italia)
 Partecipazione a un tirocinio accademico della durata di 250 ore, affiancata allo Psicologo del reparto di neurologia.
 Competenze acquisite: principali tecniche di colloquio con il paziente, utilizzo di test diagnostici e modalità di stesura del referto neuropsicologico.
- 2008–2013 **Diploma scuola media superiore**
 Liceo classico Marco Foscarini, Venezia (Italia)
- 2003–11/2017 **Volontariato in ambito educativo**
 Agesci, Venezia (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Certificato di lingua inglese (B1)					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze digitali

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, programma di presentazione)
 Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e los

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze e presentazioni

Horti Therapy. Nature-Based Rehabilitation

Auditrice, Venezia, Italia 02-04/10/2019
Horti Therapy – Corso intensivo sulla riabilitazione in connessione con la natura.
IRCCS San Camillo S.r.l., Ospedale Neuroriabilitativo, Lido di Venezia, Italia

Convegno Dalla Valutazione ICF al Progetto Riabilitativo Individuale

Auditrice, Venezia, Italia 21/06/2019
Convegno Dalla Valutazione ICF al Progetto Riabilitativo Individuale
IRCCS Fondazione Ospedale San Camillo, Lido di Venezia, Italia

Alzheimer Fest 2019

Relatrice, Levico Terme, Italia 16/06/2019
In viaggio con l'Alzheimer Fest 2019
Presentazione Poster: Supporto progressivo nelle attività di vita quotidiana in persone con demenza,
E. Rigon, L. Gallosti, F. Meneghello.
Associazione Alzheimer Fest

Convegno Vivere con la demenza

Auditrice, Padova, Italia 15/06/2019
Convegno Vivere con la demenza: il contributo dello psicologo.
Ordine degli Psicologi del Veneto

Convegno Adolescenti Ritirati (HIKIKOMORI)

Auditrice, Padova, Italia 24/05/2019
Convegno Adolescenti Ritirati (HIKIKOMORI): quando, perché e come aiutarli.
Codess Sociale, Società Cooperativa Sociale Onlus-Formazione

Settimana del Cervello

Relatore, Chioggia, Italia 18-22/03/2019
Progetto Scuola: basi di Neuroscienze.
Evento promosso da "Dana Alliance for Brain Initiatives", in Italia da "Hafricah.NET", volto alla divulgazione scientifica in ambito neuroscientifico. Ai ragazzi di I, II, e III superiore, sono state proposte delle lezioni interattive sul funzionamento cerebrale e sui circuiti cerebrali che sostengono le dipendenze ed il bullismo e su ciò che accade al cervello in situazioni di ansia e stress legate al contesto scolastico.
I.I.S. Cestari-Righi - Sede ITIS "Augusto Righi", Chioggia, Venezia, Italia

Convegno Sonno e Patologie Neurologiche

Auditrice, Vicenza, Italia 30/11/2018
Sonno e Patologie Neurologiche: update clinico e terapeutico.
UOS Centro Declino Cognitivo e Demenze – Azienda ULSS 8 Berica, Vicenza.

XXVII Congresso Nazionale A.I.R.I.P.A.

Relatore, Arezzo, Italia 28-29/09/2018
XXVII Congresso Nazionale A.I.R.I.P.A. su "BES e DISTURBI DELL'APPRENDIMENTO"
Presentazione Poster: Il senso del numero e le abilità aritmetiche: possibili relazioni nel corso dello sviluppo cognitivo in bambini con sviluppo tipico, E. Rigon¹, G. Pinnelli¹, S. Forcelli¹, S. Caviola²
(¹Dipartimento di Psicologia Generale, Università degli Studi di Padova, ²Centre for Neuroscience in Education, Department of Psychology, University of Cambridge).
A.I.R.I.P.A. Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella Psicopatologia dell'Apprendimento.

Convegno Science of Aphasia

Auditrice, Lido di Venezia, Italia 18-22/09/2018
SoA 2018, Science of Aphasia
IRCCS Fondazione Ospedale San Camillo, Lido di Venezia, Italia

Convegno Nazionale: La Sindrome di Gilles De La Tourette

Auditrice, Verona, Italia 27/01/2018
Convegno Nazionale: La Sindrome di Gilles De La Tourette: Clinica, ricerca e aggiornamenti su

terapia, riabilitazione e scuola.
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, U.O.C. di Neuropsichiatria Infantile in
collaborazione con AIST ONLUS.

Data di nascita: 13/07/1994