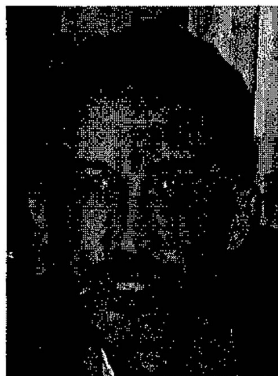


**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome**                      **Giacomo D'Angeli**  
**Nazionalità**            **Italiana**  
**Data di nascita**        **25/07/1991**

**POSIZIONE LAVORATIVA RICOPERTA**

Dottorando di ricerca in Malattie Odontostomatologiche presso La Sapienza Università di Roma, con l'autorizzazione a partecipare alle attività assistenziali nell'ambito del proprio progetto di ricerca. Svolge inoltre attività di sala operatoria per la cura ed il benessere dei pazienti "*Special Needs*" e pazienti affetti da *malattie rare*. Collabora a diverse linee di ricerca ed è autore di molteplici pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali. Ha svolto il ruolo di Relatore in vari congressi nazionali. Odontoiatra specialista in Odontoiatria Pediatrica e specialista in Chirurgia Orale in attività libero professionale.

Dal liceo si dedica alla passione per la recitazione e del teatro, ha studiato con l'attore, regista e sceneggiatore Francesco Apolloni per l'esame all'Accademia Nazionale d'Arte Drammatica Silvio d'amico di Roma. Si prepara con il Girotondo di Schnitzler per la prova teatrale, segue il suo maestro nei vari spettacoli teatrali come uditore.

Sportivo da sempre, entra sin da piccolo nelle giovanili della Rieti Calcio del presidente Palombi, dimostrando da subito grande spirito di collettività, segue il calcio ed il basket, pratica lo sci alpino, nuoto, tennis e padel.

Partecipa da anni ad attività di *volontariato* in qualità di membro della Sapienza Università di Roma quali la *race for the cure* evento simbolo della Komen Italia e la più grande manifestazione per la lotta ai tumori del seno in Italia e nel mondo.

Dal 2021 svolge attività di volontariato per *l'Associazione Edoardo con Noi* ONLUS nata in memoria di Edoardo, per la lotta al *Diabete giovanile di tipo I*, oggi diventata Fondazione Edoardo con noi ETS.

### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

Dal 2015 al 2017            Frequenza presso la UOC di Odontoiatria Pediatrica, Sapienza Università di Roma, con particolare interesse alle linee di ricerca sulle malattie rare, nello specifico *Osteogenesi Imperfetta*.

Dal 2015 al 2017            Frequenza presso la UOC di Chirurgia Odontostomatologica dell'Ospedale George Eastman, con particolare attenzione al trattamento di pazienti *onco – ematologici*.

Dal 2018 al 2019            Attività ambulatoriale di Odontoiatria presso Asl Rieti 1

Anno Accademico 2018-2019    *Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica*, presso la facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Sapienza Università di Roma;

Anno Accademico 2020-2021    *Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale*, presso la facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Sapienza Università di Roma;

*Specializzando di Odontoiatria Pediatrica* dall'anno accademico 2018/19 al 2020/21 presso la UOC di Odontoiatria Pediatrica, facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Sapienza Università di Roma;

*Specializzando di Chirurgia Orale* dall'anno accademico 2020/2021 al 2023/24 presso la UOC di Chirurgia Odontostomatologica, facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Sapienza Università di Roma;

Anno accademico 2025-2026    **Dottorato di ricerca in Malattie Odontostomatologiche** presso La Sapienza Università di Roma, con l'autorizzazione a partecipare alle attività assistenziali nell'ambito del proprio progetto di ricerca dal titolo "studio morfo strutturale dei tessuti duri degli elementi dentari in pazienti affetti da patologie rare" presso la UOC di Odontoiatria Pediatrica e Odontostomatologia Tutor Prof. Maurizio Bossù.

*L'attività clinica e scientifica* è indirizzata verso linee di ricerca che in sintesi possono essere individuate nelle seguenti:

- Diagnostica 3D delle strutture oro-cranio-facciali;
- Malattie rare del distretto oro-cranio-facciale;
- Approccio multidisciplinare ai Tumori del distretto Testa-Collo.

Dal 2016 si occupa della salute orale dei pazienti “*Special Needs*” e affetti da *malattie rare*: Osteogenesi Imperfetta, Autismo con particolare attenzione alla terapia chirurgica.

Nel 2025 è autore di una pubblicazione dove si descrive una nuova variante patogenica della prima famiglia in Italia con *Sindrome di Jones* in collaborazione con il gruppo della UOC laboratorio di genetica medica dell’Ospedale San Camillo Forlanini.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

L’expertise acquisita in ambito universitario attraverso il lungo percorso della laurea magistrale e delle due specializzazioni ha consentito di acquisire numerose skills e capacità di adattamento e di gestione delle situazioni più critiche trovandosi spesso di fronte realtà familiari e sociali drammatiche.

2011 Maturità presso il Liceo Scientifico “Carlo Jucci” di Rieti;

31/03/2017 – 10/06/2017 **Corso teorico pratico di parodontologia clinica**, Sapienza Università di Roma

25-27/05/2017 **Corso teorico pratico su cadavere** “La ricostruzione dei tessuti duri e molli per implantari per ottimizzare estetica, funzione e ridurre le incidenze di complicanze”; Verona, ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales

24 luglio 2017 **Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria** presso Sapienza Università di Roma, votazione di 110/110, tesi: “Osteogenesi Imperfecta e chirurgia orale in età evolutiva: esperienza clinica presso la UOC di Odontoiatria Pediatrica”, relatore Ch.ma Prof.ssa Antonella Polimeni

Novembre 2017 **Abilitazione all’esercizio della professione di odontoiatra**

28/01/2018 **Iscrizione all’Albo Professionale degli Odontoiatri**

**Ordine Provinciale di Rieti dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri**

28 gennaio 2021 **Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica** presso l’Università Sapienza di Roma, votazione di 70/70 e lode, tesi: “Valutazione della guarigione ossea dell’alveolo post estrattivo in pazienti affetti da Osteogenesis Imperfecta: studio pilota”, relatore Ch.mo Prof. Gian Luca Sfasciotti

Febbraio – Aprile 2023 **Master in Protesi Fissa in 3 Moduli** Dott. Mauro Fradeani presso l’ACE institute di Pesaro

Dal 2019 a tutt'oggi, Socio attivo Association for Pediatric Oral Surgery (**apos**)

Dal 2021 al 2024 Socio attivo Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica (**SIIdCO**)

Dal 2022 a tutt'oggi Socio **EAO** (European Association for Osseointegration)

Anno accademico 2023/2024 **Cultore della materia** per l'insegnamento di Scienze dell'Igiene Dentale I del Corso di Laurea in Igiene Dentale C-Latina (LT), Sapienza Università di Roma;

22 luglio 2024 **Specializzazione in Chirurgia Orale** presso l'Università Sapienza di Roma, votazione di 70/70 e lode, tesi: "Sindrome di Jones. Una sindrome ultra – rara mai descritta in Italia.", relatore Ch.mo Prof. Massimo Galli

29/30 gennaio 2025 **Faculty** del corso "Dissezione del cavo orale" Verona ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Responsabile scientifico, prof. Massimo Galli.

Marzo 2025 Autore della pubblicazione "*Novel Pathogenic Variant Confirms the Association of REST and Jones Syndrome*" dove si descrive una nuova variante patogenica della prima famiglia in Italia con Sindrome di Jones in collaborazione con il gruppo della UOC laboratorio di genetica medica dell'Ospedale San Camillo – Forlanini, direttore prof.ssa Paola Grammatico.

30-31 maggio - 1° giugno 2025 Las Vegas (Nevada, USA)

Nobel Biocare Symposium - Nobel Biocare Global Symposium 2025

Luglio 2025 Vincitore del concorso a bando di **dottorato** in TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE MALATTIE DELLO SCHELETRO, DELLA CUTE E DEL DISTRETTO ORO-CRANIO-FACCIALE (41° ciclo) presso La Sapienza Università di Roma, curriculum malattie odontostomatologiche.

## **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

*Bisphosphonates therapy in children with osteogenesis imperfecta: Clinical experience in oral surgery.* Ierardo, G., Bossù, M., D'Angeli, G., Celli, M., Sfasciotti, G. **ORAL and Implantology**, 2017, 10(3), pp. 311–316

The characteristics of adjacent anatomy of mandibular third molar germs: A cbct pilot study in patients with osteogenesis imperfecta. D'angeli, G., Messineo, D., Riminucci, M., ...Vozza, I., Sfasciotti, G.L. **Healthcare (Switzerland)**, 2020, 8(4), 372

*Problems involving the superior maxillae during development age: Impaction of the second primary molar | Problematiche del mascellare superiore in età evolutiva: L'inclusione del secondo molare deciduo.* Sfasciotti, G.L., D'angeli, G., De Sanctis, C. **Dental Cadmos**, 2020, 88(3), pp. 1–18

*Carcinoma Cuniculatum of the Larynx.* Marcotullio, D., Zoccali, F., Gilardi, A., Messineo, D., Riminucci, M., D'Angeli, G., Greco, A., de Vincentiis, M., Ralli, M., Corsi, A. **Head and Neck Pathology**, 2021

*The evaluation of further complications after the extraction of the third molar germ: A pilot study in paediatric dentistry.* D'angeli, G., Zara, F., Vozza, I., D'angeli, F.M., Sfasciotti, G.L. **Healthcare (Switzerland)**, 2021, 9(2), 121

*Cone beam computer tomography and histological evaluation of dental follicle of impacted lower third molar germs in teens: A histo-radiographic correlation study in a case series.* D'angeli, G., Zara, F., Belloni, A., ...Corsi, A., Sfasciotti, G.L. **Applied Sciences (Switzerland)**, 2021, 11(12), 5682

*Dilated Odontoma Arising in the Mandibular Third Molar Germ: Report of a Case of an Unusual Lesion in an Uncommon Site* Zara F, D'Angeli G, Corsi A, Polimeni A, Sfasciotti GL. **Diagnostics (Basel)**. 2021 Dec 2;11(12), 2256

*Surgical Excision of Unusual Sacked Neck and Mediastinum Abscess of Odontogenic Origin.* Colizza A, D'Erme G, Ciofalo A, D'Angeli G, Federici FR, Galli C, De Vincentiis M, Galli M. **Antibiotics (Basel)**. 2022 Dec 5;11(12):1757

*Dental implants in patients with ectodermal dysplasia: a computer guided quadzygomatic case report and literature review.* Arcuri L.; Federici F.R.; Galli C.; D'Angeli G.; Palattella P.; Testarelli L.; Galli M. *ODOVTOS-Int. J. Dent. Sc. | Online First, 2023 | ISSN: 2215-3411.*

*Cone Beam Computed Tomography Evaluation of Socket Healing After Third Molar Germ Extraction: A Case Series Study Including Adolescents with Osteogenesis Imperfecta Type I Treated with Bisphosphonates and Healthy Age-Matched Subjects.* D'Angeli, G.; Zara, F.; Arienzo, F.; Messineo, D.; Celli, M.; Sfasciotti, G.L.; Vozza, I.; Riminucci, M.; Polimeni, A.; Corsi, A. *Applied Sciences (Switzerland), 2024, 14(22), 10419.*

*Correlation between fungus ball of maxillary sinus and previous root canal therapy. Case report and narrative literature review.* Federici, F. R., D'Angeli, G., Pingitore, G., Riccardi, A., Vannini, V., Corsi, A., & D'Erme, G. *Annali Di Stomatologia, 16(4), 250–255. (2024)*

*Submental Abscess Following Peri-Implantitis: Case Report and Comprehensive Literature Review.* D'Angeli, G.; Arcuri, L.; Carosi, P.; De Vincentiis, M.; Testarelli, L.; Galli, M. *Appl. Sci. 2025, 15, 2398.*

*Novel Pathogenic Variant Confirms the Association of REST and Jones Syndrome.* Lodato V, Galli M, D'Angeli G, Bottillo I, Celli L, Turchetta R, Colizza A, Gianni F, Palmisano B, Stanganelli FRF, Bianco MR, Messineo D, Allegra E, Grammatico P, Riminucci M, Corsi A. *Clin Genet. 2025 Jul 2.*

## **Poster**

*Bisphosphonates therapy in children with osteogenesis imperfecta: clinical experience in oral surgery.* G. D'Angeli, F. Calcagnile, F. Covello, A. Salucci, G. Di Giorgio, D. Milo "Sapienza" University of Rome, Department of Oral and Maxillo- Facial Sciences, UOC Pediatric Dentistry, Pediatric Dentistry Specialization School, Rome, Italy Minerva Stomatologica CDUO 2018

*Traumatic dental injuries in pediatric age: conservative and orthodontic approach. Case report* G. Ottaviani, M.G. Tarantino, E. Galli, G. D'Angeli, A. Vallone, D. Campenni, F. Pepe Sapienza University of Rome, Dept. of Oral and Maxillo Facial Science, U.O.C. Pediatric Dentistry, Pediatric Dentistry Specialization School, Rome, Italy Minerva Stomatologica CDUO 2018

*Surface analysis on primary teeth after using of two toothpastes with different fluoride concentration: an in vivo study.* A. Salucci, D. Campenni, G. Ottaviani, G. D'Angeli, G. Nardacci, M. Rampino, M. Saccucci. Department of Oral and Maxillo-Facial Sciences Unit of Pediatric Dentistry; Department of Odontostomatologic and Maxillofacial Science, Sapienza University of Rome, Rome, Italy Minerva Stomatologica CDUO 2018

*Surgical repositioning of tooth 4.7* Zara F., D'Angeli G., Sfasciotti G.L. Department of Odontostomatological and Maxillo-Facial Sciences, "Sapienza" University of Rome, Italy Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica (SIdCO) Congresso Nazionale SIdCO 2019 journal of osseointegration Abstracts Young Surgeon Contest

*Impaction of 6.3: Early diagnosis and orthodontic treatment* G. D'Angeli, A. Bucca, F. Calcagnile, G.L. Sfasciotti "Sapienza" University of Rome, Italy Department of Oral and Maxillo-Facial Sciences UOC Pediatric Dentistry Pediatric Dentistry specialization school journal of osseointegration Maxillo-facial surgery

*Late diagnosis of primary tooth trauma: dilaceration of 2.1* De Sanctis C. M., D'Angeli G., Zara F., Sfasciotti G.L. U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica e Odontostomatologia; Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali; Policlinico Umberto I; Roma, Italy journal of osseointegration Aligners

*Dental implants in patients with ectodermal dysplasia: a computer guided quad zygomatic* Arcuri L., D'Angeli G., Federici FR, Zanza A., Reda R., Di Nardo D., Testarelli L., Galli M., (2025) Roseman University of Health Sciences - Nevada & Utah

### **ORAL PRESENTATION**

Roma 12-14 Aprile 2018

**Menzione d'onore** XXV Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di  
Discipline Odontostomatologiche

*Bisphosphonates Therapy In Children with Osteogenesis Imperfecta: Clinical  
Experience In Oral Surgery*

G. D'angeli, F. Calcagnile, F. Covello, A. Salucci, G. Di Giorgio, D. Milo

“Sapienza” Università di Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e  
Maxillo Facciali, UOC di Odontoiatria Pediatrica, Scuola di Specializzazione di  
Odontoiatria Pediatrica, Dir: Prof.ssa A. Polimeni

**Relatore** 27° congresso nazionale CDUO Venerdì 17 aprile 2020

**III Simposio Delle Scuole Di Specializzazione In Odontoiatria Pediatrica**

*Chirurgia Orale Pediatrica: L'inclusione del Secondo Molare Deciduo*

**Relatore AIO** Roma 13 maggio 2023

*Il ripristino estetico funzionale dei gruppi frontali. Veneer e terapia implantare.*

*La chirurgia implantare del settore estetico.*

### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Esperienza pluriennale di gestione in ambito odontoiatrico della popolazione con  
disabilità. Autore di molteplici pubblicazioni scientifiche su riviste nazionale e  
internazionali.

Culture della materia presso la Sapienza Università di Roma.

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura buono
- Capacità di scrittura buono
- Capacità di espressione orale buono

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE**

### ***Volontariato***

Partecipa da anni ad attività di volontariato in qualità di membro della Sapienza Università di Roma quali la *race for the cure* evento simbolo della Komen Italia e la più grande manifestazione per la lotta ai tumori del seno in Italia e nel mondo.

2021 – ad oggi, Roma

### ***Fondazione Edoardo Con noi ETS***

La Fondazione Edoardo Con Noi ETS, nata in memoria di Edoardo, un ragazzo di 17 anni affetto da diabete di tipo 1, venuto a mancare il 5 febbraio 2006. La raccolta di fondi da destinare alla ricerca scientifica per il diabete giovanile insulino-dipendente costituisce l'obiettivo primario dell'associazione.

- Esecuzione accurata, attenta e diligente dei propri compiti per l'ottenimento di un risultato finale di qualità senza mai sacrificare la velocità operativa.
- Ricerca e prenotazione di location per eventi con oltre 1000 ospiti.
- Gestione dell'agenda degli appuntamenti giornaliera e promemoria dei meeting.
- Gestione delle attività ordinarie e straordinarie dimostrando una spiccata autonomia operativa maturata grazie alla conoscenza approfondita di procedure, requisiti e routine di lavoro.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Scrittura e editing mediante: *Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Adobe Photoshop CS6*

## **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Hobby: basket, calcio, tennis, padel, nuoto, sci alpinismo, viaggi, vela

IL SOTTOSCRITTO È A CONOSCENZA CHE, AI SENSI DELL'ART. 26 DELLA LEGGE 15/68, LE DICHIARAZIONI MENDACI, LA FALSITÀ NEGLI ATTI E L'USO DI ATTI FALSI SONO PUNITI AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI. INOLTRE, IL SOTTOSCRITTO AUTORIZZA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, SECONDO QUANTO PREVISTO DALLA LEGGE 196/03.

Rieti 21/11/2025

Firma

