

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Valeria Gobetto



✉ gobetto.valeria@gmail.com

Sesso F | Data di nascita 09/06/1989 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA/ TITOLO DI STUDIO

Psicologa, laureata in *Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica*
Abilitata all'uso della professione
Iscritta all'Albo degli Psicologi della Lombardia n° 18688
Perfezionata in *Disturbi Specifici dell'Apprendimento e difficoltà scolastiche*
Specializzanda in Neuropsicologia

FORMAZIONE

- (A.A. 2016- 2017) - **Iscrizione Scuola di Specializzazione in Neuropsicologia**
Università degli Studi di Trieste
- (feb 2016 – gen 2017) - **Master annuale su Disturbi specifici dell'Apprendimento e difficoltà scolastiche**
Edizioni Centro Studi Erickson – Trento
- (14/04/2016) - **Iscrizione all'albo degli Psicologi della Lombardia**
- (A.A. 2015) - **Esame di stato**
Università degli Studi di Padova
- (feb 2014 – feb 2015) - **Tirocinio professionalizzante**
- **NPSY.Lab-Vr**, Dipartimento di Filosofia, Educazione e Psicologia, presso Università degli Studi di Verona: partecipazione a seminari, aiuto nella raccolta dati di tesi di dottorato, partecipazione a progetti di ricerca
 - **Servizio di Medicina Fisica e Riabilitazione**, Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar (VR): Valutazione e intervento riabilitativo nell'area neuropsicologica in pazienti con esiti di danno cerebrale
 - **Alzheimer Caffè**, Verona: stimolazione cognitiva e attività psicomotoria in persone con deterioramento Cognitivo
 - **Centro Alzheimer e Disturbi Cognitivi**, Ospedale Borgo Trento, Verona: valutazione neuropsicologica del paziente con decadimento cognitivo
- (A.A. 2013/2014) - **Laurea magistrale in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica**
Tesi di laurea: Valutazione delle competenze grammaticali in soggetti ex DSL e soggetti DSA attraverso una prova di Giudizi Grammaticali (relatore: prof. Cesare **Cornoldi**)
Università degli Studi di Padova

(2013 – 2014)

- **Tirocinio Laurea Magistrale**

- “**Evolvendo**”, studio di **Neuropsicologia dello sviluppo**, Mantova
Progettazione e attuazione di interventi di diagnosi e cura di soggetti con disturbo dello sviluppo

- **U.O di Neuropsichiatria infantile** degli Spedali civili di Brescia
Progettazione ricerca

(A.A. 2010/2011)

- **Laurea triennale in Scienze psicologiche cognitive e psicobiologiche**

Tesi di laurea: Bambini esposti: un caso particolare di carenza parentale
(relatrice: prof.ssa Alessandra **Simonelli**)

Università degli Studi di Padova

(2010 – 2011)

- **Tirocinio Laurea Triennale**

- **Servizio di Psicologia Clinica** presso Azienda Ospedaliera Carlo Poma (MN)
Riabilitazione cardiologica, Neonatologia e Patologia neonatale, Valutazione neuropsicologica

(2006 – 2007)

- **Stage scuola secondaria di secondo grado**

- **Asilo Nido** del comune di Roverbella (MN)
Accoglienza del bambino, attività ludico-ricreative

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

(giu- nov 2017)

- **NPSY.Lab-Vr**, Dipartimento di Scienze Umane, presso Università degli Studi di Verona: raccolta dati sperimentali di ricerca in pazienti con lesione cerebrale vascolare, con lesione al midollo spinale e con deterioramento cognitivo; gestione di database per la raccolta di dati sperimentali; impostazione e realizzazione di analisi statistiche.

(nov 2016- ad oggi)

- Psicologa, presso il **Vr-Memory Center, CEMS**, Verona: valutazione e progettazione di interventi riabilitativi in pazienti con danno neurologico

(feb 2015 - mag 2017)

- **Frequenza in qualità di psicologa volontaria**

- **NPSY.Lab-Vr**, Dipartimento di Filosofia, Educazione e Psicologia, presso Università degli Studi di Verona

- **Dipartimento di Medicina Fisica e Riabilitazione**, Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria di Negrar (VR):
valutazione e intervento riabilitativo in pazienti affetti da lesione cerebrale di origine vascolare e anossica; somministrazione di interviste e questionari a pazienti con lesione al midollo spinale

- **Centro di Neuroscienze e Psicologia dell'età evolutiva**, Rosà (VI):

partecipazione a progetti relativi ai disturbi di apprendimento con particolare attenzione alla rigidità di pensiero come tra
diverse patologie del neurosviluppo

(nov 2015 - ad oggi)

- **Interventi di riabilitazione e stimolazione cognitiva a domicilio**

(ott 2015-ad oggi)

- **Intervento psicologico per ragazzi delle scuole superiori con Disturbi dell'Apprendimento**

(marzo 2015-ad oggi)

- **Esperienza di tutoring**

- tutoraggio di laureandi durante la stesura di tesi in Cognitive Neuroscience and Clinical Neuropsychology (1)
e in Fisioterapia (2)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Francese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

- Raccolta dati sperimentali per studi di psicofisica, interviste, e dati elettrofisiologici in particolare in pazienti con danno cerebrale e lesione al midollo spinale
- Utilizzo di specifici programmi informatici per l'analisi delle lesioni cerebrali focali (MRI-cron)
- Esperienza di utilizzo di programmi statistici (SPSS e R) per analisi di tipo inferenziale, modelli lineari e bayesiani
- Utilizzo di strumenti diagnostici per la valutazione neuropsicologica dell'adulto
- Conoscenze circa la progettazione e l'attuazione di interventi nell'area della riabilitazione neuropsicologica in persone con esiti di danno cerebrale acquisito (in particolare, disturbi di attenzione, memoria, neglect, anosognosia per emiplegia, disturbi frontali)
- Progettazione ed attuazione di interventi di tDCS (transcranial Direct-Current Stimulation)
- Capacità di lavorare in équipe multidisciplinare

Competenze informatiche

- Uso degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
- Uso del software MriCron per lo studio di analisi lesionale
- Uso del programma Windows Movie Maker
- Uso di SPSS e R

Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni:**
- Canzano, L., **Gobbetto, V.**, Avesani, R., Scandola, M., Moro, V., "Representation of objects in apraxia: from action execution to error awareness" (2016). *Frontiers in Human Neuroscience*
 - D'Imperio, D., Scandola, M., **Gobbetto, V.**, Bulgarelli, C., Salgarello, M., Avesani, R. & Moro, V., "Cross-modal facilitation in the discrimination of overlapping visual stimuli in Balint's syndrome" (2017) *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology*

Presentazioni a Convegni:

- Tosi G, Romano D, Moro V, **Gobbetto V.**, Maravita A (2017). Mirror Box Illusion come nuovo approccio riabilitativo per l'Aprassia Ideomotora. Relazione al Congresso annuale SINP 2017 (Società italiana di Neuropsicologia). Palermo, 24-25/11/2017
- **Gobbetto V.**, Amato S., Stefanescu G., Facci E., Bonazzi A., Scandola M., Gambina G., Di Francesco V., Fontana G., Moro V. (2017). "The decline of psychomotor capacities in People suffering from Mental Deterioration", at Atypical dementias: from diagnosis to emerging therapies (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology). Trieste, 21-23/11/2017

- **Gobbetto V.**, Bertagnoli S., Scandola M., Bulgarelli C., Piccoli S., Canzano L., Moro V. (2016). "La qualità dell'errore aprassico: pazienti aprassici e non aprassici a confronto". Al congresso annuale SINP 2016 (Società italiana di Neuropsicologia). Milano, 2-3/12/2016
- Miottello P., Imperato G., **Gobbetto V.**, Luxardi G., Moro V., (2016) "Componenti cognitive e rigidità di pensiero nell'Anoressia Nervosa", Al Congresso Nazionale Società Italiana per lo Studio dei Disturbi del Comportamento Alimentare (SISDCA). Roma, 26-27/02/2016.
- Facci E., D'Imperio D., **Gobbetto V.**, Avesani R., Leder M., Rossato E., Moro V. (2015) "Effetti di Tdcs combinata a training linguistico per Aprassia dell'Articolazione: uno studio sperimentale". Al congresso annuale SINP 2015 (Società italiana di Neuropsicologia). Padova, 27-28/11/2015
- D'Imperio D., Bulgarelli C., Avesani R., **Gobbetto V.**, Moro V. "The request of dangerous actions improves awareness in anosognosia per hemiplegia". Relazione 5Th Conference of the European Societies of Neuropsychology. Tampere Hall Finland, 9-11/09/2015.
- D'Imperio D., Avesani R., Salgarello M., Bulgarelli C., **Gobbetto V.**, Scandola M., Moro V., (2014). "Simultagnosia nella sindrome di Balint: uno studio sperimentale". Poster al congresso annuale SINP 2014 (Società italiana di Neuropsicologia). Napoli, 23-24/10/2014

Co-relatrice:

- tesi di laurea nel corso di studio in Fisioterapia, Università degli Studi di Verona: "La qualità dell'errore aprassico: pazienti aprassici e non aprassici a confronto" Sara Piccoli (A.A. 2015/2016):

Partecipazione a corsi e convegni:

- 2011 "Progetto Donna: allarme rosso per il cuore di donna". Mantova, 28/05/2011
- 2012 "Gli animali ci aiutano: attività e terapie assistite con gli animali", Mantova, 12/12/2012
- 2013 "Cognitive Reserve in aging and Alzheimer's Disease", McCann Complete Medical Srl, Milano, 30/10/2013
- 2013 partecipazione al "International Autism-Europe Congress", Budapest, Hungary, 26-28/10/2013
- 2014 "Giornate di Neuropsicologia dell'età evolutiva. IX Edizione.", Libera Università di Bolzano, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (CNR), Bressanone (BZ), 15-18/01/2014
- 2014, "Riabilitazione equestre: "emozionante" rapporto uomo-animale", Fondazione Iniziative Zooprofiliattiche e Zootecniche, Brescia, 26/02/2014
- 2014, "Structural lesional analysis and brain volumetry: the MRICRON software", per un totale di 10 ore, organizzato da NPSY.Lab-Vr, Dipartimento di Filosofia, Educazione e Psicologia, presso Università degli Studi di Verona
- 2015, "Cognitive Science Arena", Libera Università di Bolzano, Bressanone (BZ), 06-07/02/2015
- 2015 "Peripersonal Space, Action anticipation and motor illusions in Spinal Cord Injury-SCI", Unità Spinale "San Bortolo", Ospedale di Vicenza, 13/01/2015
- 2015, "Fenomenologia e neurologia della coscienza. Incontro dedicato a Giovanni Berlucci" Aula Magna, Policlinico Borgo Roma, Università di Verona. Verona, 22/09/2015
- 2015, "Ritorno al futuro: antiche saperi e nuove frontiere nella riabilitazione" Società Italiana Riabilitazione Neuropsicologica (SIRN). Verona, 05-06/11/2015
- 2015, Congresso annuale SINP 2015 (Società italiana di Neuropsicologia). Padova, 27-28/11/2015
- 2016, Congresso annuale SINP 2016 (Società Italiana di Neuropsicologia). Milano, 2-3/12/2016

-2017, 10° Congresso Nazionale Gruppo di Ricerca in Psicosomatica. Parma, 21-22/09/2017

-2017, Third annual meeting of the SCI-Research Group. Verona, 9/11/2017

-2017, Ten years of Mind/Brain Sciences at the University of Trento. How the past can determine the future (CIMeC). Trento, 19-21/11/2017

-2017, Convegno Annuale, Sezione Regionale Emilia Romagna, SINDEM (Società Italiana Neurologia Demenze). Reggio Emilia, 16/11/2017

-2017, "The decline of psychomotor capacities in People suffering from Mental Deterioration", at Atypical dementias: from diagnosis to emerging therapies (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology). Trieste, 21-23/11/2017

Seminari: - 2015, "Anosognosia in vascular patients and with dementia", NPSY.Lab-Vr, Verona, 27/04/2015

- 2015 "Qualitative Errors in Apraxia", NPSY.Lab-Vr, Verona, 23/03/2015

- 2015, "Insights and perspectives on sensorimotor integration", Università degli Studi di Verona

- 2015, "Fenomenologia e neurologia della coscienza. Incontro dedicato a Giovanni Berlucci",

- 2016, "Anosognosia: theoretical models, empirical findings and clinical implication", NPSY.Lab-Vr, Verona, 20/01/2016

-2016, "Perspectives of the Self: Multisensory and Sensorimotor Integration in Anosognosia for Hemiplegia and Related Disorders", NPSY.Lab-Vr, Verona, 20/01/2016

- 2015, relatrice al seminario "ACE III", NPSY.Lab-Vr, Verona, 27/04/2015

- 2015, relatrice al seminario "Encefalite Erpetica", presso NPSY.Lab-Vr, Verona, 09/06/2015

- 2017, relatrice al seminario "Driving: valutazione neuropsicologica delle funzioni cognitive necessarie alla guida" presso NPSY.Lab-Vr

-2017, relatrice al seminario: "Il cervelletto" presso NPSY.Lab-Vr

-2017, relatrice al corso di formazione interna: "Basi biologiche del linguaggio, classificazione e diagnosi delle afasie e dei processi degenerativi" presso Verona Memory Center (CEMS-Verona)

Appartenenza a gruppi di ricerca/ associazioni:

- **NPSY.Lab-Vr**, Dipartimento di Scienze Umane, presso Università degli Studi di Verona (Coordinatore Prof. Valentina Moro)

-**Verona Memory Center**, CEMS Verona (referenti clinici e scientifici Dr Giuseppe Gambina, Dr Piergiorgio Miottello e Prof.ssa Valentina Moro)

- collaborazione con Dipartimento di Riabilitazione Ospedale Sacro-Cuore Don Calabria, Negrar (Primario Dr. Renato Avesani)

- collaborazione con **Centro di Neuroscienze e Psicologia dell'età evolutiva**, Rosà (VI) (Direttore Dr. Piergiorgio Miottello)

ALLEGATI

- Attestazione di frequenza come psicologa volontaria successiva al tirocinio post-laurea (da febbraio 2015 a tutt'oggi) presso:

- **NPSY.Lab-Vr**, Dipartimento di Scienze Umane, presso Università degli Studi di Verona (Coordinatore Prof. Valentina Moro);
- Dipartimento di Riabilitazione Ospedale Sacro-Cuore Don Calabria, Negrar (Primario Dott. Renato Avesani)
- Centro di Neuroscienze dell'Età evolutiva di Rosà – Bassano (Vicenza) (Direttore Dott. Piergiorgio Miottello)

- Attestato di partecipazione al corso di "*Structural lesional analysis and brain volumetry: the MRICRON software*", per un totale di 10 ore, organizzato da NPSY.Lab-Vr, Dipartimento di Filosofia, Educazione e Psicologia, presso Università degli Studi di Verona