

## INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Salucci



Sesso M | Data di nascita | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 2024 – 2025** Assegnista di ricerca presso U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma;
- 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** Vincitore concorso pubblico per il conferimento di un Assegno di Ricerca di Categoria B, dal titolo "Studio e sviluppo di sostanze remineralizzanti utilizzabili negli elementi affetti da MIH", nell'ambito del progetto PRIN 2022: "M.E.T.A.D.E.N.T.I.: Mih-affected tEeth: crossTalk between genetic bAckgroundD and ENViromenTal Influences", della durata di 12 mesi;
- 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. Pranno N, Franchina A, De Angelis F, Bossù M, **Salucci A**, Brauner E, Cristalli MP, La Monaca G. **The Effects of Light Crystal Display 3D Printers, Storage Time and Steam Sterilization on the Dimensional Stability of a Photopolymer Resin for Surgical Guides: An In Vitro Study.** Materials (Basel). 2025 Jan 21;18(3):474.
2. Zumbo G, Corvino IC, Amelina G, Tosti I, Rocchetti F, Petracchiola S, **Salucci A**, Di Giorgio G. **Pediatric Dentistry epidemiological investigation in the Slums of Nairobi** - Atti del XXXI Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Trieste 20-22 Giugno 2024.
3. 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.
4. Petracchiola S., Dollorenzo C., Zumbo G., Silvestri C., Jaho V., Pergolini D., **Salucci A.** **Clinical approach to avulsive dental trauma: A case report.** - Atti del XXX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Catania 20-22 Aprile 2023. *Poster premiato con menzione d'onore*
5. Giunta R., Odierna S., Ndokaj A., Rogolino R., Calzini V., Capogna I., **Salucci A.** **Case report of an avulsed and reimplanted central incisor** - Atti del XXX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Catania 20-22 Aprile 2023.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. **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).
10. 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.
11. 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.
12. 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.
13. 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.
14. **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.
15. 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).*

16. 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).
17. 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.
18. 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.
19. 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.
20. 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*
21. 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.
22. **Salucci A**, Di Giorgio G, Perrone A, Petrazzuoli N, Silvestri C, Covello F. **Management of traumatic dental injuries in pediatric age: the importance of adherence to national guidelines**. – Atti del XXVI Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Napoli 11-13 Aprile 2019.
23. 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.
24. 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.
25. 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.
26. **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.
27. 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.
28. 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.
29. 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.
30. 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.
31. 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.
32. 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.
  33. 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.
  34. 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.
  35. **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.
  36. 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.
  37. 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.
  38. 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.
  39. **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.
  40. 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.
  41. G. Di Giorgio, M.G. Gandolfi, A. Pacifici, F. Pepe, **A. Salucci**, B. Ladniak, C. Prati. **Pilot study of TC-Capping in pulpomotized primary molars: a 8 months observation.** – Atti del XX Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma 18-20 Aprile 2013.
  42. 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.
  43. 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, 29/05/2025

Dott. Salucci Alessandro