

Dottoressa Elisabetta Cretella Lombardo
DDS, MS, PhD
CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Formazione

2024 Conseguimento del Dottorato di Ricerca in “Materials for Health Environment and Energy”, XXXVI ciclo, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Direttore Prof.ssa S. Licoccia

2023-in corso Assegnista di ricerca di 1° fascia presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

2023 Corso di ortodonzia con allineatori “Tads in aligner treatment: mechanics and practice”-Dr. Chris Chang-11-12 Febbraio, Roma

2022 Idonea al superamento della sessione d’esami 2022 per il Model Display SIDO e passaggio a socio ordinario SIDO. Roma, Ottobre 2022

2022 Corso di formazione in ortodonzia “Digital orthodontics TADs and some small surgical interventions: The most interdisciplinary ERA of ORTHO”-Dr Bjorn Ludwig-23-24 Settembre, Milano

2022 Corso di ortodonzia con allineatori “Three days with Dr. Ojima Kenji”-Dr Ojima Kenji-24-25-26 Giugno, Roma

2022 Vincitrice di una Borsa di Studio sul tema “Confronto tra i trattamenti ortodontici eseguiti con gli allineatori trasparenti e le metodiche tradizionali”, presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell’Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" sotto la direzione scientifica della Prof.ssa Paola Cozza

2021 Conseguimento della Specializzazione in Ortognatodonzia presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Direttore Scuola Prof.ssa Paola Cozza

2021 Master Course on System of Clear Aligners COIP (Clear Ortho International Program) Dr. Ivan Malagon, Dr Diego Peydro. Madrid 19-12 Novembre 2021

2020 Vincitrice di una Borsa di Studio sul tema “Fattori predittivi di risposta al trattamento delle malocclusioni di Classe II”, presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale dell’Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" sotto la direzione scientifica della Prof.ssa Paola Cozza

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

2020 Corso formativo di Invisalign. Align Tecnology. Dott. Gianluca Mampieri. Milano, 7-8 Febbraio 2020

2020 EUMAA-Corso intensivo di Ortodonzia con allineatori - Tecnica Invisalign – Dott. Tommaso Castroflorio e Dott. Francesco Garino. Torino, 1 febbraio 2020

2020 Certificazione di Esperto in Dental Sleep Medicine presso la Società Italiana Medicina del Sonno Odontoiatrica SIMSO. Rimini, 6 Febbraio 2020

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

2019 Corso teorico con parte pratica su typodont “L’espansione mascellare scheletrica (MSE) non chirurgica. Prof. Won Moon. Milano, 21 settembre, 2019

2019 San Diego Orthodontic Seminar, Dr Richard McLaughlin. San Diego, 28 aprile-2 maggio 2019

2019 Corso di Certificazione in Dental Sleep Medicine – SIMSO. Bertinoro (FC), 7-9 Febbraio 2019

2018 Programma di Certificazione Invisalign presso Università di Roma “Tor Vergata”, Roma Aprile 2018 – Gennaio 2020

2018 Vincitrice di una Borsa di Studio sul tema “Valutazione delle variazioni dimensionali delle vie aeree in pazienti adulti e bambini affetti da disturbi respiratori nel sonno dopo terapia ortodontica”, presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” sotto la direzione scientifica della Prof.ssa Paola Cozza

2018 Iscrizione alla Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, direttore Scuola Prof.ssa Paola Cozza, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Facoltà di Medicina e Chirurgia

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

2017 Corso Teorico, “Le meccaniche ortodontiche nei trattamenti-oggi e in futuro”, Dott. John Bennett, Milano, 18 Novembre 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 Roma da gennaio 2017 n. 6901

2016 Abilitazione all'esercizio della professione di odontoiatra presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" in data 16/11/2016, con votazione 60/60

2016 Corso Teorico, "Trattamento multidisciplinare delle agenesie dentarie", Padova, 25-26 Novembre 2016

2016 Corso Teorico, "La rifinitura in Ortodonzia: l'arte del vedere", Dott. Davide Mirabella, Roma, 5 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 "VARIATIONE DIMENSIONALE DELLE VIE AEREE DOPO AVANZAMENTO MANDIBOLARE", Relatrice Prof. Paola Cozza

2016 Corso Teorico-pratico, "Randomized Controlled Trials (RCTs) in the context of evidence based dentistry", Prof. Pandis, Firenze, 23-24 Maggio 2016

2015 Corso di formazione medico professionale American Heart Association, "Gestione dell'emergenza nello studio odontoiatrico", Roma, 27-28 Marzo 2015

2010 Diploma di Maturità Classica, Istituto "Giulio Cesare" di Roma, con votazione 90/centesimi

Esperienze lavorative

Attività clinica

Dal 2021-in corso Responsabile editoriale per l'Italian Clinical Magazine, periodico di aggiornamento professionale e formazione sulla tecnica Invisalign, Align Technology.

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

Dal 2017-in corso Libero Professionista

Dal 2016-in corso Odontoiatra frequentatore volontario presso il Programma Aziendale di Ortognatodonzia e Odontoiatria Pediatrica, AFO di Odontoiatria, Fondazione PTV, Policlinico Tor Vergata, Roma

2014-2016 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

2023-2024 Relatrice al Master di secondo livello – First e Teen – Quando la crescita ha ancora la sua importanza. AA 2023/2024. Università UniCamillus, Roma. Direttore Prof. Paola Cozza

2022-2023 Relatrice al Master di secondo livello - Allineatori in fase 1: guida alla gestione della terapia con allineatori nel paziente in crescita. AA 2022/2023. Università UniCamillus, Roma. Direttore Dott.ssa Roberta Lione

2021-2022 Relatrice al Master di secondo livello - Allineatori in fase 1: guida alla gestione della terapia con allineatori nel paziente in crescita. AA 2021/2022. Università UniCamillus, Roma. Direttore Dott.ssa Roberta Lione

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 in clinica: dall'ortopedia allo Straight Wire Step System". Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Direttore Prof. Paola Cozza

2016-2019 Tutoraggio didattico del Corso Clinico in Ortognatodonzia dell'Università Nostra Signora del Buonconsiglio di Tirana, Prof Paola Cozza

2016-2020 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

2018 Relatrice al Corso di Formazione Universitario per l'odontotecnico in "Tecnica Ortodontica di Laboratorio" A.A. 2017/2018. Prof Paola Cozza

Premi e Riconoscimenti

2022 Vincitrice EMEA Align research Award program “Cephalometric assessment of mandibular sequential distalization with Invisalign in Class III patients”. Lione R, Pavoni C, Cozza P, Gazzani F, Cretella Lombardo E.

2022 Vincitrice EMEA Align research Award program “Effects of IPR by mechanical oscillating strip system on biological structures: a qualitative evaluation”. Lione R, Pavoni C, Cozza P, Gazzani F, Cretella Lombardo E.

2022 Best scientific poster award per il poster “Evaluation of the upper arch morphologic changes after two different protocols of expansion in early mixed dentition: RME vs FIRST SYSTEM”. Cretella Lombardo E, Brunelli V, Lugli L, Rosignoli L. SIDO International Spring Meeting, Magazzini del Cotone-Genova, 18-19 Marzo 2022

2022 Menzione di merito per la comunicazione orale “Evaluation of the anchorage loss during maxillary molars distalization in Class II permanent dentition patients treated by Invisalign system”. Brunelli V, Gazzani F, Cretella Lombardo E, Paoloni V, Loberto S. 53th SIDO – 8th MOIP International Congress. Firenze 13-16 ottobre 2022

2019 Premio Miglior Poster, “Evaluation on cbct scans of the volumetric changes of the airways in osa adults treated by mad”. Cretella Lombardo E, Malcangi M, Venza N, Palmacci D, Laganà G. 50th SIDO International Congress, Roma, 10-12 Ottobre 2019

2018 Premio Miglior Poster, “Analisi TPS dei cambiamenti morfologici mandibolari indotti dalla terapia funzionale nel lungo termine: il ruolo del timing di trattamento/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., SIDO 49th International Congress, Florence, 11-13 October 2018

2018 Premio Joseph E. Johnson Clinical Award Table Clinics Session “Facemask performance and soft tissue evaluation during orthopedic maxillary protraction: a FEM analysis”. Gazzani F, Cretella Lombardo E, Lione R, Paoloni V. 2018 AAO Annual Session. Washington DC, 4-7 Maggio 2018

2017 Premio Miglior Poster “Effetti del trattamento ortopedico-funzionale sulle dimensioni sagittali faringee in soggetti con Disturbi Respiratori del Sonno e malocclusione di Classe II” Cretella Lombardo E., per l’assegnazione della borsa di studio ANDI Roma Giovani “PER ANDREA” 2017 per la ricerca sul tema: “UPDATE IN ODONTOIATRIA PEDIATRICA: BEST PRACTICES DALLA PREVENZIONE PRIMARIA ALL’INTERCETTAMENTO ORTODONTICO PRECOCE”. Roma, 18 Marzo 2017

2016 Premio Miglior Poster, “Analisi tridimensionale della morfologia palatale in soggetti respiratori orali”, Cretella Lombardo E., Ricchiuti M.R., Ballanti F., SIDO International Spring Meeting, Roma, 11-12 Marzo 2016

2016 Premio Miglior Calibrazione di Presentazione, SIDO International Spring Meeting, Roma, 11-12 Marzo 2016

2015 Premio Miglior Poster “Stress...rilassati che è meglio. Ma attenti alle conseguenze!” Cretella Lombardo E., Gazzani F., durante l’evento “Stress...rilassati, che è meglio! Manifestazioni cliniche odontostomatologiche e approccio al paziente”, Università di Roma “La Sapienza”, Roma, 17 Aprile 2015

Affiliazioni a Società Scientifiche ed a Comitati Scientifici ed Editoriali

- Socio della Società Italiana di Ortodonzia (S.I.D.O.)
- Socio della European Orthodontic Society (E.O.S.)
- Socio della World Federation of Orthodontists (W.F.O.)
- Socio dell’American Association of Orthodontics (A.A.O.)
- Tesoriera della Società Italiana Medicina del Sonno Odontoiatrica (SIMSO)

Attività Scientifica e di Ricerca

2019 Progetto di ricerca “Concept di un dispositivo di avanzamento mandibolare in pazienti adulti affetti da OSAS” presso Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio. Lione R, Pavoni C, Cretella Lombardo E, Gazzani F, Savio F, Grigolato L, Cantarella D.

2019 “Beyond Borders” con il Progetto “Oxidative stress evaluation in OSA patients treated with Mandibular Advancement Devices” Università di Roma Tor Vergata. Cozza P, Lione R, Pavoni C, Magda G, Passali F, Di Pierro D, Gazzani F, Cretella Lombardo E

Dal 2015 Collaborazione scientifica all’attività di ricerca presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell’Università di Firenze, Prof. Lorenzo Franchi

Contributo in volume

Testo: Approccio sistematico alla terapia con allineatori

Cozza P, Lione R, Pavoni C, Brunelli V, **Cretella Lombardo E**, Gazzani F, Loberto S.
Edra Edizioni, Marzo 2020

Capitolo 17: Le apnee ostruttive del sonno nel paziente in crescita

(**Cretella Lombardo E**, Laganà G, Cozza P, Polimeni A) pagg 389-407

Testo: Odontoiatria pediatrica II edizione.

Autore: Polimeni Antonella. Ed. EDRA spa 2018

Tavole cliniche

2022 “Efficiency, wear performance and, wear effects on enamel of IPR mechanical systems”. Lione R, Gazzani F, Cretella Lombardo E, Cozza P. 2021 AAO Annual Session. Miami, 21-24 Maggio 2022

2022 “Comparison between different composite resins used for clear aligner attachments: an in-vitro study”. Gazzani F, Cretella Lombardo E, Lione R, Alberti A, Cozza P. 2021 AAO Annual Session. Miami, 21-24 Maggio 2022

2018 “Facemask performance and soft tissue evaluation during orthoprdic maxillary protraction: a FEM analysis”. Gazzani F., Cretella Lombardo E., Lione R., Paoloni V. AAO Annual Session, Washington DC, 4-8 Maggio 2018

2018 “Maxillary deficiency and SDB in children with Marfan's Syndrome: a controlled three - dimensional (3D) shape evaluation”. Cretella Lombardo E., Gazzani F., Laganà G., Pavoni C., Paoloni V. AAO Annual Session, Washington DC, 4-8 Maggio 2018

2016 “An alternative approach to sleep disorder breathing in children: a modified monoblock”, Cretella Lombardo E., Gazzani F., Sannino G., Lione R. AAO Annual Session, Orlando FL, 29 Aprile-03 Maggio 2016

Poster

2022 “Evaluation of the upper arch morphologic changes after two different protocols of expansion in early mixed dentition: RME vs FIRST SYSTEM”. Cretella Lombardo E, Brunelli V, Lugli L, Rosignoli L. SIDO International Spring Meeting, Magazzini del Cotone-Genova, 18-19 Marzo 2022

2022 “Dento-skeletal effects of aligners treatment in hyperdivergent patients with deep bite”. Lugli L., Pino G., Altilia S., Cretella Lombardo E. 53th SIDO International Congress, “Together with...”, Fortezza da Basso – Firenze, 13-16 Ottobre 2022. Poster Session – N 198.

2021 “Management of Class II, open bite growing patient by using Invisalign Teen System: case report”. Chiavaroli A; Lugli L; Altilia S; Bisceglia M; Cretella Lombardo E; SIDO-18° AIDOR International Congress, Firenze, 11-13 novembre 2021. Poster Session – N 36

2021 “L’espansione con allineatori in dentizione mista: uno studio prospettico”. Elisabetta Cretella Lombardo. 28° Congresso Nazionale, Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, Aprile 2021

2021 “Development of a prediction model for short-term success of functional treatment of Class II malocclusion”. Lugli L., Cretella Lombardo E., Pavoni C. SIDO International Spring Meeting 2021, Napoli, 15-17 luglio 2021- Poster Session - N 186

2019 “Evaluation on cbct scans of the volumetric changes of the airways in osa adults treated by mad”. Cretella Lombardo E, Malcangi M, Venza N, Palmacci D, Laganà G. 50th SIDO International Congress, Roma, 10-12 Ottobre 2019

2019 “Comparison of two different screws for rapid maxillary expansion: a randomized multicentric study”. Cretella Lombardo E., Paoloni V., Gazzani F., Pavoni C., Franchi L. AAO Annual Session, Los Angeles, 3-7 Maggio 2019

2019 “Trattamento di un paziente con OSA di grado moderato mediante Dispositivo di Avanzamento Mandibolare (MAD)”. Malcangi M, Cretella Lombardo E, Laganà G, Lione R, Pavoni C. 26° congresso internazionale dei docenti universitari. Roma, 11-13 Aprile 2019

2018 Analisi 3D della morfologia palatale in soggetti affetti da sindrome di Marfan. Venza N., Palmacci D., Cretella Lombardo E., Paoloni V. 25° congresso internazionale dei docenti universitari. Roma, 12-14 Aprile 2018

2017 “Treatment and post-treatment effects of functional therapy on the sagittal pharyngeal dimensions in class II subjects”, Cretella Lombardo E., Tepedino M., Koumoulis A., Pavoni C., 48th SIDO International Congress, Roma, 19-21 Ottobre 2017

2017 “Early treatment of Class III dentoskeletal disharmony: comparison of two protocols”, Parente G., Vitale M., Cretella Lombardo E., Franchi L., Perillo L., EOS 2017, 93rd European Orthodontic Society Congress, Montreux, 6-9 Giugno 2017

2017 “Effetti del trattamento ortopedico-funzionale sulle dimensioni sagittali faringee in soggetti con Disturbi Respiratori del Sonno e malocclusione di Classe II” Cretella Lombardo E., per l’assegnazione della borsa di studio ANDI Roma Giovani “PER ANDREA” 2017 per la ricerca sul tema: “UPDATE IN ODONTOIATRIA PEDIATRICA: BEST PRACTICES DALLA PREVENZIONE PRIMARIA ALL’INTERCETTAMENTO ORTODONTICO PRECOCE”. Roma, 18 Marzo 2017

2017 “Treatment of Skeletal Class II malocclusion with a mandibular propulsor device: a case report”, Venza N., Cretella Lombardo E., Laganà G., SIDO International Spring Meeting, Firenze, 17-18 Marzo 2017

2016 “Analisi tridimensionale della morfologia palatale in soggetti respiratori orali”, Cretella Lombardo E., Ricchiuti M.R., Ballanti F., SIDO International Spring Meeting, Roma, 11-12 Marzo 2016

2016 “Analisi della morfologia palatale in bambini con incisivi inclusi attraverso lo studio tridimensionale di modelli digitali”, Cretella Lombardo E., Pavoni C., Laganà G., Paoloni V., XXIII Congresso nazionale del collegio dei docenti di odontoiatria, Roma, 14-16 Aprile 2016

2015 “Stress...rilassati che è meglio. Ma attenti alle conseguenze!” Cretella Lombardo E., Gazzani F., durante l’evento “Stress...rilassati, che è meglio! Manifestazioni cliniche odontostomatologiche e approccio al paziente”, Università di Roma “La Sapienza”, Roma, 17 Aprile 2015

Relazioni e Comunicazioni

2022 “Evaluation of the anchorage loss during maxillary molars distalization in Class II permanent dentition patients treated by Invisalign system”. Brunelli V, Gazzani F, Cretella Lombardo E, Paoloni V, Loberto S. 53th SIDO – 8th MOIP International Congress. Firenze 13-16 ottobre 2022.

2022 SIDO Spring Meeting 18-19 Marzo 2022

2022-2023 Relatrice al Master di II Livello in Ortognatodonzia "Allineatori in Fase 1: guida alla gestione della terapia con allineatori nel paziente in crescita" presso l'Università degli Studi di Roma "Unicamillus".

2019 "Sindrome della Apnee Ostruttive del Sonno: aspetti diagnostici, terapeutici e normativi". Master Universitario di II livello, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" 22-23 Novembre 2019

2018 "Tecnica Ortodontica di Laboratorio". Corso di formazione Universitario per l'odontotecnico A.A 2027/2018, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

2017 "The effects of functional therapy on the sagittal pharyngeal dimensions in subjects with Sleep-disordered Breathing and a Class II malocclusion", Cretella Lombardo E., Laganà G., Paoloni V., Cozza P., EOS 2017, 93rd European Orthodontic Society Congress, Montreux, 6-9 Giugno 2017

2017 "Sindrome dell'Apnea Ostruttiva nel Sonno (OSAS): un problema sanitario, sociale ed economico". Inquadramento diagnostico in odontoiatria e terapia delle OSAS in età pediatrica. 4° Convegno COSIPS Roma, 26-27 maggio 2017

2017 "Russamento e OSAS del bambino: trattamento ortodontico", III Corso di Certificazione in Dental Sleep Medicine – SIMSO, Bertinoro, 17-18 Febbraio 2017

2017 "Problemi Respiratori nel Sonno", Corso Teorico-Pratico, Laboratorio PISANO S.r.l., Napoli, 4-5 febbraio 2017

2016 "An alternative approach to sleep disorder breathing in children: a modified monoblock", Cretella Lombardo E., Paoloni V., Pavoni C., 47esimo SIDO International Congress - "Patient-important outcomes in Orthodontics", Firenze, 13-15 ottobre 2016

Publicazioni scientifiche su riviste internazionali

"Comparison between twin block appliance and mandibular advancement on clear aligners in the improvement of airway dimension: incremental versus maximum bite advancement". **Cretella Lombardo E**, Lugli L, Cozza P, Lione R, Loberto S, Pavoni C. Front Oral Health. 2024 Sep 3;5:1463416. doi: 10.3389/froh.2024.1463416. PMID: 39291132; PMCID: PMC11405374.

"Comparison between two different expansion protocols in early mixed dentition: Clear Aligners vs Rapid Maxillary Expansion". **Cretella Lombardo E**, Fanelli S, Paoloni V, Cozza P, Lione R. Seminars in Orthodontics. 2023 March. DOI: 10.1053/j.sodo.2023.03.005.

“Dentoskeletal effects of clear aligner vs twin block-a short-term study of functional appliances”. **Cretella Lombardo E**, Lione R, Franchi L, Gaffuri F, Maspero C, Cozza P, Pavoni C. *J Orofac Orthop.* **2023** Jan 18.

“Gingival Margins' Modifications during Orthodontic Treatment with Invisalign First®: A Preliminary Study”. Lione R, Gazzani F, Moretti S, Danesi C, **Cretella Lombardo E**, Pavoni C. *Children (Basel).* **2022** Sep 20;9(10):1423.

“Management of Class II open bite in a growing patient using the Invisalign Teen system: A case report.” Pavoni C., Lugli L, **Cretella Lombardo E**. *Journal of Aligner Orthodontics: JAO* **2022**;6(1):1–7.

“Evaluation of the Upper Arch Morphological Changes after Two Different Protocols of Expansion in Early Mixed Dentition: Rapid Maxillary Expansion and Invisalign® First System”. **Cretella Lombardo E**, Paoloni V, Fanelli S, Pavoni C, Gazzani F, Cozza P. *Life (Basel).* **2022** Aug 26;12(9):1323.

“Upper arch dimensional changes with clear aligners in the early mixed dentition : A prospective study.” Lione R, **Cretella Lombardo E**, Paoloni V, Meuli S, Pavoni C, Cozza P. *J Orofac Orthop.* **2021** Sep 3.

“Management of a mesiodens in mixed dentition with Invisalign First”. Meuli S, Cozza P, **Cretella Lombardo E**. *Journal of Aligner Orthodontics* **2021**; 5:1–7.

“Development of a Prediction Model for Short-Term Success of Functional Treatment of Class II Malocclusion”. **Cretella Lombardo E**, Franchi L, Gastaldi G, Giuntini V, Lione R, Cozza P, Pavoni C. *International journal of environmental research and public health* **2020**; 17(12):E4473.

“Thin-Plate Spline Analysis of Mandibular Morphological Long-Term Changes Induced by Functional Jaw Orthopedics: The Role of Treatment Timing”. Pavoni C, **Cretella Lombardo E**, Faltin K, Cozza P, Franchi L. *Gavin Publishers-Dentistry: Advanced Research* **2020**; 5:01.

“Evaluation of sagittal airway dimensions after face mask therapy with rapid maxillary expansion in Class III growing patients”. **Cretella Lombardo E**, Franchi L, Lione R, Chiavaroli A, Cozza P, Pavoni C. *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology* **2020**;130: 109794.

“Dentoskeletal effects of the bitejumping appliance and the twin-block appliance in the treatment of skeletal class II malocclusion: a retrospective controlled clinical trial”. Tepedino M, **Cretella Lombardo E**, Nota A, Tecco S, Cozza P, Pavoni C. *Oral & Implantology* **2018**; 11:4.

“Infraocclusion of deciduous molars: a retrospective analysis of prevalence, characteristics and association with other dental anomalies”. Venza N, Danesi C, **Cretella Lombardo E**, Gazzani F, Laganà G. *Oral & Implantology.* **2018**; 11:1

“Obstructive sleep apnea in children with Marfan syndrome: Relationships between three-dimensional palatal morphology and apnea-hypopnea index”. Paoloni V, **Cretella Lombardo E**, Placidi F, Ruvolo G, Cozza P, Laganà G. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. **2018** Sep;112:6-9

“Orthopaedics treatment effects of functional therapy on the sagittal pharyngeal dimensions in subjects with Sleep-disordered Breathing and Class II malocclusion”. Pavoni C, **Cretella Lombardo E**, Lione R, Bollero P, Ottaviani F, Cozza P. Acta Otorhinolaryngol Ital. **2017** Dec;37(6):479-485

“Treatment and post-treatment effects of functional therapy on the sagittal pharyngeal dimensions in Class II subjects”. Pavoni C, **Cretella Lombardo E**, Franchi L, Lione R, Cozza P. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. **2017** Oct;101:47-50

“Treatment timing for functional jaw orthopaedics followed by fixed appliances: a controlled long-term study”. Pavoni C, **Cretella Lombardo E**, Lione R, Faltin K. Jr, McNamara J.A. Jr, Cozza P, Franchi L. Eur J Orthod. **2018** Jul 27;40(4):430-436

Pubblicazioni scientifiche su riviste italiane

“Le apnee ostruttive del sonno nel paziente adulto: un disturbo di grande interesse medico-odontoiatrico e sociale”. Pisano E, VENZA N, **Cretella Lombardo E**. Bollettino di informazione Leone. Giugno **2018**

“Le problematiche respiratorie nel sonno in età adulta: il ruolo dell’ortodontista”. Ranieri S, Laganà G, **Cretella Lombardo E**, Cozza P. Dental Cadmos 86(06). Giugno **2018**

“Effetti del trattamento ortopedico-funzionale sulle dimensioni sagittali faringee in soggetti con disturbi respiratori del sonno e malocclusione di Classe II”. **Cretella Lombardo E**. Odontoiatria 33. Aprile **2017**

“Avanzamento mandibolare programmato nei disturbi respiratori del sonno”. **Cretella Lombardo E**, Pavoni C, Cozza P. Bollettino di informazione Leone. Marzo **2017**

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

Elisabetta Cretella Lombardo