

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	[Maiorani, Carolina]
Anno di nascita	1995
Qualifica	Professore a contratto
Amministrazione	Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche
Incarico attuale	Professore a contratto
Numero telefonico dell'ufficio (se solo privato, omettere)	
E-mail istituzionale (se solo privato, omettere)	carolinamaiorani@unipv.it
Indirizzo Pec (se solo privato, omettere)	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio (anno di conseguimento; nome e tipo di istituto di istruzione o formazione)	Laurea in Igiene Dentale (2017); Università degli Studi di Pavia.
Altri titoli di studio e professionali	Master di I livello in Alto Apprendistato "Igienista dentale esperto di cure e assistenza ai casi clinici complessi" (2018); Università degli Studi di Pavia. Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche-Assistenziali (2020); Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Esperienze professionali (incarichi ricoperti; data; tipo di azienda o settore; principali mansioni o responsabilità)	Collaborazioni presso studi dentistici privati dal 2017 per attività di istruzione e motivazione del paziente, prevenzione e igiene dentale professionale, trattamento parodontale non chirurgico, sbiancamento professionale e domiciliare, sigillature dei solchi. GBT trainer (EMS Italia S.R.L) dal 2022. Professore a contratto in "Comunicazione efficace nella relazione d'aiuto" dall'Anno Accademico 2022/2023 nel Corso di Laurea in Igiene Dentale (Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche, Università degli Studi di Pavia)
Capacità linguistiche	Ottime doti gestionali ed organizzative, elevata flessibilità e capacità di adattamento. Particolare propensione al lavoro di gruppo e alla collaborazione con le diverse figure professionali. Buone capacità comunicative.

	<p>Conoscenza buona come capacità di lettura, scrittura ed espressione orale della lingua inglese</p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Buona conoscenza del computer e sistemi operativi come Windows e MacOS. Buon utilizzo di Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel), LibreOffice, Pages e Keynote.</p> <p>Buona organizzazione con i programmi gestionali come GSO, OrisDent, Quaderno, Zerobase.</p> <p>Eccellente conoscenza e approccio con attrezzature come Laser DMFT, Ozono DTA, Aquolab e strumentazioni soniche ed ultrasoniche, piezoelettriche e magnetostriattive.</p> <p>Buon utilizzo di macchine fotografiche Reflex/Mirrorless con obiettivi Macro per foto extra ed intra-orali.</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>PUBBLICAZIONI E POSTER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Case reports in dentistry “<i>Personalized Treatment of Periodontitis in a Patient with McArdle’s Disease: The Benefits from Probiotics</i>” (2023) • Biomimetics “<i>Biomimetic Action of Zinc Hydroxyapatite on Remineralization of Enamel and Dentin: A Review</i>” (2023) • Sensors “<i>Dental Erosion Evaluation with Intact-Tooth Smartphone Application: Preliminary Clinical Results from September 2019 to March 2022</i>” (2022) • Children “<i>Evaluation of Children Caries Risk Factors: A Narrative Review of Nutritional Aspects, Oral Hygiene Habits, and Bacterial Alterations</i>” (2022) • Healthcare “<i>Evaluation of Adjuvant Systems in Non-Surgical Peri-Implant Treatment: A Literature Review</i>” (2022) • Healthcare “<i>Oral Hygiene Practice among Hospitalized Patients: An Assessment by Dental Hygiene Students</i>” (2022) • Microrganisms “<i>Assessment of Oral Microbiome Changes in Healthy and COVID-19-Affected Pregnant Women: A Narrative Review</i>” (2021) • Applied Sciences “<i>Management of Gingival Bleeding in Periodontal Patients with Domiciliary Use of Toothpastes Containing Hyaluronic Acid, Lactoferrin, or Paraprobiotics: A Randomized Controlled Clinical Trial</i>” (2021) • International Journal of Clinical Dentistry “<i>Split mouth randomized controlled trial: standard therapy vs ultrasonic therapy with ozone gas application</i>” (2021) • Children “<i>Assessment of Genetical, Pre, Peri and Post Natal Risk Factors of Deciduous Molar Hypomineralization (DMH), Hypomineralized Second Primary Molar (HSPM) and Molar Incisor Hypomineralization (MIH): A Narrative Review</i>” (2021) • Microrganisms “<i>Probiotic alternative to chlorhexidine in periodontal therapy: evaluation of clinical and microbiological parameters</i>” (2020)

- **Journal of Clinical Medicine** “*Bio-Inspired systems in nonsurgical periodontal therapy to reduce contaminated aerosol during COVID-19: a comprehensive d bibliometric review*” (2020)
- **International Journal of Clinical Dentistry** “*Periodontal aspects of orthodontic Treatment with Invisalign versus fixed appliances in the same patients*” (2020)
- **Salute per tutti.it** “*Per un sorriso smagliante..curiamo lo smalto dei nostri denti*” (2020)
- International Symposium On Dental Hygiene 2019 **Poster** “*Pilot study for evaluation of reduction of mucositis with the support of ozonated-water oral irrigator*”
- **EuroPerio 9 Poster** “*PD031- A split-mouth randomized clinical trial: standard therapy vs ultrasonic therapy and ozone therapy*”

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E CERTIFICAZIONI ECM

- “Pediatria 5P” XXXV Congresso Nazionale SIPPS (2023).
- “Prevenzione odontoiatrica materno-infantile: lo stato dell’arte” Dental Prevention 1° Congresso (2023).
- “Salute orale e salute sistemica” XII Congresso Nazionale SISIO (2021)
- “Controversie in implantologia” 64° Corso Fondazione Castagnola (2021).
- “Igienista dentale e medicina traslazionale: dalla ricerca alla clinica. Conoscere per consigliare” Autumn Meeting AIDI (2020)
- “Siamo tutti pazienti special needs. La personalizzazione ella strategia terapeutica” 13°International Meeting Accademia Il Chirone (2020)
- “Medicina Generale nella fase post-emergenza a Covid-19: consigli utili per la gestione in sicurezza dell’assistenza territoriale” (2020)
- “L’importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica” (2020)
- “Professioni sanitarie e igienisti dentali: analizzare il presente per programmare il futuro” Spring meeting AIDI (2020)
- “La dieta chetogenetica: definizione e applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso” (2020)
- “La riduzione dell’invasività nelle procedure odontoiatriche” 7°Congresso Istituto Stomatologico Toscano (2020, Viareggio).
- “Microbioma, epigenetica, nutraceutica: principio e armonia della salute orale” Spring meeting AIDI (2019, Napoli)
- “L’odontoiatria nel paziente diabetico” 6°Congresso Istituto Stomatologico Toscano (2019, Viareggio)

	<ul style="list-style-type: none"> • “Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto” (2020) • “Sirolaser blue per utilizzatori” (2018, Verona) • “Terapia causale e terapia di mantenimento nel paziente parodontale ed implantare; corso intensivo teorico-pratico per igienisti” (2018, Torino) <p>RELAZIONI A CONGRESSI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Pediatría 5P” XXXV Congresso Nazionale SIPPS (2023, Bologna). Relazione in “<i>Idrossiapatite biomimetica: riduce la carie? Analisi traslazionale dal laboratorio alla clinica</i>”. • “Prevenzione odontoiatrica materno-infantile: lo stato dell’arte” Dental Prevention 1° Congresso (2023, Viareggio). Relazione in “<i>Azione proattiva e reattiva per ridurre le lesioni endogene ed esogene a carico dei tessuti duri: revisione della letteratura e protocolli operativi</i>”. (Workshop) • Update day S.I.D.I. (2021, Roma). Relazione in “<i>Efficacia dei probiotici ella terapia parodontale non chirurgica: valutazione clinica e microbiologica</i>”. • “Salute orale e salute sistemica” XII Congresso Nazionale SISIO (2021, Roma). Relazione in “<i>L’uso dei probiotici ella terapia proattiva per la gestione del paziente parodontale</i>” (Workshop). • “Controversie in implantologia” 64° Corso Fondazione Castagnola (2021, Montecatini Terme). Relazione in “<i>Probiotici in terapia parodontale non chirurgica: come, quando e perché</i>”. • “La riduzione dell’invasività nelle procedure odontoiatriche” 7° Congresso Istituto Stomatologico Toscano (2020, Viareggio). Relazione in “<i>Probiotici attivi e tinalizzati: nuovi approcci terapeutici nel riequilibrio del microbiota orale</i>” (Workshop).
--	---

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto l’informativa sul trattamento dei dati personali, pubblicata al seguente link: <https://privacy.unipv.it>.

Il sottoscritto è consapevole che il presente documento potrebbe essere oggetto di pubblicazione per finalità di trasparenza sul sito web dell’Università degli Studi di Pavia.

Luogo e data...Pavia, 26/11/2023...