

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Giulia Berta

✉ [giulia.bera@ospedalesancamillo.net](mailto:giulia.bera@ospedalesancamillo.net)

## Author codes

ORCID 0000-0001-8512-8481

Researcher ID K-7522-2016

Scopus ID 56963705400

Sesso Femmina | Data di nascita 01/01/1988 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

## Logopedista

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- Dal 1 febbraio 2014 a tutt'oggi **Logopedista dipendente cat. D a tempo indeterminato a seguito di pubblico concorso (bando n. 01/2013)**  
Ospedale Neuroriabilitativo - IRCCS San Camillo, Lido di Venezia (VE).  
**Attività o settore** Valutazione e trattamento dei disturbi di linguaggio, della comunicazione, della deglutizione e della disartria e disfonia nel paziente neurologico sub acuto, cronico e degenerativo.
- Dal 1 settembre 2011 al 30 giugno 2012 e dal 1 agosto 2012 al 30 gennaio 2014 **Collaboratore a progetto per attività di ricerca clinica nel campo dell'afasia e della logopedia - logopedista in ambito clinico.**  
Ospedale Neuroriabilitativo - IRCCS San Camillo, Lido di Venezia (VE).  
**Attività o settore** Valutazione e trattamento dei disturbi di linguaggio, della comunicazione, della deglutizione e della disartria e disfonia nel paziente neurologico sub acuto, cronico e degenerativo.
- Dal 13 aprile a 31 agosto 2011 **Logopedista libero professionista per 20 ore/sett.**  
Habilita - Istituto clinico Ospedale di Sarnico, U.O. Riabilitazione  
**Attività o settore** Valutazione e trattamento dei disturbi del linguaggio, della comunicazione e della deglutizione nel paziente neurologico adulto.
- Dal 1 marzo 2010 all'8 agosto 2011 **Tirocinante per progetto di tesi di laurea sperimentale da marzo 2010 a novembre 2010; Logopedista tirocinante post lauream per 2 giorni/sett da gennaio ad agosto 2011**  
Spedali Civili di Brescia, Clinica Neurologica, Laboratorio di Neuropsicologia - centro UVA (responsabile dott. L. Rozzini)  
Tutor di riferimento: Log. Antonio Miozzo  
**Attività o settore** Valutazione e trattamento dei disturbi di linguaggio, di calcolo e di elaborazione del numero in pazienti afasici.
- Dal 10 gennaio al 26 maggio 2011 **Logopedista volontaria, da gennaio ad aprile 2011 per 3 giorni/sett, da aprile a maggio per 1 giorno/sett.**  
Ospedale di Vallecamonica, UU.OO. Riabilitazione, Riabilitazione Specialistica e ORL.  
Tutor di riferimento: Log. Mariuccia Franzoni  
**Attività o settore** Valutazione e trattamento dei disturbi di linguaggio, della voce e della deglutizione nel paziente adulto neurologico ed oncologico.

## ISTRUZIONE

- Dal 2007 al 2010 **Laurea in Logopedia (abilitante la professione sanitaria di Logopedista) (L/SNT/2 Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione)**  
Università degli Studi di Padova. Via VIII Febbraio 1848, 2 - 35122 Padova (PD)  
Diploma di Laurea in Logopedia conseguito il 23/11/2010 con votazione 110 e lode/110.

Tesi sperimentale in collaborazione con la Clinica Neurologica di Brescia, dal titolo: "Sistemi differenti di elaborazione di parole e numeri: una evidenza neuropsicologica". Relatore: dott. Gianfranco Denes, Correlatore: log. Antonio Miozzo.

Da ottobre 2017 a maggio 2018

### Master di 1° livello: Master in Afasiologia

DIPARTIMENTO DI SCIENZE NEURORIABILITATIVE, CASA DI CURA DEL POLICLINICO DEZZA, in collaborazione con NEED INSTITUTE e patrocinato da FLI Regione Lombardia (indirizzo:

[casadicuraprivatadelpoliclinicospa1@legalmail.it](mailto:casadicuraprivatadelpoliclinicospa1@legalmail.it))

Conseguito il 27/05/2018

Publicazioni  
Presentazioni  
Progetti  
Conferenze  
Seminari  
Riconoscimenti e premi  
Appartenenza a gruppi /  
associazioni  
Referenze  
Menzioni  
Corsi  
Certificazioni

### ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

- Merico Antonio, De Marco Matteo, Berta Giulia, Manca Riccardo, Giuliotti Giovanni, Bozzali Marco, Venneri Annalena (2020) *Right fronto-parietal white matter disruption contributes to speech impairments in amyotrophic lateral sclerosis*. Brain Research Bulletin (vol 158, pag 77-83)
- De Biagi Francesca, Frigo Anna Chiara, Turolla Andrea, Nordio Sara, Berta Giulia and Meneghello Francesca (2018) *Italian Validation of a Test to Assess Dysarthria in Neurologic Patients: A Cross-Sectional Pilot Study*. Otolaryngology: Open Access (vol 8 issue 1 pag 343)
- De Marco Matteo, Merico Antonio, Berta Giulia, Segato Nicoletta, Citton Valentina, Baglione Alessandro, Venneri Annalena (2015). *Morphometric correlates of dysarthric deficit in amyotrophic lateral sclerosis*. Amyotrophic Lateral Sclerosis & Frontotemporal Degeneration (vol 16, issue 7-8, pag 464-472)

### CONFERENZE/SEMINARI

- 22/10/2019 attività didattica sulla materia: Logopedia dei disturbi afasici e disartrici; titolo del corso: clinica e riabilitazione logopedica in ambito neurologico (insegnamento del 3 anno cdl Logopedia dell'Università di Verona)
- 15/12/2018 relazioni BEDSIDE EVALUATION NEL PAZIENTE CON SOSPETTA DISFAGIA ED ASPIRAZIONE e STRATEGIE COMPENSATORIE NELLA ALIMENTAZIONE DEL PAZIENTE DISFAGICO: IGIENE POSTURALE DURANTE IL PASTO. Giornata Arir - La Disfagia. Come Riconoscere E Gestire Un Problema Che Ci Complica La Vita. Milano
- 05/02/2016 relazione "CORRELATI ANATOMOFUNZIONALI DELLA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA". IRCCS Ospedale San Camillo Science Day 2016, Venezia Lido
- 05/09/2013 relazione "TERAPIA LOGOPEDICA". Convegno PATOLOGIE DEL MOTONEURONE. SLA: DALLA DIAGNOSI ALL'ASSISTENZA. IRCCS Ospedale San Camillo, Venezia Lido

Iscritta dal 2012 ad A.IT.A Federazione (Associazioni Italiane Afasici) e volontaria presso la sede A.IT.A Venezia-Marghera.

Dal 2018 membro del CEPC (Comitato Etico per la pratica Clinica) dell'Ospedale IRCCS San Camillo - Lido di Venezia

### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ed in base al Regolamento UE 2016/679 (comprende la pubblicazione del presente nelle banca dati ECM).