

## **CURRICULUM VITAE**

Elisabetta Genovese è nata a Castelfranco Veneto (Treviso) il 7 gennaio 1954.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova sede di Verona nel 1980

Specializzazione in Foniatria presso l'Università di Ferrara nel 1983.

Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso l'Università di Ferrara nel 1989.

Iscritta all'Ordine dei Medici della Provincia di Treviso

Ha conseguito l'idoneità a professore di Prima Fascia del SSD MED 32 nel 2014.

Dal novembre 2005 è Professore Associato in Audiologia SSD MED 32 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Dal novembre 2018 è Professore Ordinario in Audiologia SSD MED 32 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Dal gennaio 2006 al dicembre 2011 è Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria e dal 2012 al 2015 è Direttore della sede di Modena e Reggio Emilia.

Dal 2016 è Direttore della Scuola di Specializzazione in Audiologia e Foniatria presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Dal novembre 2006 è Presidente del Corso di Laurea in Logopedia.

E' Direttore del Master in Riabilitazione Logopedica della Sordità Infantile attivato presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nell'Anno Accademico 2007—2008, 2008—2009, 2009—2010 e nell'anno accademico in corso interateneo con l'Università di Pisa.

E' Direttore del Master in Comunicazione Alternativa ed Aumentativa negli anni 2011—2012, 2013-2014, 2015-2016, 2017-2018, 2022-2023.

Ha collaborato al Master in Riabilitazione Audioprotesica della Sordità Infantile interateneo con l'Università degli Studi di Padova nell'Anno Accademico 2007—2008.

Negli Anni Accademici 2006- 2007 e 2008—2009 Direttore del Master "La disabilità nella Cooperazione allo Sviluppo" presso l'Università di Modena e Reggio Emilia.

Ricopre dal giugno 2008 l'incarico di Delegato del Rettore per la Disabilità e ai DSA, fa parte del consiglio direttivo della Conferenza Nazionale Delegati dei Rettori alla Disabilità nel triennio 2012-2015,2015-2018 e da dicembre 2018 riconfermata per i prossimi tre anni.

Svolge attività di valutatore esperto del Ministero della Salute e di referee per riviste internazionali, progetti di ricerca FIRB e PRIN. Ha partecipato in qualità di Commissario a concorsi di selezione nazionale per ricercatori ed associati del raggruppamento scientifico—disciplinare MED 32.

E' membro delle seguenti società scientifiche nazionali ed internazionali:

Società Italiana di Otorinolaringoiatria

Società Italiana di Audiologia e Foniatria

Società Italiana di Foniatria e Logopedia

Gruppo Italiano di Studio sulla Disfagia.

Union of The European Phoniaticians

International Association of Physician in Audiology

International Society in Audiology International Association Logopedics and Phoniatics

European Study Group for Diagnosis and Therapy of Dysphagia and Globus.

E' stata Presidente della Società italiana di Audiologia e Foniatria e del Gruppo Italiano di Studio sulla Disfagia.

Svolge attività di valutatore esperto del Ministero della Salute e di referee per riviste internazionali, progetti di ricerca FIRB e PRIN. Ha partecipato in qualità di Commissario a concorsi di selezione nazionale per ricercatori ed associati del raggruppamento scientifico—disciplinare MED 32.

### **ATTIVITA' ASSISTENZIALE**

Ricopre dal 2005 il ruolo di Professore Associato a tempo pieno

In ambito assistenziale attiva nel 2005 un Servizio di Audiologia dedicato alla diagnostica della sordità infantile, implementando un progetto di screening neonatale presso l'Azienda Policlinico, avviando le procedure per il controllo della protesizzazione infantile e per la selezione degli impianti cocleari. Promuove il programma di impianti cocleari presso l'Azienda Policlinico in collaborazione con la Clinica ORL attivando i protocolli di selezione, attivazione, follow—up e riabilitazione di pazienti in età adulta e pediatrica

### **ATTIVITA' DIDATTICA**

Ricopre incarichi di insegnamento presso diversi Atenei dall'anno accademico 1982/1983 a tutt'oggi in Corsi di Studio e Scuole di Specializzazione

**Presso l'Università di Ferrara** nella **Scuola di Preparazione per Tecnici di Logopedia** fa effettuato i seguenti incarichi di insegnamento:

“Fisiopatologia degli organi e dei sistemi audio-fono-articolatori” negli anni accademici 1982-83, 1984-85;

“Foniatria II” negli anni accademici 1983-84, 1984-85, 1987-88, 1988-89; -

“Patologia del linguaggio in età evolutiva” corso integrativo dell'insegnamento di Foniatria II nell'anno accademico 1989-90;

“Patologia del linguaggio in età evolutiva” attività didattiche tecnico-pratiche dell'insegnamento di Foniatria II negli anni accademici 1990-91, 1991-92;

“Anatomia degli organi e dei sistemi audio-fono-articolatori” nell'anno accademico 1984-85;

“Tecniche di riabilitazione II” negli anni accademici 1985-86, 1986-87.

**Presso l'Università di Ferrara** nella **Scuola di Specializzazione in Foniatria** ha effettuato il seguente incarico di insegnamento:

“Tecnica di riabilitazione fonetica II” negli anni accademici 1985-86, 1986-87, 1987-88, 1988-89.

**Presso l'Università di Ferrara** nella **Scuola di Specializzazione in Audiologia** ha effettuato il seguente incarico di insegnamento:

“La rieducazione dell'ipoacusico” negli anni accademici 1985-86, 1986-87, 1987-88, 1988-89.

**Presso l'Università di Ferrara** nel **Corso di Specializzazione del Personale Direttivo ed Educativo** ha svolto il seguente incarico di docenza:

“Teorie e Tecniche dell'intervento terapeutico” nell'anno accademico 1984-85.

**Presso l'Università di Sassari nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia** ha effettuato nel Corso integrativo dell'insegnamento ufficiale di Clinica Otorinolaringoiatrica il seguente incarico di insegnamento

"Le malattie della voce e della parola e il loro trattamento riabilitativo" presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 1989-90;

**Presso l'Università di Sassari nella Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria** ha effettuato il seguente incarico di docenza

"Semeiotica Foniatica" nell'anno accademico 1990-91.

**Presso l'Università di Padova nella Scuola per Tecnici di Logopedia** ha effettuato il seguente incarico di insegnamento:

attività didattiche nell'insegnamento "Fonetica biologica 1° anno" nell'anno accademico 1991-92;

**Presso l'Università di Padova nel Diploma Universitario in Logopedia** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento:

"Riabilitazione foniatica generale - 2° anno" disciplina del Corso Integrato di Logopedia I per l'anno accademico 1995-96.

"Riabilitazione foniatica Speciale - 3° anno-1° semestre" per l'anno accademico 1996-97.

"Riabilitazione foniatica generale - 2° anno-2° semestre" nel Corso Integrato di Logopedia I per l'anno accademico 1997-98

**Presso l'Università di Padova nel Diploma Universitario in Tecnico Audiometrista** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento:

"Fisiopatologia della comunicazione- 2° anno-1° semestre nel Corso Integrato di Fisiopatologia dell'apparato uditivo e vestibolare" per l'anno accademico 1997-98.

"Audiologia modulo del Corso Integrato di Fisiopatologia dell'apparato uditivo e vestibolare" per l'anno accademico 1998-99

"Fisiologia della Comunicazione modulo del Corso Integrato di Fisiopatologia dell'apparato uditivo e vestibolare" per l'anno accademico 1999-2000.

**Presso l'Università di Padova nella Scuola di Specializzazione in Audiologia e Foniatria** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento

"Riabilitazione delle ipoacusie infantili profonde" negli anni accademici 1998-99, 1999-00, 2000-01, 2001-02, 2002-03.

"Audiologia: laringologia a patologia foniatica 2" negli anni accademici 2014/2015, 2016/2017

"Audiologia: laringologia a patologia foniatica 1" per l'anno accademico 2015/ 2016.

"Audiologia 2 pediatrico" per l'anno accademico 2014/ 2015.

"Audiologia 4" per l'anno accademico 2015/ 2016

**Presso l'Università di Napoli Federico II** è Docente nel 1987 su temi di fonetica, foniatria e riabilitazione dei problemi di linguaggio nei bambini audiolesi presso il Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia della Comunicazione Audio Verbale" del Dipartimento di Scienze Relazionali e della Comunicazione.

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento

“Audiologia” (C.I. Malattie otorinolaringoiatriche, odontostomatologiche e dell'apparato visivo) per gli anni accademici 2006/07, 2007/08, 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2013/14, 2014/15, 2016/17, 2017/18

“Otorinolaringoiatria” (C.I. Malattie otorinolaringoiatriche, odontostomatologiche e dell'apparato visivo) per gli anni accademici 2008/09; 2012/2013

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel Corso di Laurea in Logopedia** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento

“Audiologia” (C.I. Scienze mediche chirurgiche) negli anni accademici 2005/06, 2006/2007, 2007/08, 2008/2009, 2009-2010, 2010/11, 2011/12

“Anatomo-fisiologia apparato pfa” per l'anno accademico 2010/11

“Medicine specialistiche I” per gli anni accademici 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/2017, 2017/18

“Metodologia generale della riabilitazione logopedica” per gli anni accademici 2013/14, 2014/15, 2016/2017

“Metodologie di riabilitazione logopedia I” per gli anni accademici 2013/14, 2014/15, 2016/2017, 2017/18

“Metodologie di riabilitazione logopedia II” negli anni accademici 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/2017, 2017/18

“Metodologie di riabilitazione logopedia IV” per l'anno accademico 2016/2017

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento

“Otorinolaringoiatria” (C.I. Diagnostica e terapia medica e chirurgica testa e collo) per l'anno accademico 2010/11;

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nella Scuola di specializzazione in Otorinolaringoiatria** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento

ORL preventiva per l'anno acc. 2007/08

ORL pediatrica per l'anno acc. 2007/08

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nella Scuola di specializzazione in Pediatria** ha effettuato i seguenti incarichi di insegnamento:

Otorinolaringoiatria per l'anno accademico. 2007/08

Attività del quarto anno negli anni accademici 2011/2012, 2012/2013, 2013/14, 2014/15

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel Corso di laurea in Fisioterapia** ha effettuato il seguente incarico di insegnamento:

“Basi di patologia e farmacologia” per gli anni accademici 2012/2013, 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2017/18

**Presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel Corso Attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità** ha effettuato il seguente incarico di insegnamento:

“Didattica speciale e apprendimento per le disabilità uditive” negli anni accademici 2013/14, 2014/15, 2016/2017

Tutor al I e II modulo di Formazione del Corso Internazionale di Aggiornamento e Perfezionamento “Stato dell'Arte in Foniatria e Logopedia” svoltosi a Milano dal 12 al 16 febbraio e dal 2 al 6 luglio 1990.

Tiene una serie di Lectures to the M.A. Students in Speech Pathology of Amman University; Amman, May 10-15 1992.

## **ATTIVITA' DI RICERCA**

Partecipa in qualità di responsabile di unità ai seguenti progetti di ricerca:

- **Programma di ricerca nazionale di tipo interuniversitario cofinanziato dal MURST, PRIN (Cofin)**, bando 2004, durata 24 mesi, concluso nel dicembre 2006, dal titolo "Acquisizione del linguaggio in bambini sottoposti ad impianto cocleare".
- **Programma di ricerca nazionale di tipo interuniversitario cofinanziato dal MURST, PRIN (Cofin)**, bando 2007, durata 24 mesi, concluso nel marzo 2009, dal titolo "Impianto cocleare nel bambino con sordità associata a disabilità: protocollo di valutazione neuropsichiatrica e valutazione del beneficio globale",
- **Progetto di particolare interesse vincitore presso il MIUR "LIM in UNimore"** nell'anno accademico 2009/2010 –
- **Progetto di particolare interesse vincitore presso il MIUR "CATS"** nell'anno accademico 2010/2011

Partecipa in qualità di partner e formatore ai seguenti progetti:

- **Progetto finanziato dal Ministero degli Esteri "Education in Place"** finalizzato all'inserimento lavorativo di giovani con disabilità tunisini divenuti tali a seguito degli eventi bellici, durata 24 mesi, concluso nel 2015.
- **Progetto Erasmus + "TIDE – new Tools for Inclusion of Dyslexic studEnts."** Call 2016 KA2 - Cooperation for Innovation and the Exchange of Good Practices Strategic Partnerships for school education, durata 36 mesi, iniziato nel 2016.

## **ATTIVITA' ASSISTENZIALE**

Ricopre dal 2005 il ruolo di Professore Associato a tempo pieno presso la Struttura Complessa di Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena.

In ambito assistenziale attiva nel 2005 un Servizio di Audiologia dedicato alla diagnostica della sordità infantile, implementando un progetto di screening neonatale presso l'Azienda Policlinico e avviando le procedure per il controllo della protesizzazione infantile e per la selezione degli impianti cocleari. Promuove il programma di impianti cocleari presso l'Azienda Policlinico in collaborazione con la Clinica ORL attivando i protocolli di selezione, attivazione, follow—up e riabilitazione di pazienti in età adulta e pediatrica. E' referente per lo screening audiologico neonatale ed il follow-up dei bambini ipoacusici per la provincia di Modena svolgendo un'attività integrata con tutti i punti nascita ed i servizi distrettuali dell'Azienda ASL di Modena.

## **ATTIVITA' SCIENTIFICA**

E' autore di lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali, monografie a carattere scientifico, contributi su volumi nazionali ed internazionali

### **Pubblicazioni su riviste con impact factor**

Long-term follow-up of language development in a group of hypoacoustic children.  
Genovese E, Tartari MC, Prosser S, Arslan E.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 1984 Sep-Oct;4(5):537-47. Italian.

Evaluation of prosthesis use in a sample of deaf children.  
Tartari MC, Genovese E, Prosser S, Arslan E.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 1984 Jul-Aug;4(4):489-500. Italian.

Hearing loss etiology in a group of 996 children.  
Arslan E, Trevisi P, Genovese E, Lupi G, Prosser S.  
Ann N Y Acad Sci. 1991;630:315-6.

Phoniatic aspects of reconstructive laryngectomy  
Genovese E, Calearo C, Bignardi I.  
Rev Laryngol Otol Rhinol (Bord). 1992;113(4):331-5. French.

Speech perception test in Italian language for profoundly deaf children  
Genovese E, Orzan E, Turrini M, Babighian G, Arslan E.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 1995 Oct;15(5):383-90. Italian.

Hearing aid systems in undeveloped, developed and industrialized countries.  
Arslan E, Genovese E.  
Scand Audiol Suppl. 1996;42:35-9.

Cochlear implantation in a bilateral Mondini dysplasia.  
Turrini M, Orzan E, Gabana M, Genovese E, Arslan E, Fisch U.  
Scand Audiol Suppl. 1997;46:78-81.

Hearing threshold assessment with auditory brainstem response (ABR) and ElectroCochleoGraphy (ECochG) in uncooperative children.  
Arslan E, Turrini M, Lupi G, Genovese E, Orzan E.  
Scand Audiol Suppl. 1997;46:32-7.

Multidisciplinary approach to the patient with oropharyngeal dysphagia.  
Pavanello M, Benvegnù F, Collatuzzo F, De Giorgi S, Genovese E, Morello M, Paccagnella A, Piccione G, Di Falco G.  
Chir Ital. 2001 May-Jun;53(3):369-73. Italian.

Development of communication and speech skills after cochlear implant in a sign language child.  
Cassandro E, Nicastrì M, Chiarella G, Genovese E, Gallo LV, Catalano M.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2003 Apr;23(2):88-93.

Repeated visually-guided saccades improves postural control in patients with vestibular disorders.  
Monzani D, Setti G, Marchioni D, Genovese E, Gherpelli C, Presutti L.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2005 Aug;25(4):224-32.

Auditory neuropathy in systemic sclerosis: a speech perception and evoked potential study before and after cochlear implantation.  
Santarelli R, Scimemi P, Dal Monte E, Genovese E, Arslan E.  
Eur Arch Otorhinolaryngol. 2006 Sep;263(9):809-15. Epub 2006 Jun 9.

Life events and benign paroxysmal positional vertigo: a case-controlled study.  
Monzani D, Genovese E, Rovatti V, Malagoli ML, Rigatelli M, Guidetti G.  
Acta Otolaryngol. 2006 Sep;126(9):987-92.

Measuring the psychosocial consequences of hearing loss in a working adult population: focus on validity and reliability of the Italian translation of the hearing handicap inventory.

Monzani D, Genovese E, Palma S, Rovatti V, Borgonzoni M, Martini A.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2007 Aug;27(4):186-91.

Audiological and electrocochleography findings in hearing-impaired children with connexin 26 mutations and otoacoustic emissions.

Santarelli R, Cama E, Scimemi P, Dal Monte E, Genovese E, Arslan E.  
Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jan;265(1):43-51. Epub 2007 Aug 14.

Validity of the Italian adaptation of the Tinnitus Handicap Inventory; focus on quality of life and psychological distress in tinnitus-sufferers.

Monzani D, Genovese E, Marrara A, Gherpelli C, Pingani L, Forghieri M, Rigatelli M, Guadagnin T, Arslan E.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2008 Jun;28(3):126-34.

Psychological profile and social behaviour of working adults with mild or moderate hearing loss.

Monzani D, Galeazzi GM, Genovese E, Marrara A, Martini A.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2008 Apr;28(2):61-6.

Cochlear implantation in deaf children with associated disabilities: challenges and outcomes.

Berrettini S, Forli F, Genovese E, Santarelli R, Arslan E, Chilosi AM, Cipriani P.  
Int J Audiol. 2008 Apr;47(4):199-208. doi: 10.1080/14992020701870197.

Hearing loss features in GJB2 biallelic mutations and GJB2/GJB6 digenic inheritance in a large Italian cohort.

Cama E, Melchionda S, Palladino T, Carella M, Santarelli R, Genovese E, Benettazzo F, Zelante L, Arslan E.  
Int J Audiol. 2009 Jan;48(1):12-7. doi: 10.1080/14992020802400654.

Guidelines on acute otitis media.

Marchisio P, Principi N, Bellussi L; Gruppo di Stesura.  
Minerva Pediatr. 2009 Dec;61(6):885-6. Italian. No abstract available.

Comparison of speech perception performance between Sprint/Esprit 3G and Freedom processors in children implanted with nucleus cochlear implants.

Santarelli R, Magnavita V, De Filippi R, Ventura L, Genovese E, Arslan E.  
Otol Neurotol. 2009 Apr;30(3):304-12. doi: 10.1097/MAO.0b013e3181967a19.

Intermittent self-limiting epistaxis: not always a triviality.

Molteni G, Alicandri-Ciufelli M, Romualdi P, Genovese E, Presutti L.  
Otolaryngol Head Neck Surg. 2010 Jan;142(1):146-7. doi: 10.1016/j.otohns.2009.06.079. Epub 2009 Sep 2.  
No abstract available.

Therapy of unilateral vocal fold paralysis with polydimethylsiloxane injection laryngoplasty: our experience.

Bergamini G, Alicandri-Ciufelli M, Molteni G, Villari D, Luppi MP, Genovese E, Presutti L.  
J Voice. 2010 Jan;24(1):119-25. doi: 10.1016/j.jvoice.2008.05.003. Epub 2009 Jan 29.

Stimulation of the cholinergic neurotransmissions enhances the efficacy of vestibular rehabilitation.

Monzani D, Genovese E, Marrara A, Presutti L, Gherpelli C, Panzetti P, Forghieri M.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2010 Feb;30(1):11-9.

Selective epitympanic dysventilation syndrome.

Marchioni D, Alicandri-Ciufelli M, Molteni G, Artioli FL, Genovese E, Presutti L.

Laryngoscope. 2010 May;120(5):1028-33. doi: 10.1002/lary.20841

Numerical intelligence, verbal competence and intelligence in preschool children with cochlear implants: our findings in a clinical sample.

Palma S, Gubernale M, Guarnaccia MC, Genovese E.

Cochlear Implants Int. 2010 Jun;11 Suppl 1:355-9. doi: 10.1179/146701010X12671177989877.

"Hide and seek" with antineutrophil cytoplasmic antibodies.

Alicandri-Ciuffelli M, Molteni G, Mascia MT, Genovese E, Presutti L.

Am J Otolaryngol. 2010 Sep-Oct;31(5):397-8. doi: 10.1016/j.amjoto.2009.05.005. Epub 2009 Jun 10.

Inferior retrotymanum revisited: an endoscopic anatomic study.

Marchioni D, Alicandri-Ciuffelli M, Piccinini A, Genovese E, Presutti L.

Laryngoscope. 2010 Sep;120(9):1880-6. doi: 10.1002/lary.20995.

Endoscopic tympanoplasty in patients with attic retraction pockets.

Marchioni D, Alicandri-Ciuffelli M, Molteni G, Genovese E, Presutti L.

Laryngoscope. 2010 Sep;120(9):1847-55. doi: 10.1002/lary.21069.

Lateral endoscopic approach to epitympanic diaphragm and Prussak's space: a dissection study.

Marchioni D, Alicandri-Ciuffelli M, Grammatica A, Mattioli F, Genovese E, Presutti L.

Surg Radiol Anat. 2010 Nov;32(9):843-52. doi: 10.1007/s00276-010-0691-8. Epub 2010 Jul 4.

Surgical anatomy of transcanal endoscopic approach to the tympanic facial nerve.

Marchioni D, Alicandri-Ciuffelli M, Piccinini A, Genovese E, Monzani D, Tarabichi M, Presutti L.

Laryngoscope. 2011 Jul;121(7):1565-73. doi: 10.1002/lary.21819. Epub 2011 Jun 10.

The contribution of selective dysventilation to attical middle ear pathology.

Marchioni D, Grammatica A, Alicandri-Ciuffelli M, Aggazzotti-Cavazza E, Genovese E, Presutti L.

Med Hypotheses. 2011 Jul;77(1):116-20. doi: 10.1016/j.mehy.2011.03.041. Epub 2011 Apr 9.

MR evaluation of PDMS injections in head and neck tissues: a pilot study.

Alicandri-Ciuffelli M, Ligabue G, Grammatica A, Bergamini G, Marchioni D, Ghidini A, Genovese E, Presutti L.

Eur J Radiol. 2011 Aug;79(2):305-10. doi: 10.1016/j.ejrad.2010.03.019. Epub 2010 Apr 14.

Mastoid: a vestigial function in humans?

Alicandri-Ciuffelli M, Gioacchini FM, Marchioni D, Genovese E, Monzani D, Presutti L.

Med Hypotheses. 2012 Mar;78(3):364-6. doi: 10.1016/j.mehy.2011.12.006. Epub 2012 Jan

Etiological, clinical and neuroradiological investigation of deaf children with additional neuropsychiatric disabilities.

Chilosi AM, Scusa MF, Comparini A, Genovese E, Forli F, Berrettini S, Cipriani P.

Minerva Pediatr. 2012 Apr;64(2):213-23. Italian.

A clockwork ear.

Alicandri-Ciuffelli M, Soloperto D, Palma S, Marrara A, Genovese E.

Neuropediatrics. 2012 Jun;43(3):146-8. doi: 10.1055/s-0032-1307452. Epub 2012 Apr 2.

Herpes zoster oticus: a clinical model for a transynaptic, reflex pathways, viral transmission hypotheses.

Alicandri-Ciuffelli M, Aggazzotti-Cavazza E, Genovese E, Monzani D, Presutti L.

Neurosci Res. 2012 Sep;74(1):7-9. doi: 10.1016/j.neures.2012.06.001. Epub 2012 Jun 16.



Evaluating benefits of cochlear implantation in deaf children with additional disabilities.  
Palmieri M, Berrettini S, Forli F, Trevisi P, Genovese E, Chilosi AM, Arslan E, Martini A.  
*Ear Hear*. 2012 Nov-Dec;33(6):721-30. doi: 10.1097/AUD.0b013e31825b1a69.

Effect of a fixed combination of nimodipine and betahistine versus betahistine as monotherapy in the long-term treatment of Ménière's disease: a 10-year experience.  
Monzani D, Barillari MR, Alicandri Ciufelli M, Aggazzotti Cavazza E, Neri V, Presutti L, Genovese E.  
*Acta Otorhinolaryngol Ital*. 2012 Dec;32(6):393-403.

A step backward: the 'Rough' facial nerve grading system.  
Alicandri-Ciufelli M, Piccinini A, Grammatica A, Salafia F, Ciancimino C, Cunsolo E, Pingani L, Rigatelli M, Genovese E, Monzani D, Gioacchini FM, Marchioni D, Presutti L.  
*J Craniomaxillofac Surg*. 2013 Oct;41(7):e175-9. doi: 10.1016/j.jcms.2012.11.047. Epub 2013 Jan 12.

The Pooling-score (P-score): inter- and intra-rater reliability in endoscopic assessment of the severity of dysphagia.  
Farneti D, Fattori B, Nacci A, Mancini V, Simonelli M, Ruoppolo G, Genovese E.  
*Acta Otorhinolaryngol Ital*. 2014 Apr;34(2):105-10.

Vertigo "in the pink": The impact of female gender on psychiatric-psychosomatic comorbidity in benign paroxysmal positional vertigo patients.  
Ferrari S, Monzani D, Baraldi S, Simoni E, Prati G, Forghieri M, Rigatelli M, Genovese E, Pingani L.  
*Psychosomatics*. 2014 May-Jun;55(3):280-8. doi: 10.1016/j.psym.2013.02.005. Epub 2013 Jun 4.

Endoscopic cochlear implant procedure.  
Marchioni D, Grammatica A, Alicandri-Ciufelli M, Genovese E, Presutti L.  
*Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2014 May;271(5):959-66. doi: 10.1007/s00405-013-2490-4. Epub 2013 Apr 18.

New and rare GJB2 alleles in patients with nonsyndromic sensorineural hearing impairment: a genotype/auditory phenotype correlation.  
Stanghellini I, Genovese E, Palma S, Ravani A, Falcinelli C, Guarnaccia MC, Percesepe A.  
*Genet Test Mol Biomarkers*. 2014 Dec;18(12):839-44. doi: 10.1089/gtmb.2014.0185

Facial nerve hemangioma of the geniculate ganglion: an endoscopic surgical approach.  
Marchioni D, Soloperto D, Genovese E, Rubini A, Presutti L.  
*Auris Nasus Larynx*. 2014 Dec;41(6):576-81. doi: 10.1016/j.anl.2014.06.004. Epub 2014 Sep 11.

Early diagnosis of branchio-oculo-facial syndrome in a patient with inner ear malformation and mild ocular involvement.  
Lugli L, Just W, Genovese E, Palma S, Ferrari F, Percesepe A.  
*Clin Dysmorphol*. 2015 Jan;24(1):17-20. doi: 10.1097/MCD.0000000000000061. No abstract available.

Endoscopic exclusive transcanal approach to the tympanic cavity cholesteatoma in pediatric patients: our experience.  
Marchioni D, Soloperto D, Rubini A, Villari D, Genovese E, Artioli F, Presutti L.  
*Int J Pediatr Otorhinolaryngol*. 2015 Mar;79(3):316-22. doi: 10.1016/j.ijporl.2014.12.008. Epub 2015 Jan 7.

The impact of the Italian guidelines on antibiotic prescription practices for acute otitis media in a paediatric emergency setting.  
Palma S, Rosafio C, Del Giovane C, Patianna VD, Lucaccioni L, Genovese E, Bertolani P, Iughetti L.

Ital J Pediatr. 2015 May 7;41:37. doi: 10.1186/s13052-015-0144-4.

Nimodipine in otolaryngology: from past evidence to clinical perspectives.

Monzani D, Genovese E, Pini LA, Di Berardino F, Alicandri Ciufelli M, Galeazzi GM, Presutti L.  
Acta Otorhinolaryngol Ital. 2015 Jun;35(3):135-45. Review.

Endoscopic assisted cochlear implants in ear malformations.

Marchioni D, Soloperto D, Guarnaccia MC, Genovese E, Alicandri-Ciufelli M, Presutti L.

Eur Arch Otorhinolaryngol. 2015 Oct;272(10):2643-52. doi: 10.1007/s00405-014-3214-0. Epub 2014 Aug 2.

The production of direct object clitics in pre-school- and primary school-aged children with specific language impairments.

Guasti MT, Palma S, Genovese E, Stagi P, Saladini G, Arosio F.

Clin Linguist Phon. 2016;30(9):663-78. doi: 10.3109/02699206.2016.1173100. Epub 2016 Jun 10.

Stapes malformations: the contribute of the endoscopy for diagnosis and surgery.

Marchioni D, Soloperto D, Villari D, Tatti MF, Colleselli E, Genovese E, Presutti L.

Eur Arch Otorhinolaryngol. 2016 Jul;273(7):1723-9. doi: 10.1007/s00405-015-3743-1. Epub 2015 Aug 8.

Endoscopic approach for cochlear implantation in advanced otosclerosis: A case report.

Marchioni D, Soloperto D, Bianconi L, Guarnaccia MC, Genovese E, Presutti L.

Auris Nasus Larynx. 2016 Oct;43(5):584-90. doi: 10.1016/j.anl.2016.03.003. Epub 2016 Apr 19.

A mild phenotype of sensorineural hearing loss and palmoplantar keratoderma caused by a novel GJB2 dominant mutation.

Stanghellini I, Genovese E, Palma S, Falcinelli C, Presutti L, Percesepe A.

Acta Otorhinolaryngol Ital. 2017 Aug;37(4):308-311. doi: 10.14639/0392-100X-1382.

Endoscopic-assisted cochlear implant procedure in CHARGE syndrome: Preliminary report.

Marchioni, Daniele, Carner, Marco, Soloperto, Davide, Sacchetto, Andrea, Genovese, Elisabetta, Presutti, Livio.

Acta Otorhinolaryngol Case Reports. 2017 2(1): 52-58. doi: 10.1080/23772484.2017.1300508.

Vestibular findings in patients with schwannoma of the 8th cranial nerve: a survey of nine cases and review of the literature.

Palma S., Boldrini P., Genovese E., Auletta G., Martini A., Cenacchi G.

Hearing, Balance and Communication. 2018 Sep 16(3):166-172. doi: 10.1080/21695717.2018.1499989.

The role of the audiologist–phoniatician in performing the dynamic endoscopic study of swallowing.

Position statement of the Italian study group on dysphagia (GISD)\*.

Farneti D., Schindler A., Fattori B., Ruoppolo G., Simonelli M., Coscarelli S., Travalca Cupillo B., Spadola Bisetti M., Nacci A., Genovese E., Barillari U., Schindler O. (2018).

Hearing, Balance and Communication. 2018 Nov 16(4):280-283. doi: 10.1080/21695717.2017.1395168.

Aspiration: Diagnostic contributions from bedside swallowing evaluation and endoscopy.

Farneti D., Turroni V., Genovese E.

Acta Otorhinolaryngol Ital. 2018 Dec 38(6): 511-516. 10.14639/0392-100X-1967.

Legge 170 ed Università.

Elisabetta Genovese, Giacomo Guaraldi, Marco Governale.

Audiologia&Foniatría. 2018: 89-94, ISSN: 2531-7008.

The endoscopic evaluation of the oesophageal phase of swallowing (E-FEES): perspective in a audiological-phoniatric setting.

Farneti D., Genovese E.

Hearing, Balance and Communication . 2019 May 17(3):197-202. doi: 10.1080/21695717.2019.1603950.

Hearing loss in children with congenital cytomegalovirus infection: An 11-year retrospective study based on laboratory database of a tertiary paediatric hospital.

Palma S., Roversi M. F., Bettini M., Mazzoni S., Pietrosemoli P., Lucaccioni L., Berardi A., Genovese E. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2019 Feb 39(1): 40-45. doi: 10.14639/0392-100X-2020.

Botti C, Palma S, Roversi MF, Monzani D, Berardi A, Genovese E. Different Audiologic Outcomes in Twins with Congenital Cytomegalovirus Infection. J Int Adv Otol. 2020 Apr;16(1):130-133. doi: 10.5152/iao.2020.6574

Lovato A, Bonora C, Genovese E, Amato C, Maiolino L, de Filippis C. A panel of jitter/shimmer may identify functional dysphonia at risk of failure after speech therapy. Am J Otolaryngol. 2020 Jul-Aug;41(4):102455. doi: 10.1016/j.amjoto.2020.102455

Lovato A, Marioni G, Gamberini L, Bonora C, Genovese E, de Filippis C. OTOPLAN in Cochlear Implantation for Far-advanced Otosclerosis. Otol Neurotol. 2020 Sep;41(8):e1024-e1028. doi: 10.1097/MAO.0000000000002722

Giustolisi B, Guasti MT, Nicastrì M, Mancini P, Palma S, Genovese E, Arosio F. Production of third-person direct object clitics in children with cochlear implants speaking Italian. Clin Linguist Phon. 2021 Jun 3;35(6):577-591. doi: 10.1080/02699206.2020.1803406

Farneti D, Genovese E. Correlations between bedside and instrumental endoscopic parameters in determining severity of dysphagia: an integrated clinical evaluation of safety and efficiency. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2020 Aug;40(4):277-281. doi: 10.14639/0392-100X-N0474

Del Vecchio A, Salerno S, Barbagallo M, Chirico G, Campoleoni M, Cannatà V, Genovese E, Granata C, Magistrelli A, Tomà P. Italian inter-society expert panel position on radiological exposure in Neonatal Intensive Care Units. Ital J Pediatr. 2020 Oct 27;46(1):159. doi: 10.1186/s13052-020-00905-5

Palma S, Roversi MF, Alberici MP, Negri M, Chiossi C, Berardi A, Genovese E. Newborn hearing screening programme based on an integrated hospital and community care system. Results of the first 4 years of activity. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2021 Feb;141:110554. doi: 10.1016/j.ijporl.2020.110554

Lovato A, Marioni G, Monzani D, Rossettini G, Genovese E, de Filippis C. Physical Therapy for Benign Positional Vertigo of Posterior Canal: The Role of Alternated Epley and Semont Maneuvers. Ear Nose Throat J. 2021 Jan 29:145561320980183. doi: 10.1177/0145561320980183

Palma S, Ciorba A, Nascimbeni L, Pecovela M, Negossi L, Pelucchi S, Stagi P, Genovese E. Hearing Loss in Children: Clinical-Epidemiological Data from Two Different Provinces of the Same Region. Audiol Res. 2021 Apr 23;11(2):192-199. doi: 10.3390/audiolres11020017

Palma S, Mazzoni L, Roversi MF, Botti C, Monzani D, Berardi A, Genovese E. Unexpected hearing improvement after treatment with valganciclovir in a child with congenital cytomegalovirus infection. *Folia Med (Plovdiv)*. 2021 Apr 30;63(2):297-301. doi: 10.3897/folmed.63.e54665

Genovese E, Palma S, Polizzi V, Bianchin G, Cappai M, Kaleci S, Martini A, Ciorba A, Stagi P. Genetic and Non Genetic Hearing Loss and Associated Disabilities: An Epidemiological Survey in Emilia-Romagna Region. *Audiol Res*. 2021 Sep 16;11(3):463-473. doi: 10.3390/audiolres11030043

Manara R, Avato I, Uberti A, Trevisi P, Bovo R, Martini A, Brotto D, Berettini S, Canzi P, Ciorba A, Cristofari E, Cuda D, Della Volpe A, Frau GN, Genovese E, Marsella P, Murri A, Sorrentino F, Vincenti V, Zanetti D; EU.COM Group. Bulging of the Oval Window in Common Cavity Deformity: A Possible Predictor of Meningitis. *Otol Neurotol*. 2022 Jan 1;43(1):101-104. doi: 10.1097/MAO.0000000000003394

Fancello V, Palma S, Monzani D, Pelucchi S, Genovese E, Ciorba A. Vertigo and Dizziness in Children: An Update. *Children (Basel)*. 2021 Nov 8;8(11):1025. doi: 10.3390/children8111025

Monzani D, Nocini R, Presutti MT, Gherpelli C, Di Berardino F, Ferrari S, Galeazzi GM, Federici G, Genovese E, Palma S. The Effect of the Use of Hearing Aids in Elders: Perspectives. *Audiol Res*. 2022 Mar 5;12(2):143-151. doi: 10.3390/audiolres12020017

Sundas L, Palma S, Pugliese M, Roversi MF, Apa E, Berardi A, Genovese E, Monzani D. Monitoring of Communication Precursors in Extremely Low Birth Weight (ELBW) Newborns by Video Analysis Method: Preliminary Results. *Children (Basel)*. 2022 Apr 23;9(5):602. doi: 10.3390/children9050602

Frosolini A, Parrino D, Mancuso A, Coppola N, Genovese E, de Filippis C. The music-related quality of life: Italian validation of MuRQoL into MUSQUAV questionnaire and preliminary data from a cohort of postlingually deafened cochlear implant users. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2022 Oct;279(10):4769-4778. doi: 10.1007/s00405-022-07258-1

### **Autore dei seguenti volumi**

Valutazione della percezione verbale nel bambino ipoacusico. Arslan E. Genovese E. Orzan E. Turrini M. Ed. Ecumenica, Bari, 1997

Dislessia e università. Esperienze ed interventi di supporto, Genovese E, Ghidoni E, Guaraldi G, Stella G. Ed. Erickson, Trento, 2010 ISBN: 978-88-6137-634-2

Dislessia nei giovani adulti. Strumenti compensativi e strategie per il successo. Genovese E, Ghidoni E, Guaraldi G, Stella G. Ed. Erickson, Trento, 2011 ISBN: 978-88-6137-861-2

Manuale di Foniatria e Logopedia. Ruoppolo G, Schindler A., Amirano A, Genovese E. Società Editrice Univers, 2012

Dislessia in età adulta. Percorsi ed esperienza tra università e mondo del lavoro. Ghidoni E, Guaraldi G, Genovese E, Stella G. Ed.. Erickson, Trento, 2012 ISBN: 978-88-590-0008

Percezione uditiva e patologie del linguaggio. Genovese E, Conti G.  
Omega Edizioni, Torino, 2013

Discalculia nei giovani adulti: indicazioni e strumenti per uno studio efficace. Genovese E, Ghidoni E, Guaraldi G  
Ed. Erickson, Trento, 2013 ISBN: 978-88-590-0345-8

Dislessia e apprendimento delle lingue. Cardinaletti A, Santulli F, Genovese E, Guaraldi G, Ghidoni E.  
Ed. Erickson, Trento, 2014 ISBN: 978-88-590-0668-8.

Giovani adulti con DSA. Diagnosi, aspetti psicologici e prospettive di sviluppo. Diagnosi, aspetti psicologici e prospettive di sviluppo. Ghidoni E, Guaraldi G, Genovese E.  
Ed. Erickson, Trento, 2015 ISBN:978-88-590-0924-5.

Genetica e ambiente nella dislessia. Strategie per favorire l'apprendimento a scuola e all'università e l'ingresso nel mondo del lavoro. Guaraldi G, Ghidoni E, Genovese E  
Ed. Erickson, Trento, 2016 ISBN: 978-88-590-1227-6

Dalla scuola secondaria all'Università. Percorsi per il successo formativo. Guaraldi G, Valenti A., Genovese E.  
Ed. Erickson, Trento, 2018. ISBN: 978-88-590-1674-8

Promuovere le potenzialità degli studenti con DSA. Scuola secondaria e Università a dieci anni dalla Legge 170. Elisabetta Genovese, Giacomo Guaraldi. Ed. Erickson, Trento, 2020. ISBN: 978-88-590-2428-6.

L'esperienza della CNUDD a favore degli alunni con DSA. Genovese Elisabetta; Guaraldi Giacomo. Ed. Erickson, Trento, 2020 (75-81). ISBN: 978-88-590-2428-6

Different audiologic outcomes in twins with congenital cytomegalovirus infection.  
Botti C., Palma S., Roversi M. F., Monzani D., Berardi A., Genovese E.  
J Int Adv Otol. 2020 Apr 16:130- 133. doi: 10.5152/iao.2020.6574.

### **Contributi su volumi nazionali ed internazionali**

Audiologia pediatrica. Arslan E., Genovese E., Santarelli R. (pp. 477-505)  
In De Negri M. Manuale di Neuropsichiatria Infantile. Ed. Piccin 2004

Mathematical vs. reading and writing disabilities in deaf children, a pilot study on the development of numerical knowledge. Genovese E., Galizia R., Gubernale M., Lucangeli D., pp. 33-47  
in Advances in Learning and Behavioral Disabilities, vol 18., Elsevier Press 2005

Genetic of Communicative Disorders Genovese E., Galizia R., Cama E., Arslan E.  
In Martini A., Stephens D., Read A.: Genes, Hearing and Deafness from Molecular Biology to Clinical Practise. In Press 2006

Neurological assessment in the first two years of life : instruments for the follow-up of high-risk newborns.  
Chilosi A, Cipriani P, Maestro S, Genovese E.  
In Cioni G, Mercuri E. Hearing, language and communication. Clinics in Developmental Medicine, Mac Keith Press eds, 2006.

Disturbi della comunicazione di origine genetica Genovese E., Galizia R., Cama E., Arslan E. (pp. 501-523)  
In Martini A. Genetica della funzione uditiva normale e patologica. Ed. Omega, 2006

Disturbi del linguaggio Genovese E., Farneti D., Guarnaccia M. C.  
Enciclopedia della Salute- Mondadori Ed., 2008

Le ipoacusie. Genovese E., Guarnaccia M. C., Monzani D., Santarelli R.  
Enciclopedia della Salute- Mondadori Ed, 2008

Epidemiologia dei disturbi della deglutizione. E. Genovese, G. Bergamini, D. Farneti  
In Schindler O., Ruoppolo G., Schindler A. Deglutologia, Ed Omega, 2010.

Diagnosis of Auditory processing disorders Genovese E., Vallarino M., Guarnaccia MC, Monzani D.  
In Mercuri E., Fedrizzi E., Cioni G. New diagnostic and Therapeutic Tools (eds) 2011 John Libbey Eurotext  
Tools (eds), 2011

Trattamento logopedico del bambino con ritardo mentale. D. Farneti, E. Genovese.  
In Ruoppolo G. et al. Manuale di Foniatria e Logopedia. Editori. Edizione SEU. 2012.

I disturbi di acquisizione del linguaggio: eziologia e classificazione. D. Farneti, E. Genovese  
In Ruoppolo G. et al. Manuale di Foniatria e Logopedia. Editori. Edizione SEU. 2012.

I disturbi della parola da alterazione anatomica. Principi di intervento logopedico in età evolutiva. E.  
Tomaiuolo, D. Farneti, E. Genovese  
In Ruoppolo G. et al. Manuale di Foniatria e Logopedia. Editori. Edizione SEU. 2012.

La valutazione del linguaggio in età evolutiva. D. Farneti, E. Tomaiuolo, E. Genovese.  
In Ruoppolo G. et al. Manuale di Foniatria e Logopedia. Editori. Edizione SEU. 2012.

La neurofisiologia dell'udito e del linguaggio. D. Farneti, E. Genovese, E. Arslan  
In Ruoppolo G. et al. Manuale di Foniatria e Logopedia. Editori. Edizione SEU. 2012.

La valutazione della percezione verbale in epoca precoce Guarnaccia MC, Artioli FL, Nadalini A, Palma S,  
Genovese E.  
In Genovese E., Conti G.. Percezione uditiva e patologia del linguaggio. Omega ed., 2013

Evoluzione delle abilità percettivo-linguistiche nel bambino ipoacusico bilingue  
Guarnaccia M.C., D'Adamo C., Soloperto D., Formigoni P, Genovese E  
In Genovese E., Conti G.. Percezione uditiva e patologia del linguaggio. Omega ed., 2013.

Rimedi e ripristino della deprivazione/disfunzione uditiva: altri indirizzi abilitativi (strumentali e non verbali).  
D. Farneti, R.S. Prencipe, L. Montano, L. Nicolini, E. Genovese.  
In Genovese E., Conti G.. Percezione uditiva e patologia del linguaggio. Omega ed., 2013.

La Riabilitazione nel paziente post-chirurgico: quando e come è indicato l'intervento chirurgico. D. Farneti,  
E. Genovese  
In Fattori B., Ursino F., Nacci A. Le disfagie nelle neoplasie del distretto testa-collo. Ed Pisana. 2014.

Sviluppo delle abilità comunicative precoci in bambini ipoacusici bilingui. D. Farneti, A. Nadalini, M.C. Guarnaccia, E. Genovese

In Patrocino D., Schindler A. I disturbi della comunicazione nella popolazione multilingue e multiculturale. Franco Angeli ed. 2014.

Evoluzione delle abilità percettivo-linguistiche nel bambino ipoacusico bilingue. Guarnaccia M.C., D'Adamo C., Artioli F.L., Genovese E.

In Patrocino D., Schindler A. I disturbi della comunicazione nella popolazione multilingue e multiculturale. Franco Angeli ed. 2014

I test di percezione verbale Guarnaccia MC, Vallarino MV, Genovese E.

In Paludetti G. Ipoacusie infantili: Dalla diagnosi alla terapia Ed. Omega 2014

Collaborazione Audiologo-Audiometrista-Audioprotesista-Logopedista. Guarnaccia MC, D. Monzani, E. Genovese

in Ambrosetti U. Audiologia protesica. Edizione Minerva Medica, 2014

Counseling bambino-famiglia, adulto Vallarino M, Guarnaccia MC, Genovese E

in Ambrosetti U. Audiologia protesica. Edizione Minerva Medica, 2014

Screening ed identificazione precoce in Foniatria e Logopedia: il linguaggio. E. Orzan, G. Canteri, E. Cicirielli, A. Chilosi, E. Todisco, P. Cipriani, E. Genovese, M. Menichetti, P. Gherardi

In Farneti D. Screening e diagnosi precoce in Foniatria e Logopedia, Franco Angeli ed, 2015.

Endoscopic criteria in assessing severity of swallowing disorders. D. Farneti, E. Genovese

In Seminars in Dysphagia. InTech ed. 2015.

Confronto di protocolli diagnostici all'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Ghidoni E, Guaraldi G, Genovese E

In Ghidoni E., Guaraldi G., Genovese E. Giovani adulti con DSA. Diagnosi, aspetti psicologici e prospettive di sviluppo. Ed. Erickson, Trento, 2015.

Lo sviluppo della percezione verbale e i disturbi del «processing» uditivo. Genovese E.

In Bonali M., Stefanini L, Antonietti A.: La bussola della mente funzionale. Dal corpo intelligente al sé operativo. LED, Milano, 2015

Le disfagie nel neonato e nel bambino piccolo. Farneti D., Genovese E.

In Martini A., Trevisi P. La riabilitazione in ORL pediatrica, Omega ed. 2016

I disturbi del Processing Uditivo: aspetti controversi. Genovese E., Guarnaccia M.C., Alberici M.P..

In Martini A., Trevisi P. La riabilitazione in ORL pediatrica, Omega ed. 2016

Swallowing disorders in newborn and small children. Farneti D, Genovese E.

In Seminars in dysphagia. InTech Publications. 2017

Presentazione del database di UNIMORE Guaraldi G, Genovese E.

In Guaraldi G, Valenti A., Genovese E. Dalla scuola secondaria all'Università. Percorsi per il successo formativo. Ed. Erickson, Trento, 2018

Presentazione del progetto TIDE Guaraldi G, Genovese E., Zonno M.P, Scorza M, Stella G.

In Guaraldi G, Valenti A., Genovese E. Dalla scuola secondaria all'Università. Percorsi per il successo formativo. Ed. Erickson, Trento, 2018

Modena, 14 novembre 2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Jhe', located below the date.