

Dottoressa Saveria Loberto
DDS, MS, PhD
CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Formazione

2024 Dottorato di Ricerca XXXVI ciclo “Materials for Health Environment and Energy” – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Direttore Prof.ssa Silvia Licoccia. Tesi di Dottorato in ortodonzia dal titolo “Anchorage Loss Evaluation during Maxillary Molars Distalization Performed by Clear Aligners”. Supervisore Prof.ssa Cozza, 20 Marzo 2024.

2024 Corso “Allineatori Trasparenti su pazienti in crescita”. Dr Susana Palma, Roma, 22-23 Febbraio 2024.

2023 Idonea al superamento della sessione d’esami 2023 per il Model Display SIDO e passaggio a socio ordinario SIDO. Roma, 12-14 Ottobre 2023.

2023 Vincitrice della borsa di studio sul tema “Valutazione della programmazione ortodontica virtuale 3d e confronto dei risultati clinici ottenuti attraverso analisi dei dati tramite software Nemotec”. Dipartimento di Medicina dei Sistemi. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”. Responsabile Scientifico: dott.ssa Chiara Pavoni.

2023 Corso “TADs in aligner treatment: mechanics and practice”. Dr Chris Chang. Roma, 11-12 Febbraio 2023.

2022 Corso “Three days with dr. Ojima Kenji”. Dr. Ojima Kenji, Roma, 24-26 Giugno 2022

2022 Vincitrice della borsa di studio sul tema “Confronto tra i trattamenti ortodontici eseguiti con gli allineatori trasparenti e le metodiche tradizionali”. Dipartimento di Medicina dei Sistemi. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”. Responsabile Scientifico: Prof. Paola Cozza

2021 Specializzazione in Ortognatodonzia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, con voto 50/50 e lode. Tesi di Specializzazione in Ortognatodonzia dal titolo “Analisi morfometrica delle arcate dentali dopo terapia funzionale con Twin Block”, relatrice Dott. Chiara Pavoni, 22 Febbraio 2021

2020 Vincitrice della borsa di studio sul tema “Elaborazione del piano di trattamento virtuale nella programmazione ortodontica con trattamento Invisalign”. Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”. Responsabile Scientifico: Prof. Paola Cozza

2020 Corso “Excellence in orthodontics with clear aligners”. Dr. Diego Peydro Herrero e Dr. Ivan Malagon. Roma, 02-03 Ottobre 2020

2020 EUMAA - Corso Intensivo teorico pratico di Ortodonzia con allineatori. Dott. Francesco Garino e Dott. Tommaso Castroflorio, Torino, 30-31 Gennaio - 1 Febbraio 2020

2020 *Certificazione Invisalign* presso Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Roma, Gennaio 2020

2019 *Corso di Formazione in Ortodonzia* “Sistemi ortodontici vestibolari e palatali ad ancoraggio scheletrico”. Dott. Giorgio Iodice Roma, 8 giugno 2019

2018 *Corso Teorico* “Diventa anche tu un Aligner Pro”. Dott. Enzo Pasciuti. Roma, 16 giugno 2018

2018 *Programma di Certificazione Invisalign* presso Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Roma Aprile 2018 - Gennaio 2020

2017 *Corso teorico* “Le Meccaniche Ortodontiche nei Trattamenti – oggi e in futuro”. Dott. John C. Bennett, Milano, 18 Novembre 2017

2017 *Bidimensional Technique and Typodont Course*, with the Italian Society of Bidimensional Technique, SiTeBi, Roma, 19 Ottobre 2017

2017 *Master Universitario di II livello in Ortognatodonzia*, “La tecnica straight-wire Mirabella: approccio clinico protocollato” Dott. Davide Mirabella & Collaboratori. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”. Direttore: Prof. Paola Cozza

2017 *Iscrizione* all’Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Catanzaro da Gennaio 2017 n. 0772

2016 *Corso Teorico* “Trattamento multidisciplinare delle agenesie dentarie”, Padova, 25-26 Novembre 2016

2016 *Bidimensional Mini-residency and Typodont Course* in cooperation with the Italian Society of Bidimensional Technique SITEBI and under the patronage of Boston University. Firenze, 13 Ottobre 2016

2016 *Corso Teorico*, “Filosofia MBT, le fasi e il futuro”. Dott. Fiorillo. Roma, 1 Ottobre 2016

2016 *Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria*, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma “Tor Vergata”, con voto 110/110 e lode. Tesi di Laurea in Ortognatodonzia dal titolo “Effetti dentoscheletrici della terapia di Classe III con Mentoniera e Bite Block”, relatrice Prof. Paola Cozza. 13 Aprile 2016

2015 *Corso di formazione medico professionale American Heart Association*, “Gestione dell’emergenza nello studio odontoiatrico”. Roma 15-16 Maggio 2015

2008 *Diploma* di Maturità Scientifica, Istituto “G. Galilei” di Lamezia Terme (CZ)

Attività clinica

2017 ad oggi Libero Professionista

2021-2022 Specialista in Ortognatodonzia frequentatore dell'area funzionale aggregata di Odontoiatria-Ortodonzia del Policlinico di Tor Vergata, Roma

2018-2021 Specializzanda in Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", frequentatrice dell'area funzionale aggregata di Odontoiatria-Ortodonzia del Policlinico di Tor Vergata, Roma

2016-2022 Odontoiatra frequentatore volontario presso il Programma Aziendale di Ortognatodonzia AFO di Odontoiatria, Fondazione PTV, Policlinico Tor Vergata Roma

2013-2016 Collaborazione nell'ambito dell'attività clinico-assistenziale del Servizio di Ortognatodonzia presso il Policlinico Tor Vergata - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" come tirocinante per la preparazione della tesi di laurea

Attività didattica

2022-2024 Tutoraggio didattico-clinico nel progetto "Valutazione della salute orale e di prevenzione delle malocclusioni", per i moduli di Introductory Clinics e di Preventive and Community Dentistry presso il CLMOPD dell'International Medical University in Rome "Unicamillus", Roma (Italia), A.A. 2023/2024.

2018-2020 Tutoraggio clinico e didattico del Master Universitario di II Livello in Ortognatodonzia "Protocolli terapeutici avanzati con allineatori". Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Direttore Prof. Paola Cozza

2017-2018 Tutoraggio clinico e didattico del Master Universitario di II Livello in Ortognatodonzia "L'ortodonzia clinica: Step by Step". Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Direttore Prof. Paola Cozza

2016-2022 Tutoraggio didattico della cattedra di Ortognatodonzia, Prof. P. Cozza, durante le esercitazioni di Cefalometria e Analisi dei Modelli in Gesso per la Cattedra di Ortognatodonzia, nel CLMOPD dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Prof. P. Cozza

Premi e Riconoscimenti

2023 Premio Best Case SIDO Model Display 2023 "Severe Transverse Discrepancy" 54th SIDO International Congress. Roma, 12-14 Ottobre 2023

2022 Menzione di merito Comunicazione Orale "Evaluation of the anchorage loss during maxillary molars distalization in Class II permanent dentition patients treated by Invisalign system". 53th SIDO International Congress. Firenze, 13-16 Ottobre 2022

2022 Premio Miglior Caso Clinico del Digital Booklet 2022. Align Italian Summit. Torino, 1-2 Aprile 2022

2018 Premio Miglior Poster “Thin-Plate Spline analysis of mandibular morphological long-term changes induced by functional jaw orthopedics: the role of treatment timing”. Cretella Lombardo E, **Roberto S**, Pavoni C. 49th SIDO International Congress. Roma, 11-13 Ottobre 2018

Affiliazioni a Società Scientifiche ed a Comitati Scientifici ed Editoriali

- Socio Ordinario della Società Italiana di Ortodonzia (S.I.D.O.)
- Socio della Associazione Specialisti Italiani Ortodonzia (A.S.I.O.)
- Socio dell'Accademia Italiana di Ortodonzia (A.I.D.O.R.)

Relazioni

2022 “Evaluation of the anchorage loss during maxillary molars distalization in Class II permanent dentition patients treated by Invisalign system”. 53th SIDO International Congress. Firenze, 13-16 Ottobre 2022

2019 "Effetti a lungo termine della terapia funzionale sulla dimensione sagittale delle vie aeree nei pazienti in Classe II". 26th Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche. Napoli, 12-13 Aprile 2019

Contributo in volume

Testo: Approccio Sistemático alla Terapia con Allineatori
Cozza P, Lione R, Pavoni C, Brunelli V, Cretella Lombardo E, Gazzani F, **Roberto S**
Edra Edizioni, Marzo 2020

Capitolo 6: Deglutizione
(Cozza P, **Roberto S**, Andretta P)
Autori: Levrini L, Andretta P, Begnoni G, Vernerio I
Testo: Terapia Miofunzionale Orofaciale”, Ed. EDRA – MASSON, 2019

Capitolo 16: Mind Mapping della terapia miofunzionale nell'età evolutiva(Laganà G, **Roberto S**, Migliardi G, Cozza P)
Testo: Odontoiatria Pediatrica II edizione
Autore: Polimeni A, Ed. EDRA, 2019

Poster

2024 “*Dento-skeletal effects of Class II elastics vs Mandibular Advancement on clear aligners: A controlled study*”. Lugli L, Cretella Lombardo E, Balboni A, **Loberto S**, Pavoni C. AIDOR International Congress, Milano 08-09 Marzo 2024 Poster Session

2024 “*Severe crowding associated with Atypical Premature Root Resorption: interceptive treatment with Clear Aligners – A pilot study*”. De Razza FC, Gazzani F, Fanelli S, **Loberto S**, Lione R. AIDOR International Congress, Milano 08-09 Marzo 2024 Poster Session

2022 “*Management of mandibular arch length loss in mixed dentition with Invisalign First*” **Loberto S**, Cretella Lombardo E, Gazzani F, Cozza P, Brunelli V. Invisalign Scientific Symposium 2022. Poster session, Dubai 9-10 Settembre 2022.

2022 “*Confronto tra due differenti sistemi di IPR: sistema meccanico oscillante e sistema manuale*” Altilia S, Danesi C, Balboni A, Chiavaroli A, **Loberto S**. 29th Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche. Poster Session, Bologna 7-9 Aprile 2022

2022 “*Short-term evaluation of aesthetical and dentoskeletal effects in class ii growing patients treated with Invisalign First Mandibular Advancement*” **Loberto S**, Pavoni C, Cantiero V, De Razza FC. 53th SIDO International Spring Meeting. Poster Session, Genova 18-19 Marzo 2022

2021 “*Transversal analysis of upper arch in subjects with different vertical pattern treated with Invisalign First: a preliminary study*”. Fanelli S, Malara A, Rosignoli, **Loberto S**, Laganà G. 52th SIDO – 18th AIDOR International Congress “Fall in SIDO”. Poster session, Firenze, 11-13 Novembre 2021

2021 “*Changes of gingival margins during orthodontic treatment with Invisalign FIRST*” Moretti S, Chiavaroli A, **Loberto S**, Pavoni C, Gazzani F. 52th SIDO – 18th AIDOR International Spring Meeting “ORTHO your mind”. Poster session, Napoli, 16-17 Luglio 2021

2021 “*Effetti a lungo termine del protocollo FM/BB sulla dimensione sagittale delle vie aeree*” Chivaroli A, Lugli L, **Loberto S**. 28th Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche. Poster Session, Milano 22-24 Aprile 2021

2019 “*Torque variation of the first permanent molars after Rapid maxillary expander therapy: a retrospective study*”. Alesi G, Fusaroli D, **Loberto S**, Mucedero M, Rozzi M. 50th SIDO International Congress "Dogma, Evidence, Challenge". Poster session, Roma, 10-12 Ottobre 2019

2019 “*Treatment planning improvement in Class III malocclusion growing subjects with 3D analysis: morphometric covariation between palatal and craniofacial morphology*”. De Razza FC, Tiberti G, Parrinello F, **Loberto S**, Paoloni V. 50th SIDO International Spring Meeting "Dogma, Evidence, Challenge". Poster session, Roma, 24-25 Aprile 2019

2019 “*Trattamento con Modified Monoblock in pazienti con problemi respiratori: Case Report*”. Chiavaroli A, Ricca G, **Loberto S**, Lione R, Pavoni C. 26th Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche. Poster Session, Napoli, 12-13 Aprile 2019

2018 “*Thin-Plate Spline Analysis of mandibular morphological long-term changes induced by functional jaw orthopedics: the role of treatment timing*”. Cretella Lombardo E, **Loberto S**, Pavoni

C. 49th SIDO International Congress "Orthodontics Challenges". Poster session, Firenze, 11-13 Ottobre 2018.

2018 “Analisi geometrica morfometrica del mascellare superior in soggetti in crescita con inclusione degli incisivi: valutazione tridimensionale”. Di Fazio V, Brunelli V, **Roberto S.** 25th Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche. Poster Session, Roma, 13-14 Aprile 2018

2018 "Chin Cup System: early treatment of dento-skeletal Class III malocclusion". **Roberto S,** Koumoulis A, Di Fusco G. 49th SIDO International Spring Meeting " Before brackets, all we need is knowledge". Poster session, Napoli, 16-17 Marzo 2018

2018 “Laser-assisted gingivectomy versus conventional surgery in orthodontic soft tissue procedures: a prospective split-mouth study”. Noviello A, **Roberto S.** 49th SIDO International Spring Meeting " Before brackets, all we need is knowledge". Poster session, Napoli, 16-17 Marzo 2018

2017 “Treatment timing for functional jaw orthopedics followed by fixed appliances: a controlled long-term study”. Gazzani F, **Roberto S,** Turlà R, Pavoni C. 48th SIDO International Congress "Competence in Orthodontics". Poster session, Roma, 19-21 Ottobre 2017

2017 “Stability of skeletal changes after orthopedic treatment of Class III malocclusions with functional therapy”. Gazzani F, **Roberto S,** Pavoni C. SIDO International Spring Meeting "Top Clinical Tips". Poster session, Firenze, 17-18 Marzo 2017

Pubblicazioni scientifiche

Lombardo EC, Lugli L, Cozza P, Lione R, **Roberto S,** Pavoni C. Comparison between twin block appliance and mandibular advancement on clear aligners in the improvement of airway dimension: incremental versus maximum bite advancement. *Front Oral Health.* **2024** Sep 3;5:1463416.

Roberto S, Pavoni C, Fanelli S, Lugli L, Cozza P, Lione R. Predictability of expansion movements performed by clear aligners in mixed dentition in both arches: a retrospective study on digital casts. *BMC Oral Health.* **2024** Jun 15;24(1):694.

De Razza FC, Balboni A, Lugli L, **Roberto S,** Bollero P. Craniofacial Morphology and Knowledge of the Stability in Class III Malocclusion Growing Subjects. *International Journal of Pediatrics and Child Health,* **2024;** 12:40-49.

Gazzani F, Pavoni C, **Roberto S,** Caruso S, Cozza P. Severe Crowding Associated with Lower Canine Premature Resorption: Interceptive Treatment with Clear Aligners - A Pilot Study. *Children,* **2024,** 11(4), 451.

Lombardo EC, **Roberto S,** Balboni A, De Razza FC, Fanelli S, Pavoni C. Experimental validation of mechanical oscillating IPR system. *Minerva Dental and Oral Science,* **2024,** 72:1-7.

Roberto S, Paoloni V, Pavoni C, Cozza P, Lione R. Anchorage Loss Evaluation during Maxillary Molars Distalization Performed by Clear Aligners: A Retrospective Study on 3D Digital Casts. *Applied Sciences.* **2023,** 13. 3646. 10.3390/app13063646.

Pavoni C, Lione R, Lugli L, **Loberto S**, Cozza P. Treatment timing considerations for mandibular advancement with clear aligners in skeletal Class II malocclusions. J Clin Orthod. **2022**;56(8):464-471.

Pavoni C, Gazzani F, Franchi L, **Loberto S**, Lione R, Cozza P. Soft tissue facial profile in Class III malocclusion: long-term post-pubertal effects produced by the Face Mask Protocol. Eur J Orthod. **2019**; 41(5):531-536.

La sottoscritta dichiara che tutto quanto in esso dichiarato corrisponde a verità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e ss.mm.ii

Saveria Loberto