

Allegato "D"
CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

In riferimento alla domanda di partecipazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico di **Direttore di Unità Operativa Complessa OTORINOLARINGOIATRIA del Presidio ospedaliero di Santorso** (profilo professionale: MEDICI - disciplina: **Otorinolaringoiatria** - Area chirurgica e delle specialità chirurgiche) di cui al Bando n. **90/2025**.

Il sottoscritto	Cognome Lovato	Nome Andrea

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

di essere in possesso della laurea in	Medicina e Chirurgia
conseguita in data	17-10-2011
presso l'Università degli Studi di	Padova
Voto: 110/110 con lode e menzione di eccellenza	

di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei	Medici Chirurghi
della provincia di	Vicenza
dal	14/03/2012
numero d'iscrizione	VI-5761

di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione:	
Specializzazione in	Otorinolaringoiatria
conseguita in data	12/07/2016
presso l'Università degli Studi di	Padova
Voto	110/110 con lode

di essere in possesso delle seguenti Abilitazioni Scientifiche Nazionali:	
Abilitazione a	Professore di seconda fascia (Associato)
conseguita in data	01/04/2017
Settore Concorsuale	Otorinolaringoiatria e Audiologia

di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:	
Profilo professionale	Dirigente Medico
Disciplina	Otorinolaringoiatria
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	AULSS8, UOC di Otorinolaringoiatria, Ospedale San Bortolo
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	Viale F. Rodolfi, 37 - 36100 Vicenza
Dal 21-01-2021 al in corso (18-12-2025)	con rapporto a tempo indeterminato tempo pieno
Profilo professionale	Ricercatore Universitario
Disciplina	Audiologia e Foniatria
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	AULSS2, UOC di Foniatria e Audiologia, Ospedale Cà Foncello
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	Treviso (TV), via S. Ambrogio di Fiera n. 37
Dal 12-11-2018 al 20-01-2021	con rapporto a tempo determinato e orario tempo ridotto (ore 30)

di aver prestato attività di specialista ambulatoriale interno:	
Nella branca di	Otorinolaringoiatria
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	AULLS7 Pedemontana

Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	VIA DEI LOTTI 40 - 36061 - BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Dal 01-01-2017 al 30-06-2017	con impegno settimanale pari a ore 33

di aver prestato servizio con rapporto di lavoro autonomo (co.co.co., incarico libero- professionale, prestazione occasionale):

Profilo/Mansione/Progetto	Professore a Contratto
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Università di Verona, Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	Via Dell'Artigliere 8 - 37129 Verona (VR)
Dal 01-10-2023 al in corso (30-09-2026)	con impegno pari a ore 18 all'anno
Profilo/Mansione/Progetto	Professore a Contratto
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Università di Padova, Scuola di Specializzazione in Audiologia
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	Via VIII Febbraio, 2, 35122 Padova (PD)
Dal 01-10-2017 al 30-09-2018	con impegno pari a ore 5 annuali

Di aver svolto attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma di laurea o di specializzazione

Nell'ambito del corso di	Scuola di Specializzazione di Otorinolaringoiatria
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Verona
insegnamento	I trattamenti chirurgici dell'OSAS
a.a. 2022/2023 e 2023/2024	Ore docenza complessive 24
Nell'ambito del corso di	Scuola di Specializzazione di Otorinolaringoiatria
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Verona
Insegnamento	Anatomia e Chirurgia endoscopica delle vie aeree superiori in adulti e pediatrici 2
a.a. 2022/2023 e 2023/2024	Ore docenza complessive 12
Nell'ambito del corso di	Scuola di Specializzazione in Audiologia
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Semeiotica Vestibolare
a.a. 2016/2017, 2017/2018 e 2018/2019	Ore docenza complessive 15
Nell'ambito del corso di	Medicina e Chirurgia
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Malattie degli organi di senso
a.a. 2016/2017 e 2017/2018	Ore docenza complessive 11
Nell'ambito del corso di	Odontoiatria e protesi dentaria
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Otorinolaringoiatria
a.a. 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019 e 2019/2020	Ore docenza complessive 28
Nell'ambito del corso di	Igiene Dentale
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Le urgenze in otorinolaringoiatria
a.a. 2015/2016, 2016/2017 e 2018/2019	Ore docenza complessive 12
Nell'ambito del corso di	Tecniche Audioprotesiche
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Patologia otologica correlata alla funzionalità nasale
a.a. 2017/2018 e 2018/2019	Ore docenza complessive 18

Nell'ambito del corso di	Logopedia
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
insegnamento	Otorinolaringoiatria
a.a. 2018/2019	Ore docenza complessive 10

Di aver effettuato soggiorni di studio/addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere con esclusione dei tirocini obbligatori

Struttura	Department of Otolaryngology—Head and Neck Surgery
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Columbia University, New York Presbyterian Hospital
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	630 W. 168th St. New York, NY 10032. United States
Dal 01-06-2011 al 30-08-2011	con impegno settimanale pari a ore 50
Struttura	Department of Otolaryngology Head and Neck Surgery
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Vrije Universiteit medical center
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	De Boelelaan 1117, 1081 HV Amsterdam
Dal 01-09-2015 al 30-11-2015	con impegno settimanale pari a ore 50

Di essere autore (primo autore o coautore) delle seguenti pubblicazioni edite a stampa (come specificato nel Bando, i lavori devono essere allegati). (Il Candidato dovrà altresì inserire l'elenco completo delle pubblicazioni suddiviso per tipo di pubblicazione (pubblicazione, comunicazione, abstract, monografia ecc.) e per ogni singola pubblicazione dovrà essere specificato: Titolo, Rivista, data di pubblicazione, tipo di apporto del Candidato (1° autore o altro));

A seguire Pubblicazioni peer-reviewed su Riviste Internazionali indicizzate (in totale 71)

Frosolini A, Tuomi L, Massarelli O, Finizia C, Benedetti S, Catarzi L, Lovato A, Gabriele G, Gennaro P. Translation and Validation of the Gothenburg Trismus Questionnaire-2 into Italian Language. *J Clin Med.* 2025 Apr 24;14(9):2949. **Coautore.**

Frosolini A, Caragli V, Badin G, Franz L, Bartolotta P, Lovato A, Vedovelli L, Genovese E, de Filippis C, Marioni G. Optimal Timing and Treatment Modalities of Arytenoid Dislocation and Subluxation: A Meta-Analysis. *Medicina (Kaunas).* 2025 Jan 8;61(1):92. **Coautore.**

Lovato A, Kambo Y, Frosolini A. Comment on Effect of Swallow Balloon Therapy with the Combination of Semaglutide Oral Formulation: a Randomised Double-Blind Single-Centre Study. *Obes Surg.* 2024 Oct;34(10):3914-3915. **Primo autore.**

Frosolini A, Lovato A. Monoclonal Antibodies Targeting CGRP to Treat Vestibular Migraine: A Rapid Systematic Review and Meta-Analysis. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg.* 2024 Aug;76(4):3737-3744. **Ultimo autore.**

Lovato A, Monzani D, Kambo Y, Franz L, Frosolini A, De Filippis C. The Efficacy of Wireless Auditory Training in Unilateral Hearing Loss Rehabilitation. *Audiol Res.* 2024 Jun 24;14(4):554-561. **Primo autore.**

Natale E, Fantini M, Lovato A, Fussi F, Stomeo F, De Filippis C. Immediate effects of the semi-occluded bubble mask technique using VocalFeel® device as vocal warm-up in singers. *Logoped Phoniatr Vocol.* 2024 Dec;49(4):207-216. **Coautore.**

Nocini R, Monzani D, Arietti V, Papi G, Segato E, Cornale N, Lovato A, Apa E, Palma S. Vestibular rehabilitation in adults: An overview. *Hear Balance Commun* 2024;22:31-6. **Coautore**

Lovato A, Disco C, Frosolini A, Monzani D, Perini F. Monoclonal Antibodies Targeting CGRP: A Novel Treatment in Vestibular Migraine. *Medicina (Kaunas).* 2023 Aug 28;59(9):1560. **Primo autore.**

Frosolini A, Lovato A. Future Perspectives in the Management of Otitis Media. *Medicina (Kaunas).* 2023 Aug 26;59(9):1553. **Ultimo autore.**

Sacchetto L, Monzani D, Apa E, Lovato A, Caragli V, Gherpelli C, Palma S, Genovese E, Nocini R. The Effect of Alpha-Lipoic Acid in the Treatment of Chronic Subjective Tinnitus through the Tinnitus Handicap Inventory Scores. *Audiol Res.* 2023 Jul 7;13(4):484-494. **Coautore.**

Frosolini A, Fantin F, Caragli V, Franz L, Fermo S, Inches I, Lovato A, Genovese E, Marioni G, de Filippis C. Vertebrobasilar and Basilar Dolichoectasia Causing Audio-Vestibular Manifestations: A Case Series with a Brief Literature Review. *Diagnostics (Basel).* 2023 May 16;13(10):1750. **Coautore.**

Frisina A, Piacentile K, Frosolini A, Saetti R, Baciliero U, Lovato A. Hearing Status and Ventilation Tube at Time of Palatoplasty in Cleft Lip and Palate Patients: A Retrospective Study. *Medicina (Kaunas).* 2023 Mar 6;59(3):513. **Ultimo autore.**

Frosolini A, Cinquemani P, Filippis C, Lovato A. Age at Fitting Affected Unilateral Versus Bilateral Hearing Aids Choice in Asymmetric Hearing Loss. *J Int Adv Otol.* 2023 Mar;19(2):116-120. **Ultimo autore.**

Lovato A, Frisina A, Frosolini A, Monzani D, Saetti R. Negative Outcome of Temporalis Fascia Graft in Tympanoplasty with Excessive Bleeding: A Retrospective Study. *Medicina (Kaunas).* 2023 Jan 13;59(1):161. **Primo autore.**

Brescia G, Frosolini A, Franz L, Daliso A, Fantin F, Lovato A, Filippis C, Marioni G. Chronic Otitis Media in Patients with Chronic Rhinosinusitis: A Systematic Review. *Medicina (Kaunas).* 2023 Jan 8;59(1):123. **Coautore.**

Frosolini A, Badin G, Sorrentino F, Brotto D, Pessot N, Fantin F, Ceschin F, Lovato A, Coppola N, Mancuso A, Vedovelli L, Marioni G, de Filippis C. Application of Patient Reported Outcome Measures in Cochlear Implant Patients: Implications for the Design of Specific Rehabilitation Programs. *Sensors (Basel).* 2022 Nov 13;22(22):8770. **Coautore.**

Parrino D, Val M, Lovato A, de Filippis C, Nardini LG. Pediatric temporomandibular joint ankylosis and arthritis: Forgotten complications of acute otitis media. *Am J Otolaryngol.* 2022 ;43:103599. **Coautore.**

Frosolini A, Franz L, Daliso A, Lovato A, de Filippis C, Marioni G. Digging into the Role of Inflammatory Biomarkers in Sudden Sensorineural Hearing Loss Diagnosis and Prognosis: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Medicina (Kaunas).* 2022;58:963. **Coautore.**

Capizzi, M., Lovato, A., Visalli, A., De Filippis, C., & Vallesi, A. (2022). Cognitive control strategies in hearing impairment: a study with the AX-CPT. *Hearing, Balance and Communication*, 20(4), 222–229. **Coautore.**

Franz L, Frosolini A, Parrino D, Lovato A, de Filippis C, Marioni G. Ototoxicity of Immunosuppressant Drugs: A Systematic Review. *J Int Adv Otol.* 2022; 18: 167-176. **Coautore.**

Lovato A, Frosolini A, Marioni G, de Filippis C. Higher incidence of Ménière's disease during COVID-19 pandemic: a preliminary report. <i>Acta Otolaryngol.</i> 2021 Oct;141(10):921-924. Primo autore.
Frosolini A, Marioni G, Gallo C, de Filippis C, Lovato A. Audio-vestibular disorders and pregnancy: A systematic review. <i>Am J Otolaryngol.</i> 2021 Sep-Oct;42(5):103136. Ultimo autore.
Rossetini G, Maselli F, de Filippis C, Mourad F, Lovato A. Acute Vertigo After CrossFit Workout in a Young Woman With Chiari I Malformation. <i>Cureus.</i> 2021 Feb 22;13(2):e13482. Ultimo autore.
Rossetini G, Conti C, Suardelli M, Geri T, Palese A, Turolla A, Lovato A, Gianola S, Dell'Isola A. COVID-19 and Health Care Leaders: How Could Emotional Intelligence Be a Helpful Resource During a Pandemic? <i>Phys Ther.</i> 2021 Sep 1;101(9):pzab143. Coautore
Lovato A, Marioni G, Monzani D, Rossetini G, Genovese E, de Filippis C. Physical Therapy for Benign Positional Vertigo of Posterior Canal: The Role of Alternated Epley and Semont Maneuvers. <i>Ear Nose Throat J.</i> 2021 Jan 29:145561320980183. Primo autore.
Franz L, Gallo C, Marioni G, de Filippis C, Lovato A. Idiopathic sudden sensorineural hearing loss in children: a systematic review and meta-analysis. <i>Otolaryngol Head Neck Surg.</i> 2021 Aug;165(2):244-254. Ultimo autore.
Marioni G, Ottaviano G, Lovato A, Franz L, Bandolin L, Contro G, Giacomelli L, Alessandrini L, Stramare R, de Filippis C, Blandamura S. Expression of maspin tumor suppressor and mTOR in laryngeal carcinoma. <i>Am J Otolaryngol.</i> 2020;41:102322. Coautore.
Lovato A, Franz L, Carraro V, Bandolin L, Contro G, Ottaviano G, de Filippis C, Blandamura S, Alessandrini L, Marioni G. Maspin expression and anti-apoptotic pathway regulation by bcl2 in laryngeal cancer. <i>Ann Diagn Pathol.</i> 2020 Jan 20;45:151471. Primo autore.
Lovato A, Rossetini G, de Filippis C. Sore throat in COVID-19: Comment on "Clinical characteristics of hospitalized patients with SARS-CoV-2 infection: A single arm meta-analysis". <i>J Med Virol.</i> 2020 Jul;92(7):714-715. Primo autore.
Lechien JR, Chiesa-Estomba CM, De Siati DR, ... , Lovato A, ... , Saussez S. Olfactory and gustatory dysfunctions as a clinical presentation of mild-to-moderate forms of the coronavirus disease (COVID-19): a multicenter European study. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2020 Aug;277(8):2251-2261. Coautore.
Lovato A, de Filippis C, Marioni G. Upper airway symptoms in coronavirus disease 2019 (COVID-19). <i>Am J Otolaryngol.</i> 2020 May-Jun;41(3):102474. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. Clinical Presentation of COVID-19: A Systematic Review Focusing on Upper Airway Symptoms. <i>Ear Nose Throat J.</i> 2020 Nov;99(9):569-576. Primo autore.
Frosolini A, Marioni G, Maiolino L, de Filippis C, Lovato A. Current management of arytenoid sub-luxation and dislocation. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2020 Nov;277(11):2977-2986. Ultimo autore.
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. <i>Am J Otolaryngol.</i> 2020 Jul-Aug;41(4):102455. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. Regarding COVID-19 and the Otolaryngologist: Preliminary Evidence-Based Review. <i>Laryngoscope.</i> 2020 Oct;130(10):E525. Primo autore.
Lovato A, Antonini A, de Filippis C. Comment on "The Prevalence of Olfactory and Gustatory Dysfunction in COVID-19 Patients: A Systematic Review and Meta-analysis". <i>Otolaryngol Head Neck Surg.</i> 2020 Oct;163(4):852. Primo autore.
Lovato A, Galletti C, Galletti B, de Filippis C. Clinical characteristics associated with persistent olfactory and taste alterations in COVID-19: A preliminary report on 121 patients. <i>Am J Otolaryngol.</i> 2020 Sep-Oct;41(5):102548. Primo autore.
Lovato A, Marioni G, Gamberini L, Bonora C, Genovese E, de Filippis C. OTOPLAN in Cochlear Implantation for Far-Advanced Otosclerosis. <i>Otol Neurotol.</i> 2020 Sep;41(8):e1024-e1028. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. Surgical planning for cochlear implantation in far-advanced otosclerosis: the utility of OTOPLAN. <i>Turk Arch Otorhinolaryngol.</i> 2020 Dec;58(4):289-290. Primo autore.
Lovato A, Kraak J, Hensen EF, Smit CF, Giacomelli L, de Filippis C, Merkus P. A Critical Look Into Stapedotomy Learning Curve: Influence of Patient Characteristics and Different Criteria Defining Success. <i>Ear Nose Throat J.</i> 2019. Primo autore.
Lovato A, Barillari MR, Giacomelli L, Gamberini L, de Filippis C. Predicting the Outcome of Unilateral Vocal Fold Paralysis: A Multivariate Discriminating Model Including Grade of Dysphonia, Jitter, Shimmer, and Voice Handicap Index-10. <i>Ann Otol Rhinol Laryngol.</i> 2019;128:447-452. Primo autore
Lovato A, García Ibañez E, García Ibañez L, de Filippis C. Tumor growth rate: A new prognostic indicator of hearing preservation in vestibular schwannoma surgery. <i>Laryngoscope.</i> 2019;129:2378-2383. Primo autore
Lovato A, de Filippis C. Utility of OTOPLAN Reconstructed Images for Surgical Planning of Cochlear Implantation in a Case of Post-meningitis Ossification. <i>Otol Neurotol.</i> 2019;40:e60-e61. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. BEZOLD ABSCESS: A RARE COMPLICATION OF ACUTE OTITIS MEDIA. <i>Otol Neurotol.</i> 2019;40:846-847. Primo autore
Zanoletti E, Mazzoni A, Martini A, (...) Lovato A (...) Zanetti D. Surgery of the lateral skull base: a 50-year endeavour. <i>Acta Otorhinolaryngol Ital.</i> 2019;39(SUPPL. 1):S1-S146. Coautore.
Lovato A, de Filippis C. Comment on "Using Innovative Acoustic Analysis to Predict the Postoperative Outcomes of Unilateral Vocal Fold Paralysis". <i>BioMed Res Int</i> 2018; 2018:6269593. Primo autore.
Lovato A, Restivo DA, Ottaviano G, Marioni G, Marchese-Ragona R. Botulinum toxin therapy: functional silencing of pathologic salivary disorders. <i>Acta Otorhinolaryngol Ital</i> 2017;37:168-171. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. In reference to laboratory assessment of sudden sensorineural hearing loss: A case-control study. <i>Laryngoscope</i> 2017;127:E420. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. Aminoglycoside or quinolone ear drops in the post-operative management of tympanoplasty: what choice do we have? <i>Otol Neurotol</i> 2017;38:1548-1549. Primo autore.
Lovato A, Staffieri C, Ottaviano G, Cappellesso R, Giacomelli L, Bartolucci GB, Scapellato ML, Marioni G. Woodworkers and the inflammatory effects of softwood/hardwood dust: evidence from nasal cytology. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2016;273:3195-3200. Primo autore.
Lovato A, De Colle W, Giacomelli L, Piacente A, Righetto L, Marioni G, de Filippis C. Multi-Dimensional Voice Program (MDVP) vs Praat for Assessing Euphonic Subjects: A Preliminary Study on the Gender-discriminating Power of Acoustic Analysis Software. <i>J Voice</i> 2016;30:765.e1-765.e5. Primo autore.
Lovato A, de Filippis C. Acute rhinosinusitis and intraorbital abscess caused by <i>Citrobacter koseri</i> infection. <i>Epidemiol Infect</i> 2016;144:2670-2671. Primo autore.
Bernkopf E, Lovato A, Bernkopf G, Giacomelli L, De Vincentis GC, Macri F, de Filippis C. Outcomes of recurrent acute otitis media in children treated for dental malocclusion: a preliminary report. <i>BioMed Res Int</i> 2016;2016:2473059. Coautore.
Marioni G, Agostini M, Cappellesso R, Bedin C, Ottaviano G, Marchese-Ragona R, Lovato A, Cacco T, Giacomelli L, Nitti D, Blandamura S, Stellini E, de Filippis C. miR-19a and SOCS-1 expression in the differential diagnosis of laryngeal (glottic) verrucous squamous cell carcinoma. <i>J Clin Pathol</i> 2016;69:415-421. Coautore.
Lovato A, Kotecha B, Vianello A, Giacomelli L, Staffieri A, Marchese-Ragona R. Nasal and oral snoring endoscopy: novel and promising diagnostic tools in OSAS patients. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2015;272:1793-1799. Primo autore.
Lovato A, Marioni G, Manzato E, Staffieri C, Giacomelli L, Ralli G, Staffieri A, Blandamura S. Elderly patients at higher risk of laryngeal

carcinoma recurrence could be identified by a panel of two biomarkers (nm23-H1 and CD105) and pN+ status. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2015;272:3417-3424. **Primo autore.**

Lovato A, Staffieri A, Marino F, Cappellesso R, Barzon L, Marchese-Ragona R, Ottaviano G, Marioni G. Immunohistochemical and HPV-related features of laryngeal adenosquamous carcinoma. *Am J Otolaryngol* 2015;36:442-445. **Primo autore.**

Lovato A, Lionello L, Staffieri A, Blandamura S, Tealdo G, Giacomelli L, Staffieri C, Marioni G. A higher Angiogenin expression is associated with a non-nuclear Maspin location in laryngeal carcinoma. *Clin Exp Otorhinolaryngol* 2015;8:268-274. **Primo autore.**

Lovato A. Letter on the article "Partial laryngectomy as salvage surgery after radiotherapy: oncological and functional outcomes and impact on quality of life. A retrospective study of 20 cases". *Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis* 2015;132:175. **Primo autore.**

Staffieri C, Lovato A, Aielli F, Bortoletto M, Giacomelli L, Carrieri M, Romeo S, Boscolo-Rizzo P, Da Mosto MC, Bartolucci GB, Marioni G, Scapellato ML. Investigating nasal cytology as a potential tool for diagnosing occupational rhinitis in woodworkers. *Int Forum Allergy Rhinol* 2015 Sep;5:814-819. **Coautore.**

Marioni G, Zanoletti E, Lovato A, Franchella S, Giacomelli L, Gianatti A, Mazzoni A, Blandamura S, Martini A. Relaxin-2 expression in temporal bone carcinoma. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2015;272:3225-3232. **Coautore.**

Zanoletti E, Marioni G, Franchella S, Lovato A, Giacomelli L, Martini A, Mazzoni A. Recurrent squamous cell carcinoma of the temporal bone: critical analysis of cases with a poor prognosis. *Am J Otolaryngol* 2015;36:352-355. **Coautore.**

Ottaviano G, Blandamura S, Fasanaro E, Favaretto N, Lovato A, Giacomelli L, Bartolini A, Staffieri C, Marchese-Ragona R, Marioni G, Staffieri A. Silver sucrose octasulfate nasal applications and wound healing after endoscopic sinus surgery: a prospective, randomized, double-blind, placebo-controlled study. *Am J Otolaryngol* 2015;36:625-631. **Coautore.**

Zanoletti E, Lovato A, Stritoni P, Martini A, Mazzoni A, Marioni G. A critical look at persistent problems in the diagnosis, staging and treatment of temporal bone carcinoma. *Cancer Treat Rev* 2015;41:821-826. **Coautore.**

Lovato A, Tormene D, Staffieri C, Breda S, Staffieri A, Marioni G. Sudden hearing loss followed by deep vein thrombosis and pulmonary embolism in a patient with factor V Leiden mutation. *Int J Audiol* 2014;53:625-628. **Primo autore.**

Lionello M, Lovato A, Staffieri A, Blandamura S, Turato C, Giacomelli L, Staffieri C, Marioni G. The EGFR-mTOR pathway and laryngeal cancer angiogenesis. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2014;271:757-764. **Coautore.**

Marioni G, Blandamura S, Lionello M, Giacomelli L, Lovato A, Favaretto N, Breda S, Tealdo G, Guzzardo V, Ottaviano G, Staffieri A. Indications for postoperative RT in laryngeal carcinoma. Can a panel of tumor tissue markers predict locoregional recurrence in surgically-treated carcinoma? A pilot study. *Head Neck* 2014;36:1534-1540. **Coautore.**

Lionello M, Blandamura S, Lovato A, Franchella S, Giacomelli L, Ottaviano G, Stellini E, Staffieri A, Marioni G. A high nuclear nm23-H1 expression is associated with a better prognosis in elderly patients with laryngeal carcinoma. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 2013;133:874-880. **Coautore.**

Lionello M, Blandamura S, Agostini M, Staffieri C, Lovato A, Tealdo G, Favaretto N, Giacomelli L, Loreggian L, Staffieri A, Marioni G. A prognostic role for nm23-H1 in laryngeal carcinoma treated with postoperative radiotherapy: an introductory investigation. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2013;270:197-203. **Coautore.**

Marioni G, Ottaviano G, Lionello M, Lora L, Lovato A, Staffieri C, Favaretto N, Giacomelli L, Stellini E, Staffieri A, Blandamura S. NM23-H1 nuclear expression is associated with a more favorable prognosis in laryngeal carcinoma: a univariate and multivariate analysis. *Histopathology* 2012;61:1057-1064. **Coautore.**

Marioni G, Blandamura S, Loreggian L, Koussis H, Lionello M, Giacomelli L, Fasanaro E, Lovato A, Staffieri A. Laryngeal carcinoma prognosis after postoperative radiotherapy correlates with CD105 expression but not with angiogenin or EGFR expression. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2011; 268:1779-1787. **Coautore.**

Di aver organizzato come RESPONSABILE SCIENTIFICO i seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)

Ente organizzatore	Titolo del corso	Periodo	Ore	Luogo di svolgimento	Crediti ECM (se previsti)
Centri Acustici Hear	Dentro l'acufene. First annual meeting	20-04-2024	7	Verona	7
CSQ Formazione	Apnee notturne e russamento: novità in ambito diagnostico-terapeutico.	12-09-2023	6	Creazzo (Vicenza)	3
CSQ Formazione	Il paziente vertiginoso: un approccio multidisciplinare alla diagnosi.	07-06-2021	6	VicenzaCentri acustici	7

Di aver partecipato quale RELATORE ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)

Ente organizzatore	Titolo del corso	Periodo	Ore	Luogo di svolgimento	Crediti ECM (se previsti)
European Rhinologic Society	29th Congress of the European Rhinologic Society.	18-22 June 2023	24	Sofia, Bulgaria	NA
SSD ORL Audiovestibologia ASST dei Sette Laghi	The G.O.O.D. 2020. A Global Overview On Deafness.	11-12 Dicembre 2020	16	Varese	NA
UOC Otorinolaringoiatria, UNIVR.	Innovative perspectives in acoustic neuroma surgery.	19-20 Aprile 2018	16	Verona	7
UOC Otorinolaringoiatria, UNIVR.	ACADEMY OF OTONEUROLOGY 2025: cold cases.	8 febbraio 2025	7	Verona	7

Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	111° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	28-31 Maggio 2025.	24	Padova	4,5
Centri acustici Hear	Dentro l'acufene. Second annual meeting.	12 aprile 2025	7	Verona	7
Società Italiana di Audiologia e Foniatria	39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria.	9-12 Novembre 2023	24	Pisa	4,5
UOC Neurologia AULSS8	Decadimento cognitivo e fattori di rischio: cause e possibili soluzioni nel processo di invecchiamento delle persone	5 ottobre 2022	6	Vicenza	4
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	108° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	25-28 Maggio 2022.	24	Roma	4,5
AULSS 2 Marca Trevigiana	Gestione infermieristica dei pazienti pediatrici con patologia chirurgica otorinolaringoiatra.	29 ottobre - 12 novembre 2019	12	Treviso	6
Società Italiana di Audiologia e Foniatria.	37° Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria.	6-9 Novembre 2019.	24	Modena	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	106° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	29 Maggio-01 Giugno 2019.	24	Rimini	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	105° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	16-19 Maggio 2018.	24	Napoli	4,5
AULSS2 Marca Trevigiana	Tornare a sorridere. La prevenzione e la cura della paralisi del nervo facciale e le sequele orbito palpebrali.	7 Ottobre 2017	8	Treviso	7
Società Italiana di Audiologia e Foniatria.	36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Audiologia e Foniatria.	27-30 Settembre 2017	24	Siena	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	104° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	24-27 Maggio 2017	24	Sorrento	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale	103° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	25-28 Maggio 2016.	24	Roma	4,5
Terme di Levico	OSAS e apnee ostruttive nel sonno: cosa c'è di nuovo	10 maggio 2014	7	Levico Terme	7

Di aver partecipato quale UDITORE ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)					
Ente organizzatore	Titolo del corso	Periodo	Ore	Luogo di svolgimento	Crediti ECM (se previsti)
Società Italiana di foniatra e logopedia	50° Congresso Nazionale SIFEL.	23-25 Giugno 2016	20	Catania	4
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	102° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	27-30 Maggio 2015.	24	Roma	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	101° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	28-31 Maggio 2014.	24	Catania	4,5
Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-	Centesimo Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale.	28-31 Maggio 2013.	24	Roma	4,5

facciale.						
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: FISIOPATOLOGIA E EPIDEMIOLOGIA" –	31-12-2021	10	Corso FAD	10,5	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: TERAPIA E FOLLOW-UP	13-12-2021	12	Corso FAD	12	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: ATTUALITA', DOCUMENTI E ASPETTI NORMATIVI	2-12-2021	6	Corso FAD	6	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: DALLA CLINICA ALLA DIAGNOSI	28-11-2021	7	Corso FAD	7,5	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: DOCUMENTI E ASPETTI NORMATIVI	4-6-2019	6	Corso FAD	6	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: TERAPIA E FOLLOW-UP	30-4-2019	9	Corso FAD	9	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: CLINICA E DIAGNOSI	14-1-2019	9	Corso FAD	9	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	OSA: FIOSIOPATOLOGIA E EPIDEMIOLOGIA	10-12-2018	6	Corso FAD	6	
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri	Apnee ostruttive del sonno	25-11-2017	33	Corso FAD	33	
UOC Otorinolaringoiatria UNIPD	Otology 3.0: l'otologia nel terzo millennio - dalla storia e dalla ricerca alle nuove applicazioni diagnostiche e chirurgiche	22-24 settembre 2016	20	Padova	9	
Gruppo otologico Piacenza	Oticon medical advanced surgical course	23-24 novembre 2016	22	Piacenza	22	
Università di Parma	1° corso pratico su impianti cocleari e protesi impiantabili a conduzione ossea	8-10 Marzo 2017	33	Parma	27,5	
Lingo Communications Srl	Approcci di terapia preventiva nelle IRR e nella BPCO	25-5-2019	22	Corso FAD	21	
Università Cattolica del Sacro Cuore	4th Endoscopic Sinus Surgery course with surgical simulation	13-14 febbraio 2020	12	Roma	NA	
Axenso Srl	L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica	28-12-2020	35	Corso FAD	50	
UOC di Otorinolaringoiatria Modena	NOSE & VESTIBULE ALL YOU NEED TO KNOW	13-9-2024	8	Modena	8	
Centro Formazione E Servizi Le Querciole	SALUTE PRIMALE: DALL'EPIDEMIOLOGIA ALLA PREVENZIONE	23-6-2024	15	Corso FAD	15	
Centro Formazione E Servizi Le Querciole	I PILASTRI DELLA PREVENZIONE: DALLA NASCITA ALL'ETÀ ADULTA	15-12-2023	16	Corso FAD	16	
ORL HUMANITAS SAN PIO X MILANO	Osa Workshop: La Quotidianita' In Roncochirurgia	19-20 aprile 2023	18	Cremona	22,5	
Gestione Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente della Regione Toscana	PREVENIRE GLI EVENTI AVVERSI NELLA PRATICA CLINICA	12-11-2022	39	Corso FAD	39	
LINGO COMMUNICATIONS SRL	SINTOMO TOSSE: QUALE PATOLOGIA RIVELA?	6-11-2022	15	Corso FAD	15	
Organizzatore: CLINICA	Aggiornamento Sulla Vestibolopatia Emicranica: Aspetti Epidemiologici E	31-10-2022	15	Corso FAD	15	

UNIVERSITARIA CARIFFI FIRENZE.	Clinico Strumentali, Diagnostici E Terapeutici				
Springer Italia	Mastering Scientific And Medical Writing: A Self Help Guide"	27-10-2017	10	Corso FAD	10
Accademia Nazionale di Medicina	Scenari clinici complessi nei tumori testa collo: un approccio multidisciplinare"	28-11-2019	5	Corso FAD	5
Associazione Otorinolaringoiatri Ospedalieri Italiani.	A Chat With... AOOI	26-11-2021	10	Corso FAD	10
IKOS ECM	LA SFIDA DELLA COMPLESSITA' NEL LAVORO IN SANITA': CONTRATTI, NORME E RELAZIONI INTERPERSONALI	3-12-2025	30	Corso FAD	30
AULSS8 Berica	Formazione sicurezza specifica per lavoratori esposti a rischio elevato	15-06-2025	18	Corso FAD	18

Di aver vinto i seguenti Premi per Ricerca Scientifica Originale, assegnati da riconosciute istituzioni Nazionali
“Premio Arslan”, primo premio per ricerca originale in vestibologia della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale (SIO) (Padova, Maggio 2025)
“Premio Arslan”, primo premio per ricerca originale in vestibologia della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale (SIO) (Milano, Maggio 2023)
“Premio Unico Bilancioni-Ferreri-Gradenigo”, secondo premio per ricerca originale in ORL della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale (SIO) (Napoli, Maggio 2018)
“Premio Unico Bilancioni-Ferreri-Gradenigo”, primo premio per ricerca originale in ORL della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale (SIO) (Roma, Maggio 2013)

Di essere stato Titolare o Membro del gruppo di ricerca di progetti finanziati (o no profit) da Istituzioni Nazionali riconosciute
Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana. Studio Clinico n°. 835/CE Marca: Riabilitazione neuropsicologia in pazienti con impianto cocleare: uno studio preliminare. No profit. Inizio 19 Giugno 2020 Titolare: Lovato A.
Fondazione Cariparo. Progetto "COVID-19-CNS understanding neurotropism and long-term brain damage from COVID-19." Bando Cariparo 2020. Finanziato 120.000 euro. Titolare: Antonini A. Partecipanti: Università di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova, Azienda ULSS2 Marca Trevigiana. Lovato A, membro del gruppo di ricerca.
Università degli Studi di Padova, Ricerca Scientifica fondi DOR - Bando 2020, codice: DOR2041999/20. Finanziato 1.692 euro. Titolare: Lovato A , titolo: Outcome dell'impianto cocleare nella ipoacusia monolaterale.
Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana. Studio Osservazionale n°. 694/CE Marca: Ipoacusia e funzione cognitiva prima e dopo riabilitazione uditiva. No profit. Inizio 01 Agosto 2019 Titolare: Lovato A. Componenti del Gruppo di Ricerca: de Filippis C, Vallesi A, Capizzi M.
Università degli Studi di Padova, Ricerca Scientifica fondi DOR - Bando 2019, codice: DOR1943478/19. Finanziato 1.940 euro. Titolare: Lovato A , titolo: Fattori di rischio cardiovascolare nell'ipoacusia improvvisa.
Università degli Studi di Padova, Ricerca Scientifica fondi DOR - Bando 2017, codice: DOR1793107/17. Titolare: de Filippis C, componente gruppo di ricerca: Lovato A , titolo: I potenziali vestibolari miogenici (VEMPs) dopo trauma cervicale.

Di essere stato Relatore o Correlatore di tesi di laurea e di specializzazione presso riconosciute Università Nazionali
A.A. 2020/2021. Tesi di laurea in Tecniche Audioprotesiche, Università di Padova. Il ruolo delle caratteristiche audiologiche nella protesizzazione acustica di pazienti con ipoacusia asimmetrica: uno studio retrospettivo. Laureando Pietro Cinquemani. Relatore Prof. Gino Marioni. Correlatore Dott. Andrea Lovato.

Di essere stato Relatore o Correlatore di tesi di laurea e di specializzazione presso riconosciute Università Nazionali

A.A. 2020/2021. Tesi di laurea in Tecniche Audioprotesiche, Università di Padova. Il ruolo delle caratteristiche audiologiche nella protesizzazione acustica di pazienti con ipoacusia asimmetrica: uno studio retrospettivo.
Laureando Pietro Cinquemani. Relatore Prof. Gino Marioni. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.**

AA. 2018-2019. Tesi di specializzazione in Audiologia e Foniatria, Università di Padova. La disfonia nelle paralisi cordali.
Specializzando Dott.ssa Chiara Turato. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

AA. 2018-2019. Tesi di laurea in Tecniche Audioprotesiche, Università di Padova. Sordità monolaterale e apparecchi acustici: uno studio preliminare sul ruolo della riabilitazione acustica mediante tecnologia wireless.
Laureanda Mariachiara Caporello. Relatore Dott. Andrea Lovato. Correlatore Federica Baldin.

AA. 2018-2019. Tesi di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova. Funzioni esecutive nei pazienti con impianto cocleare: studio del controllo cognitivo.
Laureanda Pellin Lisa. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

A.A. 2017/2018. Tesi di specializzazione in Audiologia e Foniatria, Università di Padova. La funzione del controllo cognitivo nei pazienti con impianto cocleare: uno studio preliminare.
Specializzando Dott.ssa Lisa Gamberini. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

A.A. 2016/2017. Tesi di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova. La bubble-mask nel riscaldamento vocale del cantante.
Laureando Erennio Natale. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

A.A. 2015/2016. Tesi di specializzazione in Audiologia e Foniatria, Università di Padova. Valutazione con VEMPs cervicali in pazienti con colpo di frusta: uno studio preliminare.
Specializzando Dott. Alessandro Piacente. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

A.A. 2015/2016. Tesi di specializzazione in Audiologia e Foniatria, Università di Padova. Paralisi cordali monolaterali e terapia logopedica: esistono dei predittori clinici dell'outcome?
Specializzando Dott.ssa Cristina Gondiu. **Correlatore Dott. Andrea Lovato.** Relatore Prof. Cosimo de Filippis.

18/12/25
(data)