

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Salucci



✉ alessandro.salucci@uniroma1.it

Sesso M | Data di nascita | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 2021 – 2024** Frequenza U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma, in qualità di Specializzando;
- 2017 – 2021** Frequenza U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma, in qualità di dottorando di ricerca;
- 2015 – 2017** Medico frequentatore presso U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica, Sapienza Università di Roma, con partecipazione attiva e costante all'attività clinica, didattica, scientifica e di ricerca;
- 2015 – tutt'oggi** Svolge attività libero professionale presso ambulatori odontoiatrici privati;
- 2010 - 2015** Frequenza presso U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica, Sapienza Università di Roma, come tirocinante

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2024** Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica presso "Sapienza" Università di Roma, con la votazione di 70/70 e lode conseguita il 15 Aprile 2024 con tesi dal titolo "Effetto riparativo dei materiali sul complesso pulpo-dentinale";
- 2022** Vincitore concorso pubblico per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo, a carattere individuale, temporaneo ed altamente qualificato per lo svolgimento dell'attività di: "Analisi ed elaborazione dei dati raccolti circa l'efficacia dei materiali nanostrutturati per la prevenzione del rischio biologico" indetto dal Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali dell'Università di Roma "La Sapienza".
- 2021** Vincitore concorso pubblico per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di: "Sviluppo e Ottimizzazione DPI Attivi" indetto dal Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica dell'Università di Roma "La Sapienza".
- 2021** Vincitore di concorso pubblico per la Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica – "Sapienza" Università di Roma.
- 2021** Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del distretto Oro-Cranio-Facciale presso "Sapienza" Università di Roma con Tesi dal titolo "Studio in vitro delle caratteristiche chimico-biologiche dei cementi bioceramici", con la votazione di Ottimo con Lode;
- 2019** Corso di Perfezionamento in Protesi sotto la guida della Dott.ssa Costanza Micarelli;
- 2017** Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri, Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Roma per trasferimento da L'Aquila, numero d'ordine 6948 del 16/03/2017;
- 2016 - 2017** Corso di Perfezionamento in Endodonzia presso il centro CROCAP sotto la guida del Dott. Augusto Malentacca;
- 2016** Vincitore borsa di studio per attività di ricerca "Raffaele Bastianelli" nel Giugno 2016, bandita da

Fondazione Roma Sapienza, presso "Sapienza" Università di Roma.

- 2015** Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri, Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di L'Aquila, numero d'ordine 601 del 30/07/2015;
- 2015** Abilitazione alla professione di Odontoiatra nel Giugno 2015;
- 2015** Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria con votazione di 106/110 presso "Sapienza" Università di Roma, con tesi dal titolo "Applicazione delle nanotecnologie in Odontoiatria Pediatrica", Relatore Prof.ssa Antonella Polimeni. Facoltà di Medicina e Odontoiatria. Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria;
- 1999** Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico "V. Pollione" di Avezzano (AQ), con la votazione di 60/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
Inglese	Buono	Buono	Sufficiente	Buono	Sufficiente

Competenze organizzative e gestionali

Dal 2010 a tutt'oggi ha acquisito e sviluppato competenze sia cliniche che amministrative idonee alla gestione delle richieste di urgenza/emergenza odontoiatriche nonché di accettazione e filtro per visita e consulenza afferenti presso il reparto di Odontoiatria Pediatrica "Sapienza" Università di Roma.
Partecipazione in qualità di tutor a studenti per la stesura e redazione di tesi di laurea, presso U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica "Sapienza" Università di Roma.

Competenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi di Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) e Browser di navigazione (Firefox, Internet Explorer, Google Chrome);

Società Scientifiche

Dal 2019 iscrizione alla Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. Di Giorgio G, Relucenti M, Iaculli F, **Salucci A**, Donfrancesco O, Polimeni A, Bossù M. **The Application of a Fluoride-and-Vitamin D Solution to Deciduous Teeth Promotes Formation of Persistent Mineral Crystals: A Morphological Ex-Vivo Study.** Materials (Basel). 2023 May 29;16(11):4049.
2. Mazur M, Di Giorgio G, Ndokaj A, Jedliński M, Corridore D, Marasca B, **Salucci A**, Polimeni A, Ottolenghi L, Bossù M, Guerra F. **Characteristics, Diagnosis and Treatment of Compound Odontoma Associated with Impacted Teeth.** Children (Basel). 2022 Oct 2;9(10):1509.

3. Perrone A, Iaculli F, Crupi E, **Salucci A**, Di Giorgio G. **Bond strength to primary teeth of self-adhesive materials: a review and meta-analysis.** – Atti del XXIX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Bologna 7-9 Aprile 2022.
4. Petracchiola S, Fioravanti M, **Salucci A**, Perrone A, Silvestri C, Di Giorgio G. **Effectiveness of a new self-adhesive composite hybrid in a special-needs patient: a case report.** – Atti del XXIX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Bologna 7-9 Aprile 2022.
5. **Oral presentation:** Di Giorgio G, **Salucci A**, Iaculli F, Bossù M. **Calcium silicate-based cements in endodontic management of external root resorption.** 2nd International Electronic Conference on Applied Sciences (October 2021) (sciforum-049284).
6. Di Giorgio G, **Salucci A**, Sfasciotti GL, Iaculli F, Bossù M. **External Root Resorption Management of an Avulsed and Reimplanted Central Incisor: A Case Report.** Dent J (Basel). 2021 Jun 16;9(6):72.
7. Bossù M, Mancini P, Bruni E, Uccelletti D, Preziosi A, Rulli M, Relucenti M, Donfrancesco O, Iaculli F, Di Giorgio G, Matassa R, **Salucci A**, Polimeni A. **Biocompatibility and antibiofilm properties of calcium silicate-based cements: an in vitro evaluation and report of two clinical cases.** Biology (Basel). 2021 May 26; 10(6):470.
8. Solimena A, **Salucci A**, Di Giorgio G. **Direct anterior restorations: a step by step guide looking to mimetic aim.** – Atti del XXVIII Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 22-24 Aprile 2021.
9. Sperelli F, Silvestri S, Battaglia E, Iaculli F, Di Giorgio G, **Salucci A**. **Treatment and follow up of an avulsed permanent tooth with open apex: a case report.** – Atti del XXVIII Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 22-24 Aprile 2021.
10. **Salucci A**, Silvestri S, Perrone A, Battaglia E, Iaculli F, Di Giorgio G. **Study on Biocompatibility and antibiofilm properties of calcium silicate-based cements.** – Atti del XXVIII Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 22-24 Aprile 2021.
11. Di Giorgio G, **Salucci A**, Luzzi V, Rengo C, Relucenti M, Polimeni A, Bossù M. (2020, November). **Bioactive Cements: From Biological Properties to Clinical Applications.** In *Presented at 1st International Electronic Conference on Applied Sciences* (Vol. 10, p. 30).
12. Iaculli F, **Salucci A**, Silvestri C, Ierardo G, Matassa R, Polimeni A, Bossù M. (2020, November). **Biomimetic Toothpastes: Remineralization Potential of Deciduous Teeth.** In *Presented at 1st International Electronic Conference on Applied Sciences* (Vol. 10, p. 30) (sciforum-036217).
13. Di Giorgio G, Covello F, **Salucci A**, Bossù M. **Endodontic treatment of the deciduous tooth | Il trattamento endodontico del dente deciduo.** Dental Cadmos, 2020, 88(5), pp. 1-19.
14. Bossù M, Selan L, Artini M, Relucenti M, Familiari G, Papa R, Vrenna G, Spigaglia P, Barbanti F, **Salucci A**, Giorgio GD, Rau JV, Polimeni A. **Characterization of *Scardovia wiggisiae* Biofilm by Original Scanning Electron Microscopy Protocol.** Microorganisms. 2020 May 27;8(6):807.
15. Bossù M, Matassa R, Relucenti M, Iaculli F, **Salucci A**, Di Giorgio G, Familiari G, Polimeni A, Di Carlo S. **Morpho-Chemical Observations of Human Deciduous Teeth Enamel in Response to Biomimetic Toothpastes Treatment.** Materials (Basel). 2020 Apr 11;13(8):1803.
16. Silvestri C, Iaculli F, Battaglia E, Perrone A, **Salucci A**, Di Giorgio G. **Pulpotomy agents for vital pulp therapy of deciduous teeth: a systematic review of the literature.** – Atti del XXVII Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 16-18 Aprile 2020. *Poster premiato con menzione d'onore*
17. Bossù M, Iaculli F, Di Giorgio G, **Salucci A**, Polimeni A, Di Carlo S. **Different pulp dressing materials for the pulpotomy of primary teeth: a systematic review of the literature.** J Clin Med. 2020 Mar 19;9(3):838.
18. **Salucci A**, Di Giorgio G, Perrone A, Petrazzuoli N, Silvestri C, Covello F. **Management of traumatic dental injuries in pediatric age: the importance of adhesion to national guidelines.** – Atti del XXVI Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Napoli 11-13 Aprile 2019.
19. Staffoli S, Bossù M, **Salucci A**, Di Giorgio G, Polimeni A. **Morphostructural analysis, saos-2 cell viability and ph evaluation of two calcium silicate-based cement.** – Atti del XXVI Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Napoli

11-13 Aprile 2019.

20. Bossù M, Saccucci M, **Salucci A**, Di Giorgio G, Bruni E, Uccelletti D, Sarto MS, Familiari G, Relucenti M, Polimeni A. **Enamel remineralization and repair results of Biomimetic Hydroxyapatite toothpaste on deciduous teeth: an effective option to fluoride toothpaste.** J Nanobiotechnology. 2019 Jan 25; 17(1):17.
21. Saccucci M, Di Carlo G, Bossù M, Giovarruscio F, **Salucci A**, Polimeni A. **Autoimmune Diseases and Their Manifestations on Oral Cavity: Diagnosis and Clinical Management.** J Immunol Res. 2018 May 27.
22. **A. Salucci**, D. Campenni, G. Ottaviani, G. D'Angeli, G. Nardacci, M. Rampino, M. Saccucci. **Surface analysis on primary teeth after using of two toothpastes with different fluoride concentration: an in vivo study.** – Atti del XXV Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 12-14 Aprile 2018.
23. G. D'Angeli, F. Calcagnile, F. Covello, **A. Salucci**, G. Di Giorgio, D.Milo. **Bisphosphonates therapy in children with osteogenesis imperfecta: clinical experience in oral surgery.** – Atti del XXV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 12-14 Aprile 2018.
24. F. Semprini, **A. Salucci**, G. Ottaviani, E. Battaglia, G. Nardacci, M. Saccucci. **Comparative evaluation of the surface effect of two toothpastes with different fluorine concentration on primary teeth surface.** – Atti del XXV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 12-14 Aprile 2018.
25. S. Vitali, A. Perrone, M. Saccucci, F. Covello, G. Ottaviani, C. Sbarbaro, **A. Salucci**. **Analysis of antimicrobial effect and antibiofilm of two toothpastes at different fluorine concentration.** – Atti del XXV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 12-14 Aprile 2018.
26. E. Bruni, M. Saccucci, **A. Salucci**, M. Guaragna, E. Galli, D. Cavallini. **New perspective in graphene-based nanomaterials and surface disinfection.** – Atti del XXV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 12-14 Aprile 2018.
27. E. Battaglia, D. Corridore, R. Costantini, **A. Salucci**, G. Di Giorgio, N. Petrazzuoli, C. Sbarbaro, A. Perrone, L. Taddei, S. Staffoli. **Evaluation of an imaging software for 3D rendering of deciduous teeth.** – Atti del XXIV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 6-8 Aprile 2017.
28. S.Vitali, G. Nardacci, **A. Salucci**, V. Luzzi, G. Ierardo. **Early orthodontic treatment of class II malocclusions with no-compliance appliances: study project with Forsus device system.** – Atti del XXIV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 6-8 Aprile 2017.
29. F. Semprini, G. Nardacci, F. Pepe, D. Campenni, O.Caporaso, E. Galli, M. Guaragna, A. Vallone, **A. Salucci**, S. Vitali, N. Petrazzuoli. **Prevention campaign: "A SMILE SCHOOL": prevalence of dental caries in the pediatric population of Central Rome.** – Atti del XXIV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 6-8 Aprile 2017.
30. M. Tarantino, G. Ierardo, V. Luzzi, **A. Salucci**, G. Nardacci. **Preventive dental and orthodontic approach to transposition. Case report.** – Atti del XXIV Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 6-8 Aprile 2017.
31. **A. Salucci**, G. Di Giorgio, C. Panarello, A. D'Errico, E. Battaglia, A. Bregnocchi, M. Bossù. **Application of nanotechnology in Pediatric Dentistry.** – Atti del XXIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 14-16 Aprile 2016.
32. O. Caporaso, F. Pepe, A. Vallone, A. Abbasciano, **A. Salucci**. **Immunohistochemical study of dental hard tissue in pediatric illnesses with odontostomatological signs: example of Celiac disease and the Osteogenesis Imperfecta.** – Atti del XXIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 14-16 Aprile 2016, con menzione d'onore.
33. G. Di Giorgio, **A. Salucci**, O. Caporaso, O. Brugnoletti, M. Bossù. **Self Adjusting File (SAF): Management in Pediatric Endodontic Dentistry** – Atti del XXII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Milano 09-11 Aprile 2015.
34. B. Ladniak, F. Pepe, N. Petrazzuoli, O. Brugnoletti, **A. Salucci**, A. D'Errico, A. Polimeni. **Cephalometric evaluation of the nasopharyngeal airway space in pediatric patients suffering from respiratory disorders.** Senses and sciences, 2014;1(4):133-136.
35. **A. Salucci**, D. Corridore, C. Panarello, G.L. Sfasciotti, M. Bossù, A. Polimeni. **Late apexification**

- in a necrotic dental element with immature root apex and periapical lesion: case report.** – Atti del XXI Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 10-12 Aprile 2014.
36. I. Fiore, M. Bossù, **A. Salucci**, F. Pepe, C. Introini, G. Salsedo, A. Polimeni. **A new endodontic technology: Pilot study.** – Atti del XXI Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 10-12 Aprile 2014.
37. G. Di Giorgio, M.G. Gandolfi, A. Pacifici, F. Pepe, **A. Salucci**, B. Ladniak, C. Prati. **Pilot study of TC-Capping in pulpotomized primary molars: a 8 months observation.** – Atti del XX Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma 18-20 Aprile 2013.
38. R. Gemma, D. Corridore, E. Pacifici, **A. Salucci**, M. Bossù, G.L. Sfasciotti. **Dental fractures in pediatric patients: two cases compared.** – Atti del XIX Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Torino 12-14 Aprile 2012.
39. R. Gemma, D. Corridore, L. Ciriani, **A. Salucci**, A. D'Errico, M. Bossù. **Dental education: new synergies for development of skills in autistic patients in childhood.** – Atti del XVIII Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, Firenze-Siena 14-16 Aprile 2011.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 17/05/2024

Dott. Salucci Alessandro