

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Irene Battel</b>
Indirizzo	<b>Via giardino n° 2. San Vito al Tagliamento (PN)</b>
Telefono	<b>3395317706</b>
E-mail	<a href="mailto:irene.battel@gmail.com">irene.battel@gmail.com</a>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Codice Fiscale	<b>BTTRNI84H46I403F</b>

### ISTRUZIONE

Marzo 2017 – Luglio 2021  
Doctor of Philosophy (PhD)  
Supervisor: Dr Margaret Walshe  
Trinity College of Dublin (Ireland)

Novembre 2011 – Gennaio 2012  
Post Graduate Course in Dysphagia Diagnosis and Management.  
(Pediatric, Neurologic and Head and Neck patients)  
Van der Veer Institute, Swallowing Rehabilitation Research Laboratory  
University of Canterbury, Christchurch, (New Zealand)

Febbraio 2010 – Ottobre 2011  
Master of Science in Speech and Language Therapy  
University of Melbourne (Australia)

Settembre 2006 – Giugno 2007  
Master - Corso di Alta Formazione -  
"Vocologia Artistica" 20 CFU (240 ore)  
Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Università di Bologna

17 Novembre 2006  
Laurea in Logopedia  
Valutazione 109/110  
Titolo Tesi : " Il Percorso formativo del Logopedista nell'Unione Europea "  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/05/2022 ad oggi  
Ricercatore (fascia A)  
Cochrane Rehabilitation  
Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche

Dal 13/04/2017 al 30/05/2022  
Logopedista – Medicina Fisica e Riabilitativa  
Ospedale Civile san Giovanni e Paolo di Venezia -ULSS3 (Serenissima)

Dal 03/09/2012 – 31/03/2017  
Ricercatore-Logopedista  
Fondazione Ospedale IRCCS San Camillo - Lido di Venezia  
Attività clinica di ricerca nell'ambito della valutazione e riabilitazione del paziente con disfagia neurogena e del processo di svezamento del paziente portatore di cannula tracheostomica.

Dal 2012 – ad oggi  
Correlatrice di tesi di Laurea  
Corso di Laurea in Logopedia – Facoltà di Medicina  
Università degli studi di Padova  
Docente Serena De Pellegrin

Dal 2012 – ad oggi  
Tutor clinico  
Corso di Laurea in Logopedia – Facoltà di Medicina  
Università degli studi di Padova  
10/09/2011-24/04/2012

Ricercatore-Logopedista  
Supervisor Maggie-Lee Huckabee  
Van der Veer Institute, Swallowing Rehabilitation Research Laboratory  
University of Canterbury, Christchurch- New Zealand

02/01/2007 - 27/11/2009

**INCARICO INTERNAZIONALE**

Logopedista  
presso il Servizio di Neuropsicologia  
Fondazione Ospedale IRCCS San Camillo - Lido di Venezia  
Attività clinica nell'ambito della valutazione e trattamento dei disturbi di linguaggio e di deglutizione secondari a danni cerebrali.

Chair of Dysphagia SIG of the World Neurorehabilitation Society

**ATTIVITA' DIDATTICA**

Anno Accademico 2017-18; 2018-19; 2019-20, 2020-21, 2021-22  
Docente a contratto: Postgraduate Course in Dysphagia Research e Management  
Trinity College of Dublin, University of Dublin (Ireland)  
Titolo corso: Dysphagia in Parkinson Disease

Anno Accademico 2019-20; 2020-21: 2021-22  
Docente a contratto: Corso di Laurea in Logopedia-  
Università degli Studi di Padova  
Titolo corso: Logopedia nella disfagia (20h)

Anno Accademico 2020-21; 2021-22  
Docente a contratto: Master I- Fisioterapia Neurologica  
Università degli Studi di Verona  
Titolo corso: Disfagia Neurogena

Anno Accademico 2020-21; 2021-22  
Docente a contratto: Master I -Logopedia dell'area chirurgica, audiologica, otorinolaringoiatria e ortodontica  
Università degli Studi di Padova  
Titolo corso: Valutazione e trattamento dei disturbi deglutitori

18-19/12/2017; 15-16/01/2018;19-20/02/2018;15-16/03/2018  
Corso clinico-pratico per logopedisti- Gestione del rischio nella disfagia-  
Claudian- Scuola Provinciale Superiore di Sanità-(Bolzano)

07/11/2014-25/11/2014  
Lecturer of Speech and Language Course  
Physiotherapy Degree - S. Mary College  
Juba - South Sudan

**RELATORE A CONGRESSI  
(SU INVITO)**

15/12/2021 Congresso Italiano Malattia di Parkinson- Amccademia Limpe-Dismov

02/08/21 Asian Oceanian Congress for Neurorehabilitation

8/7/2020 Webinar on management of dysphagia in covid-19 patients. European Society for Swallowing Disorders (ESSD)

5-7/4/2018 XVIII° Convegno SIRN (Società Italiani di Riabilitazione Neurologica) Trieste

1/12/2017- Tavola Rotonda sulla Gestione del paziente con SLA-

14/10/2016 – 18.10.2016. Chairman - European Society for Swallowing Disorders (ESSD) VI°Congresso – Milano-

24/09/2016 - Dalla ricerca alla clinica. I molti volti della sfida contro la SLA – Padova

10/10/2014 - VIII° Convegno nazionale del Gruppo Italiano di studio sulla disfagia  
STANDARDIZZAZIONE DI METODI CLINICI PER SCREENING DISFAGIA

9-10/5/ 2014 XIV Convegno SIRN (Società Italiani di Riabilitazione Neurologica) Genova  
"Valutazione, trattamento e interventi logopedici nelle patologie neurologiche" –

19-22 August 2020- 2<sup>nd</sup> World Dysphagia Congress 2021 (Nagoya, Japan) sEMG swallowing biofeedback in

**COMUNICAZIONI IN CONVEGNI  
INTERNAZIONALI**

people with PD. Battel I; Walshe M.

31-5 Novemer 2015 -World Neurology Congress 2015. "Preliminary data of swallowing training using sEMG as biofeedback". Battel I. Koch I. Meneghello F. Piccione F.

5-8 Marzo 2014 - DRS Dysphagia Research Society-Nashville (USA). "Oral phase swallowing efficiency in Parkinson's disease: on and off drug effects". Battel I., Huckabee ML.

4-8 Ottobre 2013 ECTRIMS –European Committee for treatment and research in Multiple Sclerosis- Copenhagen (Denmark). "New Assessment tools to evaluate swallowing disorders"

Battel I., De Biagi F., Koch I., Huckabee M.L.

18-22 Ottobre 2009 - Academy of Aphasia Meeting- Boston (USA). "Compounds in different aphasia categories: A study of picture naming." S. De Pellegrin, I. Battel, M. Garzon, F. Meneghello,

Premio Miglior Presentazione orale al "4th European Society for swallowing disorders (ESSD)"  
Comparison of Cough Reflex Test against Standard Swallowing Screening Test.  
Brussels 23-25 October 2014

**PREMIO INTERNAZIONALE**

**PUBBLICAZIONI  
In Riviste Indecizzate**

Nordio S, Arcara G, Berta G, Dellai A, Brisotto C, Koch I, Cazzador D, Aspidistria M, Ventura L, Turolla A, D'Imperio D, Battel I. Biofeedback as an Adjunctive Treatment for Post-stroke Dysphagia: A Pilot-Randomized Controlled Trial. *Dysphagia*. 2021 Nov 12. doi: 10.1007/s00455-021-10385-2.

F Meneguzzi, I Battel, V Castellarin, A Amitrano. Speech-language and swallowing management of COVID-19 patients: A Narrative Synthesis *Audiologia&Foniatria - Italian Journal of Audiology and Phoniatrics*, Jun. 2021

C. Reverberi; G. Gottardo; I Battel; E. Castegnetti The neurogenic dysphagia management via telemedicine: A Systematic Review. *Eur J Phys Rehabil Med*. Accepted Manuscript

I Battel, I Calvo, M Walshe. Interventions involving Biofeedback to improve swallowing in people with Parkinson's Disease and dysphagia: A systematic review. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 2020

T Volo, P Stritoni, I Battel, B Zennaro, F Lazzari, M Bellin, L Michieletto. Elective tracheostomy during COVID-19 outbreak: to whom, when, how? Early experience from Venice, Italy, *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 1-9(1)2020

C Enrichi, C Zanetti, C Gregorio, I Koch, A Vio, K Palmer, F Meneghello, I Battel. The assessment of the peak of reflex cough in subjects with acquired brain injury and tracheostomy and healthy controls, *Respiratory Physiology & Neurobiology* 274, 103356, 2020

G. Querin, I. Battel, I., Martinelli I, E Pegoraro, G Soraru. Preliminary design and validation of the "6-K-scale" for bulbar symptoms evaluation in SBMA. *Neurological Sciences* 40 (7), 1393-1401, 1, 2019

S Nordio, T Innocenti, M Agostini, F Meneghello, I Battel. The efficacy of telerehabilitation in dysphagic patients: a systematic review. *Acta Otorhinolaryngologica Italica* 38 (2), 79, 5, 2018

I Battel, I Calvo, M Walshe. Cross-cultural validation of the Italian version of the functional oral intake scale *Folia Phoniatica et Logopaedica* 70 (3-4), 117-123, 6, 2018

ML Huckabee, T McIntosh, L Fuller, M Curry, P Thomas, I Battel, M Walshe The Test of Masticating and Swallowing Solids (TOMASS): reliability, validity and international normative data, *International journal of language & communication disorders* 53 (1), 144-156, 27, 2018

Enrichi C, Battel I, Zanetti C, Koch I, Ventura L, Palmer K, Meneghello F, Piccione F, Rossi S, Lazzeri M, Sommariva M, Turolla A. Clinical Criteria for Tracheostomy Decannulation in Subjects with Acquired Brain Injury. *Respir Care*. 2017 Oct;62(10):1255-1263. doi:10.4187/respcare.05470. Epub 2017 Jul 11.

I Battel, I Koch, F Biddau, C Carollo, F Piccione, F Meneghello, A Merico Efficacy of botulinum toxin type-A and swallowing treatment for oropharyngeal dysphagia recovery in a patient with lateral medullary syndrome.

*European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine* 53 (5), 798-801, 4, 2017

I Koch, A Ferrazzi, C Busatto, L Ventura, K Palmer, P Stritoni, I Battel. Cranial nerve examination for neurogenic dysphagia patients. *Otolaryngol (Sunnyvale)* 7 (319), 2,7,2017

I Battel, A Ceolin, I Koch, L Ventura, P Tonin, K Palmer, F Meneghello. Comparison of the cough reflex test and water swallowing test in healthy participants and neurological patients. *B-ENT* 12 (4), 285-289,2,2016

F De Biagi, A Nota, H Mathy, M Renom, I Battel, R Terre, M De Groote. A multidisciplinary approach to multiple sclerosis: enhancing the management of the outcomes of cognitive disorders on communication and swallowing. *MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL* 20 (7), 1008-1009,2014

C Semenza, M Cavinato, J Rigon, I Battel, F Meneghello, A Venneri. Persistent cortical deafness: A voxel-based morphometry and tractography study. *Neuropsychology* 26 (6), 675, 7,2012

C Semenza, S De Pellegrin, I Battel, M Garzon, F Meneghello, V Chiarelli. Compounds in different aphasia categories: a study on picture naming. *Journal of clinical and experimental neuropsychology* 33 (10), 1099-1107,22,2011

### **Publicazione Libro**

Battel, I., & Walshe, M. Dysarthria associated with hypoglossal nerve palsy and COVID-19. In *Clinical Cases in Dysarthria* (pp. 29-44). Routledge.

### **Ruolo Editoriale**

Membro del Direttivo editoriale della rivista scientifica "Frontiers in Rehabilitation Sciences"

### **Orcid ID Loop profile Scopus Author ID**

<https://orcid.org/0000-0002-2403-0314>  
*Loop profile: 793233*  
*Scopus Author ID: 40461160800*

### **AUTORE PODCAST**

DISFAGIA IN EVIDENZA

### **CONOSCENZA DELLE LINGUE**

LINGUA  
Capacità di lettura  
Capacità di scrittura  
Capacità di espressione

FRANCESE  
DISCRETA  
SUFFICIENTE  
BUONA

LINGUA  
Capacità di lettura  
Capacità di scrittura  
Capacità di espressione

INGLESE – IELTS 7,5  
OTTIMA  
OTTIMA  
OTTIMA

LIS (LINGUA DEI SEGNI ITALIANA)

Certificato di 1° livello -Ente Nazionale Sordomuti – PADOVA-

### **VOLONTARIATO**

AITA (Associazione Italiana Afasia)  
Dal 2014 partecipo agli incontri settimanali dell'AITA che hanno portato alla creazione di uno spettacolo teatrale  
2010-2011 Collaborazione con Darlinghurst Theatre Sydney  
2008-2009 Collaborazione con l'Accademia dell'Attore Venezia –Teatro Junghans – Venezia

### **ESPERIENZE ARTISTICHE**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Firma

