

CURRICULUM VITAE **di Patrizia Trevisi**

Nata a Bologna il 29 luglio 1960, residente a Bologna in V.Chiudare 8.

POSIZIONE ATTUALE

Dal 01/05/2016 è Professore associato presso la U.O.C. di Otorinolaringoiatria, Dipartimento di Neuroscienze. In convenzione ospedaliera è Dirigente medico di I livello, incaricata dell'ambulatorio di Audiologia infantile presso la Clinica ORL dell'Ospedale di Padova.

Dal 09/01/2017 è Presidente del Consiglio di Corso del Laurea in Logopedia(L/SNT2).

Dal 01/09/2012 al 30 Aprile 2016 è stata Ricercatore Universitario presso la Clinica ORL, Dipartimento di Neuroscienze/DNS.

Dall'aprile 2015 è responsabile del settore 'Screening diagnosi e riabilitazione della sordità infantile', presso il Centro regionale per la chirurgia e la riabilitazione bionica dell'udito – Screening diagnosi e riabilitazione della sordità infantile ' dell'azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, diretto dal Prof. A Martini.

- Incarico di Vice-direttore del Master biennale 'La riabilitazione uditiva nel bambino e nell'anziano: la gestione delle complessità', aa 2014-15 e 2015-16, Università di Padova

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di Studio:

Maturità Classica presso il Liceo Classico Luigi Galvani, Bologna, 1974-1979 con 47/60.

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Bologna, 1979/80-1985/86.

Laurea in Medicina e Chirurgia, 110/110 e lode, 24 ottobre 1986

Specializzazione in Foniatria, 70/70 e lode, Università di Ferrara, 18 luglio 1989

Specializzazione in Audiologia, 70/70 e lode, Università di Ferrara, 28 ottobre 1993.

Medico Frequentatore presso l'Istituto di Audiologia (dir. Prof. Edoardo Arslan), Università di Ferrara, 1986-1990

Medico Frequentatore presso l'Istituto di Audiologia (dir. Prof. Alessandro Martini), Università di Ferrara, 1991-1992

FORMAZIONE PRESSO ISTITUTI ALL'ESTERO:

Dal 1989 ha trascorso periodi di formazione in dipartimenti di audiologia all'estero di particolare interesse per le ipoacusie infantili e l'impianto cocleare:

- Central Institute for the Deaf (CID), diretto da Ann Geers, PhD, Associate Professor of Psychology, Washington University, Saint Louis, Missouri, 18 gennaio-18 febbraio 1989.
- Manhattan Eye, Ear & Throat Hospital, diretto da Simon C. Parisier, MD, Chairman Department of Otolaryngology, New York, NY, 13-21 settembre 1990.
- Institute of Child Health, University College, London, 1994.
- Callier Advanced Hearing Research Center diretto da Emily Tobey, PhD, Texas University, Dallas, 1-8 maggio 1995.
- National Acoustic Laboratories (NAL), diretto da H.Dillon, Mc Query University, Sidney, Australia, giugno 2013.

ESPERIENZA PROFESSIONALE E ATTIVITA' CLINICA

pre-laurea:

Istituto di Audiologia (dir. Prof. Profazio), Università di Bologna, 1985

Istituto di Audiologia (dir. Prof. Arslan), Università di Ferrara, 1986

post-laurea:

Istituto di Audiologia (dir. Prof. Arslan), Università di Ferrara, 1986-1991

Istituto di Audiologia (dir. Prof. Martini), Università di Ferrara, 1991-1992

Dal 1990 al 1991 ha svolto numerose sostituzioni di specialistica ambulatoriale di Foniatria presso le ASL di Ravenna, Faenza, Castelfranco Veneto

Titolare di Specialistica ambulatoriale di Foniatria presso la ASL di Brescia dal 1991 al 1992.

Dal 01/02/1992 al 31/08/2012 è Ricercatore Universitario, Dirigente Medico di I livello U.O. complessa di Audiologia, Dipartimento di Discipline Medico-Chirurgiche della Comunicazione e del Comportamento presso Università degli studi di Ferrara.

Dal 01/06/2007 al 31/08/2012 è stata titolare di Incarico Professionale di Alta Specializzazione in 'Audiologia Infantile'

Dal 2010 al 2012 è stata membro del 'Tavolo Regionale del Percorso Sordità' della Regione Emilia-Romagna

Dal 2010 al 2012 è membro della Commissione del percorso nascita, per lo screening uditivo della Regione Emilia-Romagna.

INCARICHI ACCADEMICI E ATTIVITA' DI DIDATTICA E DI RICERCA:

- Confermata nel ruolo dei ricercatori universitari il 9 marzo 1995.
- inquadrata nel settore scientifico disciplinare F15/B - Audiologia a decorrere dal 1 novembre 1996
- inquadrata nel settore scientifico disciplinare MED/32 - Audiologia a decorrere dal 1 marzo 2001

- inquadrata nel settore concorsuale 06/F3 – Otorinolaringoiatria e audiologia a decorrere dal 28 ottobre 2011
- trasferita presso l'Ateneo di Padova il 01-09-2012.
- dal 01/05/2016 è Professore associato presso la U.O.C. di Otorinolaringoiatria, Dipartimento di Neuroscienze
- dal 09/01/2017 è Presidente del Consiglio di Corso del Laurea in Logopedia (L/SNT2).

ATTIVITA' DIDATTICA

ATTUALI INSEGNAMENTI E INCARICHI DI DOCENZA UNIVERSITARI PRESSO L'UNIVERSITA' DI PADOVA:

- Titolare dell'insegnamento di Audiologia, corso integrato SCIENZE TECNICHE AUDIOPROTESICHE 1, Corso di Laurea TECNICHE AUDIOPROTESICHE, Università di Padova. CFU 4 a partire dall'AA 2016-2017.
- Titolare dell'insegnamento di Audiologia nel corso integrato M.O.S., 5° anno, della Scuola di Medicina e Chirurgia, a partire dall'a.a. 2014-15, Università di Padova. CFU 1
- Titolare dell'insegnamento a libera scelta: 'La riabilitazione delle ipoacusie infantili' della Scuola di Medicina e Chirurgia a partire dall'a.a. 2014-15, Università di Padova. CFU 4
- Titolare dell'insegnamento di Foniatria del corso integrato di Audiologia e Foniatria, II anno del Corso di Laurea di Logopedia, a partire dall'aa 2013-14. CFU 4
- Titolare dell'insegnamento di Foniatria del corso integrato di Audiologia e Foniatria, II anno del Corso di Laurea di Logopedia, a partire dall'aa 2013-14. CFU 4
- Incarico di Vice-direttore del Master biennale 'La riabilitazione uditiva nel bambino e nell'anziano: la gestione delle complessità', aa 2014-15 e 2015-16, Università di Padova
- Responsabile dell'insegnamento 'Ipoacusia nel bambino', 8 CFU, Incarico di docenza del Modulo assegnato 'Audiologia protesica nelle ipoacusie infantili', 6 ore di lezione corrispondenti a 1 CFU, nel Master biennale 'La riabilitazione uditiva nel bambino e nell'anziano: la gestione delle complessità', aa 2014-15 e 2015-16, Università di Padova.
- Titolare dell'insegnamento 'ORL: Semeiotica Foniatria' presso la Scuola di Specializzazione di ORL, TAF B2, Ambito caratterizzanti, discipline specifiche della tipologia, SSD MED/31, 1° anno (ordinamento DM 68 2015), dall'aa 2016-2017, CFU 3.
- Titolare dell'insegnamento 'Audiologia 3 Pediatrico' presso la Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria, Ambito disciplinare Discipline elettive per le tipologie della classe, SSD MED/32, 5° anno, dall'aa 2014-15. CFU 2
- Titolare dell'insegnamento 'Audiologia -terapia medica e riabilitazione in audiologia e foniatria' presso la Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria, Ambito disciplinare Discipline specifiche per le tipologie della classe, SSD MED/32, 4° anno, dall'aa 2014-15. CFU 1

Attività didattica svolta presso l'Università di Ferrara:

- Incarico di docenza nel Master 'La riabilitazione logopedica della sordità infantile' aa 2007/2008.
- Titolare dell'insegnamento opzionale 'Diagnosi e terapia delle ipoacusie infantili', aa 2010/2011, Università di Ferrara
- Incarico di docenza nel Master 'La riabilitazione logopedica della sordità infantile' aa 2007/2008.
- Dal 1990 al 2012 docente, prima come professore a contratto e poi come ricercatore, nei Corsi prima di Diploma e poi di Laurea triennale di Logopedia, di Audiometria, di Audioprotesi, e nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria, settore scientifico disciplinare MED 32, Università di Ferrara:

Diplomi di Specializzazione:

- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Medicina del Lavoro, Insegnamento di Audiologia, aa 2010/2011
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Medicina Legale insegnamento di 'Clinica Medico-Legale' (Area B) dall'aa 2007/2008
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Medicina Legale insegnamento di 'Audiologia' dall'aa 1998/1999 al 2006/2007
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria in 'Semeiotica foniATRica dall'aa 1999/2000
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria in 'Foniatria' dall'aa 1999/2000
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria in 'Tecniche audiometriche dall'aa 1999/2000
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Audiologia in 'Patologia foniATRica' dall'aa 1995/96 all'aa 1999/2000
- Incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione di Foniatria in ' Semeiotica foniATRica' dall'aa 1995-96 all'aa 2001/2002

Diplomi universitari e Corsi di Laurea triennale delle professioni sanitarie di Logopedia, Audiometria e Audioprotesi:

- incarico di docenza di semeiotica foniATRica generale presso il diploma universitario per Tecnico di logopedia nell'a.a. 1995/96
- incarico di docenza di semeiotica foniATRica speciale presso il diploma universitario per Tecnico di logopedia nell'a.a. 1995/96
- incarico di docenza di Audiologia e tecniche audiometriche presso il diploma universitario di Tecnico audiometrista dall'a.a. 1996/97 all'a.a. 2001/2002
- incarico di docenza in Semeiotica foniATRica generale presso il diploma universitario di Logopedista dall'a.a. 1996/97 all'a.a. 2001/02

-incarico di docenza in Semeiotica foniATRica speciale presso il diploma universitario di Logopedista dall'a.a. 1996/97 all'a.a. 2001/02

-incarico di docenza in Scienze mediche e chirurgiche presso il diploma universitario di Logopedista dall'a.a. 1996/97 all'a.a. 2001/02

-incarico di docenza di Audiologia e tecniche audiometriche VI presso il diploma universitario di Tecnico audioprotesista dall'a.a. 2000/01 all'a.a. 2001/02

-incarico di docenza di Audiologia preventiva e sociale presso la laurea triennale della professione sanitaria in Tecniche audiometriche dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2008/09

-incarico di docenza di Audiologia preventiva e sociale presso la laurea triennale della professione sanitaria in Tecniche audioprotesiche dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2008/09

-incarico di docenza in Audiologia e tecniche audioprotesiche VI presso la laurea triennale della professione sanitaria in Tecniche audioprotesiche dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2009/2010

-incarico di docenza di Audiometria e Audiologia VI presso la laurea triennale della professione sanitaria in Tecniche audiometriche dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2008/09

-incarico di docenza di Audiometria e Audiologia III presso la laurea triennale della professione sanitaria in Tecniche audioprotesiche a.a. 2010/11

-incarico di docenza di Semeiotica generale presso la Laurea triennale della professione sanitaria in Logopedia dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2010/2011

-incarico di docenza di Semeiotica foniATRica Speciale presso la Laurea triennale della professione sanitaria in Logopedia dall'a.a. 2002/03 all'a.a. 2008/09

-incarico di docenza di Foniatria I presso la Laurea triennale della professione sanitaria in Logopedia dall'a.a. 2009/10 all'a.a. 2010/2011

Tutor nella Scuola di Specializzazione di Audiologia e Foniatria dall'aa 2000/01.

Attività di supporto didattico nella preparazione di numerose Tesi di Laurea nelle Scuole di Specializzazione di Audiologia e Foniatria, nei Diplomi Universitari o Corsi di Laurea di Logopedia, Audiometria, Audioprotesi, dall'aa 1993/4.

Relatore in numerose Sessioni di Laurea e Diplomi di Specializzazione di Audiologia e Foniatria, nei Diplomi Universitari e poi nei Corsi di Laurea di Logopedia, Audiometria, Audioprotesi, dall'aa 1994/95.

- Partecipazione ai Collegi di Dottorato:

'Scienze biomediche' 2012: [DOT0309854], Anno accademico di inizio: 2012 - Ciclo: 28 - Durata: 3 anni Università degli Studi di Ferrara

'Scienze biomediche' 2011: [DOT0309854], Anno accademico di inizio: 2011 - Ciclo: 27 - Durata: 3 anni Università degli Studi di Ferrara

'Scienze biomediche' 2010: [DOT0309854], Anno accademico di inizio: 2011 - Ciclo: 26 - Durata: 3 anni Università degli Studi di Ferrara

'Scienze biomediche' 2009: [DOT0309854] Anno accademico di inizio: 2009 - Ciclo: XXV - Durata: 3 anni Università degli Studi di Ferrara

Partecipazione a commissioni giudicatrici per valutazioni comparative:

I 2004/IV 2003 - Ricercatore, num. posti: 1, MED/32, Università degli Studi di Padova, Facoltà di Medicina e Chirurgia, fine lavori: 24/06/2004

III 2000 - Ricercatore, num. posti: 1, F15B, Seconda Università degli Studi di Napoli, Facoltà di Medicina e Chirurgia, fine lavori: 20/07/2001

ATTIVITA' DIDATTICHE SU INVITO NELL'AMBITO DI CORSI DI AGGIORNAMENTO E ATTIVITA' FORMATIVE

1. 'Il riconoscimento previdenziale', in Corso teorico-pratico di Audiologia per Pediatri di famiglia, Padova, Centro Papa Luciani, 12 maggio 2018.
2. 'I principi del trattamento protesico', in Corso teorico-pratico di Audiologia per Pediatri di famiglia, Padova, Centro Papa Luciani, 12 maggio 2018.
3. 'Overview potenziali evocati: potenziali a lunga latenza', in Corso Educational 'Audiometria Obiettiva', Milano, Spazio Cairoli 6-7 luglio 2017.
4. 'I potenziali corticali' in Nuove tecnologie in Otologia, Audiologia e Vestibologia, Bologna, Centro Congressi Relais Bellaria, 6 maggio 2017.
5. 'Overview potenziali evocati: potenziali a lunga latenza', in Corso Educational 'Audiometria Obiettiva', CRS Amplifon, Milano, 14-15 dicembre 2016.
6. Corso Monotema 'Protesizzazione acustica in bambini con anomalie del SNC' a cura di P.Trevisi , 35° SIAF 2015, diretto dal Prof. A. Cesarani, 16-19 dicembre 2015, Milano.
7. Corso Monotema 'Il follow-up post-screening', Martines F. e Trevisi P., 35° SIAF 2015, diretto dal Prof. A. Cesarani, 16-19 dicembre 2015, Milano.
8. 'I potenziali uditivi corticali', nell'ambito del corso: Audiologicamente: dall'orecchio al cervello e ritorno le nuove metodiche di diagnosi nella riabilitazione uditiva, Padova, diretto dal Prof. Martini, 22 ottobre 2015.
9. 'Esperienze a confronto: casi clinici complessi' nell'ambito del Corso di Aggiornamento Ipoacusia infantile e bisogni educativi speciali, diretto da E. Genovese, 9-10 Aprile 2015, Reggio Emilia, CRSA.
10. 'La valutazione del beneficio protesico nel bambino' nell'ambito del Corso Binauralità & Bimodalità Il cervello ha 2 orecchie a tutte le età. Australia/Italia cooperative research meeting, Responsabili Scientifici Prof. Alessandro Martini e Dott.ssa Teresa Ching, Padova, maggio 2014.
11. Corso di aggiornamento pre-congresso 'La diagnosi elettrofisiologica audiologica', a cura di R. Santarelli, XXXIV Congresso Nazionale SIAF, Venezia, 16-19 ottobre 2013.
12. Corso di aggiornamento pre-congresso 'Le malformazioni dell'orecchio medio e interno: aspetti diagnostici e terapeutici', a cura del Prof A. Martini, XXXIV Congresso Nazionale SIAF, Venezia, 16-19 ottobre 2013

13. Seminario 'La percezione verbale nel bambino ipoacusico', master di I livello 'La riabilitazione delle ipoacusie infantili', Università di Modena e Reggio Emilia.
14. Corso di Aggiornamento Monotematico della Società Italiana di Audiologia e Foniatria 'Impianto cocleare: dal candidato all'intervento' per Specializzandi in Audiologia-Foniatria e ORL, Firenze, 10 settembre 2011.
15. Corso di Formazione 'La riabilitazione del bambino e dell'adulto ipoacusico con protesi e impianto cocleare, ASUR di Fano (PU), 08/06/2009.
16. 'I chirurghi pediatri italiani per i bambini dei Paesi con risorse limitate', Ferrara, 24-25 gennaio 2009.
17. Evento formativo 'La riabilitazione del bambino ipoacusico con protesi e impianto cocleare', ULSS 22 Bussolengo (VR), 01-02 dicembre 2008.
18. Corso su 'Il bambino con ipoacusia: dalla diagnosi al percorso scolastico', AUSL di Rimini, 12 settembre 2008
19. Corso di Aggiornamento 'Valutazione e iter riabilitativo nel bambino con l'impianto cocleare', Scuola di Perfezionamento in Audiologia e Foniatria Fe SPA, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 2008.
20. Corso ' Le ipoacusie infantili nella pratica clinica', AUSL di Rimini, 20 ottobre 2007.
21. Corso di Aggiornamento Teorico-Pratico 'L'ipoacusia nell'adulto: soluzioni medico-chirurgiche e audio-protesiche', Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, 31 marzo-1 aprile 2007.
22. Corso di Aggiornamento 'Otite media e sviluppo del linguaggio', Scuola di Perfezionamento in Audiologia e Foniatria Fe SPA, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 24-25 Novembre 2007.
23. Corso Corso su ' Le ipoacusie infantili nella pratica clinica', AUSL di Rimini, 20 ottobre 2007.
24. di Aggiornamento 'Sordità nel bambino e nell'anziano: protesi, ma non solo', Scuola di Perfezionamento in Audiologia e Foniatria Fe SPA, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 24-25 Novembre 2006.
25. Corso ECM su 'La riabilitazione uditiva nell'anziano', AUSL di Ferrara, Ferrara 11 ottobre 2006.
26. Corso 'Potenziali Evocati Uditivi e del tronco encefalico ed emissioni otoacustiche', Centro Ricerche e Studi Amplifon, Milano, 7-8 aprile 2005.
27. Corso 'Emissioni otoacustiche, Screening Neonatale ed intervento Precoce' Scuola di Perfezionamento in Audiologia e Foniatria Fe SPA, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara 22-23 ottobre 2004
28. Corso ' La riabilitazione audiologica infantile', AUSL di Treviso, 16-19 giugno 2004.
29. Corso su 'La gestione del paziente ipoacusico protesizzato', AUSL di Ferrara, Copparo, 7 maggio 2004
30. Corso di Aggiornamento ' La selezione dei candidati all'impianto cocleare', Scuola di Perfezionamento in Audiologia e Foniatria Fe SPA, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 2003.

31. Corso Internazionale 'Impianto Cocleare Multicanale', Ospedale di Varese, 1-3 Aprile 1993.
32. Docente di 'Clinica delle Minorazioni (Sett. Minorazioni Uditiva) nel 1° anno del Corso Biennale di Specializzazione Polivalente, Istituto Berna, Mestre, 1992.

Relazioni a Congressi su invito (8)

- 1) 'Multidisciplinary approach in children with atresia auris', lecture during the Speech Language Therapy Summer School Edition 2017. 20-27 August 2017. University of Padua.
- 2) 'Screening uditivo neonatale e protesizzazione precoce: razionale, tecnologia e criticità'. Otology 3.0: l'Otologia nel terzo millennio. Padova, Centro Convegni Orto Botanico, 22-24 settembre 2016.
- 3) 'L'ipoacusia monolaterale e asimmetrica', nell'ambito della relazione ufficiale del XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria Pediatrica, Roma, 5-7 novembre 2015.
- 4) Special session: Intervention and outcomes of children detected with hearing loss (diretta da Teresa Ching). HEaring Across the Lifespan. HEAL, Cernobbio, Como, 05-07 Jun 2014.
- 5) 'La riabilitazione della sordità infantile: stato dell'arte e nuovi traguardi', XLV Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia, Abano Terme, Tavola rotonda su 'Screening e diagnosi precoce delle ipoacusie infantili' 16-18 giugno 2011.
- 6) 'La rieducazione logopedica nelle palatoschisi'. In 'I chirurghi pediatri italiani per i bambini dei Paesi con risorse limitate', Ferrara, 24-25 gennaio 2009.
- 7) 'L'impianto cocleare in bambini con multihandicap', XXXI Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria, Ferrara 12-15 settembre 2007
- 8) 'La diagnosi audiologica nei bambini ipoacusici con disabilità associate' XXXI Congresso della Società Italiana di Audiologia e Foniatria, Ferrara 12-15 settembre 2007

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA

a) Responsabile/partecipante di Progetti di Ricerca finanziati

- Responsabile del Progetto di Ricerca per l'Area 2 del Programma Regione-Università, 2008-2009, 'La gestione della disabilità uditiva nell'anziano: epidemiologia ed efficacia della protesizzazione acustica', dal 1 aprile 2010 al 22 ottobre 2011.

- Responsabile dell'Unità di Ricerca di Ferrara del Progetto di Ricerca Finalizzata Ministero della Salute 'Sordità genetica: basi molecolari e patogenesi per lo sviluppo di nuovi protocolli clinico-diagnostici', diretta dal Prof Paolo Gasparini, Clinica Medica dell'IRCSS Burlo Garofolo di Trieste, 2007-2009.
- Partecipante del PRIN (Programma di Ricerca scientifica di Rilevante Interesse Nazionale) cofinanziato MIUR 2006-2008, Area 06 - 'Sviluppo delle abilità percettivo-uditive, fonetico-fonologiche e pragmatiche, in bambini portatori di impianto cocleare e con disabilità associate', Coordinatore scientifico A. Martini
- Partecipante del PRIN (Programma di Ricerca scientifica di Rilevante Interesse Nazionale) cofinanziato MIUR 2004-2006, Area 06 'Effetti dell'impianto cocleare in età precoce sullo sviluppo fonetico in un gruppo di bambini affetti da ipoacusia profonda' Coordinatore scientifico A. Martini.
- Partecipante del PRIN (Programma di Ricerca scientifica di Rilevante Interesse Nazionale) cofinanziato MIUR 2002-2004, Area 06 - 'Correlazione genotipo fenotipo in pazienti sordi con mutazioni a carico del gene GJB2' Coordinatore scientifico P. Gasparini.
- Partecipante del PRIN (Programma di Ricerca scientifica di Rilevante Interesse Nazionale) cofinanziato MIUR 1997/1999, Area 06 – La riabilitazione funzionale dopo laringectomia, Coordinatore scientifico A. Staffieri.

Progetti di ricerca in attesa di valutazione da parte delle commissioni preposte:

- partecipante del Bando Prin 2015, Hearing loss and cognitive decline in the elderly: genetics, mechanisms and therapy, responsabile Prof A Martini.
- Bando Progetto di Ateneo, come responsabile, codice: 60A07-9145/14 titolo: "la valutazione obiettiva del beneficio protesico mediante registrazione dei potenziali evocati corticali nei bambini ipoacusici con protesi acustica o impianto cocleare"

b) Pubblicazioni scientifiche

Pubblicazioni "in extenso" (66)

Articoli su riviste:

29 articoli su riviste Internazionali indicizzate e con IF

4 articoli su altre riviste Internazionali indicizzate

13 articoli su riviste non indicizzate

Capitoli in libri:

7 capitoli su libro con ISBN

16 capitoli su libro

Materiale originale per riabilitazione percettiva verbale nel bambino (1)

Libri (2)

Lavori brevi e abstract (42)

Atti di convegno su riviste scientifiche internazionali (8)

Atti di convegno internazionale su proceedings, abstract

Atti di convegno nazionale su proceedings, abstract (16)

Relazioni a Congressi su invito (6)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- 1) Bovo R, Lovo E, Astolfi L, Montino S, Franchella S, Gallo S, Prodi N, Borsetto D, Trevisi P. (2018) Speech perception in noise by young sequential bilingual children. ACTA OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA, in press.
- 2) Brotto D, Manara R, Vio S, Ghiselli S, Cantone E, Mardari R, Toldo I, Stritoni V, Castiglione A, Lovo E, Trevisi P, Bovo R, Martini A. (2018) Salivary glands abnormalities in oculo-auriculo-vertebral spectrum. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, 22(1):395-400. doi: 10.1007/s00784-017-2125-z.
- 3) Montino S, Agostinelli A, Trevisi P, Martini A, Ghiselli S. (2017) Check-list for the assessment of functional impairment in children with congenital aural atresia. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, 102:174-179. doi: 10.1016/j.ijporl.2017.09.024.
- 4) Bovo R, Trevisi P, Zanoletti E, Cazzador D, Volo T, Emanuelli E, Martini A. (2017). New trends in rehabilitation of children with ENT disorders. ACTA OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA, 37(5):355-367. doi: 10.14639/0392-100X-1426
- 5) Davide Brotto, Renzo Manara, Sara Ghiselli, Elisa Lovo, Rodica Mardari, Irene Toldo, Alessandro Castiglione, Giovanni Schifano, Valentina Stritoni, Roberto Bovo, Patrizia Trevisi, Alessandro Martini (2017). Oculo-auriculo-vertebral spectrum: going beyond the first and second pharyngeal arch involvement. NEURORADIOLOGY, p. 1-12, ISSN: 0028-3940, doi: 10.1007/s00234-017-1795-1
(*Erratum to: Oculo-auriculo-vertebral spectrum: going beyond the first and second pharyngeal arch involvement. Brotto D, Manara R, Ghiselli S, Lovo E, Mardari R, Toldo I, Castiglione A, Schifano G, Stritoni V, Bovo R, Trevisi P, Martini A. NEURORADIOLOGY. 2017 May;59(5):535. doi: 10.1007/s00234-017-1833-z. No abstract available.
- 6) Gheller F., Ghiselli S., Montino S., Ermani E., Trevisi P. Late cochlear implant in a prelingually hearing impaired subject: Electrophysiological and Audiometric improvement over time. INTERNATIONAL JOURNAL OF HEARING BALANCE & COMMUNICATION, Volume 15, 2017 - Issue 3, Pages 161-165 | Published online: 04 Jul 2017
- 7) Brotto D, Manara R, Ghiselli S, Lovo E, Mardari R, Toldo I, Castiglione A, Schifano G, Stritoni V, Bovo R, Trevisi P, Martini A. (2017) Oculo-auriculo-vertebral spectrum: going beyond the first and second pharyngeal arch involvement. NEURORADIOLOGY, 2017, 305-316, vol.59(3):305-316. Scopus 2-s2.0-85014118180.
- 8) Ghiselli S, Gheller F, Trevisi P, Rampazzo P, Ermani M, Martini A. (2016) The Impact of Age and Duration of Cochlear Implant in a Congenital Deaf Population: An ERP Study. JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE AND ENGINEERING, vol.9(8):384-392.

- 9) Trevisi P, Ciorba A, Aimoni C, Bovo R, Martini A (2016). Outcomes of long-term audiological rehabilitation in CHARGE syndrome. *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2016 May;36(3):206-214. Scopus 2-s2.0-84969160205.
- 10) Sloot F.; Hoeve H. LJ; de Kroon, Marlou LA; Goedegebure, André; Carlton, Jill; Griffiths, Helen J; Simonsz, Huibert J; Langmann, A.; Lindner, S.; Gaugl, H.; ten Tusscher, M.; Guérin, C.; Hoppenbrouwers, K.; van Lammeren, M.; Boelaert, K.; Godts, D.; Paris, V.; Bauwens, A.; Stateva, D.; Petrinovic-Doresic, J.; Bjelos, M.; Novak-Stroligo, M.; Alpeza-Dunato, Z.; Gavrielides Michaeloudes, M.; Dostálek, M.; Zobanova, A.; Jerabkova, A.; Hesgaard, H.; Welinder, L.G.; Sandfeld, L.; Larsen, S.; Levin, M.; Klett, A.; Somma, K.; Ismagilova, S.; Hyvärinen, L.; Thouvenin, D.; Coursager, K.; Elflein, H.; Pitz, S.; Lenk-Schaefer, M.; Van-Waveren, M.; Ziakas, N.G.; Polychroniadis Scouros, S.; Knezy, K.; Nemeth, J.; Soproni, A.; Facskó, A.; Berkes, S.; Gudmundsdottir, E.; McCreery, K.; Morad, Y.; Ancri, O.; Nucci, P.; Serafino, M.; Lembo, A.; Bottin, D.; Valeina, S.; Misevice, A.; Asoklis, R.S.; Planata-Bogdan, B.; Francalanza, M.; Sjoerdsma, T.; van Rijn, R.; Osnes-Ringen, O.; Moe, M.; Bakunowicz-Lazarczyk, A.; Reich-d'Almeida, F.; Marques Neves, C.; Reich d'Almeida, I.; Oliveira, M.; Vladutiu, C.; Stankovic, B.; Djokić, V.; Gerinec, A.; Stirn Kranjc, B.; Gomez-de-Liano Sanchez, R.; Rajmil, L.; Prats, B.; Nilsson, J.; Flodin, S.; Landau, K.; Sturm, V.; Zuber, C.; Glauser, V.; Atilla, H.; Horwood, A.M.; Williams, C.; Shea, S.; Griffiths, H.; Carlton, J.; Qirjazi, Birkena; Gugatschka, Markus; Stappaerts, Luc; Vos, Bénédicte; Milkov, Mario; Velepik, Marko; Thodi, Chryssoula; Syka, Josef; Ovesen, Therese; Luht, Liina; Niemensivu, Riina; Aarnisalo, Antii; Denoyelle, Françoise; Keilmann, Annerose; Neumann, Katrin; Nikolopoulos, Thomas; Beke, Zsolt; Hinriksdóttir, Ingibjörg; O'Connor, Ann; Rubin, Lisa; Trevisi, Patrizia; Martini, Alessandro; Grandori, Ferdinando; Kuške, Sandra; Lesinskas, Eugenijus; Hild, Jean Marc; Fenech, Anthony; Chiaburu, Anghelina; Jovicevic, Ognjen; Nordfalk, Karl; Medbø, Sverre; Szyfter, Witold; Greczka, Grazyna; Monteiro, Luisa; Georgescu, Madalina; Filipovic, Snezana Andric; Pavlovcinova, Gabriela; Profant, Milan; Battelino, Saba; Boletezar, Irena Hocevar; Núñez-Batalla, Faustino; Javier Cervera, Oviedo; Uhlén, Inger; Veraguth, Dorothe; Atilla, Huban; Carr, Gwen; Davis, Adrian; Bruderer, Adam; Sirimanna, Tony; Qirjazi, B.; Roshi, E.; Hoppenbrouwers, K.; Guérin, C.; Georgieva, L.; Rukavina, T.; Bourek, A.; Hietanen-Peltola, M.; Jégat, C.; Ottová-Jordan, V.; Polychroniadis Scouros, S.; Kovacs, A.; Jónsdóttir, L.S.; Morad, Y.; Grotto, I.; Farrugia, Sant'Angelo V.; Memeti, S.; Mugosa, B.; Raat, H.; Gaspar, T.; Zivkovic, Sulovic M.; Juricic, M.; Rajmil, L.; Hjern, A.; Atilla, H.; Dahlmann-Noor, A.; Gouder, M.J.; Jovovic, N.; Pojuzina, N. (2015) Inventory of current EU paediatric vision and hearing screening programmes. *JOURNAL OF MEDICAL SCREENING*, vol.22(2):55-64. Scopus 2-s2.0-84952776068.
- 11) Busi M, Rosignoli M, Castiglione A, Minazzi F, Trevisi P, Aimoni C, Calzolari F, Granieri E, Martini A (2015). Cochlear Implant Outcomes and Genetic Mutations in Children with Ear and Brain Anomalies, *BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL*, Epub 5 luglio 2015, Scopus,2-s2.0-84937695341. (IF 1.579)

- 12) Bovo R, Trevisi P, Ghiselli S, Benatti A, Martini A (2015). Is very early hearing assessment always reliable in selecting patients for cochlear implants? A case series study, INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, vol. 79 (5), 725-731. (IF 1.186)
- 13) Castiglione A, Melchionda S, Carella M, Trevisi P, Bovo R, Manara R, Martini A (2014). EYA1-related disorders: Two clinical cases and a literature review, INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, vol. 78 (8), 1201-1210. IF (1.186)
- 14) Benatti Alice, Montino Silvia, Girasoli Laura, Trevisi Patrizia, Bovo Roberto (2013). Cochlear implantation in the elderly: surgical and hearing outcomes. BMC Surgery 2013, 13(Suppl 2):S1. BIO MED CENTRAL SURGERY (BMC SURGERY). Q3 2016.
- 15) Benatti A, Castiglione A, Trevisi P, Bovo R, Rosignoli M, Manara R, Martini A (2013). Endocochlear inflammation in cochlear implant users: case report and literature review. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, vol. 77, p. 885-893. (IF 1,319).
- 16) Guaran V, Astolfi L, Castiglione A, Simoni E, Olivetto E, Galasso M, Trevisi P, Busi M, Volinia S, Martini A (2013). Association between idiopathic hearing loss and mitochondrial DNA mutations: A study on 169 hearing-impaired subjects. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE, vol. 32, p. 785-794. (IF 1.880).
- 17) Bovo R, Trevisi P, Emanuelli E, Martini A. (2013). Voice amplification for primary school teachers with voice disorders: A randomized clinical trial.. INTERNATIONAL JOURNAL OF OCCUPATIONAL MEDICINE AND ENVIRONMENTAL HEALTH, vol. 26, p. 363-372, (IF 1.094).
- 18) Martini A, Marchisio P, Bubbico L, Trevisi P, Perletti L (2013). Permanent childhood hearing impairment: universal newborn hearing screening, PCHI management. MINERVA PEDIATRICA, vol. 65, p. 231-250, (IF 0.723)
- 19) Martini A, Bovo R, Trevisi P, Forli F, Berrettini S. (2013). Cochlear implant in children: rational, indications and cost/efficacy. MINERVA PEDIATRICA, vol. 65, p. 325-339, (IF 0.723).
- 20) Volo T, Sathiyaseelan T, Astolfi L, Guaran V, Trevisi P, Emanuelli E, Martini A. (2013). Hair phenotype in non-syndromic deafness.. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, vol. 77, p. 1280-1285, (IF 1,319).
- 21) Palmieri M, Berrettini S, Forli F, Trevisi P, Genovese E, Chilosi AM, Arslan E, Martini A. (2012) Evaluating Benefits of Cochlear Implantation in Deaf Children With Additional Disabilities. EAR & HEARING; Nov;33(6):721-730 (IF 3,262)
- 22) Busi M, Castiglione A, Taddei Masieri M, Ravani A, Guaran V, Astolfi L, Trevisi P, Ferlini A, Martini A. 2012 Novel mutations in the SLC26A4 gene. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY, 12 Sep 76(9): 1249-54. (IF 1,350)
- 23) Ciorba A, Bovo R, Trevisi P, Rosignoli M, Aimoni C, Castiglione A, Martini A (2012) Postoperative complications in Cochlear Implants: a retrospective analysis of 438 consecutive cases, EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY 269(6), 1599-1603 (IF 1.458)
- 24) Vozzi D, Aaspõllu A, Athanasakis E, Berto A, Fabretto A, Licastro D, Külm M, Testa F, Trevisi P, Vahter M, Ziviello C, Martini A, Simonelli F, Banfi S, Gasparini P (2011). Molecular Epidemiology of Usher Syndrome in Italy, MOLECULAR VISION, 17, 1662-1668. (IF 2.205)

- 25) Sensi A, Ceruti S, Trevisi P, Gualandi F, Busi M, Donati I, Neri M, Ferlini A, Martini A (2011) LAMM syndrome with middle ear dysplasia associated with compound heterozygosity for FGF3 mutations, AM J MED GENET A. 2011 may, 155 (5),1096-1101. doi: 10.1002/ajmg.a.33962 (IF 2,391)
- 26) Casetta I, Ciorba A, Cesnik E, Trevisi P, Tugnoli V, Bovo R (2011). West Nile virus neuroinvasive disease presenting with acute flaccid paralysis and bilateral sensorineural hearing loss, JOURNAL OF NEUROLOGY, 258(26), 1880-1881. (IF 3.473)
- 27) Bovo R, Ciorba A, Trevisi P, Aimoni C, Cappiello L, Castiglione A, Govoni M, Martini A. (2011) Cochlear Implant in Cogan Syndrome, ACTA OTOLARYNGOLOGICA, 131 (5), 494-497. (1.084)
- 28) Zadro C, Ciorba A, Fabris A, Morgutti M, Trevisi P, Gasparini P, Martini A (2010). Five new OTOF gene mutations and auditory neuropathy.. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY , 74 (5), 494- 498. (IF 1.067)
- 29) Aimoni C, Ciorba A, Bovo R, Trevisi P, Busi M, Martini A (2010). Hearing threshold assessment in young children with electrocochleography (ECochG) and auditory brainstem responses (ABR): Experience at the University Hospital of Ferrara. AURIS, NASUS, LARYNX , 37 (5), 553- 557. (IF 0.711)
- 30) Ciorba A, Bovo R, Trevisi P, Bianchini C, Arboretti R, Martini A (2009). Rehabilitation and outcome of severe profound deafness in a group of 16 infants affected by congenital cytomegalovirus infection. EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY , 266 (10), 1539-1546. (IF 1.167)
- 31) Gualandi E, Ravani A, Berto A, Burdo S, Trevisi P, A. Ferlini, Martini A, Calzolari E (2004). Occurrence of del(GIB6-D13S1830) mutation in Italian non-syndromic hearing loss patients carrying a single GJB2 mutated allele. ACTA OTOLARYNGOLOGICA. SUPPLEMENT, 552, 29-34.(IF 0.870)
- 32) Gualandi F, Ravani A, Berto A, Sensi A, Trabaneli C, Falciano F, Trevisi P, Mazzoli M, Tibiletti M, Cristofari E, Burdo S, Ferlini A, Martini A, Calzolari E (2002). Exploring the clinical and epidemiological complexity of GJB2-linked deafness. AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, 112, 38-45.(2.334)
- 33) Martini A, Mazzoli M, Rosignoli M, Trevisi P, Maggi S, Enzi G, Crepaldi G (2001). Hearing in the elderly: a population study. AUDIOLOGY , 40, 285- 293. (IF 0.856)
- 34) Pastore A, Yuceturk A.V., Trevisi P. (1998). Evaluation of voice and speech following subtotal reconstructive laryngectomy. EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY , 255, 371- 374. (IF 0.482)
- 35) Sensi A, Cocchi G, Martini A, Garani G, Trevisi P, Calzolari E (1996). Branchio-oto (BO) syndrome and oculo-auriculo-vertebral phenotype: overlapping clinical findings in a child from a BO family.. CLINICAL GENETICS , 49, 300-302. (IF 0.996 da ResearchGate)
- 36) Arslan E, Trevisi P, Genovese E, Lupi G, Prosser S (1991). Hearing loss etiology in a group of 996 children. In:Ruben R.J., Van de Water T.R., Steel K.P., Genetics of Hearing Impairment. ANNALS OF THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES, New York: Stati Uniti D'america, 630, 315-316. (no IF nel 1991, IF attuale 4.383)
- 37) Prosser S, Trevisi P, Arslan E (1988). Visual and tactile recognition of words of various lengths and lexical occurrence . ACTA OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA, 8, 165-174. (no IF nel 1988, IF attuale 1.640)
- 38) Prosser S, Arslan E, Trevisi P, Zecchini B (1987). Tactile perception of various suprasegmental characteristics of speech as compared to lipreading. ACTA

OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA, 7, 597-604. (no IF nel 1988, IF attuale 1.640)

- 39) Berto A, Pellati D, Castiglione A, Busi M, Trevisi P, Gualandi F, Ferlini A, Martini A (2009). Audiological profiles and gjb2, gjb6 mutations: A retrospective study on genetic and clinical data from 2003 to 2008. AUDIOLOGICAL MEDICINE, 7, 93-105. no IF
- 40) Grasso D.L., Giarbini N., Berto A., Trevisi P., Martini A., Ceruti S. (2002). Fibrous dysplasia of the temporal bone. JOURNAL OF AUDIOLOGICAL MEDICINE, 11, 121-128. no IF
- 41) Martini A, Trevisi P, Sensi A, Aimoni C, Milani M, Calzolari E (1995) Hereditary hearing impairment, experience of Ferrara cooperative study group. JOURNAL OF AUDIOLOGICAL MEDICINE, 4(2), 57-66. no IF
- 42) Arfè B, Lucangeli D, Genovese E, Monzani D, Gubernale M, Trevisi P, Santarelli R. (2011) Analogic and Symbolic Comparison of Numerosity in Preschool Children with Cochlear Implant, DEAFNESS & EDUCATION INTERNATIONAL, 13 (1), 34-45. (IF 0.36 da SJR SCImago Journal & Country Rank)

- *Libri (2)*

- 1) Martini A, Trevisi P (2015). La riabilitazione in ORL Pediatrica, OMEGA EDIZIONI, TORINO, pp 614, EAN 978887241615-0.
- 2) Martini A, Prosser S, Aimoni C, Bovo R, Ciorba A, Trevisi P (2010) 'Audiologia e Foniatria', Ed. Omega, Torino, pg 532, ISBN 8872415594.

- *Articoli su riviste non indicizzate (13)*

- 43) Ghiselli S, Gheller F, Ermani M, Trevisi P. Potenziali evocati uditivi: overview ed utilizzo nella pratica clinica audiologica. Audiologia & Foniatria Notiziario Ufficiale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria, 2016 (1) 29-37.
- 44) Trevisi P (2005). Contesto comunicativo e impianto cocleare. EFFETA pp.19- 22 Vol.4,
- 45) Prosser S, Bovo R, Trevisi P, Martini A (2004). Deprivazione e plasticità. ACTA PHONIATRICA LATINA pp.170-187 Vol.26,
- 46) Prosser S, Trevisi P (2003). Potenziali evocati e disordini della percezione uditiva. ACTA PHONIATRICA LATINA pp.132- 149 Vol.25
- 47) Martini A, Trevisi P (2000). L'ipoacusia infantile: diagnosi precoce ed intervento precoce. OTONEUROLOGIA 2000 pp.18- 27 Vol.2
- 48) Tartari C, Trevisi P, Turchi S, Orsatti ML, Sartori B, Casalati S, Rosignoli M, Martini A (2000). Prevalenza delle ipoacusie infantili nella provincia di Ferrara: fattori eziologici e diagnosi. AUDIOLOGIA NEWSLETTER pp.9- 12 Vol.5
- 49) Moschi P, Trevisi P, Tazzari R, Toti A, Calearo C, Logopedia e procedure chirurgiche 'ricostruttive' dopo interventi di laringectomia parziale. In Logopedia e Fonochirurgia, ACTA PHONIATRICA LATINA, XX (1-2), 100-110, 1998.

- 50)Trevisi P, Moschi P (1996). La prevenzione dei disordini di deglutizione nell'adulto e nell'anziano. ACTA PHONIATRICA LATINA pp.135- 142 Vol.18
- 51)Trevisi P, Martini A (1994). Etiologia delle ipoacusie infantili preverbal: prevalenza e incidenza, fattori di rischio, cause.. AUDIOLOGIA ITALIANA pp.1- 10 Vol.XI,
- 52)Prosser S, Rosignoli M, Turrini M, Trevisi P (1992). Miglioramento dell'intelligibilità verbale in condizioni audiovisive - Studio su soggetti ipoacusici. . AUDIOLOGIA ITALIANA, 9, 15- 22.
- 53)Genovese E, Trevisi P. (1990). Scale di valutazione del linguaggio nel bambino da zero a tre anni.. ACTA PHONIATRICA LATINA, 12, 515- 520.
- 54)Genovese E, Trevisi P. (1990). Screening e diagnosi precoce delle patologie del linguaggio nella prima infanzia: test di valutazione. ACTA PHONIATRICA LATINA, 12, 351- 358.
- 55)Genovese E, Munari F, Rebecchi P, Trevisi P (1990). Valutazione delle capacità comunicative verbali e gestuali in un campione di bambini ipoacusici in età prescolare e scolare. ACTA PHONIATRICA LATINA, 12, 431- 440.

- *Contributo specifico in volume, Capitoli su libri internazionali e nazionali con ISBN (7)*

- 56)Trevisi P., Martini A (2014) Il soggetto con multi-handicap: protesizzazione /applicazione dell'impianto cocleare. In : Ambrosetti U, Audiologia protesica. Ed. Minerva Medica, Torino, ISBN-13 978-88-7711-803-5
- 57)Trevisi P., Martini A (2006) Diagnosi e intervento precoce nelle ipoacusie genetiche. In: Martini A, Genetica della funzione uditiva normale e patologica. Ed.Omega, Torino, pp.485- 499. ISBN 88-7241-458-X.
- 58)Martini A, Trevisi P (2004) Classification and epidemiology. In: Patrick J Willems, Genetic Hearing Loss. Marcel Dekker, NEW YORK, pp 49- 63. ISBN 0824743091
- 59)Martini A, Giarbini N, Trevisi P (2004) L'impianto cocleare. In: Martini A e Schindler O, La sordità prelinguale. Omega, Torino, pp.297- 328. ISBN 88-7241-460-1
- 60)Trevisi P., Prosser (2004) Sordità infantile: epidemiologia, eziologia, prevenzione.. In: Martini A e Schindler O, La sordità prelinguale. Omega, Torino, pp.81- 103. ISBN 88-7241-460-1
- 61)Arslan E., Prosser S., Genovese E., Turrini M., Trevisi P., Rosignoli M. (1995). Elettrococleografia in audiologia infantile. In: Grandori F., Martini A., Potenziali evocati uditivi. Piccin Nuova Libreria, Padova, pp.97- 112 . ISBN 9788829910724
- 62)Milani M., Tormene A.P., Martini A., Trevisi P., Weston M.D., Piecke Dahl S., Kimberling W.L., Secchi A.G. (1993). Progress report of the polycentric Usher Syndrome Study. In:Fior R., PestalozzaG., The child and the environment: present and future trends. Elsevier Sciences Publishers B.V., Amsterdam, pp.424- 429 ISBN 0444893113

- *Capitoli in libri (16)*

- 63)Trevisi P, Martini A. Nuove tecnologie negli screening neonatali Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico-Facciale, Roma 28-31 Maggio 2013, Pacini Ed.
- 64)Martini A, Bovo R, Castiglione A, Trevisi P(2013). L'impianto cocleare: rischio e gestione del rischio. Relazione Ufficiale del 100° Congresso Nazionale Della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico-Facciale, Roma 28-31 Maggio 2013, Pacini Ed. pp 293-334.
- 65)Trevisi P, Genovese E (2008). Introduzione. In:Barbot A, Basso M, Bortolini U, Tazzari R, Protocollo per la valutazione in Video-Analisi della Comunicazione del Bambino Ipoacusico in Età Precoce. Bonadonnalibri, Empoli FI: Italia pp.5-9
- 66)Genovese E., Trevisi P., Formigoni P. (2007). La riabilitazione delle sordità preverbalì. In: Luppardi R., Eziologia, diagnosi, prevenzione e terapia della sordità infantile preverbale. TorGraf, Galatina (LE): Italia pp.213- 246
- 67)Martini A., Trevisi P. (2007). Eziologia, diagnosi, prevenzione e terapia delle ipoacusie preverbalì. In:Luppardi R., Eziologia, diagnosi, prevenzione e terapia della sordità infantile preverbale. TorGraf, Galatina (LE): Italia pp.15- 43
- 68)Martini A., Giarbini N., Hatzopoulos S., Prosser S., Rosignoli M., Tazzari R., Trevisi P. (2002). Sordità profonda e impianto cocleare: l'esperienza di Ferrara. In:Associazione Italiana Educatori dei Sordi, Disabilità uditiva: attese ed offerte educative nella società del terzo millennio. Scuola-famiglia. Ed. Cantagalli, Siena: ITALIA pp.34- 62
- 69)Martini A; Trevisi P. (2000). Prevenzione e screening dei deficit uditivi. In:Rollandi G; Zaghis A; Cavallazzi Gm; Martini A; Trevisi P; De Caria Ar; Burdo S; Carravieri E; Nume F; Ambrosetti U, I disturbi dell'udito nel bambino. Utet, Torino: Italia pp.12- 16
- 70)Trevisi P. (1994). Valutazione dei risultati: introduzione. In:Burdo S., Sanfrancesco L., Hose B., Impianto cocleare multicanale. Masson, Milano: ITALIA pp.145- 147
- 71)Martini A., Rosignoli M., Trevisi P., Mazzoli M., Maggi S., Pavan M., Enzi G., Crepaldi G. (1993). Funzione uditiva e postura nell'anziano: considerazioni da uno studio epidemiologico. In:Calearo C., Pastore A., Martini A., Bonsetti G.L., Il paziente anziano in ORL. Pacini Editore, Pisa: Italia pp.45- 60
- 72)Martini A., Prosser S., Trevisi P., Mazzoli M. (1993). Aspetti audiologici della comunicazione nell'anziano normale e ipoacusico. In: Calearo C., Pastore A., Martini A., Bonsetti G.L., Il paziente anziano in ORL. Pacini Editore, Pisa: ITALIA pp.187- 220
- 73)Milani M., Martini A., Tormene A.P., De Palma P., Taddei Masieri L., Trevisi P., Kimberling W.J., Secchi A.G. (1993). Differential features and gene mapping in Usher Syndrome Type 1 and 2. In:Rinaldi E., Retinitis Pigmentosa: present knowledge and outlook.. Liviana Medicina, Napoli: italia pp.54- 57
- 74)Moschi P., Trevisi P. (1993). La deglutizione. In:Calearo C., Pastore A., Martini A., Bonsetti G.L., Il paziente anziano in ORL. Pacini Editore, Pisa: Italia pp.153- 161
- 75)Martini A., Pavan M., Maggi S., Rosignoli M., Calabrese G., Trevisi P., Mazzoli M., Enzi G., Crepaldi G. (1992). Hearing and balance in the elderly: an epidemiological study. In:Motta G., Hearing and balance in the elderly: an epidemiological study. Monduzzi Editore Spa, Bologna: Italia pp.1/529- 1/534
- 76)Martini A., Trevisi P. (1992). L'ascolto: problemi della comunicazione nell'anziano. In:Società Italiana di Ginecologia e Ostetricia, Atti del LXVIII Congresso SIGO e XXXIII Congresso AOGOI.

- 77) Arslan E., Trevisi P. (1990). Le sordità infantili. In: De Benedetto M., Cuda D., La terapia protesica dei deficit uditivi. Comitato Formazione e Aggiornamento, Associazione Otologica Ospedaliera Italiana, USL LE/7 Divisione ORL, Ospedale S. Maria Novella, Galatina: Italia pp.237- 244
- 78) Trevisi P., Turrini M., Prosser S., Arslan E. (1990). Elettrococleografia ed ABR nella diagnosi delle ipoacusie infantili. In: Fabiani M., Le ipoacusie in età pediatrica; prevenzione, diagnosi e terapia. Edizioni Acumetron, Roma: Italia pp.77- 82
- 79) Arslan E., Prosser S., Rebecchi P., Trevisi P. (1987). ERA strategy in the assessment of the hearing loss in children. In: Quaranta A., Clinical Audiology '87. Industria Grafica Laterza, Bari: Italia pp.291- 297

- *Prodotto originale per riabilitazione percettiva verbale nel bambino (1)*

Tazzari R, Minazzi F, Trevisi P (2003). Ascolto e trovo le parole, materiale per l'allenamento di abilità percettive acustiche, (Words for speech perception training, versione in lingua inglese). Materiali per lo sviluppo della comunicazione e del linguaggio. La Favelliana, Milano: ITALIA. Cod H20-LF013.

- *Atti di convegno su riviste scientifiche (8)*

- 1) Calzolari F., Trevisi P., Rosignoli M., Martini A. (2005). Imaging of labyrinthine fibrosis and ossification. NEURORADIOLOGY pp.S152- S153 Vol.47, XXX Congress of the European Society of Neuroradiology and 14th Advanced Course.
- 2) Calzolari F., Trevisi P., Rosignoli M., Martini A. (2004). Reperti neuroradiologici in bambini candidati ad impianto cocleare. RIVISTA DI NEURORADIOLOGIA pp.43- 44 Vol.17, XX congresso nazionale di neuroradiologia.
- 3) Calzolari F., Trevisi P., Rosignoli M., Martini A. (2004). Ear and brain neuroradiological findings in cochlear implant candidate children. NEURORADIOLOGY pp.S69- S69 Vol.46, XXIX Congress of the European Society of Neuroradiology.
- 4) Calzolari F; Giarbini N; Trevisi P.; Martini A (2003). Dilatazione dell'acquedotto vestibolare, del dotto e del sacco endolinfatico, aspetti neuroradiologici. RIVISTA DI NEURORADIOLOGIA pp.240- 241 Vol.16, XIX Congresso Nazionale dell'associazione Italiana
- 5) Sensi A., Bettoli V., Trevisi P., Zampino R., Calzolari E. (1992). Sindrome di Vohwinkel associata ad anomalie craniofacciali. PATHOLOGICA pp.145- 146 Vol.85, VII Congresso nazionale della Federazione Italiana per lo Studio delle Malattie Ereditarie (FISME).
- 6) Martini A, Pavan M, Maggi S, Rosignoli M, Mazzoli M, Trevisi P, Enzi G, Crepaldi G (1992). Non-auditory factors encountered in elderly hearing impaired. In: Hazell JWP, The First Conference on Audiology in Europe. 21-24 settembre 1992. BRITISH SOCIETY OF AUDIOLOGY (Series ISSN 0967-6015), Berks, United Kingdom, abstract n.23.
- 7) Trevisi P., Arslan E. (1991). Genetic hearing loss in a group of 900 children. ACTA PHONIATRICA LATINA pp.367- 367 Vol.13, IV Congresso Internacional de International Collegium of Experimental Phoniatics and Communication Sciences (I.C.E.P.A.C.S.).

- 8) Trevisi P., Arslan E., Genovese E., Prosser S., Rebecchi P., Rosignoli M. (1989). Hearing loss in children: problems related to an early assessment and rehabilitation. FOLIA PHONIATRICA pp.225- 225 Vol.41, XXIst Congress of the International Association of Logopedics and Phoniatrics.

- *Atti di convegno internazionale su proceedings, abstract (18)*

- 1) Ghiselli S., Gheller F, Trevisi P., Ermani M, Martini A. Cortical sources of auditory event related potentials in prelingually deaf children with an early cochlear implant. European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation (ESPCI) 2017, 25-28 maggio 2017, Lisbon, Portugal
- 2) Montino S, Ghiselli S, Trevisi P., Martini A. Morphosyntactic language skills in deaf children with cochlear implant: speech therapy intervention based on formal linguistics. European Symposium on paediatric Cochlear Implantation (ESPCI) 2017, 25-28 maggio 2017, Lisbon, Portugal
- 3) Ghiselli S, Trevisi P., Montino S, Manara R, Martini A. Outcomes of children with cochlear implant and eighthth nerve hypoplasia. European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation (ESPCI) 2015, 18-21 June 2015, Toulouse, France
- 4) Montino S, Ghiselli S, Trevisi P., Martini A. Cochlear implantation in deaf children with associated disabilities: outcome evaluation with Video Analysis. European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation (ESPCI) 2015, 18-21 June 2015, Toulouse, France
- 5) Trevisi P., Bovo R, Ghiselli S, Benatti A, Martini A: Auditory threshold amelioration during the first year of life in a group of severely/profoundly hearing impaired children. Nell'ambito della Special session: Intervention and outcomes of children detected with hearing loss (Teresa Ching). HEaring Across the Lifespan. HEAL, Cernobbio, Como, 05 Jun 2014 - 07 Jun 2014, p 58.
- 6) Ghiselli S, Montino S, Emanuelli E, Trevisi P., Martini A. Advantages of multidisciplinary approach in children with complex syndrome, 29th world congress of the IALP (International Association of Logopedics and Phoniatrics), 25-29 agosto 2013, Torino, Italy
- 7) Martini A, Trevisi P., Berto A, Busi M, Calzolari F. Clinical/genetic overlapping factors in a group of connexin caused Hearing impaired children. In: Kaczynsky L, ESPCI 2009 9th European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation, May 14-17, 2009, Warsaw, Poland, pp 50.
- 8) Trevisi P., Busi M, Calzolari F, Martini A. Speech perception outcomes and neuroradiological findings in implanted children with inner ear and brain abnormalities. In: Kaczynsky L, ESPCI 2009 9th European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation, May 14-17, 2009, Warsaw, Poland, pp 84.
- 9) Busi M, Trevisi P., Destro E., Calzolari F., Martini A. (2008). Ear and brain neuroradiological findings and outcomes in cochlear-implant candidate children. In: Martini A, IAPA 2008 The XIV International Symposium in Audiological Medicine. Meet & Work srl, Abano Terme (PD): ITALIA pp.46- 46 Vol.1,
- 10) Garani MC, Caldarelli V, Trevisi P., Ballardini E, Busi M, Garani G (2008). The newborn with otologic malformation: a complex diagnostic approach. In: Martini A, IAPA 2008 The XIV International Symposium in Audiological Medicine. Meet & Work srl, Abano Terme (PD): ITALIA pp.46- 46 Vol.1,

- 11)Gubernale M., Trevisi P., Genovese E., Martini A. (2008). Neuropsychological correlates of profound deafness in association to multihandicap in a group of children treated with cochlear implant. In: Martini A, IAPA 2008 The XIV International Symposium in Audiological Medicine. Meet & Work srl, Abano Terme (PD): ITALIA pp.46- 46 Vol.1,
- 12)Calzolari F, Trevisi P., Rosignoli M, Martini A, Neuroradiological findings in cochlear-implanted, 41st Annual Congress and 27th Postgraduate Course, European Society of Paediatric Radiology, Heidelberg, Germany, June 7-11, 2004.
- 13)Martini A, Calzolari F, Trevisi P., Rosignoli M, Neuroradiological findings in cochlear implant candidate children, 7th European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation, Geneva, Switzerland, 2-5 may, 2004
- 14)Pastore A, Moschi P, Trevisi P., Calearo C, The voice after subtotal reconstructive laryngectomy. Abstract of 1st World Voice Congress, 92, Oporto Portugal, 1995.
- 15)Aimoni C, Martini A, Trevisi P., Milani M, Hereditary deafness: experience of Ferrara cooperative study group. Abstract of 3rd International Conference of Paediatric Otorhinolaryngology, 3, Jerusalem, Israel. 1993.
- 16)Calzolari E, Sensi A, Milani M, Trevisi P., Moschi P, Martini A, Genetic counseling for the deaf: experience of a collaborative study. Abstracts of 7th International Symposium on Audiological Medicine, Cardiff, Wales, UK, 1993.
- 17)Milani M, Tormene AP, Trevisi P., Moeller CG, Weston MD, Piecke Dahl S, Secchi AG, Kimberling WL, Martini A, Progress report of the polycentric Usher Syndrome Study. Abstract of the 2nd International Conference "The child and the environment: present and future trend", Sirmione, 1992.
- 18)Prosser S, Trevisi P., The role of Electrocochleography in infant hearing assessment. Abstracts of the VI International Symposium on Audiological Medicine, Pecs, Hungary, 30, may 14 -17, 1991.
- 19)Arslan E, Prosser S, Trevisi P., Rosignoli M, Is Electrocochleography still useful in infant hearing assessment?, Abstracts of XX International Congress of Audiology, Tenerife, Spain, 11, october 14-19, 1990.
- 20)Trevisi P., Arslan E, Lupi G, Genetic hearing loss in a group of 900 children. Abstracts IV International Congress of International Collegium of Experimental Phoniatrics and Communication Sciences (ICEPACS), 19-21 luglio Valladolid, Spain, 1990.

- *Atti di convegno nazionale su proceedings, abstract (16)*

- 1) Martini A, Bovo R, Busi M, Rosignoli M, Trevisi P., Impianti cocleari nelle sordità 'complicate', A cura di A. Martini, Metodiche e Tecnologie per la diagnosi e il trattamento della sordità nel bambino e nell'adulto, Ed Phonak Academy, Milano, 11-12 giugno 2010.
- 2) Destro E, Trevisi P., Busi M, Martini A, Impianto cocleare: l'esperienza di Ferrara, XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria (SIAF), Roma 14-17 dicembre 2005.
- 3) Busi M, Trevisi P., Calzolari F, Destro E, Martini A, Il contributo dell'imaging radiologico nell'impianto cocleare: esperienza di Ferrara, XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria (SIAF), Roma 14-17 dicembre 2005.
- 4) Calzolari F, Trevisi P., Martini A, Il ruolo del neuroradiologo nella diagnostica pre-operatoria dei bambini candidati ad impianto cocleare. Abstract 105° Raduno

- Regionale della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) Emilia Romagna-Marche, 14-15 Ottobre 2005.
- 5) Minazzi F, Tazzari R, Trevisi P, Materiale per l'allenamento percettivo in bambini ipoacusici, Abstract de XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia Pediatrica, Pavia, 14-16 ottobre 2004.
 - 6) Trevisi P., Tazzari R., Minazzi F., Allenamento delle abilità percettivo-uditive verbali e non verbali nei bambini ipoacusici. Poster e abstract in "Corso di aggiornamento – Strumenti di diagnosi e strategie di intervento nei disturbi dello sviluppo e della comunicazione in età evolutiva", Cortina, 21-27 marzo 2004.
 - 7) F.Calzolari, N.Giarbini, P.Trevisi, A.Martini, Dilatazione dell'acquedotto vestibolare, del dotto e del sacco endolinfatico: aspetti neuroradiologici, XIX Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia, Verona, 15-18 maggio 2003.
 - 8) Trevisi P, Prosser S, Tazzari R, Rosignoli M, Effetti di un allenamento alla labiolettura nella discriminazione verbale. Abstracts del XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL), Palermo, 98, 1992.
 - 9) Trevisi P, Genovese E, Toti A, La produzione vocale nella laringectomia ricostruttiva. Abstracts del XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL) , Abano Terme (PD), 45, 1991.
 - 10) Trevisi P, Toti A, La riabilitazione delle laringectomie ricostruttive. Abstracts del XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL), Abano Terme (PD), 45, 1991.
 - 11) Martini A, Rosignoli M, Trevisi P, Calabrese G, D'eredità R, Maggi S, Pavan M, Enzi G, Studio epidemiologico sulla ipoacusia dell'anziano – Il progetto "Qualità della vita dell'anziano" della Regione Veneto. Abstracts XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia (SIA), Firenze, 102, 1991.
 - 12) Milani M, Martini A, Trevisi P, Moeller CG, Weston MD, Pieke Dahl S, Kimberling WJ, Studio policentrico internazionale audiologico oftalmologico e genetico della sindrome di Usher. Abstracts XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia (SIA), Firenze, 102, 1991.
 - 13) Trevisi P, Genovese E, Formigoni P, Turchi S, Labiolettura e percezione vibrotattile del linguaggio in bambini normoudenti e ipoacusici. Abstract XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL) , Pisa, 1989.
 - 14) Genovese E, Trevisi P, Rebecchi P, Scale di valutazione del linguaggio nella prima infanzia. Abstract XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL), Caserta, 1989.
 - 15) Trevisi P, Zecchini B, Formigoni P, Arslan E, Labiolettura e percezione vibrotattile nel riconoscimento di tratti soprasegmentari del messaggio vocale. Abstract XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia (SIA), Pisa, 1987.
 - 16) Trevisi P, Formigoni P, Genovese E, Tartari MC, Valutazione dell'iter protesico e riabilitativo delle ipoacusie infantili. Abstract XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Foniatria e Logopedia (SIFEL), Milano, 1987.

Attività assistenziale

In convenzione come Dirigente Medico di I livello presso la Clinica ORL dell'Azienda Ospedaliero-universitaria di Padova, incaricata dell'attività assistenziale diagnostica e riabilitativa di Audiologia pediatrica da ottobre 2012.

Implementazione presso la Clinica ORL di Padova di metodiche innovative di diagnosi clinica in audiologia infantile mediante la registrazione di potenziali corticali (CAEP) in collaborazione con il NAL di Sidney.

Incarico professionale di 'Alta Specializzazione in Audiologia Infantile' dal 1 giugno 2007 al 2011, presso la U.O. complessa di Audiologia Azienda Ospedaliero-Universitaria dell'Arcispedale S.Anna di Ferrara, Corso Giovecca 203, 44100 Ferrara.

In convenzione come Dirigente Medico di I livello presso U.O. complessa di Audiologia dal 1992 al 2011, Azienda Ospedaliero-Universitaria dell'Arcispedale S.Anna di Ferrara,

Partecipante del 'Tavolo Regionale per il Percorso sordità dell'Emilia-Romagna dal 2009 al 2011

Partecipante della Commissione del Percorso Nascita, per lo 'Screening neonatale per la perdita congenita dell'udito' della Regione Emilia-Romagna dal 2010 al 2011.

Referente del Registro delle Malattie Rare per la U.O. di Audiologia dell'Ospedale S.Anna di Ferrara, accreditata come Centro di Eccellenza per la diagnosi audiologica delle seguenti le Malattie Rare: Sindrome di Treacher-Collins, sindrome Oculo-Auricolo-Vertebrale, Sindrome di Usher, neurofibromatosi dal 2007.

Principali mansioni assistenziali:

- Incarico professionale di Alta specializzazione in Audiologia infantile: coordinamento delle attività correlate allo screening uditivo neonatale, diagnosi audiologica, diagnosi eziologica delle ipoacusie infantili
- diagnosi audiologica clinica e strumentale con metodiche audiometriche obiettive (CAEP, ABR e ASSR) e soggettive nella determinazione della soglia uditiva; counselling genitoriale in prima diagnosi
- coordinamento interdisciplinare della diagnosi eziologica delle ipoacusie
- diagnosi di terzo livello audiologica in sinergia con i presidi territoriali di audiologia e i dipartimenti di pediatria per l'attuazione dello Screening Universale Neonatale.
- prescrizione dei sussidi protesici, trasmissione delle informazioni ai servizi territoriali di Audiologia e di Logopedia, certificazioni per il SSN, coordinamento e programmazione terapeutica, selezione all'impianto cocleare, follow-up percettivo uditivo e verbale.
- certificazione delle Malattie Rare e iscrizione dei pazienti nel Registro Regionale
- diagnosi foniatria dei disordini della voce, dell'articolazione verbale, del linguaggio, della fluenza verbale, degli apprendimenti
- valutazione foniatria e follow-up nelle palatoschisi
- valutazione integrata multidisciplinare in ipoacusie con disabilità associate
- valutazione integrata multidisciplinare in ipoacusie con atresia auris
- valutazione integrata multidisciplinare in ipoacusie secondarie a infezione congenita da citomegalovirus
- selezione dei candidati all'impianto cocleare: gestione delle attività di DH inerenti alla diagnostica neuroradiologica, presa in carico, preparazione preoperatoria, follow-up funzionale post-impianto, coordinamento integrato multiprofessionale delle figure specialistiche coinvolte per ciascun paziente.
- Dal 1992 al 2011 attività di consulenza specialistica Audiologico-Foniatria per i reparti:
 - Clinica e Divisione Pediatrica
 - Chirurgia Pediatrica
 - Centro di Riabilitazione dell'Ospedale S.Giorgio di Ferrara

- Titolarità di incarico SUMAI di Foniatria presso il Servizio Materno-Infantile di Brescia dal marzo 1991 a ottobre 1992
- Sostituzioni in ambito della Specialistica Ambulatoriale di Foniatria dal 1989 al 1991 presso:
 - Servizio Materno-infantile della ASL di Ferrara
 - la USL di Faenza, settore Materno-Infantile e Azienda Ospedaliera
 - il Centro Audio Foniatico di Ravenna
 - Servizio Materno-Infantile della AUSL di Castelfranco Veneto e di Montebelluna

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua italiana

Eccellenti capacità di lettura in lingua inglese, buone in tedesco e spagnolo, elementari in francese.

Buone capacità di scrittura ed espressione orale in lingua inglese, elementari in tedesco.

Capacità di relazione con gli altri componenti di un gruppo di ricerca, dimostrate nello svolgimento di ricerche finanziate a livello nazionale, nei progetti cofinanziati MIUR svolti in collaborazione interdisciplinare con altri Atenei e con coinvolgimento di più settori scientifico disciplinari.

Capacità di relazione con le Istituzioni Sanitarie, dimostrate nella partecipazione a commissioni regionali di pianificazione sanitaria, quali il 'Tavolo Regionale per il Percorso sordità dell'Emilia-Romagna dal 2009 al 2011 e la Commissione regionale del Percorso Nascita, per lo 'Screening neonatale per la perdita congenita dell'udito' della Regione Emilia-Romagna dal 2010 al 2011.

Capacità di relazione con gli altri componenti della equipe assistenziale in particolare presso la U.O. di Audiologia nella attività del Centro Impianti Cocleari. Dal 1997 al 2010 sono stati effettuati 562 interventi di Impianto Cocleare sotto la direzione del Prof. A. Martini.

Capacità di organizzazione del lavoro di ricerca dimostrate in qualità di responsabile della Unità di Ricerca di Ferrara nel Progetto di Ricerca per l'Area 2 del Programma Regione-Università, 2008-2009, e come Responsabile dell'Unità di Ricerca di Ferrara del Progetto di Ricerca Cofinanziato MIUR 'Sordità genetica 2007-2009.

Capacità di applicazione del lavoro di ricerca nella pratica clinica dimostrate nell'implementazione presso la Clinica ORL di Padova di metodiche innovative di diagnosi in audiologia infantile mediante la registrazione di potenziali corticali (CAEP) in collaborazione con il NAL di Sidney.

Capacità di organizzazione nell'attività assistenziale dimostrate nell'incarico professionale di Alta specializzazione in Audiologia Infantile dal 2007.

Capacità di organizzazione nell'attività assistenziale dimostrate nell'organizzazione multidisciplinare degli ambulatori integrati per le atresie auris e le ipoacusie da citomegalovirus.

Capacità tecniche:

Utilizzo abituale dei programmi di Office

Utilizzo di software e strumentazioni per la registrazione e analisi spettrografica della voce e del parlato a fini di ricerca e di applicazione assistenziale

Utilizzo dei programmi ospedalieri per la gestione informatizzata dell'attività clinica su degenti, visualizzazione imaging in rete, raccolta dati e resoconti annuali di qualità.