

INFORMAZIONI PERSONALI

Sara Bernardi



✉ sarabernardi88@gmail.com ; PEC sara.bernardi.d1x7@aq.omceo.it

Sesso F | Data di nascita 08/11/1988 | Nazionalità Italiana

Attualmente Ricercatore a tempo determinato, tipo B, SSD Bio/16-Anatomia Umana, con Incarichi di insegnamento presso l'Università degli Studi dell'Aquila nei Corsi di Laurea Triennali in Infermieristica e Igiene Dentale e magistrali di Odontoiatria e Protesi dentaria, S.S. in Ortognatodonzia e S.S. in Chirurgia Orale.

Ricercatore a tempo determinato, tipo A, SSD Bio/16-Anatomia Umana, con Incarichi di insegnamento presso l'Università degli Studi dell'Aquila per gli A.A. 19-20, 20-21, 21-22, nei Corsi di Laurea Triennali in Infermieristica e Igiene Dentale e magistrali di Odontoiatria e Protesi dentaria, S.S. in Ortognatodonzia e S.S. in Chirurgia Orale.

Membro esecutivo della commissione internazionale sulla terminologia anatomica orale (Dal 2021 a oggi)

Componente della commissione "RAPPORTI UNIVERSITA'" presso l'Ordine dei Medici e Odontoiatri della Provincia dell'Aquila (dal 2021 ad oggi)

ESPERIENZE LAVORATIVE

Medico volontario nello screening di massa per Emergenza Covid19 nel comune dell'Aquila, giorni 5, 6, 7 dicembre 2020, 23 Gennaio 2021.

Assegnista di Ricerca presso l'Università degli Studi di L'Aquila (dal 2017 al 2019)

Cultore della Materia in Anatomia Umana (dal 2017 al 2019)

CTU in collegio nominato dal tribunale dell'Aquila in contenziosi civili (anni 2018 e 2019)

Odontoiatra volontario presso il reparto di CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA, Clinica Odontoiatria dell'Università degli Studi di Chieti dal 2017 al 2020.

Collaborazione studentesca con borsa di studio (collaborazione 150 ore) presso i laboratori didattici di anatomia e microscopia negli anni accademici 2009/10, 2010/11, 2011/12

TITOLI DI STUDIO

Master di II livello in "Odontologia Forense" con lode  
 Dottore Europeo di Ricerca in Imaging Molecolare ed Ultrastrutturale XXVIII ciclo  
 Abilitazione all'esercizio della Professione Odontoiatrica  
 Laurea in Odontoiatra e Protesi dentaria,  
 classe delle lauree specialistiche 52/LS, con lode

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015-2016 Master II livello in "Odontologia Forense"  
 Università degli Studi di FIRENZE

2012-2015 Dottorato di ricerca in Imaging Molecolare ed Ultrastrutturale  
 Università degli Studi de L'AQUILA

- 2007-2012 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA Università degli Studi de L'AQUILA - Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA Laurea specialistica a ciclo unico (5/6 anni)
- 2007 Diploma secondario: Maturità Classica  
Diploma italiano  
Istituto d'Istruzione Superiore "D.Cotugno", L'Aquila
- 2003 DIPLOMA DI PIANOFORTE COMPLEMENTARE E DIPLOMA DI TOERIA E SOLFEGGIO MUSICALE Conservatorio di Musica Alfredo Casella - L'Aquila Diploma accademico pre riforma

STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

- 2015 Vincitrice della borsa di studio "Erasmus Placement"  
Programma Unione Europea  
Lingua: Inglese  
Durata del periodo di studi (in mesi): 5  
Paese di studio all'estero: Germania, Freiburg Im Breisgau  
Descrizione: caratterizzazione morfologica (microscopia confocale) e molecolare (PCR, M.A.L.D.I) della popolazione batterica del biofilm linguale in pazienti con alitosi  
Europass Mobilità n. IT/00/2016/192/15
- 2014 Vincitrice della borsa di studio "Erasmus Placement"  
Programma Unione Europea  
Lingua: Inglese  
Durata del periodo di studi (in mesi): 4  
Paese di studio all'estero: Regno Unito, Leicester  
Descrizione: Esperienza di tirocinio nei laboratori di biochimica e microbiologia della De Montfort University of Leicester, sotto la guida del Prof. Grootveld. La mia esperienza ha compreso l'apprendimento delle tecniche di preparazione dei fluidi biologici (saliva) per l'analisi NMR, interpretazione statistica dei dati e tecniche per l'uso del biofilm reactor nell'ambito della microbiologia orale per lo studio del biofilm linguale  
Europass Mobilità n. IT/00/2015/263/1

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiana				
	COMPRESIONE		PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA	
Altre lingue	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
CERTIFICATI	City and Guilds ESOL SKILLS FOR LIFE, LEVEL 2 (C1)				
	Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato				
	<a href="#">Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue</a>				

- Competenze comunicative**
- Spiccate capacità e competenze comunicativo-relazionali acquisite durante l'attività didattica, scientifica e clinica
- Competenze organizzative e gestionali**
- Partecipazione a gruppi di ricerca, stesura di progetti di ricerca nazionali ed internazionali. (principali campi di ricerca: aspetti anatomici, fisiologici e patologici dei tessuti del cavo orale, biofilm microbico del cavo orale, biomateriali, innovazione didattica)
  - Tutoraggio di studenti per lo svolgimento di lavori di tesi di laurea sperimentale
  - Rappresentante degli assegnisti di ricerca in seno al Consiglio di Dipartimento MeSVA (dal 2018 al 2019)
- Competenze professionali**
- Iscritta all'albo Odontoiatri Prov. AQ (n.iscrizione 582) dal 2013
  - Iscritta Albo CTU Tribunale di L'Aquila dal 2018 (n. iscrizione 602).

- Iscritta Albo dei revisori del MUR (REPRISE) dal 2019, sezione Ricerca di Base  
Ruolo di Peer Reviewer: **Publons Verified Peer Reviewer**  
**URL Certificazione:** <https://publons.com/a/273241>  
Revisore per i gruppi editoriali MDPI, Wiley, Springer

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazioni e delle informazioni	Comunicazioni	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE AVANZATO	UTENTE AUTONOMO	UTENTE AUTONOMO	UTENTE AUTONOMO	UTENTE AUTONOMO

Livelli: [Utente base](#) - [Utente intermedio](#) - [Utente avanzato](#)  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini
- Applicazioni e programmi conosciuti: SAS studio UNIVERSITY EDITION, XLSTAT, MICERUM IMPLANT PLANNING, OFFICE SUITE, 1D NMR PROCESSOR, IMAGE J, PHOTOSHOP, InVesalius, 3DimViewer, Reviewer Manager, Mendeley Desktop, InVivo, Anatomage, GraphPad

Altre competenze

- OPERATORE SPECIALIZZATO NELL'APPLICAZIONE DI TAPING ELASTICO
- Operatore BLS-D sanitario American Heart Association (fino al 2020)
- Istruttore BLS-D American Heart Association (fino al 2020)
- Invisalign Go Provider #1113134

ULTERIORI INFORMAZIONI

<p>Partecipazione come relatore a Convegni nazionali e internazionali di carattere scientifico</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 15-01-2022. SIMPOSIUM MUNDIAL DE EDUCACIÓN CONTINÚA EN ODONTOLOGIA, “Como escribir un artículo científico: lo que necesita saber”. (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 20-22/09/2021. 74° Congresso Nazionale SIAI, Società Italiana di Anatomia e Istologia, Bologna, A cura di: Laura Bonsi, Lucio I. M. Cocco, Irene Faenza, Mirella Falconi, Lucia Manzoli. (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 14-16/09/2021 16th Congress of the European Association of Clinical Anatomy (EACA) jointly with the XII Meeting of the International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA), Online Edition, A cura di Raffaele De Caro. (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 12/12/2020 “Sindrome del tunnel Carpale e non solo nell'operatore di studio odontoiatrico”. Corso di Aggiornamento ASO. A cura di ANDI L'AQUILA e ANDI TERAMO.</li> <li>▪ 26/09/2020 “Morfologia e dintorni – 3° incontro nazionale” A cura di “Amici dell'Anatomia”, Presidente Prof.ssa Carla Palumbo (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 24-26/06/2019. International Meeting of ANATOMIA CLINICA, 15th EACA Meeting, 11th ISCAA. A cura di Fabrice Duparc, Marko Koshanke, Jose Sanudo. Madrid, Spagna (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 27/03/2019. Odontoiatria forense e nuove tecnologie: dai profili di responsabilità all'identificazione personale. Resp. Scientifico, M. Ortu. OMCEOAQ, L'Aquila (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 20-22/09/2018. 72° Congresso Nazionale SIAI, Società Italiana di Anatomia e Istologia, Parma, A cura di: Marco Vitale e Roberto Toni. (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 5-7/07/2018 XXVI ISMS 2018, Prague, Czech Republic A cura di Prof. David Kachlik (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 28-30/06/2018. 25° Convegno Pro.O.F. L'Odontoiatra, l'Odontologo e le sfide delle nuove norme, Firenze, Italia A cura di Gian Aristide Norelli, Vima Pinchi, Marco Scarpelli, Nicola Esposito, Roberto Cristofanini, Luigi Di Fabio, Massimo Manchisi (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 24-29/09/2017 13th Multinational Congress on Microscopy, Rovinj, Croatia, A cura di Prof. Igor Weber and Prof. Andrea Gajovic (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 12/09/2017 9th International Congress of Clinical and Applied Anatomy, Innsbruck, Austria, A cura di Prof.</li> </ul>
--	---

	<p>Erich Brenner (Comunicazione Orale)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 15-17 /09/2016 70° Congresso Nazionale SIAI, Società Italiana di Anatomia e Istologia, Roma, A cura di: Prof. Fabrizio Michetti e Prof. Gigliola Sica (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 24/09/2015 I International congress of clinical anatomy , Asociacion argentina de Anatomia Clinica , Buenos Aires A cura di: Gustavo Otegui (Comunicazione Orale- SU INVITO)</li> <li>▪ 17/09/2015 69° Congresso Nazionale SIAI , Società Italiana di Anatomia e Istologia , Ferrara A cura di: Prof. Silvano Capitani (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 01/07/2015 25th Congress of the International Association of Paediatric Dentistry , IAPD , Glasgow, UK A cura di: Prof. Richard Welbury (Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 05/11/2014 From bench to virtual reality. The Bilateral and tempus projects of Anatomy@UnivAQ. A cura di Prof. Guido Macchiarelli. L'Aquila (Comunicazione Orale- SU INVITO)</li> <li>▪ 28/06/2014 6th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy , University of Rijeka, Croatia , Malinska (Rijeka) CROATIA (Comunicazione Orale)</li> <li>▪ 20/09/2013 67 National Congress , Università degli studi di Brescia , Brescia A cura di: S.I.A.I.(Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 06/06/2013 Premium Day, 12th International Congress on Implant Prosthodontics , Sweden &amp; Martina , Padova A cura di: Sweden &amp; Martina .(Author Presenting Poster)</li> <li>▪ 24/05/2013 5th International Symposion of Clinical and Applied Anatomy- 1st Paneuropean Meeting of Anatomists, Universitat Graz , Graz, Austria (Comunicazione Orale)</li> </ul>
<p>Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidate da qualificate istituzioni pubbliche e private</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2021 vincitrice di un bando competitivo per l'attribuzione di un cofinanziamento per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo “Analisi morfologiche di fibroblasti di legamento parodontale umano esposti a materiale di derivazione dentinale”, Fondo FFO 2021 assegnato dal Dipartimento MeSVA, Università degli studi dell'Aquila, sulla base della qualità del progetto e dal raggiungimento delle soglie ASN del PI e dei collaboratori.</li> <li>▪ 2021 Vincitrice del bando “Progetti di Ateneo per avvio alla ricerca 2021-2022” con ammissione al finanziamento del progetto “Valutazione delle colture cellulari di fibroblasti di legamento parodontale umano esposte a basse concentrazioni di ossigeno”, assegnato dall' Università degli studi dell'Aquila sulla base della qualità del responsabile scientifico, originalità dell'idea e solidità della metodologia proposta, impatto in termini di rilevanza dell'avanzamento nella ricerca di base per la comunità scientifica di riferimento e fattibilità del progetto.</li> </ul>
<p>Riconoscimenti e premi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2018 PREMIO “DONNA VERSO IL FUTURO”, ASSEGNATO DALLO ZONTA CLUB ROMA 1, associazione ONG per l'empowerment femminile, per il progetto di ricerca “Impronte labiali: studio in vivo tramite cheilosopia per la valutazione della variabilità di genere”</li> <li>▪ 2017, CONTRIBUTO - PREMIO DI PARTECIPAZIONE AL CONGRESSO "MCM2017-13TH MULTINATIONAL CONGRESS ON MICROSCOPY" Assegnato da Società Italiana di Scienze Microscopiche- S.I.S.M. Per Valutazione positiva del CV e dell'abstract inviato al 13th MCM2017</li> <li>▪ 2016. Awards on Publons for Top reviewers for Sentinels of Science: Dentistry (Oct. 2015 - Sept. 2016)</li> <li>▪ 2015. Honorary membership of the Argentine association of clinical anatomy, Argentina. L'honorary membership dell' Associazione Argentina di Anatomia Clinica viene assegnata sulla base del contributo all' Anatomia clinica.</li> </ul>
<p>Organizzazione di convegni di carattere scientifico</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 13-14/12/2019 Comitato Scientifico Organizzativo del “28° Convegno Nazionale ProOF “Il Nuovo Modello di Responsabilità Professionale nei Trattamenti Odontoiatrici”. Chieti</li> <li>▪ 12/07/2019 Segreteria organizzativa del “8th International Seminar: The Bilateral Projects Of Anatomy@Univaq, ALBANIA-GERMANY-JAPAN-KAZAKHSTAN-ITALY-UNITED KINGDOM-UNITED STATES OF AMERICA” L'Aquila</li> <li>▪ 10/11/2017. Segreteria organizzativa del “7<sup>th</sup> International Seminar: <u>Anatomy@UNIVAQ: a multidisciplinary crosstalk form basic research to virtual reality.</u>” L'Aquila</li> </ul>
<p>Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Collaborazione scientifica con il gruppo di ricerca del prof, Giuseppe Varvara, Dipartimento Di Scienze Mediche, Orali E Biotecnologiche, Università degli Studi di Chieti nell'ambito degli studi anatomo-clinici dei tessuti e degli organi dell'apparato stomatognatico</li> <li>▪ Collaborazione scientifica con il gruppo di ricerca del prof. Ali Al-Ahmad, UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG, Department für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Germania, nell'ambito degli studi morfologici e molecolari sui biofilm presenti all'interno del cavo orale</li> </ul>
<p>Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Editorial Board Member of BMC Research Notes (ISSN 1756-0500)</li> <li>▪ Topical Advisory Panel Member of Pathogens (ISSN: 2076-0817)</li> <li>▪ Guest Editor of “Women’s Health: Molecular and Morphological Perspectives” special issue of International Journal of Environmental Research and Public Health (ISSN 1660-4601)</li> </ul>

editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio	<a href="https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special_issues/Women_Health_Molecular_Morphological_Perspectives">https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special_issues/Women_Health_Molecular_Morphological_Perspectives</a> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Guest Editor of “Surface Functionalization of Dental Biomaterials” special issue of Materials (ISSN 1996-1944) <a href="https://www.mdpi.com/journal/materials/special_issues/Surface_Functionalization_Dental_Biomaterials">https://www.mdpi.com/journal/materials/special_issues/Surface_Functionalization_Dental_Biomaterials</a></li> </ul>
Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero	Membro del collegio dei docenti del Dottorato dal titolo "SCIENZE DELLA SALUTE E DELL'AMBIENTE". Ateneo proponente: Università degli Studi dell'AQUILA (Ciclo XXXVI, XXVII)
Affiliazione a Società Scientifiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socio Ordinario S.I.A.I (Società Italiana di Anatomia e Istologia) dal 2016</li> <li>▪ Socio Ordinario E.A.C.A. (European Association of Clinical Anatomy) dal 2016</li> <li>▪ Socio Ordinario S.I.S.M. (Società Italiana di Scienze Microscopiche) dal 2017</li> <li>▪ Socio Pro.O.F. (Progetto Odontologia Forense) dal 2016</li> <li>▪ Membro del Consiglio Direttivo del Pro.O.F. dal 2022</li> <li>▪ Socio S.I.M.E.O. (Società Italiana di Medicina Estetica e Odontoiatrica) dal 2019</li> <li>▪ Segretario SIMEO Prov. Pescara dal 2019</li> </ul>
Affiliazione ad associazioni di categoria	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socio ANDI (Associazione Nazionale Dentisti Italiani) dal 2008</li> <li>▪ Consigliere ANDI Prov. AQ dal 2018</li> <li>▪ Segretario sindacale regionale ANDI ABRUZZO dal 2022</li> <li>▪ Socio Giovane Fondazione Marisa Bellisario dal 2015</li> </ul>
Docenza corsi BLS-ANDI	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 09/03/2019. Corso BLS: BLS for Healthcare provider. Sez. ANDI L'Aquila. L'Aquila.</li> <li>▪ 15/09/2018. Corso BLS: BLS for Healthcare provider. Sez. ANDI Viterbo. Viterbo.</li> <li>▪ 21/10/2017. Corso BLS: BLS for Healthcare provider. Sez. ANDI Pescara. Pescara</li> </ul>
Organizzazione di eventi a carattere divulgativo (Terza Missione)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 28/09/2018 Street Science. La ricerca al centro. Organizzazione e relatore evento <b>Discorsi Da Bar- Impronte labiali e identificazione personale: uso della cheilosopia nelle scienze forensi. La nostra identità in un bacio.</b> L'Aquila</li> <li>▪ 05/05/2018 Oral Cancer Day, Giornata di Prevenzione del Tumore della Bocca. Referente e organizzatore per la Prov. L'Aquila</li> <li>▪ 30/09/2016 Street Science. La ricerca al centro. Organizzazione e relatore evento <b>Panorami Tridimensionali SEM-Tessuti del corpo umano.</b> L'Aquila</li> <li>▪ 26/09/2015 Sharper-Notte Europea dei ricercatori. Organizzazione e relatore evento <b>A daily quest.</b> L'Aquila</li> <li>▪ 17/09/2014 Dental Baby Day-L'Aquila. Organizzazione e relatore evento. L'Aquila</li> </ul>

ALLEGATI

A PUBBLICAZIONI

B PARTECIPAZIONE A CORSI, WORKSHOP EVENTI PER L'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA E CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art.13 d. lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dall'art. 13 GDPR 679/16-"Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Firma

Data

## Allegato A

### Pubblicazioni

#### Lavori in extenso (Indicizzati WOS&SCOPUS)

1. Varvara, G.; Feragalli, B.; Turkyilmaz, I.; D'Alonzo, A.; Rinaldi, F.; Bianchi, S.; Piattelli, M.; Macchiarelli, G.; Bernardi, S. Prevalence and Characteristics of Accessory Mandibular Canals: A Cone-Beam Computed Tomography Study in a European Adult Population. (2022) *Diagnostics*, 12, 1885. <https://doi.org/10.3390/diagnostics12081885>
2. Torge, D.; Bernardi, S.; Arcangeli, M.; Bianchi, S. Histopathological Features of SARS-CoV-2 in Extrapulmonary Organ Infection: A Systematic Review of Literature. (2022) *Pathogens*, 11, 867. <https://doi.org/10.3390/pathogens11080867>
3. Bernardi, S.\*, Angelone, A. M., & Macchiarelli, G. Anatomy in dentistry: From the beginnings to contemporary reality. (2022). *Clinical Anatomy*, 35( 6), 711– 722. <https://doi.org/10.1002/ca.23869>  
\*Role of corresponding author
4. Bianchi, S., Bernardi, S.\*, Mattei, A., Cristiano, L., Mancini, L., Torge, D., Varvara, G., Macchiarelli, G., Marchetti, E. Morphological and Biological Evaluations of Human Periodontal Ligament Fibroblasts in Contact with Different Bovine Bone Grafts Treated with Low-Temperature Deproteinisation Protocol. (2022) *Int. J. Mol. Sci.* 23, 5273. . <https://doi.org/10.3390/ijms23095273>  
\*Role of corresponding author
5. Falisi, G., Foffo, G., Severino, M., Di Paolo, C., Bianchi, S., Bernardi, S., Pietropaoli, D., Rastelli, S., Gatto, R., Botticelli, G. SEM-EDX Analysis of Metal Particles Deposition from Surgical Burs after Implant Guided Surgery Procedures (2022) *Coatings*, 12 (2), art. no. 24
6. Bianchi, S., Torge, D., Rinaldi, F., Piattelli, M., Bernardi, S.\*, Varvara, G. Platelets' Role in Dentistry: From Oral Pathology to Regenerative Potential.(2022) *Biomedicines* , 10, 218.  
\*Role of corresponding author
7. Manchisi M., Bianchi I., Bernardi S., Varvara G., Pinchi V. Maxillary sinusitis caused by retained dental impression material: An unusual case report and literature review. (2022) *Nigerian journal of clinical practice*, 25 (4), pp. 379 – 385
8. Bernardi, S.\*, Anderson, A., Macchiarelli, G., Hellwig, E., Cieplik, F., Vach, K., Al-Ahmad, A. Subinhibitory Antibiotic Concentrations Enhance Biofilm Formation of Clinical Enterococcus faecalis Isolates. (2021) *Antibiotics*, 10 (7), art. no. 874.  
\*Role of corresponding author
9. Bianchi, S., Mancini, L., Torge, D., Cristiano, L., Mattei, A., Varvara, G., Macchiarelli, G., Marchetti, E., Bernardi, S. Bio-Morphological Reaction of Human Periodontal Ligament Fibroblasts to Different Types of Dentinal Derivates: In Vitro Study. (2021) *International Journal of Molecular Sciences*, 22 (16), art. no. 8681
10. Belli, M., Palmerini, M.G., Bianchi, S., Bernardi, S., Khalili, M.A., Nottola, S.A., Macchiarelli, G. Ultrastructure of mitochondria of human oocytes in different clinical conditions during assisted reproduction (2021) *Archives of Biochemistry and Biophysics*, 703, art. no. 108854.
11. Varvara, G., Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Sinjari, B., Piattelli, M. Dental education challenges during the covid-19 pandemic period in italy: Undergraduate student feedback, future perspectives, and the needs of teaching strategies for professional development (2021) *Healthcare (Switzerland)*, 9 (4), art. no. 454.  
\*Role of corresponding author
12. Varvara, G., Sinjari, B., Bernardi, S., Turkyilmaz, I., Malvezzi, V., Piattelli, M., Caputi, S. Comparative surface detail reproduction for elastomeric impression materials: Study on reproducibility performance (2021) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 35 (1), pp. 161-169.
13. Bernardi, S.\*, Macchiarelli, G., Bianchi, S. Autologous Materials in Regenerative Dentistry: Harvested Bone, Platelet Concentrates and Dentin Derivates (2020) *Molecules*, 25, 5330.
14. Grasso, G., Mummolo, S., Bernardi, S., Pietropaoli, D., D'Ambrosio, G., Iezzi, G., Piattelli, A., Bianchi, S., Marchetti, E. Histological and Histomorphometric Evaluation of New Bone Formation after Maxillary Sinus Augmentation with Two Different Osteoconductive Materials: A Randomized, Parallel, Double-Blind Clinical Trial. (2020) *Materials*, 13, 5520.
15. Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Continenza, M.A., Pinchi, V., Macchiarelli, G. Morphological study of the labial grooves' pattern in an Italian population (2020) *Australian Journal of Forensic Sciences*, 52 (5), pp. 490-499.  
\*Role of Corresponding Author.
16. Bernardi, S., Bianchi, S., Bernardi, G., Tchorz, J.P., Attin, T., Hellwig, E., Karygianni, L. Clinical management of fusion in primary mandibular incisors: a systematic literature review (2020) *Acta Odontologica Scandinavica*, 78 (6), pp. 417-424.

17. Belli, M., Antonouli, S., Palmerini, M.G., Bianchi, S., Bernardi, S., Khalili, M.A., Donfrancesco, O., Nottola, S.A., Macchiarelli, G. The effect of low and ultra-low oxygen tensions on mammalian embryo culture and development in experimental and clinical IVF (2020) *Systems Biology in Reproductive Medicine*, 66 (4), pp. 229-235.
18. D'Amario, M., Bernardi, S.\*, Di Lauro, D., Marzo, G., Macchiarelli, G., Capogreco, M. Debonding and clean-up in orthodontics: Evaluation of different techniques and micro-morphological aspects of the enamel surface (2020) *Dentistry Journal*, 8 (2), art. no. 58.  
\*Role of Corresponding Author.
19. Marchetti, E., Mancini, L., Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Cristiano, L., Torge, D., Marzo, G., Macchiarelli, G. Evaluation of different autologous platelet concentrate biomaterials: Morphological and biological comparisons and considerations (2020) *Materials*, 13 (10), art. no. 2282.  
\* Role of Corresponding Author
20. Bianchi, S., Bernardi, S.\*, Perilli, E., Cipollone, C., Di Biasi, J., Macchiarelli, G. Evaluation of effectiveness of digital technologies during anatomy learning in nursing school (2020) *Applied Sciences (Switzerland)*, 10 (7), art. no. 2357.  
\*Role of Corresponding Author
21. Bianchi, S., Bernardi, S.\*, Belli, M., Varvara, G., Macchiarelli, G. Exposure to persistent organic pollutants during tooth formation: Molecular mechanisms and clinical findings (2020) *Reviews on Environmental Health*, 35 (4), pp. 303-310.  
\*Role of Corresponding Author
22. Bianchi, S., Fantozzi, G., Bernardi, S.\*, Antonouli, S., Adelaide Continenza, M., Macchiarelli, G. Commercial oral hygiene products and implant collar surfaces: Scanning electron microscopy observations (2020) *Canadian Journal of Dental Hygiene*, 54 (1), pp. 26-31.  
\*Role of Corresponding Author
23. Bianchi, S., Bernardi, S. \*, Continenza, M.A., Vincenti, E., Antonouli, S., Torge, D., Macchiarelli, G. Scanning electron microscopy approach for evaluation of hair dyed with lawsonia inermis powder: In vitro study [Método de microscopía electrónica de barrido para la evaluación de cabello teñido con extracto de lawsonia inermis: Estudio in vitro] (2020) *International Journal of Morphology*, 38 (1), pp. 96-100.  
\*Role of Corresponding Author
24. Bernardi, S.\*, Karygianni, L., Filippi, A., Anderson, A.C., Zürcher, A., Hellwig, E., Vach, K., Macchiarelli, G., Al-Ahmad, A. Combining culture and culture-independent methods reveals new microbial composition of halitosis patients' tongue biofilm (2020) *MicrobiologyOpen*, 9 (2), art. no. e958.  
\*Role of Corresponding Author
25. Antonouli, S., Palmerini, M.G., Bianchi, S., Rossi, G., Cecconi, S., Belli, M., Bernardi, S., Khalili, M.A., Familiari, G., Nottola, S.A., Macchiarelli, G. Repeated hyperstimulation affects the ultrastructure of mouse fallopian tube epithelium (2020) *Journal of Reproduction and Development*, 66 (4), pp. 387-397.
26. Bernardi, S. \*, De Sanctis Stinziani, S., Di Girolamo, M., Ruparella, K.C., Continenza, M.A. Application of Natural Extracts After Dental Air-Polishing Procedures: What Should We Know? (2019) *Alternative and Complementary Therapies*, 25 (3), pp. 151-154.  
\* Role of Corresponding Author
27. Cutilli, T., Scarsella, S., Di Fabio, D., Oliva, A., Continenza, M.A., Sollecchia, G., Necozone, S., Bernardi, S.\* Cervical injury related to mandibular fractures. A retrospective study of 315 cases (2019) *Cranio - Journal of Craniomandibular Practice*, 37 (3), pp. 188-195.  
\* Role of Corresponding Author
28. Bernardi, S.\*, Di Girolamo, M., Necozone, S., Continenza, M.A., Cutilli, T. Antiresorptive drug-related osteonecrosis of the jaws, literature review and 5 years of experience (2019) *Musculoskeletal Surgery*, 103 (1), pp. 47-53.  
\*Role of Corresponding Author
29. Varvara, G., Bernardi, S. \*, Piattelli, M., Cutilli, T. Rare and life-threatening complication after an attempted lower third molar extraction: Lemierre syndrome (2019) *Annals of the Royal College of Surgeons of England*, 101 (2), pp. E52-E54.  
\*Role of Corresponding Author
30. Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Tomei, A.R., Continenza, M.A., Macchiarelli, G. Microbiological and SEM-EDS evaluation of titanium surfaces exposed to periodontal gel: In vitro study (2019) *Materials*, 12 (9), art. no. 1448.  
\*Role of Corresponding Author
31. Scarano, A., Bernardi, S., Rastelli, C., Falisi, G., Mortellaro, C., Vittorini, P. Soft tissue augmentation prior bone volume increase by means of silicon expanders: A case series (2019) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 33 (6), pp. 77-84.

32. Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Fantozzi, G., Leuter, C., Continenza, M.A., Macchiarelli, G. Morphometric study on single-root premolars in a European population sample: An update on lengths and diameters (2019) *European Journal of Anatomy*, 23 (1), pp. 17-25.  
\*Role of Corresponding Author
33. Falisi, G., Cutilli, T., Rastelli, E., Bernardi, S., Continenza, M.A., Vittorini Velasquez, P., Severino, M. Rare case of inverted impacted canine in infra-orbitary position requiring surgical therapy (2019) *ORAL and Implantology*, 12 (1), pp. 36-41.
34. Bernardi, S.\*, Continenza, M.A., Al-Ahmad, A., Karygianni, L., Follo, M., Filippi, A., Macchiarelli, G. *Streptococcus* spp. And *Fusobacterium nucleatum* in tongue dorsum biofilm from halitosis patients: A fluorescence in situ hybridization (FISH) and confocal laser scanning microscopy (CLSM) study (2019) *New Microbiologica*, 42 (2), pp. 108-113.  
\*Role of Corresponding Author
35. Bernardi, S., Mummolo, S., Varvara, G., Marchetti, E., Continenza, M.A., Marzo, G., Macchiarelli, G. Bio-morphological evaluation of periodontal ligament fibroblasts on mineralized dentin graft: An in vitro study (2019) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 33 (1), pp. 275-280.
36. Bernardi, S.\*, Scarsella, S., Di Fabio, D., Oliva, A., Di Girolamo, M., Continenza, M.A., Cutilli, T. Giant follicular cysts extended in pterygo-maxillary fossa, antro-naso-ethmoidal and orbital space associated to exophthalmos and diplopia in young patients (2018) *Oral and Maxillofacial Surgery Cases*, 4 (1), pp. 17-22.  
\*Role of Corresponding Author
37. Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Botticelli, G., Rastelli, E., Tomei, A.R., Palmerini, M.G., Continenza, M.A., Macchiarelli, G. Scanning electron microscopy and microbiological approaches for the evaluation of salivary microorganisms behaviour on anatase titanium surfaces: In vitro study [Microscopie électronique à balayage et approches microbiologiques pour l'évaluation du comportement des microorganismes salivaires sur les surfaces de titane anatase: étude in vitro] (2018) *Morphologie*, 102 (336), pp. 1-6.  
\*Role of Corresponding Author
38. Bernardi, S.\*, Gatto, R., Severino, M., Botticelli, G., Caruso, S., Rastelli, C., Lupi, E., Quiroz Roias, A., Iacomino, E., Falisi, G. Short versus longer implants in mandibular alveolar ridge augmented using osteogenic distraction: One-year follow-up of a randomized split-mouth trial (2018) *Journal of Oral Implantology*, 44 (3), pp. 184-191.  
\*Role of Corresponding Author
39. Palmerini, M.G., Belli, M., Nottola, S.A., Miglietta, S., Bianchi, S., Bernardi, S., Antonouli, S., Cecconi, S., Familiari, G., Macchiarelli, G. Mancozeb impairs the ultrastructure of mouse granulosa cells in a dose-dependent manner (2018) *Journal of Reproduction and Development*, 64 (1), pp. 75-82.
40. Bernardi, S.\*, Bianchi, S., Continenza, M.A., Macchiarelli, G. Frequency and anatomical features of the mandibular lingual foramina: systematic review and meta-analysis (2017) *Surgical and Radiologic Anatomy*, 39 (12), pp. 1349-1357.  
\*Role of Corresponding Author
41. Bernardi, S.\*, Mummolo, S., Tecco, S., Continenza, M.A., Marzo, G. Histological characterization of Sacco's concentrated growth factors membrane [Caracterización Histológica de la Membrana de los Factores de Crecimiento Concentrados Sacco] (2017) *International Journal of Morphology*, 35 (1), pp. 114-119.  
\*Role of Corresponding Author
42. Varvara, G., Bernardi, S., Cutilli, T., Bianchi, S., Sinjari, B., Piattelli, M. Anti-inflammatory steroid use in impacted third molar surgery: A systematic review (2017) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 31 (4), pp. 1095-1099.
43. Falisi, G., Bernardi, S., Rastelli, C., Pietropaoli, D., De Angelis, F., Frascaria, M., Di Paolo, C. "All on short" prosthetic-implant supported rehabilitations (2017) *ORAL and Implantology*, 10 (4), pp. 477-487.
44. Falisi, G., Severino, M., Rastelli, C., Bernardi, S., Caruso, S., Galli, M., Lamazza, L., Di Paolo, C. The effects of surgical preparation techniques and implant macro-geometry on primary stability: An in vitro study (2017) *Medicina Oral, Patologia Oral y Cirugia Bucal*, 22 (2), art. no. 21286, pp. e201-e206.
45. Bernardi, S.\*, Frascarelli, C., Fantozzi, G., Caruso, S., Gatto, R., Nardi, G.M., Continenza, M.A. The importance of correct diagnosis and treatment in endoperiodontal lesions: A two cases comparison (2016) *Dental Update*, 43 (8), pp. 766-771.  
\*Role of Corresponding Author
46. Pocaterra, A., Caruso, S., Bernardi, S.\*, Scagnoli, L., Continenza, M.A., Gatto, R. Effectiveness of platelet-rich plasma as an adjunctive material to bone graft: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled clinical trials (2016) *International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 45 (8), pp. 1027-1034.  
\*Role of Corresponding Author
47. Bernardi, S.\*, Mummolo, S., Ciavarelli, L.M., Li Vigni, M., Continenza, M.A., Marzo, G. Cone beam computed tomography investigation of the antral artery anastomosis in a population of Central Italy (2016) *Folia Morphologica (Poland)*, 75 (2), pp. 149-153.  
\*Role of Corresponding Author



48. Bernardi, S.\*, Mummolo, S., Zeka, K., Pajewski, L., Continenza, M.A., Marzo, G. Use and Evaluation of a Cooling Aid in Laser-Assisted Dental Surgery: An Innovative Study (2016) *Photomedicine and Laser Surgery*, 34 (6), pp. 258-262.  
\*Role of Corresponding Author
49. Di Angelo, L., Di Stefano, P., Bernardi, S., Continenza, M.A. A new computational method for automatic dental measurement: The case of maxillary central incisor (2016) *Computers in Biology and Medicine*, 70, pp. 202-209.
50. Bernardi, S.\*, Marzo, G., Continenza, M.A. Dorsal lingual surface and halitosis: A morphological point of view [Dorzalna površina jezika i halitoza: Morfološki aspekti] (2016) *Acta Stomatologica Croatica*, 50 (1), pp. 151-157.  
\*Role of Corresponding Author
51. Caruso, S., Bernardi, S., Pasini, M., Giuca, M.R., Docimo, R., Continenza, M.A., Gatto, R. The process of mineralisation in the development of human tooth (2016) *European Journal of Paediatric Dentistry*, 17 (4), pp. 322-326.
52. D'Ercole, S., Tripodi, D., Marzo, G., Bernardi, S., Continenza, M.A., Piattelli, A., Iaculli, F., Mummolo, S. Microleakage of bacteria in different implant-abutment assemblies: An in vitro study (2015) *Journal of Applied Biomaterials and Functional Materials*, 13 (2), pp. e174-e180.
53. Fantozzi, G., Leuter, C., Bernardi, S., Nardi, G.M., Continenza, M.A. Analysis of the root morphology of European anterior teeth (2013) *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 118 (1), pp. 78-91.

#### Abstract In Rivista

- BERNARDI, S., Bianchi, S., Torge, D., Macchiarelli, G. (2021) Morphological behavior of human periodontal ligament fibroblasts towards the exposition to dentinal derivates biomaterial. *Italian Journal of Anatomy and Embriology*, 125 (1s), p. 45
- Malvezzi, V., Langiano, L., Gizzi, A., BERNARDI, S., Di Pasquale, R., Petrelli, P. Varvara, G. (2020) Accuracy of three elastomeric impression materials: an in vitro study. *Journal of Osseointegration*, 12 (3), p.392.
- Anderson, A., BERNARDI, S., Hellwig, E., Cieplik, F., Vach, K., Al-Ahmad, A. (2020) Erhöhung der Biofilmbildungsfähigkeit oraler Enterococcus faecalis-Isolate durch subinhibitorische Antibiotikakonzentrationen. *Deutsche Zahnärztliche Zeitschrift*, 25 (5), pp D18-D19.
- Antonouli, S., Rossi, G., Bianchi, S., Palmerini, MG, Donfrancesco, O, Di Nisio, V, BERNARDI, S, Nottola, SA, Cecconi, S, Macchiarelli, G (2020). Morphological changes of ampulla region from mouse oviducts after repeated cycles of hyperstimulation. *Journal Of Anatomy*, vol. 236, p. 172.
- BERNARDI S, Bianchi S., Varvara G , Candido E , Feragalli B , Continenza MA , Piattelli M , Macchiarelli G. (2019) Prevalence and feature of bifid mandibular canals in a european population: a cbct study 2019 *Surgical And Radiologic Anatomy* 41, pp 1273-4.
- BERNARDI, S., Continenza, M. A., Bianchi, S., Antonouli, S., Macchiarelli, G. (2018). Systematic review and meta-analysis of frequency and diameters of midline lingual foramina. *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 123(1supplement), 21.
- BERNARDI S, Marchetti E, Giffi R, Continenza MA, Marzo G. (2018). Bio-morphological response of periodontal ligament fibroblast to dentinal graft: an in vitro study. *Journal of Clinical Periodontology*, 45 (19s),235
- BERNARDI S, Pinchi V, Di Angelo L, Continenza MA, Bianchi S, Macchiarelli G (2017). Morphological study of the lips' grooves in an Italian population. *Surgical and Radiologic Anatomy*, 40 (1s), s14-s15.
- Macchiarelli, G., BERNARDI, S., Continenza, M. A., Di Biasi, J., Palmerini, M. G., & Bianchi, S. (2017). Student learning performance in human anatomy using a virtual dissection table. *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 122(1supplement), 124.
- BERNARDI, S., D'Amario, M., Mummolo, G., Capogreco, M., Marzo, G., & Continenza, M. A. (2016). Orthodontic brackets removal: morphological in vitro evaluation. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, 121(1s), 117.
- BERNARDI, S., Al-Ahmad, A., Karygianni, L., Follo, M., Filippi, A., Macchiarelli, G., & Continenza, M. A. (2016). Microscopic evaluation of tongue dorsum biofilm from halitosis patients: an ex vivo study using confocal laser scanning microscopy (CLSM). *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, 121(1s), 116.
- BERNARDI S. (2015). The analysis of the maxillary sinus vascular anastomosis: an in vivo investigation. *REVISTA ARGENTINA DE ANATOMÍA CLÍNICA*, 7; 161-161.
- BERNARDI S., Zeka K, Continenza MA (2015). Hydrogels with natural or chemical compounds: in vitro biocompatibility. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, 120 (1s); 88
- BERNARDI S., Zeka K, Fantozzi G, Caruso S, Gatto R, Continenza MA (2015). Detection of hidden vertical root fracture by stereomicroscope. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, vol. 120 (1s) 74

- Caruso S, BERNARDI S., Giuca MR, Marzo G, Docimo R, Gatto R (2015). How to cure the black stains: an innovative study. *International Journal Of Paediatric Dentistry*, 25(s1); 63
- BERNARDI S., Caruso S, Di Fabio L, Continenza MA, Gatto R, Docimo R (2015). Legal Aspect Updates in Traumatology: An Italian Overview. *International Journal Of Paediatric Dentistry*, 25 (s1);75
- BERNARDI S., Orlando S, Rasicci P, Mummolo S, Marchetti E, Marzo G, Continenza MA (2014). Histological characterization of Concentrated Growth Factors and the related clinical observations. *Revista Argentina De Anatomía Clínica*, . 6; p. 103-104
- Zeka K, Ruparelia KC, Arroo RRJ, BERNARDI S., Pajewski LA, Vegliò F, Continenza MA (2014). Kaempferol, a powerful antioxidant from *Crocus Sativus L.* flowers: an in vitro study. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, vol. 119 (s1); p. 200
- BERNARDI S., Mummolo S, Li Vigni M, Ciavarelli Macozzi L, Zeka K, Marzo G, Continenza MA (2014). The Antral Artery Anastomosis: An In Vivo Investigation. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, vol. 119 (s1); 16.
- Zeka, K., Ruparelia, K. C., Arroo, R. R., BERNARDI, S., Corradini, V., Pajewski, L. A., Vegliò F., Continenza, M. A. (2013). In vitro biocompatibility of a new hydrogel with Crocin, powerful antioxidant found in *Crocus Sativus L.* flowers. *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 118(2s), 200.
- BERNARDI S., K. Zeka, S. Mummolo, G. Marzo, CONTINENZA M (2013). Development of a new protocol: a macroscopic study of the tongue dorsal surface. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, vol. 118 (2s); 24.
- BERNARDI S., C. Rastelli, C. Leuter, M.A. Continenza (2013). Anatomical Study About Anterior Mandibular Lingual Foramina. *Revista Argentina De Anatomía Clínica*, 5; 104
- BERNARDI S., Continenza MA (2013). Bone laser biostimulation applied to implant dentistry: case report. *Clinical Oral Implants Research*, 24 (s); p. 21-22

#### Atti di Convegno

- Petrelli P, Rinaldi F, BERNARDI S, Piattelli M, Varvara G. (2021) Lower third molar extraction and life-threatening complication: Lemierre Syndrome. In: "L'odontoiatria per la salute in salute" pag. 26. 28° Congresso Nazionale Collegio Dei Docenti Universitari Di Discipline Odontostomatologiche. 22-24 Aprile 2021.
- Rinaldi F, Petrelli P, BERNARDI S, Varvara G, Piattelli M. (2021) Ultra-Short Implants: clinical study at five-years follow up. In: "L'odontoiatria per la salute in salute". Pag. 90. 28° Congresso Nazionale Collegio Dei Docenti Universitari Di Discipline Odontostomatologiche. 22-24 Aprile 2021.
- Di Pasquale R, Andrisani M, De Cicco C, BERNARDI S, Varvara G, Piattelli M. (2021) Extrapleural solitary fibrous tumors report of a case in maxillofacial region. In: "L'odontoiatria per la salute in salute". Pag. 261. 28° Congresso Nazionale Collegio Dei Docenti Universitari Di Discipline Odontostomatologiche. 22-24 Aprile 2021
- BERNARDI S, Torge D, Macchiarelli G, Bianchi S. (2020) Autologous biomaterials in dentistry: role of platelets derivated, morphological and clinical consideration. In: "Morfologia e dintorni" 3° Incontro Nazionale, 26 Settembre 2020.
- BERNARDI S, Rastelli E, Bianchi S, Antonouli S, Palmerini MG, Belli M, Continenza MA, Macchiarelli G. (2018) Volumetric study of maxillary sinuses using cone beam computed tomography: an in vivo study In: XXVI International Symposium on Morphological Sciences, July 5-7, 2018, Prague, Czech Republic.
- Antonouli S, Belli M, Palmerini MG, Bianchi S, BERNARDI S, Cecconi S, Donfrancesco O, Familiari G, Nottola SA, Macchiarelli G.(2018) Ultrastructural analysis of human germinal vesicle stage oocytes during application of assisted reproductive technologies. In: XXVI International Symposium on Morphological Sciences, July 5-7, 2018, Prague, Czech Republic.
- Scarsella S, BERNARDI S, Di Fabio D, Lupi E, Oliva A, Junquera Gutierrez LM, Cutilli T. (2018) Biphosphonates related osteonecrosis of the jaw: theory and strategy, A retrospective study on 235 cases (2011-2016). In: Biannual Congress of Belarus Society of Oral and Maxillofacial Surgery Lecturing for the Parin's name, Belarus, 2018, ISBN 978-985-553-516-5
- Macchiarelli G., BERNARDI S., Bianchi S. Il tavolo di dissezione virtuale Anatomage® nello studio dell'Anatomia umana. Atti del Convegno CRUI-GEO "Innovazione didattica universitaria e Strategie degli Atenei italiani (Bari, 17-19 ottobre 2018). P. 427 ISBN 978-88-6629045-2
- BERNARDI S, Continenza MA, Macchiarelli G. (2017) Microscopic evaluation of the enamel surface after debonding procedures: an ex-vivo study using scanning electron microscopy (SEM). In: 13th MCM Rovinj, Croatia 2017. ISBN 978-953-7941-19-2
- BERNARDI S, Continenza MA, Karygianni L, Filippi A, Anderson A, Zürcher A, Hellwig E, Vach K, Al-Ahmad A (2017). Halitosis Biofilm: A Study Combining Culture And Cloning Technique. In: Eurobiofilms 2017.

- BERNARDI S, Pinchi V, Di Angelo L, Continenza MA, Bianchi S, Macchiarelli G (2017). Morphological study of the lips' grooves in an Italian population. In: 9TH ISCAA WORLD CONGRESS 09. - 12. September 2017 INNSBRUCK, TYROL, AUSTRIA.
- Marchetti E., BERNARDI S, Marzo G. (2017) Utilizzo di dentina autogena in chirurgia rigenerativa: possibile alternativa agli innesti eterologhi? In Bedini R, Pecci R, Meleo D, Meli P (Ed.). 4° Convegno Nazionale FORM. Forum On Regenerative Methods: tecnologie innovative nelle metodiche di rigenerazione tissutale. Roma, 11-12 maggio 2017. Riassunti. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2017 (ISTISAN Congressi 17/C2). ISSN: 2384-857X
- BERNARDI S., Orlando S, Rasicci P, Mummolo S, Marchetti E, Marzo G, Continenza MA (2014). Histological characterization of Concentrated Growth Factors and the related clinical observations. In: Abstract Book of the 6th International Symposium of Clin. and Appl. Anatomy Rijeka, Croatia.
- BERNARDI S, Rastelli C., Leuter C., Continenza M.A. (2013). Anatomical study about anterior mandibular lingual foramina. In: Abstracts Book of the 5th International Symposium of Clin. and Appl. Anatomy. Graz, Austria, 24/05/2013
- BERNARDI S, Fantozzi G., Donnini F., Nardi G.M., Leuter C. and Continenza M.A (2010): Gross anatomy of dental root: experimental analysis of 714 extracted teeth , Raccolta: Abstract Book of XXI International Symposium on Morphological Sciences pagg.9-10 , Organizzazione: The International Committee of Symposia on Morphological Sciences (ICSMS)

#### Contributi in Volume

Macchiarelli G, BERNARDI S, Angelone AM, di Orio F (2020). L'ANATOMIA IN ODONTOIATRIA: dai primordi alla realtà contemporanea. In Odontoiatria Ieri ed Oggi di Ferdinando Di Orio, Guido Macchiarelli, Roberto Gatto. Ed. Intinere ISBN: 8894187543

Continenza MA, BERNARDI S (2017). Tecniche microscopiche e ricerca odontostomatologica: dalla morfologia linguale alle superfici implantari. In Il Centro di Microscopie dell'Università degli Studi dell'Aquila. 30 anni di attività A cura di: Ragnelli, Anna Maria; Giammatteo, Maria; Macchiarelli, Guido Edizioni Idelson Gnocchi 1908 srl ISBN: 9788879476416

#### ALLEGATO B

#### PARTECIPAZIONE A CORSI, WORKSHOP EVENTI PER L'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA E CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- 07-09/04/2022 29° Congresso Nazionale DIGITAL DENTISTRY: la sfida del presente verso il futuro, Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche. Resp. Prof. R. Di Lenarda, Prof. L. Breschi, Università degli studi di Bologna, Bologna
- 21- 22/01/2022 IL PROGETTO "A.N.D.I. Concilia" (Mediare, Conciliare, Risolvere). Resp. M.L. Scarpelli, ANDI, Roma
- 08-10/07/2021 NEW TECHNOLOGIES FOR COMMON PATHOLOGIES AND TREATMENTS. Resp. Prof. R. Pippi. Università "La Sapienza" Roma
- 07/12/2020 CERTIFICAZIONE KIDSLIGNER ALLINEATORI PER BAMBINI. Resp. Bazhanova Olga
- 21/11/2020 COVID-19 e malattie infettive: Il ruolo chiave della prevenzione Resp. VENTURINI TIZIANA. FAD
- 20/11/2020 PROFESSIONE SANITARIA E SOCIALE: LAVORO O MISSIONE? Omceo AQ. FAD
- 14/11/2020 Patologia orale. Resp. Giovanni Lodi. FAD
- 27/06/2020 Open access facilities in microscopia confocale, multifotone, a foglio di luce, correlativa ed elettronica 3D - Come "fare rete" nell'imaging morfo-funzionale. A cura di: Amici dell'Anatomia. Webinar
- 13/06/2020 Il valore degli indici bibliometrici nelle carriere accademiche. A cura di: Amici dell'Anatomia. Webinar
- 30/05/2020 La dissezione anatomica: opportunità e criticità alla luce della legge 10 Febbraio 2020, n.10. A cura di: Amici dell'Anatomia. Webinar
- 16/05/2020 E- Facciamolo Diretto! Tips&Trick nei settori anteriori. Relatori Prof. Grandini, Dr. Pavolucci. Umbra Educational.
- 13-14/12/2019 28° Convegno Nazionale ProOF "Il Nuovo Modello di Responsabilità Professionale nei Trattamenti Odontoiatrici". Università "G. D'Annunzio" Chieti Pescara.
- 25-26-27/10/2019 2° congresso nazionale SIMEO-Poiesis I NUOVI ORIENTAMENTI NELLE TERAPIE ESTETICHE DEL VISO LE UNIVERSITÀ SI CONFRONTANO. Resp. SIMEO-Poiesis. Roma
- 5/10/2019 Influenza della geometria di preparazione e del collo implantare sull'integrazione estetica in protesi. Relatore Odt Antonello de Felice. Avezzano. ANDI L'Aquila

- 5-7/09/2019 Corso teorico-pratico di dissezione anatomica, chirurgia implantare e pre-implantare. Direttore Prof. Dr. Helga Fritsh. Istituto di Anatomia - Università di Innsbruck
- 06/04/2019- 11/05/2019 Corso di Alta Formazione “Mediazione e conciliazione in tema di responsabilità sanitaria”. Resp. Scientifico Marco Scarpelli. ANDI. Roma.
- 23/11/2018 La conciliazione stragiudiziale e giudiziale. ANDI Salerno/P.R.O.O.F.
- 31/10/2018 Raccomandazioni cliniche in odontostomatologia FAD. ANDI Servizi
- 26/10/2018 Approfondimenti Assicurativi e medico legali in odontoiatria. FAD. ANDI SERVIZI
- 28-30/06/2018 25° Convegno Pro.O.F., L’Odontoiatra, l’Odontologo e le sfide delle nuove norme. A cura di. Gian Aristide Norelli, Vima Pinchi, Marco Scarpelli, Nicola Esposito, Roberto Cristofanini, Luigi Di Fabio, Massimo Manchisi. Pro.O.F., Firenze
- 09/06/2018 Corso Teorico Pratico Somministrazione Filler. A cura di: Francesco Rossani. ANDI Roma
- 26/05/2018 La radioprotezione in ambito odontoiatrico. A cura di: Davide Pietropaoli. OMCEO AQ
- 19/05/2018 Restauri diretti nei settori anteriori e posteriori: semplificare anche i casi complessi. A cura di: Giulio Pavolucci. ANDI L’Aquila
- 13-14/12/2017.5-6/04/2018 Corso di Aggiornamento teorico-pratico in Implantoprotesi. A cura di: Prof.ssa Giovanna Murmura Università degli studi “Gabriele D’Annunzio” Chieti-Pescara
- 03/02/2018 Riscontro Diagnostico. A cura di: Gino Coletti.OMCEO AQ. L’Aquila
- 09/01/2018 Aspetti previdenziali della professione odontoiatrica. A cura di: Gerardo Ghetti, ANDI SERVIZI (FAD)
- 06/01/2018 Corso introduttivo alla conoscenza dell’ipnosi. A cura di: Francesco Rossani, ANDI SERVIZI (FAD)
- 01/01/2018 Il ruolo dei Fondi Sanitari Integrativi nel cambiamento del modello di assistenza odontoiatrica. A cura di: Andrea Giovanni Contini, ANDI SERVIZI (FAD)
- 17/12/2017 La ricerca clinica condotta in Good Clinical Practice Approfondimenti e Applicazione delle normative di riferimento corso base-0.0. A cura di Romagnoli Andrea. CONTATTO & ARCHIMEDICA (FAD)
- 29/11/2017 L’ossigenoterapia iperbarica topica integrata nelle terapie estetiche. A cura di: Flavio Garoia, ELFORM (FAD)
- 24-25/11/2017 Cisti e Tumori Odontogeni. A cura di Tommaso Cutilli e Gino Coletti. OMCEO AQ. L’Aquila
- 17/11/2017 La lettura critica dell’articolo scientifico. A cura di FNOMCEO (FAD)
- 17/11/2017 L’infezione da virus Zika. A cura di FNOMCEO (FAD)
- 14/11/2017 Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione. A cura di FNOMCEO (FAD)
- 06-07/07/2017 La responsabilità professionale in ambito assicurativo a cura di Marco Scarpelli e PROGETTO ODONTOLOGIA FORENSE. Verona
- 24/06/2017 I Filler ed il loro utilizzo. Corso Teorico-Pratico A cura di Gilberto Triestino. BE FILLER-MIROMED. Roma.
- 10/06/2017 Workflow dalla chirurgia guidata model guide al cad/cam protesico. A cura di Massimo Gamberoni, Valter Bertagnon. Bone System. Milano
- 18/03/2017 La chirurgia degli inclusi. A cura di Antonello Falco. ANDI L’AQUILA. L’Aquila
- 25/02/2017 Necrosi dei mascellari correlata a farmaci anti-rassorbitivi (ARONJ). A cura di Tommaso Cutilli ANDI L’AQUILA. L’Aquila
- 14/01/2017 L’ENPAM e la tutela previdenziale: dallo studente al medico. A cura di: Maurizio Ortu ALBA AUXILIA, L’Aquila
- 31/12/2016 Problematiche del cavo orale: vecchie e nuove strategie di prevenzione e trattamento. A cura di Condò Saverio Giovanni. SOCIETA’ ITALIAN PER LA CARIE IN PERINATOLOGIA. (FAD)
- 30/12/2016 La costruzione della protesi totale rimovibile. A cura di Luigi Gallo, Cinzia Lignini. ANDI SERVIZI. (FAD)
- 30/12/2016 La fotografia in Odontoiatria: come, quando e perché. A cura di: Roberto Favero. ANDI SERVIZI. (FAD)
- 22/10/2016 Colgate talks: Empower Your Patients- A European Perspective for the 21st Century. A cura di Marco Mazevet. COLGATE. (WEBINAR)
- 24/09/2016 Alternative al rialzo del seno mascellare. Video sessione chirurgica. A cura di Paolo Balercia. Ancona
- 07/06/2016 La correzione degli inestetismi del viso. A cura di: prof. Scalise. Dental Campus, Milano
- 06/2016 Chirurgia implanto-protesica e rigenerativa ossea. A cura di Fabio De Propriis. Tivoli.
- 26-27-28/05/2016 Corso basico di chirurgia implantare su paziente. A cura di Fabio De Propriis. Albanian University. Tirana.
- 13/05/2016 La gestione delle emergenze, BLS-D/PBLS-D e disostruzione delle vie aeree. Corso Teorico Pratico. ANDI L’AQUILA, Sulmona (AQ)

- 28/11/2015 Certificazione di operatore specializzato nell'applicazione del Taping Elastico. A cura di Simone Smiraglia. ATS. Pescara
- 27/08/2015 Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis , Coursera Education for Everyone , Johns Hopkins Bloomberg school of public health A cura di: Tianjing Li (FAD-WEBINAR)
- 27/08/2015 How to become a Reviewer and what do Editors expect? , Elsevier Publishing Campus , College of Skills Training Webinar on the Role of a Reviewer A cura di: Jaap van Harten
- 02/06/2015 How to review a manuscript , Elsevier Publishing Campus , College of Skills On-line course offerto da Elsevier
- 25/05/2015 How to get published: preparing your manuscript , Elsevier Publishing Campus , College of Skills Training Seminario on-line su come preparare un articolo scientifico
- 19/05/2015 Odontoiatria e disturbi del sonno: prospettive professionali e terapeutiche. A cura di: Edoardo Bernkopf ANDI SERVIZI (FAD)
- 19/05/2015 Scelta consapevole dei margini di finitura protesica. A cura di: Dario Castellani. ANDI SERVIZI(FAD)
- 12/05/2015 Il Cavo Orale-dissezione ragionata delle logge anatomiche interessate. A cura di: Alessandro Nisii, Roberto Pistilli. ANDI SERVIZI (FAD)
- 24/01/2015 Qualità e Sicurezza in Chirurgia Parodontale e Implantare. A cura di: Maurizio Tonnetti. SidP. L'Aquila
- 24/01/2015 Microdentistry: la precisione a favore del paziente. A cura di: ANDI L'AQUILA. L'Aquila
- 17/01/2015 Il rispetto della privacy nella pratica medica. A cura di: Maurizio Ortu. OMCEO L'Aquila
- 06/11/2014 Evolution of structure-based design of tumor targeted agents for cancer chemotherapy. A cura di: Dr. Ketan Ruparelia. L'Aquila.
- 18/10/2014 La comunicazione efficace abbinata al concetto di salute. A cura di: Maurizio Ortu. L'Aquila
- 13/09/2014 La potenzialità dell'e-learning in campo medico ed odontoiatrico. A cura di: OMCEO AQ. Avezzano
- 07/06/2013 Magnetic Mallet-EA990 Corso teorico pratico. A cura di: Cosimo Napoletano, Teramo
- 29/03/2013 La gestione pratica della disinfezione e delle emergenze in ambito odontoiatrico. A cura di: Luigi Di Fabio. L'Aquila
- 22/03,19/04/2013 Focus in implantologia e piezochirurgia. A cura di: Augusto Fischione. L'Aquila
- 23/03/2013 Patologia dell'articolazione temporo-mandibolare. A cura di: Paolo Balercia Ancona
- 23/02/2013 La radioprotezione del paziente in ambito odontoiatrico. A cura di: Luigi Di Fabio Avezzano
- 09-10/11/2012 La tecnologia high-end al servizio dell'implantologia del terzo millennio: lo stato dell'arte dalla ricerca alla clinica. A cura di Leader Italia. Silvi Marina
- 28-29/06/2012 Dental Abruzzo 2012. A cura di: ANDI ABRUZZO Francavilla al Mare
- 30/06/2012 Prevenzione del cavo orale in età evolutiva. A cura di: OMCEO AQ L'Aquila
- 30/05/2012 Niccolò Stenone. Lezione a tre voci. A cura di: Ferdinando Di Orio. L'Aquila
- 12/05/2012 Tecniche e tecnologie innovative in terapia implantare: dal post-estrattivo alla chirurgia guidata. A cura di: Daniele Cardaropoli. Avezzano
- 22/04/2012 Attuali orientamenti in chirurgia implantare. Possibilità e limiti della terapia endodontica. A cura di Ugo Covani , Vinio Malagnino. Avezzano
- 09/03/2012 Laser in odontoiatria. Corso teorico-pratico. A cura di: Pietro Odorisio. Pescara
- 21/01/2012 La patologia chirurgica oro-maxillo-facciale di interesse odontoiatrico. A cura di ANDI L'AQUILA. L'Aquila
- 18/06/2010 Fitoterapia e Fitoterapici. A cura di: Giuliana Bartolucci. L'Aquila
- 16/06/2010 Le basi anatomiche dell'immunoinfertilità. A cura di: Guido Macchiarelli. L'Aquila
- 30/01/2010 Principi e tecniche di ricostruzione ossea a scopo implantare. A cura di: OMCEO AQ L'Aquila
- 21-22/11/2008 Dental Abruzzo 2008. A cura di: ANDI ABRUZZO Montesilvano.