

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca vincolata su tematiche green e innovazione - DM 10 agosto 2021 n. 1062, per il settore concorsuale 06/F1 MALATTIE

ODONTOSTOMATOLOGICHE, settore scientifico-disciplinare MED/28 - MALATTIE

ODONTOSTOMATOLOGICHE presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 76 del 24-09-2021) Codice concorso 4876

Araxi Balian

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	BALIAN
NOME	ARAXI
DATA DI NASCITA	29-11-1986

POSIZIONE ATTUALE

Dottoranda al III anno del corso Phd "Ricerca Clinica", curriculum in Scienze Odontostomatologiche, Università degli Studi di Milano

Consulente Medico Odontoiatra presso l'U.O.D. Odontostomatologia Pediatrica, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano.

TITOLI

Luglio 2005 - Maturità Classica

Liceo Ginnasio Statale "A. Pigafetta" - Vicenza (VI)

Esame di Stato indirizzo Classico.

Votazione 90/100 (NOVANTA/CENTO)

21 luglio 2011 - Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Università degli Studi di Padova

Tesi sperimentale: *Risposta funzionale all'espansione rapida mascellare - valutazione elettromiokinesiografica ante e post terapia ortopedica con disgiuntore palatale Hyrax nel paziente in crescita.*

Votazione 110/110 e LODE (CENTODIECI/CENTODIECI E LODE)

Novembre 2011 - Esame di abilitazione all'esercizio della professione di Odontoiatra

Università degli Studi di Padova

Votazione 60/60 (SESSANTA/SESSANTA)

11 gennaio 2012

Iscrizione Albo Odontoiatri dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Vicenza (n. 00838)

11 marzo 2015 - Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia

Università degli Studi di Milano

Tesi sperimentale: *Odontoiatria preventiva ed intercettiva - efficacia clinica ed indicazioni terapeutiche dei dispositivi elastodontici nel paziente pediatrico.*

Votazione 70/ 70 E LODE (SETTANTA/SETTANTA E LODE)

2018 (in corso) -PhD in “Ricerca Clinica”

Università degli Studi di Milano

Dottoranda al III anno del corso PhD “Ricerca Clinica”, curriculum in Scienze Odontostomatologiche

Progetto di ricerca: *Orthodontic treatment outcomes in 3-to-6 year olds children with Sleep Disordered Breathing and OSAS.*

FORMAZIONE PRESSO ISTITUTI ITALIANI E STRANIERI

Formazione e aggiornamento - Clinica

1° gennaio 2008- 1° giugno 2008

Frequentatore volontario presso il Reparto di Odontoiatria di Comunità dell'Ospedale Immacolata Concezione di Piove di Sacco, Piove di Sacco (PD)

1° gennaio 2009-20 luglio 2011

Internato per la tesi di laurea presso il Servizio di Ortodonzia e Gnatologia Clinica, U.O.C. Clinica Odontoiatrica, Azienda Ospedaliera Università degli Studi di Padova, Padova

25 Febbraio 2011

3rd International course on Oral Mucositis sexually transmitted disease (NO HIV) of oral mucosa
Azienda ULSS N.6 Vicenza

1° marzo 2012- 1° marzo 2015

Medico odontoiatria in formazione specialistica presso il reparto di Odontoiatria Pediatrica, U.O.C. Odontostomatologia I, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

12 novembre 2012 - 13 luglio 2016

Frequentatore volontario presso il Servizio di Ortodonzia e Gnatologia Clinica, U.O.C. Clinica Odontoiatrica, Azienda Ospedaliera Università degli Studi di Padova, Padova

7 febbraio 2014

Corso europeo “Educazione funzionale” tenuto dal dott. Daniel Rollet presso la Clinica Odontostomatologica A.O. San Paolo, Milano.

31 gennaio 2015

Congresso “Convergenze tra Pediatra e Odontoiatra Pediatrico” tenuto presso Clinica Odontoiatrica G.Vogel-Ospedale San Paolo, Milano.

6 marzo 2015

Corso “Una Fase vs Due Fasi - Estrazioni vs Non-Estrazioni” organizzato durante il SIDO International Spring Meeting, Milano.

1° aprile 2015-17 maggio 2015

Frequentatore volontario presso il reparto di Odontoiatria Pediatrica, U.O.C. Odontostomatologia I, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

5 giugno 2015

Corso “CA® Clear Aligner Seminar, The innovative and effective splint therapy offering complete control” tenuto dal dott. Pablo Echarri, Padova.

5 febbraio 2016

Corso di Certificazione Invisalign organizzato da Align Technology Inc., Milano.

31 gennaio 2017

Corso “L'osteonecrosi dei mascellari: rischio, prevenzione e gestione” tenuto dal dott. Christian Bacci presso sede ANDI di Vicenza.

4 marzo 2017

Corso “Il nuovo approccio alla carie: la prevenzione per la salute dell'intero organismo” tenuto dal dott.

Stefano Mastroberardino presso Edizioni ACME, Milano.

22-23-24 maggio 2017

Corso teorico-pratico “Endodonzia: razionale clinico-pratico” tenuto dal dott. Roberto Fornara presso Dental Trey, Milano.

26 marzo-6 aprile 2018

Visiting Scholar presso il Department of Pediatric Dentistry (Direttore: prof. Amor Moursi) ed il Department of Orthodontics (Direttore: prof Olivier F. Nicolay) della New York University (NYU) School of Dentistry, New York (U.S.A.) con la supervisione del prof. Neal G. Herman.

04 luglio 2018

Corso “BLS-D Rianimazione Cardiopolmonare e utilizzo del defibrillatore semiautomatico” presso l’ Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Vicenza, Vicenza.

12 ottobre 2018

Corso “An upgrade on Orthodontics and Periodontics” presso il 49th SIDO International Congress, Firenze.

27 ottobre 2018

Corso “Visioni di confine tra esperienze consolidate e prospettive future in Odontostomatologia Speciale” presso IRCCS Burlo Garofolo, Trieste.

16,17 novembre 2018

Corso “La chirurgia piezoelettrica nel trattamento ortodontico: nuove soluzioni terapeutiche” tenuto da dott. Giuliano Maino, dott. Stefano Parma Benfenati presso Maino Educational, Vicenza.

2 marzo 2019

Corso “Sedazione con protossido di azoto e ossigeno e metodiche di sedazione alternative nello studio odontoiatrico” tenuto dal prof. Stefano Argenton presso Edizioni ACME, Milano.

17-22 marzo e 9-12 Aprile 2019

Corso dal titolo “CORSO TEORICO-PRATICO SU TYPDONT” tenuto dal dott Giuseppe Biondi presso l’Istituto Giuseppe Cozzani, La Spezia.

25-26 settembre 2019

Corso “ORTODONZIA DELL’ADULTO corso teorico-pratico su typodont” tenuto da dr. Giuseppe Biondi, dr. Roberto Kaitsas, dr.ssa Maria Giacinta Paolone presso l’Istituto Giuseppe Cozzani, La Spezia.

Formazione e aggiornamento - Ricerca

12 dicembre 2018

Università degli Studi di Milano

Corso di transferable/soft skills: “Open access - open data e il mondo delle pubblicazioni”.

11 dicembre 2018/15 gennaio e 5 febbraio 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Statistics And Research Methodology In Clinical Research” tenuto dal prof. Del Fabbro

7/14/22 gennaio 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Anatomia Sistemica, Topografica E Funzionale Della Testa Nell'uomo”

tenuto dalla prof.ssa Chiarella Sforza

1° febbraio 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “La valutazione della ricerca”.

26 marzo 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Systematic Reviews And Meta-Analyses” tenuto dal prof. Del Fabbro et Al.

29 novembre 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “Tutelare e Valorizzare sul Mercato i Risultati della Ricerca” tenuto da Fondazione UNIMI.

Novembre-dicembre 2019

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “Research Integrity” sviluppato da Epigeum e Cambridge University.

24 gennaio 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “GRANTMANSHIP Parte I”.

11/19 febbraio 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Microbiologia Orale” tenuto dal prof. Del Fabbro et Al.

18/20 febbraio 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Web Of Science Per Il Calcolo Dell'h-Index”.

9 aprile 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “Fake News” tenuto dal prof. Ziccardi.

5 maggio 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Scientific Papers: From The First Draft To Proofs Correction” tenuto dalla prof.ssa Chiarella Sforza et Al.

11/26 giugno-3/7/21/23 luglio 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di formazione dottorale in “Biomaterials And Regeneration Techniques In Clinical Applications” tenuto dal prof. Del Fabbro et Al.

15 giugno 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “Self-branding” tenuto da FINDyourDOC.

29 giugno-6 luglio-28 settembre-13 ottobre-10 novembre 2020

Università degli Studi di Milano - Assolombarda

E-lab: Laboratori sull'imprenditorialità per neodottori e dottorandi di ricerca dell'area metropolitana Milanese.

16 settembre 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “GRANTMASHIP II”.

13 ottobre 2020

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: “Behind the Scene of a Peer Reviewed Journal” tenuto dalla prof.ssa

Cappitelli.

10/18 febbraio 2021

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: "Communication on new media" tenuto dal prof. Eberini.

11 febbraio 2021

Corso "Come scrivere un articolo scientifico" tenuto da Luca Pingani, evento online presso Fondazione GIMBE Evidence for Health.

24/26 marzo 2021

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: "Lezione avanzata sull'utilizzo dell'IP per fare innovazione".

28 aprile e 5/19 maggio 2021

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: "Valorizzare Creando Impresa: Fare Spin off in Università degli Studi di Milano".

3/4/27/28 maggio e 21/22 giugno 2021

Corso "Revisioni sistematiche e meta-analisi: metodologie di produzione e reporting", tenuto da Tiziano Innocenti, Luca Pingani, evento online presso Fondazione GIMBE Evidence for Health.

15/16/17 settembre 2021

Corso "Introduzione alla metodologia della ricerca clinica" tenuto da Tiziano Innocenti, Stefano Salvioli presso Fondazione GIMBE Evidence for Health, Bologna.

24 settembre 2021

Università degli Studi di Milano

Corso di *transferable/soft skills*: "Curriculum, Cover Letter E Colloquio Di Lavoro Con Un Phd In Mano" tenuto da FINDyourDOC.

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO E ALTRE UNIVERSITA' ITALIANE

L'attività didattica si è svolta nell'area disciplinare MED-28 come docente nella didattica integrativa del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLOPD) e di Master universitari, come tutor durante il tirocinio clinico degli studenti CLOPD e degli specializzandi delle Scuole di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica e Ortognatodonzia, e come correlatrice e/o supervisore di tesi di laurea e di specializzazione.

Università di Milano

a.a. 2019/2020 - Correlatrice Tesi di Laurea

Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano

Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali

Titolo: "Covid-19: Impatto Nel Mondo Dell'odontoiatria e dell'Igiene Dentale. Linee Guida e Procedure a Confronto."

Candidato: Enrico Redaelli (Matricola: 938863)

Discussione: 16 Dicembre 2020

a.a. 2018/2019 - Università degli Studi di Milano

Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Professore a contratto nell'insegnamento "Terapia odontostomatologica integrata: Clinica odontostomatologica - attività clinico pratiche".

25 ORE

a.a. 2017/2018 - Università degli Studi di Milano

Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Professore a contratto per nell'insegnamento "Discipline Odontostomatologiche 2 Modulo: Ortodonzia, Pratica -

Esercitativa”.
25 ORE

Università di Padova

a.a. 2017/18 - Università degli Studi di Padova

Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Professore a contratto nell'insegnamento di “Esercitazioni su modelli artificiali per Gnatologia e Ortodonzia”.

10 ORE

a.a. 2016/2017 - Università degli Studi di Padova

Master biennale di II livello in “Ortodonzia intercettiva, precoce, estetica, semplice, efficace”, Professore a contratto per dell'insegnamento di “Esercitazioni di cefalometria”

10 ORE

ATTIVITA' DIDATTICA PRESSO ENTI NON UNIVERSITARI

2018-in corso

Agenzia DBSI s.r.l.

Docente di Ortognatodonzia per il Corso di qualifica per Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO)

140 ore totali di docenza effettuate

2018-in corso

Agenzia DBSI s.r.l.

Docente di Ortognatodonzia e Odontoiatria Pediatrica per Corsi di aggiornamento per Assistenti di Studio Odontoiatrico (ASO)

36 ore totali di docenza effettuate

ATTIVITA' DI RICERCA A LIVELLO UNIVERSITARIO PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO E ALTRE UNIVERSITA' ITALIANE

L'attività di ricerca si è svolta nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED 28, Malattie Odontostomatologiche, dal 2009 ad oggi ed in modo continuativo. I principali ambiti di ricerca approfonditi sono stati l'Ortognatodonzia e l'Odontoiatria Pediatrica. Tale attività è documentata dalla produzione di articoli scientifici su riviste nazionali e internazionali, dalla partecipazione a Congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore, dalla redazione di poster per meeting e Congressi nazionali ed internazionali e dall'assistenza alla stesura di tesi di laurea e di specializzazione.

Ortognatodonzia

2009-2018 Presso il Servizio di Ortodonzia e Gnatologia Clinica dell'UOC Clinica Odontoiatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova, Università degli Studi di Padova (prof. Lorenzo Favero), l'attività di ricerca si è concentrata in particolare sulle seguenti tematiche:

- studio gnatologico e neuromuscolare, tramite l'utilizzo dell'esame elettromiochinesiografico, dei pazienti in crescita affetti da disgnazia e deficit trasversale del mascellare superiore sottoposti a trattamento ortopedico di espansione rapida del mascellare;
- sviluppo di terapie innovative e multidisciplinari per il trattamento di casi ortodontici complessi del bambino, dell'adolescente e dell'adulto, in particolare disgnazie di interesse chirurgico, agenesie dentarie multiple.

2011-oggi Presso il Reparto di Odontoiatria Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera San Paolo (poi ASST Santi Paolo e Carlo), Università degli Studi di Milano (prof.ssa Laura Strohenger, da ottobre 2018 dott.ssa Angela Malerba), l'attività di ricerca si è concentrata in particolare sulle seguenti tematiche:

- applicazione di dispositivi ortodontici mini-invasivi per il trattamento precoce e preventivo della malocclusione nei soggetti di età compresa fra i 3 e gli 8 anni, con particolare riguardo ai dispositivi preformati elastodontici;
- analisi degli effetti dentali e scheletrici della terapia con gli allineatori ortodontici abbinati

- all'utilizzo di elastici di Classe II, e confronto con la terapia fissa multi-brackets;
- efficacia del trattamento mini-invasivo con i dispositivi elastodontici nel trattamento della sindrome delle apnee ostruttive (OSAS) del bambino di 3-6 anni con valutazione dei parametri poligrafici notturni, neuro-comportamentali e dento-scheletrici in collaborazione con il Centro di Medicina del Sonno per l'età evolutiva dell'Ospedale San Paolo
- efficacia del trattamento mini-invasivo con i dispositivi elastodontici nel trattamento della sindrome delle apnee ostruttive (OSAS) del bambino di 3-6 anni

ottobre 2020 - oggi Presso il L.A.F.A.S (Laboratorio di Analisi Funzionale dell'Apparato Stomatognatico), Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano (prof.ssa Chiarella Sforza), l'attività di ricerca si è concentrata sulle seguenti tematiche:

- analisi morfometrica pre e post-trattamento con i dispositivi elastodontici in paziente in dentizione decidua e mista
- analisi morfometrica cross-sectional di pazienti affetti da diverse tipologie di malocclusioni sagittali, verticali e trasversali

Odontoiatria Pediatrica

2011-oggi Presso il Reparto di Odontoiatria Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera San Paolo (poi ASST Santi Paolo e Carlo), Università degli Studi di Milano (prof.ssa Laura Strohmer, da ottobre 2018 dott.ssa Angela Malerba; prof.ssa Maria Grazia Cagetti), l'attività di ricerca si è concentrata in particolare sulle seguenti tematiche:

- Epidemiologia della carie dentali in età evolutiva
- Difetti di sviluppo dello smalto ereditari e trattamento mini-invasivo mediante vernici al fluoro
- Trattamento dei pazienti speciali, in particolare bambini affetti da disturbo dello spettro autistico e pazienti sindromici affetti da malocclusione e/o disgnazia

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

L'attività clinico-assistenziale si è svolta continuamente dal 2012 ad oggi in strutture pubbliche universitarie ed in strutture private nei seguenti ambiti: trattamento ortopedico-ortodontico delle malocclusioni e delle disgnazie del bambino, dell'adolescente e dell'adulto con particolare riguardo ai casi complessi multi-disciplinari e all'utilizzo di apparecchiatura a mininvasività ed elevata tollerabilità estetica; trattamento odontoiatrico dei soggetti in età evolutiva in regime ambulatoriale, di sedazione cosciente e/o anestesia generale con particolare riguardo alle metodiche minimamente invasive; trattamento odontoiatrico ed ortodontico-ortopedico dei pazienti affetti da sindrome cranio-facciale, disabilità e sindrome dello spettro autistico.

1° settembre 2021 - in corso

U.O.D. Odontostomatologia Pediatrica, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

Consulente medico odontoiatra nel reparto di Odontoiatria Pediatrica, n° 10 ore settimanali

1° settembre 2016 - 31 agosto 2021

U.O.C. Odontostomatologia I, Azienda Ospedaliera San Paolo poi ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Consulente medico odontoiatra nel reparto di Odontoiatria Pediatrica, n° 10 ore settimanali

18 maggio 2015 - 31 agosto 2016

U.O.C. Odontostomatologia I, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

Consulente medico odontoiatra presso reparto di Odontoiatria Pediatrica, con attività di tutoraggio per studenti CLOPD, n° 2 ore settimanali

2015-2018

Università degli Studi di Padova

UOC Clinica Odontoiatrica, Azienda Ospedaliera di Padova

Tutor clinico per gli studenti di Odontoiatria e Protesi Dentaria, gli specializzandi di Ortognatodonzia e i

masterizzando dei corsi post-lauream in Ortodonzia

1° gennaio 2012 - ad oggi

Studi odontoiatrici privati siti in Milano, Vicenza, Treviso

Consulente di Ortognatodonzia del bambino, dell'adolescente e dell'adulto e di Odontoiatria Pediatrica

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

2016-2018

Co-Investigatore nel progetto: "Class II non-extraction treatment with intermaxillary elastics using Invisalign versus standard multi-brackets appliances: a comparative study" vincitore di un assegno di ricerca, del valore di 25.000,00 USD, finanziato da Align Technology, Inc., San Jose, California, nell'ambito del programma internazionale "2016 Align Research Award Program".

TERZA MISSIONE

14 maggio 2011

ANDI - Associazione Nazionale Dentisti Italiani

Campagna di sensibilizzazione del cittadino, con l'obiettivo di promuovere la salute orale e la prevenzione del cancro orale attraverso la figura del dentista.

2014-2016

Clinica Favero - sede di Vittorio Veneto (TV)

Campagna di promozione della salute orale mediante attività educativa e visite odontoiatriche di prevenzione in scuole materne ed elementari paritarie del Comune di Vittorio Veneto (TV) e della Provincia di Treviso (TV).

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Balian A*, Malerba, A Strohmenger L:

L'approccio odontoiatrico nei disturbi respiratori del sonno e nell'OSAS del bambino

XXXI Congresso Nazionale SIPPS" - 25 ottobre 2019 - Como

Balian A*, Strohmenger L, Malerba A

Class II non-extraction treatment with Intermaxillary Elastics. Aligners versus Multi-Brackets Appliances: a comparative study.

3rd Annual World Congress on Pediatric Nutrition, Gastroenterology and Child Development

March 23rd 2018 - New York (U.S.A.)

Balian A*, Piergallini G, Malerba A, Strohmenger L

L'ortopedia dento-facciale precoce e preventiva mediante i dispositivi elastodontici.

Comunicazione orale, Congresso "Milano Pediatria 2017"

21 gennaio 2017 - Milano

Piergallini G, **Balian A***, Malerba A, Strohmenger L

Amelogenesi imperfetta: approccio multidisciplinare in età evolutiva.

Congresso "Milano Pediatria 2017"

21 gennaio 2017 - Milano

Favero L, **Balian A***, Winkler A, Fioretti G, Cocilovo F

Functional response to rapid maxillary expansion.

Oral presentation, 88th EOS Congress 2012

22 giugno 2012 - Santiago de Compostela (Spagna)

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

1° giugno 2016

Vincitrice di un assegno di ricerca, del valore di 25.000,00 USD, finanziato da Align Technology, Inc., San Jose, California, nell'ambito del programma internazionale "2016 Align Research Award Program".

Progetto: "Class II non-extraction treatment with intermaxillary elastics using Invisalign versus standard multi-brackets appliances: a comparative study".

Primary investigator: Prof.ssa Laura Strohmenger

Co-investigators: dott.ssa Angela Malerba; dott.ssa Araxi Balian

2019

MENZIONE D'ONORE per il poster "Multidisciplinary management of dentigerous cyst in young patients: a case report." Zaffarano L, Romeo SA, Angelino E, Balian A, Damiano C, Malerba A, Strohmenger L

XXVI Congresso Nazionale CDUO.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ORCHID ID: 0000-0002-7040-5084

Scopus Author ID: 57221765143

ARTICOLI SU RIVISTE INDICIZZATE

1. Cagetti MG, **Balian A***, Cirio S, Camoni N, Salerno C, Tartaglia GM.
Is Pediatric Dentistry a Topic of Interest for Pediatric Journals? A Scoping Review.
Children (Basel). 2021;8(9):720. doi:10.3390/children8090720
IF: 2.863
JIF RANK: Q2
2. Cagetti MG, **Balian A***, Camoni N, Campus G.
Influence of the COVID-19 Pandemic on Dental Emergency Admissions in an Urgent Dental Care Service in North Italy.
Int J Environ Res Public Health. 2021 Feb 12;18(4):1812. doi:10.3390/ijerph18041812
IF: 3.390
JIF RANK: Q1
5 citation
3. **Balian A**, Cirio S, Salerno C, Wolf TG, Campus G, Cagetti MG. Is Visual Pedagogy Effective in Improving Cooperation Towards Oral Hygiene and Dental Care in Children with Autism Spectrum Disorder? A Systematic Review and Meta-Analysis.
Int J Environ Res Public Health. 2021;18(2):789. doi:10.3390/ijerph18020789
IF: 3.390
JIF RANK: Q1
4. **Balian A**, Favero L, Valente M, Bacci C
Surgical treatment of a rare peripheral maxillary sinus osteoma associated with contralateral impacted canine.
Dental Cadmos, 2016; 84(9):601-606. doi:10.19256/d.cadmos.09.2016.09

ARTICOLI SU RIVISTE NON INDICIZZATE

5. M. Caizzi, L. Coppola, A. Simionato, **A. Balian**, A. Malerba, L. Strohmenger
ECC: come gestirla in famiglia e in comunità. Linee Guida OMS.
Accettato per pubblicazione In: Mondo Pediatrico
6. Coppola L, Caizzi M, **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
L'Odontoiatria pediatrica e la sfida della pandemia
In: Mondo Pediatrico, 4 Settembre 2020, pp.14-16.

7. **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
Carie nella prima infanzia: la valutazione del rischio.
In: Mondo Pediatrico, 3: mag-giu (2019), pp. 22-26.
8. **Balian A**, Malerba A, Arancio R, Strohmenger L
La displasia ectodermica Ipoidrotica in pediatria
In: Mondo Pediatrico. - 5:6(2018 Nov), pp. 28-33.
9. **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
Amelogenesis Imperfecta in the Deciduous Dentition: Effectiveness of a Preventive Approach.
J Dent Health Oral Disord Ther 2017; 7(5): 00256. doi: 10.15406/jdhodt.2017.07.00256.
10. Piergallini G, **Balian A**, Malerba A, Zambrelli E, Strohmenger L
OSAS in età pre-scolare: indicazioni terapeutiche ed efficacia clinica del trattamento con dispositivi elastodontici
Pediatria Preventiva & Sociale. - ISSN 1970-8165. - 12:4(2017 Dec), pp. 34-37.
11. **Balian A**, Mariano R, Piergallini G, Malerba A, Mazzucchelli L, Strohmenger L
La malocclusione in età pre-scolare.
In: Mondo Pediatrico. - 3:gen.-feb.(2016 Jan), pp. 28-31.

ABSTRACT EDITI A STAMPA

12. Simionato A., Salerno C., **Balian A.**, Malerba A.
Multidisciplinary Management Of Immature Central Upper Incisors Intrusive Trauma
Abstract 28° Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Universitari Di Discipline Odontostomatologiche - L'odontoiatria Per La Salute In Salute, 2021, Dental Cadmos, Doi: 10.19256/abstract.cduo.2021.
13. Cirio S, **Balian A**, Carrara I, Salerno C, Mbanefo S, Cagetti MG
Is General Anaesthesia A Good Strategy For Young Non-Cooperating Patients?
Abstract 28° Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Universitari Di Discipline Odontostomatologiche - L'odontoiatria Per La Salute In Salute, 2021, Dental Cadmos, Doi: 10.19256/abstract.cduo.2021.
14. Simionato A, Coppola L, **Balian A**, Malerba A
Dentofacial Orthopedics with elastodontic appliances in pediatric OSAS. A case report.
Authors, V. (2020). Abstracts of poster presentations - XXVII Congresso Nazionale CDUO. Journal of Osseointegration, 12(3), 241-665. <https://doi.org/10.23805/JO.2020.12.03.6>
15. Angelino E, **Balian A**, Cagetti MG, Malerba A
Ultra-conservative aesthetic rehabilitation of a Bigeminal Upper Lateral Incisor with direct composite restoration. Authors, V. (2020). Abstracts of poster presentations - XXVII Congresso Nazionale CDUO. Journal of Osseointegration, 12(3), 241-665. <https://doi.org/10.23805/JO.2020.12.03.6>
16. Zaffarano L, Romeo SA, Angelino E, **Balian A**, Damiano C, Malerba A, Strohmenger L
Multidisciplinary management of dentigerous cyst in young patients: a case report. Authors, V. (2019). Abstracts of poster presentations - XXVI Congresso Nazionale CDUO. Journal of Osseointegration, 11(2), 122-475. <https://doi.org/10.23805/JO.2019.11.02.07>
17. Caizzi M, Coppola L, Angelino E, **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
Surgical-orthodontic approach in dentoalveolar trauma: a case report. Authors, V. (2019). Abstracts of poster presentations - XXVI Congresso Nazionale CDUO. Journal of Osseointegration, 11(2), 122-475. <https://doi.org/10.23805/JO.2019.11.02.07>
18. A. Scarpis, G. Drago, **A. Balian**, E. Stellini, L. Favero
Gemination of an upper lateral incisor: orthodontics, restorative dentistry and periodontology - A multidisciplinary synergic clinical approach. Authors, V. (2019). Abstracts of poster presentations - XXVI Congresso Nazionale CDUO. Journal of Osseointegration, 11(2), 122-475. <https://doi.org/10.23805/JO.2019.11.02.07>

19. Cicognini C, Borghetto G, Volpato A, **Balian A**, Favero L, Perinetti G, Contardo L
Second molar management: a survey directed to italian orthodontists. Authors, V. (2017). Abstracts of Poster presentations on Orthodontics. Journal of Osseointegration, 9(1), 112-138.
<https://doi.org/10.23805/jo.2017.09.01.01>
20. Volpato A, Cicognini C, Borghetto G, Favero R, De Francesco M, Di Fiore A, **Balian A**, Favero L
Intraoral scanner in orthodontics: comparing 3D digital models obtained by three different procedures. Authors, V. (2017). Abstracts of Poster presentations on Orthodontics. Journal of Osseointegration, 9(1), 112-138. <https://doi.org/10.23805/jo.2017.09.01.01>
21. Borghetto G, Cicognini C, Volpato A, **Balian A**, Maculan P, Favero R, Ottaviano G, Favero L
Rhinologic effects of rapid maxillary expansion in pediatric age. Authors, V. (2017). Abstracts of Poster presentations on Orthodontics. Journal of Osseointegration, 9(1), 112-138.
<https://doi.org/10.23805/jo.2017.09.01.01>
22. Amuro G, **Balian A**, Cominotti S, Feninno A, Macrì A, Piergallini G, Mazzucchelli LE, Malerba A, Strohmenger L
Stabilization of the dental elements 21 and 22, dislocated after fracture of the alveolar wall.
Minerva Stomatologica 2016 Giugno; 65(3 Suppl 1):136. ISSN 0926-4970
23. Borghetto G, Balich C, Cicognini C, Volpato A, Brunello S, Ghassemzadeh S, Favero R, **Balian A**, Favero L.
Bite-rising splints to treat deep bite in pediatric patients: an electromyographic and kinesiographic assessment.
Minerva Stomatologica 2016 Giugno; 65(3 Suppl 1):149. ISSN 0926-4970
24. Cicognini C, Volpato A, Borghetto G, Brunello S, Balich C, Ghassemzadeh S, Favero R, **Balian A**, Favero L.
Arnett's aesthetical analysis modifies: cutaneous-nasion true vertical line.
Minerva Stomatologica 2016 Giugno; 65(3 Suppl 1):155. ISSN 0926-4970
25. Ghassemzadeh S, Brunello S, **Balian A**, Borghetto G, Cicognini C, Volpato A, Favero R, Sbricoli L, Favero L.
Telemedicine: a new approach to orthodontic 'emergencies'.
Minerva Stomatologica 2016 Giugno; 65(3 Suppl 1):162. ISSN 0926-4970
26. Piergallini G, **Balian A**, Damiano C, Macrì A, Mazzucchelli LE, Malerba A, Strohmenger L
OSAS in pediatric patients and elastodontic appliances: case report.
Minerva Stomatologica 2016 Giugno; 65(3 Suppl 1):173. ISSN 0926-4970
27. **Balian A**, Mariano R, Barresi A, Damiano C, Malerba A, Strohmenger L
Orthodontic treatment in disabled patient.
Minerva stomatologica, Aprile 2015; 64 (2 Suppl 1):116. ISSN 0926-4970
28. **Balian A**, Mariano R, Piergallini G, Malerba A, Mazzucchelli LE, Strohmenger L
Early orthodontic treatment with elastodontics.
Minerva stomatologica, Aprile 2015; 64 (2 Suppl 1):116. ISSN 0926-4970

POSTER

29. MG Cagetti*, G Campus, **A Balian**, G Bontà
Is Cariology a topic of scientific interest today? Analysis of the references available on PubMed in the last 20 years
7-10 luglio, ORCA Online Congress.
30. **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
Class II non Extraction Treatment with Inter-maxillary Elastics using Aligners versus Standard Multi-Brackets Appliances: a comparative study.
49th SIDO International Congress, 11-13 October 2018 - Florence

31. Piergallini G, **Balian A**, Malerba A, Strohmenger L
Functional treatment with elastodontic appliances in children affected by OSAS and SRBD.
XXIV Congresso Nazionale Collegio dei docenti di Odontoiatria - Milano 2017
32. **Balian A**, Favero R, Mazzoleni S
Combined orthodontic and surgical treatment of a skeletal Class III with mandibular asymmetry and temporomandibular disorders.
SIDO International Spring Meeting, March 6-7 2015 - Milano
33. Mazzucchelli L, Buzzi E, **Balian A**, Cortesi C, Tommasini D, Malerba A
La correzione ortodontica delle minor asymmetries con elastici intermascellari: trattamento e stabilità.
XX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti di Odontoiatria - Roma 2013
34. Mazzucchelli L, Buzzi E, **Balian A**, Cortesi C, Tommasini D, Malerba A
Trattamento ortodontico delle seconde classi con elastici intermascellari.
XX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti di Odontoiatria - Roma 2013
35. Mazzucchelli L, Buzzi E, **Balian A**, Cortesi C, Tommasini D, Malerba A
Trattamento ortodontico delle terze classi con elastici intermascellari.
XX Congresso Nazionale Collegio dei Docenti di Odontoiatria - Roma 2013

ATTIVITA' DI REVISORE IN RIVISTE PEER-REVIEWED

PUBLONS ID: ABA-9313-2021

Attività di peer reviewer di articoli scientifici per le seguenti riviste internazionali di Ortognatodonzia e Odontoiatria con impact factor:

- The Angle Orthodontist, IF (2020): 2.079
- Children-Basel, IF(2020): 2.863
- Journal of Clinical Medicine, IF (2020): 4.241
- Dental Cadmos, IF (2020): 0.09

Data

17 ottobre 2021

Luogo

Milano