

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome		BIAGIO
Cognome		RAPONE
Indirizzo		
Telefono		
E-mail		
Pec		
Pec		

Nazionalità		
-------------	--	--

Luogo e data di nascita		
-------------------------	--	--

Codice Fiscale		
----------------	--	--

Partita IVA		
-------------	--	--

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

<b>• Dal/al</b>	25/11/2007 ad oggi (impiego attuale)
<b>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Ambulatorio Odontoiatrico Dott. Biagio RAPONE – Via Salvatore Matarrese N°30 - 70124 - Bari
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	<b>Libero Professionista</b>
<b>• Tipo di impiego</b>	Odontoiatria e Protesi Dentaria
<b>• Principali mansioni e responsabilità</b>	Attività di clinica e ricerca scientifica nell'ambito dell'Odontoiatria, soprattutto per ciò che concerne la Chirurgia Odontostomatologica, le nuove terapie rigenerative nel campo delle scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali; protocolli di ricerca su isolamento di cellule staminali da polpa dentale e legamento parodontale, scaffolds e bioingegneria; terapia della malattia parodontale e sue correlazioni; chirurgia parodontale; carico immediato in implantologia ed implantologia a carico ritardato; igiene e prevenzione; protesi dentaria fissa ad ancoraggio dentario o implantare; protesi dentaria totale o parziale rimovibile; odontoiatria conservativa ed endodonzia.

<b>Dal/al</b>	A.A. 2009/2010
<b>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari <i>Aldo Moro</i> , Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia – U.O.C. di Odontostomatologia – P.zza G. Cesare N°11-70124 - Bari
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari.
<b>• Tipo di impiego</b>	<b>Medico Frequentatore</b>
<b>• Principali mansioni e responsabilità</b>	Attività ospedaliera di sala operatoria ed ambulatoriale presso l'U.O.C. di Odontoiatria.

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<b>Dal/al</b>	25/07/2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria</b> conseguita con votazione 107/110 in data 25/07/2007 c/o la <b>Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

<b>Dal/al</b>	Seconda Sessione dell'anno 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Odontoiatra</b> conseguita nella Seconda Sessione dell'anno 2007 con votazione 117/120 c/o l' <b>Università degli Studi di Bari Aldo Moro.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esercizio della Libera Professione di Odontoiatra

<b>Dal/al</b>	22/02/2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Master di II° Livello in "Chirurgia Orale"</b> conseguito in data 22/02/2010 c/o l' <b>Università degli Studi di Foggia.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di Chirurgia Orale ed Implantologia

<b>Dal/al</b>	30/06/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Specializzazione in "Chirurgia Odontostomatologica"</b> conseguita con votazione 48/50 in data 30/06/2014 c/o l' <b>Università degli Studi di Napoli "Federico II".</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di Chirurgia Orale ed Implantologia avanzate.

<b>Dal/al</b>	15/03/2013 al 15/03/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Culture della Materia nelle Discipline "Chirurgia Orale" e "Parodontologia" (SSD MED/28)</b> c/o il <b>Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chirurgia Orale e Parodontologia.

<b>Dal/al</b>	15/04/2015 al 15/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Culture della Materia nelle Discipline "Chirurgia Orale", "Implantologia" e "Parodontologia" (SSD MED/28)</b> c/o il <b>Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chirurgia Orale, Implantologia e Parodontologia.

<b>Dal/al</b>	07/02/2019 al 07/02/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Culture della Materia nella Disciplina "Malattie Odontostomatologiche" (SSD MED/28)</b> c/o il <b>Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Corso di Laurea in Odontoiatria e</b>

	<b>Protesi Dentaria.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Malattie Odontostomatologiche.

<b>Dal/al</b>	23/02/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Dottorato di Ricerca (PhD) in “Scienze Biomolecolari Farmaceutiche e Mediche” (XXXIII Ciclo) con Borsa di Studio c/o l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Curriculum: Neuroscienze Applicate.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Dottore di Ricerca (PhD) in “Scienze Biomolecolari Farmaceutiche e Mediche”

<b>Dal/al</b>	16/02/2022 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Culture della Materia nella Disciplina “Malattie Odontostomatologiche” (SSD MED/28) c/o il Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Corso di Laurea in Igiene Dentale.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Malattie Odontostomatologiche.

<b>Dal/al</b>	21/04/2022 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Culture della Materia nelle Discipline “Chirurgia Orale” e “Propedeutica Clinica” (SSD MED/28) c/o il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	“Chirurgia Orale” e “Propedeutica Clinica”.

<b>Dal/al</b>	13/02/2023 al 13/02/2034
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Abilitazione Scientifica Nazionale, bandita con decreto direttoriale n.553/2021 come rettificato con decreto direttoriale n. 589/2021, alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia (Professore Associato) nel Settore Concorsuale 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (SSD MED/28).</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario di Seconda Fascia (SSD MED/28).

# ATTIVITA' DIDATTICA

<b>Dal/al</b>	16-17/12/2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docente al “Corso di Formazione Universitaria ex D.Lgs. 386/98 - D.I. 10/12/2009” – “Procedura concernente la prova attitudinale prevista dall'art. 1 e 3 del decreto legislativo 13 Ottobre 1998, n. 386, recante disposizioni in materia di esercizio della professione di Odontoiatra, in attuazione dell'art. 4, della Legge 24 Aprile 1998, n. 128”, svoltosi presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Insegnamenti di <i>“Parodontologia”</i> ed <i>“Implantologia Orale”</i> .

<b>Dal/al</b>	A.A. 2014/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docenza al Master di I° Livello in “Tecnologie avanzate nelle scienze di igiene orale” affidata nell'A.A. 2014/2015 c/o l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – Direttore: Prof.ssa Gianna Maria NARDI.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lezione dal Titolo: <i>“Presidi di Igiene Orale in Implantologia”</i> .

<b>Dal/al</b>	A.A. 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docenza al Master di II° Livello in “Parodontologia e chirurgia avanzata” affidata nell'A.A. 2015/2016 c/o l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Direttore: Prof. Massimo CORSALINI.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lezione dal Titolo: <i>“Gli Antibiotici Locali e Sistemici in Parodontologia”</i> .

<b>Dal/al</b>	A.A. 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docenza al Master di I° Livello in “Tecnologie avanzate nelle scienze di igiene orale” affidata nell'A.A. 2015/2016 c/o l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – Direttore: Prof.ssa Gianna Maria NARDI.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lezione dal Titolo: <i>“Mantenimento degli impianti protesici a carico immediato”</i>

<b>Dal/al</b>	A.A. 2016/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docenza al Master di I° Livello in “Tecnologie avanzate nelle scienze di igiene orale” affidata nell'A.A. 2016/2017 c/o l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – Direttore: Prof.ssa Gianna Maria NARDI.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lezione dal Titolo: <i>“Mantenimento degli impianti protesici a carico immediato”</i> .

<b>Dal/al</b>	14/07/2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docenza/Lezione nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca in “Neuroscienze Applicate” – 35° CICLO c/o l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Coordinatore: Prof. Domenico RIBATTI.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lezione dal Titolo: <i>“Microbioma orale e genomica: impatto della comunità microbica orale sul rischio di nascita pretermine, basato sull'analisi della tecnica di sequenzionamento del gene rRNA 16S”</i> .

<b>Dal/al</b>	20/04/2021 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Coordinatore del Corso di Qualifica Professionale per Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO) riconosciuto dalla Regione Puglia</b> e istituito da “ <b>ADSUM Associazione Culturale di Formazione e Promozione</b> ” (Organismo formativo accreditato dal MIUR - Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca - con D.M. del 5 luglio 2013, e alla Regione Puglia, con Determinazione Dirigenziale del Servizio Formazione Professionale della Regione Puglia del 16 aprile 2014, n. 322 pubblicata sul BURP n. 55 del 24/04/2014) con sede legale a Surbo (LE) in Via Brenta n. 148 – Codice Fiscale: 03582760751.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attività di Progettazione, Coordinamento, Stage e Selezione dei candidati del “ <i>Corso di Qualifica Professionale per Assistente di studio Odontoiatrico (ASO)</i> ”.

<b>Dal/al</b>	20/04/2021-10/07/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Docente del Corso di Qualifica Professionale per Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO) riconosciuto dalla Regione Puglia</b> e istituito da “ <b>ADSUM Associazione Culturale di Formazione e Promozione</b> ” (Organismo formativo accreditato dal MIUR - Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca - con D.M. del 5 luglio 2013, e alla Regione Puglia, con Determinazione Dirigenziale del Servizio Formazione Professionale della Regione Puglia del 16 aprile 2014, n. 322 pubblicata sul BURP n. 55 del 24/04/2014) con sede legale a Surbo (LE) in Via Brenta n. 148 – Codice Fiscale: 03582760751.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attività di docenza per il “ <i>Corso di Qualifica Professionale per Assistente di studio Odontoiatrico (ASO)</i> ”, svolto in modalità e-learning Fad sincrona.

<b>Dal/al</b>	A.A. 2020/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b> Titolare dell'insegnamento di “Biochimica clinica e biologia molecolare clinica” S.S.D. BIO/12 (2 CFU - 24 ore) per il 1° Anno 2° Semestre del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Diagnostiche dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro per l’A.A. 2020/2021.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Insegnamento di “ <i>Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</i> ” S.S.D. BIO/12 (2 CFU - 24 ore).

<b>ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA ALL'ESTERO</b>
--

<b>Dal/al</b>	A.A. 2020-2021, 2021-2022 and 2022-2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Visiting Professor at OGÓLNOPOLSKIE STOWARZYSZENIE IMPLANTOLOGII STOMATOLOGICZNEJ (OSIS) - WARSAW MEDICAL UNIVERSITY, Warsaw, Polonia, for three Academic Years 2020-2021, 2021-2022 and 2022-2023.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>"Tissue Engineering".</i>

<b>Dal/al</b>	A.A. 2019-2020, 2020-2021 and 2021-2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Visiting Professor at University of Medicine, Tirana, Faculty of Dentistry 2019-2022 (Fakulteti i Mjekesise Dentare-FMD), Tirana, Albania, for three Academic Years 2019-2020, 2020-2021 and 2021-2022.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>"Orthodontics and Maxillofacial Surgery, Translational and Interdisciplinary Medicine, Growth Factors, Oral Surgery, Aesthetic Medicine and Regenerative Medicine, Biotechnology, Clinical Biochemistry and clinical molecular Biology, Oral Pathology and Medicine, Pediatric Dentistry, Biomedical Imaging as adjunct in oral oncology and pathology, Oral Microbiome and Microbiota Research, Biotechnologies supporting diagnosis in dentistry, Photodynamic Therapy, Rare Diseases with Oral Involvement, Oral Autoimmune vesiculosus-bullous Diseases and Dysimmune Diseases with oral involvement".</i>

## PREMI E RICONOSCIMENTI

Data	29/01/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “Cortina International Scientific Award 2020 – 2021 for Dental Publishing”</b> per la Pubblicazione dal titolo: <b>“The Gaseous Ozone Therapy as a Promising Antiseptic Adjuvant of Periodontal Treatment: A Randomized Controlled Clinical Trial”</b> al Congresso <b>“X WINTER MEETING 2022”</b> organizzato a Cortina d’Ampezzo dalla New York University - College of Dentistry - CDE Italian Graduates Association e in collaborazione con l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Scuola di Specializzazione in Ortodonzia e la New York University - College of Dentistry.
• Pubblicazione premiata	<b>“The Gaseous Ozone Therapy as a Promising Antiseptic Adjuvant of Periodontal Treatment: A Randomized Controlled Clinical Trial”</b> , pubblicata su <i>l’International Journal of Environmental Research and Public Health</i> (ISSN: 1660-4601).

Data	29/01/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “Cortina International Scientific Award 2020 – 2021 for Dental Publishing”</b> per la Pubblicazione dal titolo: <b>“Multiple Brain Abscesses of Odontogenic Origin. May Oral Microbiota Affect Their Development? A Review of the Current Literature”</b> al Congresso <b>“X WINTER MEETING 2022”</b> organizzato a Cortina d’Ampezzo dalla New York University - College of Dentistry - CDE Italian Graduates Association e in collaborazione con l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Scuola di Specializzazione in Ortodonzia e la New York University - College of Dentistry.
• Pubblicazione premiata	<b>“Multiple Brain Abscesses of Odontogenic Origin. May Oral Microbiota Affect Their Development? A Review of the Current Literature”</b> , pubblicata su <i>Applied Sciences</i> (ISSN: 2076-3417).

Data	29/01/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “Cortina International Scientific Award 2020 – 2021 for Dental Publishing”</b> per la Pubblicazione dal titolo: <b>“Protective Face Masks: Effect on the Oxygenation and Heart Rate Status of Oral Surgeons during Surgery”</b> al Congresso <b>“X WINTER MEETING 2022”</b> organizzato a Cortina d’Ampezzo dalla New York University - College of Dentistry - CDE Italian Graduates Association e in collaborazione con l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Scuola di Specializzazione in Ortodonzia e la New York University - College of Dentistry.
• Pubblicazione premiata	<b>“Protective Face Masks: Effect on the Oxygenation and Heart Rate Status of Oral Surgeons during Surgery”</b> , pubblicata su <i>l’International Journal of Environmental Research and Public Health</i> (ISSN: 1660-4601).

Data	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MIGLIOR POSTER nella Sessione di Odontoiatria Speciale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <b>“Parodonto e trattamento ortognatodontico: quando, come e perchè intervenire. Case report”</b> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<b>“Parodonto e trattamento ortognatodontico: quando, come e perchè intervenire. Case report”</b>

Data	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Ortodonzia</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche



	(CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“L'utilizzo della Tecar come metodo non invasivo per l'accelerazione del movimento ortodontico”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“L'utilizzo della Tecar come metodo non invasivo per l'accelerazione del movimento ortodontico”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Odontoiatria Speciale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Sindrome di Rett: terapia odontoiatrica chirurgica. Case report”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“Sindrome di Rett: terapia odontoiatrica chirurgica. Case report”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Chirurgia Orale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Displasia Cleidocranica: un caso clinico di anomalie craniofacciali e dentali”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“Displasia Cleidocranica: un caso clinico di anomalie craniofacciali e dentali”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Chirurgia Maxillo-Facciale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Gestione Chirurgico-Ortodontica di una labiopalatoschisi in una giovane paziente: Case Report”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“Gestione Chirurgico-Ortodontica di una labiopalatoschisi in una giovane paziente: Case Report”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Chirurgia Orale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Influenza della vascolarizzazione della membrana di Schneider sulle perforazioni nella chirurgia del grande rialzo del seno”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“Influenza della vascolarizzazione della membrana di Schneider sulle perforazioni nella chirurgia del grande rialzo del seno”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Chirurgia Orale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Rigenerazione Ossea in Implantologia: l'elemento dentario autologo come candidato promettente per promuovere la rigenerazione ossea vs Beta Fosfato Tricalcico”</b></i> , svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i><b>“Rigenerazione Ossea in Implantologia: l'elemento dentario autologo come candidato promettente per promuovere la rigenerazione ossea vs Beta Fosfato Tricalcico”</b></i>

<b>Data</b>	07-09/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>MENZIONE D'ONORE nella Sessione di Chirurgia Orale</b> al XXIX° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO) - Anno 2022, con poster dal titolo <i><b>“Sinusite Cronica trattata con emoderivati</b></i>

	<i>e grande rialzo del seno: follow-up a 18 mesi</i> ”, svoltosi a Bologna il 07-09/04/2022.
• Poster premiato	<i>“Sinusite Cronica trattata con emoderivati e grande rialzo del seno: follow-up a 18 mesi”</i>

<b>Data</b>	16-20/06/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “TAOBUK Da Vinci Award Contest 2022” - “Premio Cooperazione Internazionale”</b> per la Ricerca dal titolo: <i>“Rapid and sensitive diagnostic procedure for multiple detection of pandemic Coronaviridae family members SARS-CoV-2, SARS-CoV, MERS-CoV and HCoV: a transitional research and cooperation between the Phan Chau Trinh University in Vietnam and University of Bari “Aldo Moro” in Italy”</i> , organizzato a Taormina nell’ambito del TAORMINA Book Festival con il TAOBUK DA VINCI AWARD – Contest 2022.
• Pubblicazione premiata	<i>“Rapid and sensitive diagnostic procedure for multiple detection of pandemic Coronaviridae family members SARS-CoV-2, SARS-CoV, MERS-CoV and HCoV: a transitional research and cooperation between the Phan Chau Trinh University in Vietnam and University of Bari “Aldo Moro” in Italy”</i> , pubblicata sull’ <i>European Review for Medical and Pharmacological Sciences</i> (ISSN: 2284-0729).

<b>Data</b>	16-20/06/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “TAOBUK Da Vinci Award Contest 2022” – “Premio Ricerca di Base nel campo Microbiota”</b> per la Ricerca dal titolo: <i>“Oral microbiota and salivary levels of oral pathogens in gastro-intestinal diseases: current knowledge and exploratory study”</i> , organizzato a Taormina nell’ambito del TAORMINA Book Festival con il TAOBUK DA VINCI AWARD – Contest 2022.
• Pubblicazione premiata	<i>“Oral microbiota and salivary levels of oral pathogens in gastro-intestinal diseases: current knowledge and exploratory study”</i> , pubblicata su <i>Microorganisms</i> (ISSN: 2076-2607).

<b>Data</b>	16-20/06/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore del premio “TAOBUK Da Vinci Award Contest 2022” - “Menzione Speciale alla Ricerca”</b> per la Ricerca dal titolo: <i>“Reality augmentation and visor use in dentistry”</i> , organizzato a Taormina nell’ambito del TAORMINA Book Festival con il TAOBUK DA VINCI AWARD – Contest 2022.
• Ricerca premiata	<i>“Reality augmentation and visor use in dentistry”</i>

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Case Report</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Odontoiatria Speciale</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Implantologia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia,

	Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.
--	--

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Ortodonzia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Materiali Dentari</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Parodontologia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Gnatologia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Laser in Odontostomatologia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Protesi</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Odontoiatria Pediatrica</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo

	<i>Moro” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.</i>
--	--

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Odontoiatria Digitale</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Conservativa</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Odontoiatria Preventiva e di Comunità</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Patologia e Medicina Orale</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Chirurgia Orale</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Endodonzia</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.

<b>Data</b>	08-10/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Vincitore Miglior Poster - 1° Premio - Area: Chirurgia Maxillo Facciale</b> al “4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors,

	Attualità Cliniche e Prospettive”, organizzato dall’Università degli Studi di Bari “ <i>Aldo Moro</i> ” e svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.
--	---

**PROFILO SCOPUS**

<b>SCOPUS AUTHOR ID</b>	36468810500
<b>H-INDEX</b>	36
CITAZIONI	2272
DOCUMENTI	97

**PROFILO WEB OF SCIENCE RESEARCHERID**

<b>ResearcherID</b>	G-8173-2019
---------------------	-------------

**PROFILO ORCID**

<b>Orcid ID</b>	0000-0002-0062-6594
-----------------	---------------------

**PROFILO RESEARCHGATE**

<b>ResearchGate</b>	<a href="https://www.researchgate.net/profile/Biagio_Rapone">https://www.researchgate.net/profile/Biagio_Rapone</a>
---------------------	---

ATTIVITA' SCIENTIFICA	<p><b><u>PARTECIPAZIONE IN CAPITOLI DI LIBRI</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>“Bone Regeneration”</b>, Book edited by: <b>Prof. Haim Tal</b> - Capitolo dal Titolo: <b><i>“Tissue engineering in maxillar sinus lifting: a comparison of different grafts and confocal laser scanning microscopic evaluation.”</i></b> <b>AUTHORS:</b> BALLINI A., SCIVETTI M., CANTORE S., <b>RAPONE B.</b>, FAVIA G. and GRASSI F.R. Publisher: In Tech - ISBN 978-953-308-68-4 – IntechOpen Publisher © April 4th 2012. doi: 10.5772/32942 - www.intechweb.org</li> <li>2. <b>“Il Carico Immediato in Implantologia Orale – Aspetti chirurgici, di igiene orale, protesici, occlusali e di laboratorio”</b>, Book edited by: <b>Prof. Roberto Felice Grassi</b> - Capitolo dal Titolo: <b>Cap. 3 “Revisione della letteratura.”</b> <b>AUTHORS:</b> GRASSI Felice Roberto, NARDI Gianna Maria, DENISI Carlo, TOIA Marco, GUGLIELMI Davide, SANTORO Valeria, INTRONA Francesco, <b>RAPONE Biagio</b>. Publisher: EDIZIONI MARTINA s.r.l. - Ottobre 2013 - ISBN 978-88-7572-133-6 – www.edizionimartina.com</li> <li>3. <b>“Oral Cancer”</b>, Book edited by: <b>Dr. Sridharan Gokul</b> - Capitolo dal Titolo: <b><i>“Vascular endothelial growth factor expression in the pathological angiogenesis in oral squamous cell carcinoma”</i></b> - <b>AUTHORS:</b> <b>RAPONE B.</b> and FERRARA E. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. Publisher: In Tech - ISBN 978-1-83880-503-6 – IntechOpen Publisher © January 16<sup>th</sup> 2020. doi: 10.5772/intechopen.90924 - www.intechweb.org</li> <li>4. <b>“Clinical Management of Pediatric COVID-19: An International Perspective and Practical Guide” (1st Edition)</b>, Book edited by: <b>Prof. Char Leung</b> - Capitolo dal Titolo: <b>Chapter 3: “Signs and symptoms commonly seen in COVID-19 in newborns, children, and adolescents and pediatric subjects”</b> - <b>AUTHORS:</b> MALCANGI G., INCHINGOLO A.D., INCHINGOLO A.M., SANTACROCE L., MARINELLI G., MANCINI A., VIMERCATI L., MAGGIORE M.E., D'ORIA M.T., NEMORE D., SCARDAPANE A., <b>RAPONE B.</b>, COSCIA M.F., BORDEA I.R., XHAJANKA E., SCARANO A., FARRONATO M., TARTAGLIA G.M., GIOVANNIELLO D., NUCCI L., SERPICO R., FRANCAVILLA M., CAPOZZI L., PARISI A., Di DOMENICO M., LORUSSO F., CONTALDO M., INCHINGOLO F. and DIPALMA G. Publisher: Elsevier/Academic Press, Cambridge MA USA - ISBN 9780323950596 - February 1, 2023 - <a href="https://www.elsevier.com/books/clinical-management-of-pediatric-covid-19/leung/978-0-323-95059-6">https://www.elsevier.com/books/clinical-management-of-pediatric-covid-19/leung/978-0-323-95059-6</a></li> </ol> <p><b><u>DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE O COLLANE EDITORIALI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO</u></b></p>
-----------------------	---

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Editorial Board Member</b> in “<i>BMC Oral Health</i>” MDPI (Impact Factor: 2.9) (Q1: Dentistry) - ISSN: 1472-6831 – <a href="http://www.bmcoralhealth.biomedcentral.com">www.bmcoralhealth.biomedcentral.com</a></li> <li>2. <b>Editorial Board Member</b> in “<i>Dentistry Journal</i>” MDPI (Tracked for Impact Factor) (Q2: General Dentistry) - ISSN: 2304-6767 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/dentistry">www.mdpi.com/journal/dentistry</a></li> <li>3. <b>Editorial Board Member</b> in “<i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>” MDPI (Impact Factor: 4.614) (Q1: Public Health, Environmental and Occupational Health) - ISSN: 1660-4601 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/ijerph">www.mdpi.com/journal/ijerph</a></li> <li>4. <b>Topical Advisory Panel Member</b> in “<i>Antioxidants</i>” MDPI - ISSN: 2076- 3921 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/antioxidants">www.mdpi.com/journal/antioxidants</a></li> <li>5. <b>Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Oral Microbiota and Bone Regeneration</i>” in “<i>International Journal of Molecular Sciences</i>” – Section “<b>Molecular Microbiology</b>” MDPI - ISSN 1422-0067 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/ijms">www.mdpi.com/journal/ijms</a></li> <li>6. <b>Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Application of Biomaterials and Techniques in Dental Surgical Treatment</i>”) in “<i>International Journal of Molecular Sciences</i>” – Section “<b>Biomaterials for Tissue Engineering and Regenerative Medicine</b>” MDPI - ISSN 2079-4983 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/jfb">www.mdpi.com/journal/jfb</a></li> <li>7. <b>Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Diabetes: Screening, Prevention, Diagnosis and Therapy</i>” in “<i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>” – Section “<b>Global Health</b>” MDPI - ISSN 1660-4601 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/ijerph">www.mdpi.com/journal/ijerph</a></li> <li>8. <b>Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Emerging Trends in Therapy and Telemedicine for COVID-19</i>” in “<i>Biomedicines</i>” – Section “<b>Molecular and Translational Medicine</b>” MDPI - ISSN 2227-9059 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/biomedicines">www.mdpi.com/journal/biomedicines</a></li> <li>9. <b>Leading Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Diabetes and its Relation to Inflammation</i>” in “<i>Healthcare</i>” - Section “<b>Chronic Care</b>” MDPI – ISSN: 2227-9032 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/healthcare">www.mdpi.com/journal/healthcare</a></li> <li>10. <b>Leading Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Type I Diabetes in Children and Adolescents</i>” in “<i>Healthcare</i>” - Section “<b>School Health</b>” MDPI – ISSN: 2227-9032 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/healthcare">www.mdpi.com/journal/healthcare</a></li> <li>11. <b>Guest Editor</b> on the <b>Special Issue</b> “<i>Biomaterials, Nanomaterials and Microbiota Biofilm Control in Dentistry</i>” in “<i>Applied Sciences</i>” – Section “<b>Applied Dentistry</b>” MDPI - ISSN 2076-3417 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/applsci">www.mdpi.com/journal/applsci</a></li> <li>12. <b>Associate Editorial Board Member</b> in “<i>Current Dentistry</i>” Bentham</li> </ol>
--	--



	<p><i>Science</i> - ISSN: 2542-5803 - <a href="http://www.benthamscience.com/journals/current-dentistry">www.benthamscience.com/journals/current-dentistry</a></p> <p><b>13. Editorial Board Member</b> in “<i>Journal of Exploratory Research in Pharmacology</i>” indexed on Scopus - ISSN: 2572-5505 - <a href="http://www.xiahepublishing.com/journal/jerp">www.xiahepublishing.com/journal/jerp</a></p> <p><b>14. Reviewer Board Member</b> in <b>MDPI</b> - <a href="http://www.mdpi.com/about/journals">www.mdpi.com/about/journals</a></p> <p><b>15. Reviewer Board Member</b> in “<i>Antibiotics</i>” <b>MDPI</b> – ISSN: 2079-6382 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/antibiotics">www.mdpi.com/journal/antibiotics</a></p> <p><b>16. Reviewer Board Member</b> in “<i>Microorganisms</i>” <b>MDPI</b> – ISSN: 2076-2607 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/microorganisms">www.mdpi.com/journal/microorganisms</a></p> <p><b>17. Bentham Open Ambassador</b> – <a href="http://www.benthamopenambassadors.com">www.benthamopenambassadors.com</a></p> <p><b>18. Editorial Board Member</b> in “<i>International Journal of Dental Medicine (IJDM)</i>” from May 9, 2019 to today - ISSN: 2472-1360 (Print); ISSN: 2472-1387 (Online) - <a href="http://www.sciencepublishinggroup.com/j/ijdm">www.sciencepublishinggroup.com/j/ijdm</a></p> <p><b>19. Editorial Board Member</b> in “<i>Dental Research and Oral Health</i>” - ISSN: 2641-7413 - <a href="http://www.fortunejournals.com/dental-research-and-oral-health-home-jdroh.php">www.fortunejournals.com/dental-research-and-oral-health-home-jdroh.php</a></p> <p><b>20. Editorial Board Member</b> in “<i>Global Journal of Oral Science</i>” - ISSN: 2414-2050 – <a href="http://www.gjoscience.com">www.gjoscience.com</a></p> <p><b>21. Editorial Board Member</b> in “<i>Trends in Oral Health and Care</i>” – <a href="http://www.auctoresonline.org/journals/trends-in-oral-health-and-care">www.auctoresonline.org/journals/trends-in-oral-health-and-care</a></p> <p><b>22. Editorial Board Member</b> in “<i>ES Journal of Dental Sciences</i>” – <a href="http://www.escientificlibrary.com/dental-sciences/index.php">www.escientificlibrary.com/dental-sciences/index.php</a></p> <p><b>23. Editorial Board Member</b> in “<i>Journal of Plastic and Aesthetic Surgery</i>” – <a href="http://www.asteroidpublishers.com/journal-of-plastic-and-aesthetic-surgery">www.asteroidpublishers.com/journal-of-plastic-and-aesthetic-surgery</a></p> <p><b>24. Reviewer</b> in “<i>Current Topics in Medicinal Chemistry</i>” - ISSN: 1873-4294 - <a href="http://www.benthamscience.com/journals/current-topics-in-medicinal-chemistry">www.benthamscience.com/journals/current-topics-in-medicinal-chemistry</a></p> <p><b>25. Reviewer</b> in “<i>Current Dentistry</i>” – ISSN: 2542-5803 - <a href="http://www.benthamscience.com/journals/current-dentistry">www.benthamscience.com/journals/current-dentistry</a></p> <p><b>26. Referee “ad hoc”</b> in “<i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>” - ISSN: 1660-4601 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/ijerph">www.mdpi.com/journal/ijerph</a></p> <p><b>27. Referee “ad hoc”</b> in “<i>Cells</i>” <b>MDPI</b> - ISSN: 2073-4409 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/cells">www.mdpi.com/journal/cells</a></p> <p><b>28. Referee “ad hoc”</b> in “<i>Journal of Clinical Medicine</i>” <b>MDPI</b> - ISSN: 2077-0383 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/jcm">www.mdpi.com/journal/jcm</a></p> <p><b>29. Referee “ad hoc”</b> in “<i>Applied Sciences</i>” <b>MDPI</b> - ISSN: 2076-3417 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/applsci">www.mdpi.com/journal/applsci</a></p> <p><b>30. Referee “ad hoc”</b> in “<i>Microorganisms</i>” <b>MDPI</b> - ISSN: 2076-2607 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/microorganisms">www.mdpi.com/journal/microorganisms</a></p> <p><b>31. Referee “ad hoc”</b> in “<i>Diagnostics</i>” <b>MDPI</b> - ISSN: 2075-4418 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/diagnostics">www.mdpi.com/journal/diagnostics</a></p>
--	--

	<p>32. Referee “ad hoc” in “<i>Molecules</i>” MDPI - ISSN: 1420-3049 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/molecules">www.mdpi.com/journal/molecules</a></p> <p>33. Referee “ad hoc” in “<i>Vaccines</i>” MDPI - ISSN: 2076-393X - <a href="http://www.mdpi.com/journal/vaccines">www.mdpi.com/journal/vaccines</a></p> <p>34. Referee “ad hoc” in “<i>Sensors</i>” MDPI - ISSN: 1424-8220 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/sensors">www.mdpi.com/journal/sensors</a></p> <p>35. Referee “ad hoc” in “<i>Cancers</i>” MDPI - ISSN: 2072-6694 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/cancers">www.mdpi.com/journal/cancers</a></p> <p>36. Referee “ad hoc” in “<i>Healthcare</i>” MDPI - ISSN: 2227-9032 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/healthcare">www.mdpi.com/journal/healthcare</a></p> <p>37. Referee “ad hoc” in “<i>Life</i>” - ISSN: 2075-1729 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/life">www.mdpi.com/journal/life</a></p> <p>38. Referee “ad hoc” in “<i>Pharmaceuticals</i>” MDPI - ISSN: 1424-8247 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals">www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals</a></p> <p>39. Referee “ad hoc” in “<i>Medicina</i>” MDPI - ISSN: 1648-9144 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/medicina">www.mdpi.com/journal/medicina</a></p> <p>40. Referee “ad hoc” in “<i>International Journal of Molecular Sciences</i>” MDPI - ISSN: 1422-0067 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/ijms">www.mdpi.com/journal/ijms</a></p> <p>41. Referee “ad hoc” in “<i>Materials</i>” MDPI - ISSN: 1996-1944 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/materials">www.mdpi.com/journal/materials</a></p> <p>42. Referee “ad hoc” in “<i>Dentistry Journal</i>” MDPI - ISSN: 2304-6767 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/dentistry">www.mdpi.com/journal/dentistry</a></p> <p>43. Referee “ad hoc” in “<i>Pharmacy</i>” MDPI - ISSN: 2226-4787 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/pharmacy">www.mdpi.com/journal/pharmacy</a></p> <p>44. Referee “ad hoc” in “<i>Antibiotics</i>” MDPI - ISSN: 2079-6382 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/antibiotics">www.mdpi.com/journal/antibiotics</a></p> <p>45. Referee “ad hoc” in “<i>Metabolites</i>” MDPI - ISSN: 2218-1989 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/metabolites">www.mdpi.com/journal/metabolites</a></p> <p>46. Referee “ad hoc” in “<i>Pharmaceutics</i>” MDPI - ISSN: 1999-4923 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/pharmaceutics">www.mdpi.com/journal/pharmaceutics</a></p> <p>47. Referee “ad hoc” in “<i>Nutrients</i>” MDPI - ISSN: 2072-6643 - <a href="http://www.mdpi.com/journal/nutrients">www.mdpi.com/journal/nutrients</a></p> <p>48. Referee “ad hoc” in “<i>Oral &amp; Implantology</i>” - ISSN: 2035-2468 - <a href="http://www.oimplantology.org">www.oimplantology.org</a></p> <p>49. Referee “ad hoc” in “<i>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences (OAMJMS)</i>” - ISSN: 1857-9655 (Online) - <a href="http://www.id-press.eu/mjms">www.id-press.eu/mjms</a></p> <p>50. Referee “ad hoc” in “<i>La Clinica Terapeutica</i>” - ISSN: 1972-6007 (Online) - <a href="http://www.clinicaterapeutica.it">www.clinicaterapeutica.it</a></p>
	<b>PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI</b>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><i>“A study on oral rehabilitation in stroke patients: analysis of a group of 33 patients”</i></b> – Authors: Corsalini M, <b>Rapone B</b>, Grassi FR, Di Venere D. <i>Gerodontology</i> 2010, 27(3):178-82. doi: 10.1111/j.1741-2358.2009.00322.x.</li> <li>2. <b><i>“Transmission of non-viral sexually transmitted infections and oral sex”</i></b> – Authors: Ballini A, Cantore S, Fatone L, Montenegro V, De Vito D, Pettini F, Crincoli V, Antelmi A, Romita P, <b>Rapone B</b>, Miniello G, Perillo L, Grassi FR, Foti C. <i>Journal of Sexual Medicine</i>. 2012, 9(2):372-84. doi: 10.1111/j.1743-6109.2011.02515.x.</li> <li>3. <b><i>“Osteogenic differentiation of dental follicle stem cells”</i></b> – Authors: Mori G, Ballini A, Carbone C, Oranger A, Brunetti G, Di Benedetto A, <b>Rapone B</b>, Cantore S, Di Comite M, Colucci S, Grano M, Grassi FR. <i>International Journal of Medical Sciences</i> 2012, 9(6):480-7. doi: 10.7150/ijms.4583.</li> <li>4. <b><i>“Effect of Different Irrigating Solutions and Endodontic Sealers on Bond Strength of the Dentin Post Interface With and Without Defects”</i></b> – Authors: Grassi FR, Pappalettere C, Di Comite M, Corsalini M, Mori G, Ballini A, Crincoli V, Pettini F, <b>Rapone B</b>, Boccaccio A. <i>International Journal of Medical Sciences</i> 2012, 9(8):642-54. doi: 10.7150/ijms.4998.</li> <li>5. <b><i>“Quantitative analysis of defects at the dentin-post space in endodontically treated teeth”</i></b> – Authors: Di Comite M, Crincoli V, Fatone L, Ballini A, Mori G, <b>Rapone B</b>, Boccaccio A, Pappalettere C, Grassi FR, Favia A. <i>Materials</i> 2015, 8(6): 3268–3283. doi: 10.3390/ma8063268.</li> <li>6. <b><i>“Bone response to four dental implants with different surface topography: a histologic and histometric study in minipigs”</i></b> – Authors: Kalemaj Z, Scarano A, Valbonetti L, <b>Rapone B</b>, Grassi FR. <i>The International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry</i> 2016, 36(5):745-54. doi: 10.11607/prd.2719.</li> <li>7. <b><i>“Oral hygiene in patients with oral cancer undergoing chemotherapy and/or radiotherapy after prosthesis rehabilitation: protocol proposal”</i></b> – Authors: <b>Rapone B</b>, Nardi GM, Di Venere D, Pettini F, Grassi FR, Corsalini M <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2017, 9(Suppl 1/2016 to N 4/2016):90-97. doi: 10.11138/orl/2016.9.1S.090.</li> <li>8. <b><i>“Evidence of signs and symptoms of Craniomandibular Disorders in Fibromyalgia patients”</i></b> – Authors: Corsalini M, Di Venere D, <b>Rapone B</b>, Stefanachi G, Laforgia A, Pettini F. <i>The Open Dentistry Journal</i> 2017, 11: 91–98. doi: 10.2174/1874210601711010091.</li> <li>9. <b><i>“Correlation between parodontal indexes and orthodontic retainers: prospective study in a group of 16 patients”</i></b> – Authors: Di Venere D, Pettini F, Nardi GM, Laforgia A, Stefanachi G, Notaro V, <b>Rapone B</b>, Grassi FR, Corsalini M - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology</i></li> </ol>
--	--

	<p>(Rome) 2017, 10(1): 78–86. doi: 10.11138/orl/2017.10.1.078.</p> <p>10. <b>“Early mandibular canine-lateral incisor transposition: Case Report”</b> – Authors: Di Venere D, Nardi GM, Lacarbonara V, Laforgia A, Stefanachi G, Corsalini M, Grassi FR, <b>Rapone B</b>, Pettini F - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2017, 10(2):181-189. doi: 10.11138/orl/2017.10.2.181.</p> <p>11. <b>“Obstructive site localization in patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome: a comparison between otolaryngologic data and cephalometric values”</b> – Authors: Di Venere D, Corsalini M, Nardi GM, Laforgia A, Grassi FR, <b>Rapone B</b>, Pettini F - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2017, 10(3): 295–310. doi: 10.11138/orl/2017.10.3.295.</p> <p>12. <b>“Effectiveness of computer-assisted anesthetic delivery system (STA™) in dental implant surgery: a prospective study”</b> – Authors: Grassi FR, <b>Rapone B</b>, Scarano Catanzaro F, Corsalini M, Kalemaj Z. <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2017, 10(4): 381–389. doi: 10.11138/orl/2017.10.4.381.</p> <p>13. <b>“Resonance frequency evaluation on immediate loading implants with angled abutments: case series”</b> – Authors: Notaro V, <b>Rapone B</b>, Cagnetta G, Sportelli P, Nardi GM, Corsalini M – <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Annali di Stomatologia</i> 2018, 9(2): 91–96. doi: 10.11138/ads/2018.9.2.091.</p> <p>14. <b>“Polyamide vs silk sutures in the healing of postextraction sockets: a split mouth study”</b> – Authors: Quaglia E, Moscufo L, Corsalini M, Coscia D, Sportelli P, Cantatore F, De Rinaldis C, <b>Rapone B</b>, Carossa M, Carossa S - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2018, 11(2): 115-120. doi: 10.11138/orl/2018.11.2.115.</p> <p>15. <b>“Comparative clinical study between zirconium-ceramic and metal-ceramic fixed rehabilitations”</b> – Authors: Corsalini M, Di Venere D, Carossa M, Ripa M, Sportelli P, Cantatore F, De Rinaldis C, Di Santantonio G, Lenoci G, Barile G, <b>Rapone B</b> – <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2018, 11(3): 150–160.</p> <p>16. <b>“Evaluation of prosthetic quality and masticatory efficiency in patients with total removable prosthesis: study of 12 cases”</b> – Authors: Corsalini M, Di Venere D, Sportelli P, Magazzino D, Ripa M, Cantatore F, Cagnetta C, De Rinaldis C, Montemurro N, De Giacomo A, Laforgia A, <b>Rapone B</b> – <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Oral Implantology (Rome)</i> 2018, 11(4): 230–240.</p> <p>17. <b>“Use of photobiomodulation induced by polarized polychromatic non-coherent light in the management of adult chronic periodontitis”</b> – Authors: Nardi GM, Grassi R, Grassi FR, Aragona SE, <b>Rapone B</b>, Della Vella F, Sabatini S. <i>J Biol Regul Homeost Agents</i> 2019, 33(1).</p> <p>18. <b>“Removable prosthetic treatment in oral pemphigus vulgaris: report of three</b></p>
--	---

	<p><i>cases</i>” – Authors: Corsalini M, <b>Rapone B</b>, Di Venere D, Petruzzi M – <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of International Society of Preventive and Community Dentistry</i> 2019, 9:423-6.</p> <p>19. <i>“Periodontal Microbiological Status Influences the Occurrence of Cyclosporine-A and Tacrolimus- Induced Gingival Overgrowth”</i> – Authors: <b>Rapone B</b>, Ferrara E, Santacroce L, Cesarano F, Arazzi M, Di Liberato L, Scacco S, Grassi R, Grassi FR, Gnoni A, Nardi GM - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Antibiotics</i> 2019, 8(3), 124. doi:10.3390/antibiotics8030124.</p> <p>20. <i>“Dimensional changes of buccal bone plate in immediate implants inserted through open flap, open flap and bone grafting, and flapless technique. A CBCT randomized controlled clinical trial”</i> – Authors: Grassi FR, Grassi R, <b>Rapone B</b>, Gianfranco A, Balena A, Kalemaj Z. <i>Clin Oral Implants Res.</i> 2019, 30(12):1155-1164. doi: 10.1111/clr.13528.</p> <p>21. <i>“Impact of Periodontal Inflammation on Nutrition and Inflammation Markers in Hemodialysis Patients”</i> – Authors: <b>Rapone B</b>, Converti I, Santacroce L, Cesarano F, Vecchiet F, Cacchio L, Scacco S, Grassi R, Grassi FR, Gnoni A, Ferrara E, Nardi GM. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Antibiotics</i> 2019, 8(4), 209. doi:10.3390/antibiotics8040209.</p> <p>22. <i>“Orofacial functions and chewing efficiency in elderly patients with Parkinson’s disease rehabilitated with removable prostheses”</i> – Authors: Corsalini M, <b>Rapone B</b>, Cagnetta G, Carossa M, Sportelli P, De Giacomo A, Laforgia A, Di Venere D. <i>The Open Dentistry</i> 2020, 14:13-18. doi: 10.2174/1874210602014010013.</p> <p>23. <i>“Does Diabetes Induce the Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) Expression in Periodontal Tissues? A Systematic Review”</i> – Authors: Nardi G.M., Ferrara E., Converti I., Cesarano F., Scacco S., Grassi R., Gnoni A., Grassi F.R., <b>Rapone B.</b> - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17(8), 2765. doi: 10.3390/ijerph17082765.</p> <p>24. <i>“Does Periodontal Inflammation Affect Type 1 Diabetes in Childhood and Adolescence? A Meta-Analysis”</i> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Corsalini M., Converti I., Loverro M.T., Gnoni A., Trerotoli P., Ferrara E. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Front. Endocrinol.</i> 2020, 11:278. doi: 10.3389/fendo.2020.00278.</p> <p>25. <i>“The Effect of Gaseous Ozone Therapy in Conjunction with Periodontal Treatment on Glycated Hemoglobin Level in Subjects with Type 2 Diabetes Mellitus: An Unmasked Randomized Controlled Trial”</i> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Ferrara E., Corsalini M., Converti I., Grassi F.R., Santacroce L., Topi S., Gnoni A., Scacco S., Scarano A., Delvecchio M. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone, Luigi Santacroce.</b> <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17(15), 54675. doi: 10.3390/ijerph17207356.</p> <p>26. <i>“Oral microbiome and preterm birth: correlation or coincidence? A</i></p>
--	---

	<p><i>narrative review</i>” – Authors: <b>Rapone B.</b>, Ferrara E., Montemurro N., Converti I., Loverro M., Loverro M.T., Gnoni A., Scacco S., Siculella L., Corsalini M., Di Naro E. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences</i> 2020, 8(F), 123-132. doi: 10.3889/oamjms.2020.4444.</p> <p>27. <i>"Gingival crevicular blood as a potential screening tool: a cross sectional comparative study"</i> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Ferrara E., Santacroce L., Topi S., Converti I., Gnoni A., Scarano A., Scacco S. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone, Salvatore Scacco.</b> <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17(20), 7356. doi: 10.3390/ijerph17155467.</p> <p>28. <i>"Dental trauma in the anterior sector: an analysis of the predisposing factors in a group of orthodontic patients"</i> – Authors: Di Venere D, <b>Rapone B.</b>, Corsalini M. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Clinica Terapeutica</i> 2020, 171 (6):e481-485. doi: 10.7417/CT.2020.2261.</p> <p>29. <i>"Dietary cholesterol supplementation and inhibitory factor 1 serum levels in two dizygotic Smith-Lemli-Opitz syndrome twins: a case report"</i> – Authors: Delvecchio M., <b>Rapone B.</b>, Simonetti S., Fecarotta S., De Carlo G., Favoino E., Loverro M.T., Isdrale Romano A.M., Taurino F., Di Naro E., Gnoni A. <i>Ital. J. Pediatr.</i> 2020, 46:161. doi: 10.1186/s13052-020-00924-2.</p> <p>30. <i>"Exploring the role of Fusobacterium nucleatum in preterm birth: A narrative review"</i> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Ferrara E., Converti I., Loverro M., Loverro M.T., Gnoni A., Petruzzi M., Corsalini M., Scacco S., Di Naro E. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences</i> 2020, 8(F), 253-259. doi: 10.3889/oamjms.2020.5409.</p> <p>31. <i>"The Accuracy of Three Intraoral Scanners in the Oral Environment with and without Saliva: A Comparative Study"</i> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Palmisano C., Ferrara E., Di Venere D., Albanese G., Corsalini M. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Appl. Sci.</i> 2020, 10(21), 7762; doi: 10.3390/app10217762.</p> <p>32. <i>"Clinical Risk and Overall Survival in Patients with Diabetes Mellitus, Hyperglycemia and Glioblastoma Multiforme. A Review of the Current Literature"</i> – Authors: Montemurro N., Perrini P., <b>Rapone B.</b> <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17, 8501. doi: 10.3390/ijerph17228501.</p> <p>33. <i>"The impact of diabetes on implant oral rehabilitations: a bibliometric study and literature review"</i> – Authors: Lorusso F, Postiglione F, Delvecchio M, <b>Rapone B.</b>, Scarano A. <i>Acta Medica Mediterranea</i> 2020, 36: 3333. doi: 10.19193/0393-6384_2020_6_512.</p> <p>34. <i>"Scientific Trends in Clinical Research on Zirconia Dental Implants: A Bibliometric Review"</i> – Authors: Lorusso F., Noubissi S., Inchingolo F., <b>Rapone B.</b>, Khater A.G.A., Scarano A. <i>Materials</i> 2020, 13, 5534. doi: 10.3390/ma13235534.</p>
--	---

	<p>35. <b><i>“Role of Autologous Platelet Gel (APG) in Bone Healing: A Rabbit Study”</i></b> – Authors: Scarano A., Inchingolo F., <b>Rapone B.</b>, Lucchina A.G., Qorri E., Lorusso F. <i>Appl. Sci.</i> 2021, 11, 395. doi: 10.3390/app11010395.</p> <p>36. <b><i>“Protective Face Masks: Effect on the Oxygenation and Heart Rate Status of Oral Surgeons during Surgery”</i></b> – Authors: Scarano A, Inchingolo F, <b>Rapone B</b>, Festa F, Tari, SR, Lorusso F. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18(5), 2363. doi: 10.3390/ijerph18052363.</p> <p>37. <b><i>“Zygomatic implant penetration to the central portion of orbit: a case report”</i></b> – Authors: Mavriqi L, Lorusso F, Conte R, <b>Rapone B</b>, Scarano A. <i>BMC Ophthalmol.</i> 2021, 21(1):121. doi: 10.1186/s12886-021-01846-1.</p> <p>38. <b><i>“Inflammatory Status and Glycemic Control Level of Patients with Type 2 Diabetes and Periodontitis: A Randomized Clinical Trial”</i></b> – Authors: <b>Rapone B</b>, Ferrara E, Corsalini M, Qorri E, Converti I, Lorusso F, Delvecchio M, Gnani A, Scacco S, Scarano A. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18(6): 3018. doi: 10.3390/ijerph18063018.</p> <p>39. <b><i>“Multiple Brain Abscesses of Odontogenic Origin. May Oral Microbiota Affect Their Development? A Review of the Current Literature”</i></b> – Authors: Montemurro N., Perrini P., Marani W., Chaurasia B., Corsalini M., Scarano A., <b>Rapone B.</b> <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Appl. Sci.</i> 2021, 11, 3316. doi: 10.3390/app11083316.</p> <p>40. <b><i>“Temporomandibular Disorders and Fibromyalgia: A Narrative Review”</i></b> – Authors: Scarola R, Montemurro N, Ferrara E, Corsalini M, Converti I, <b>Rapone B.</b> <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Open Access Maced J Med Sci</i> 2021, 9(F):106-12. doi: 10.3889/oamjms.2021.5918.</p> <p>41. <b><i>“The Effect of Menopause Hypoestrogenism on Osteogenic Differentiation of Periodontal Ligament Cells (PDLC) and Stem Cells (PDLCS): A Systematic Review”</i></b> – Authors: Di Naro E, Loverro M, Converti I, Loverro MT, Ferrara E, <b>Rapone B.</b> <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Healthcare</i> (Basel) 2021, 9(5):572. doi: 10.3390/healthcare9050572.</p> <p>42. <b><i>“Hyaluronic Acid Fillers Enriched with Glycine and Proline in Eyebrow Augmentation Procedure”</i></b> – Authors: Scarano A., <b>Rapone B.</b>, Amuso D., Inchingolo F., Lorusso F. <i>Aesthetic Plast Surg</i> 2022, 46(1):419-428 doi: 10.1007/s00266-021-02412-2.</p> <p>43. <b><i>“The Gaseous Ozone Therapy as a Promising Antiseptic Adjuvant of Periodontal Treatment: A Randomized Controlled Clinical Trial”</i></b> – Authors: <b>Rapone B.</b>, Ferrara E., Santacroce L., Topi S., Gnani A., Dipalma G., Mancini A., Di Domenico M., Tartaglia G.M., Scarano A., Inchingolo F. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2022, 19(2):985. doi: 10.3390/ijerph19020985.</p> <p>44. <b><i>“Profilometer Comparison of the Surface Roughness of Four Denture Base</i></b></p>
--	--

	<p><b>Resins: An In Vitro Study</b>” – Authors: <b>Rapone B</b>, Pedone S, Carnevale A, Plantamura P, Scarano A, Demelio A, Demelio GP, Corsalini M. <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Applied Sciences</i> 2022, 12(4):1837. doi: 10.3390/app12041837.</p> <p><b>45. “COVID-19 Infection in Children and Infants: Current Status on Therapies and Vaccines”</b> – Authors: Malcangi G, Inchingolo AD, Inchingolo AM, Piras F, Settanni V, Garofoli G, Palmieri G, Ceci S, Patano A, Mancini A, Vimercati L, Nemore D, Scardapane A, <b>Rapone B</b>, Semjonova A, D’Oria MT, Macchia L, Bordea IR, Migliore G, Scarano A, Lorusso F, Tartaglia GM, Giovanniello D, Nucci L, Maggialetti N, Parisi A, Domenico MD, Brienza N, Tafuri S, Stefanizzi P, Curatoli L, Corriero A, Contaldo M, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Children</i> 2022, 9(2):249. doi: 10.3390/children9020249.</p> <p><b>46. “Impacted Central Incisors in the Upper Jaw in an Adolescent Patient: Orthodontic-Surgical Treatment-A Case Report”</b> – Authors: Malcangi G, Inchingolo AD, Patano A, Coloccia G, Ceci S, Garibaldi M, Inchingolo AM, Piras F, Cardarelli F, Settanni V, <b>Rapone B</b>, Corriero A, Mancini A, Corsalini M, Nucci L, Bordea IR, Lorusso F, Scarano A, Giovanniello D, Dipalma G, Posa VM, Di Venere D, Inchingolo F. <i>Applied Sciences</i> 2022, 12(5):2657. doi: 10.3390/app12052657.</p> <p><b>47. “Elastodontic Therapy of Hyperdivergent Class II Patients Using AMCOP® Devices: A Retrospective Study”</b> – Authors: Inchingolo AD, Ceci S, Patano A, Inchingolo AM, Montenegro V, Di Pedè C, Malcangi G, Marinelli G, Coloccia G, Garibaldi M, Kruti Z, Palmieri G, De Leonardis N, <b>Rapone B</b>, Mancini A, Semjonova A, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Ferrara E, Farronato M, Tartaglia GM, Di Venere D, Cardarelli F, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Applied Sciences</i> 2022, 12(7):3259. doi: 10.3390/app12073259.</p> <p><b>48. “Benefits and Implications of Resveratrol Supplementation on Microbiota Modulations: A Systematic Review of the Literature”</b> - Authors: Inchingolo AD, Malcangi G, Inchingolo AM, Piras F, Settanni V, Garofoli G, Palmieri G, Ceci S, Patano A, De Leonardis N, Di Pedè C, Montenegro V, Azzollini D, Garibaldi MG, Kruti Z, Tarullo A, Coloccia G, Mancini A, <b>Rapone B</b>, Semjonova A, Hazballa D, D’Oria MT, Jones M, Macchia L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Tartaglia GM, Maspero C, Del Fabbro M, Nucci L, Ferati K, Ferati AB, Brienza N, Corriero A, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Int J Mol Sci.</i> 2022, 23(7):4027. doi: 10.3390/ijms23074027.</p> <p><b>49. “Long-Term Outcomes of Implants Placed in Maxillary Sinus Floor Augmentation with Porous Fluorohydroxyapatite (Algipore®FRIOS®) in Comparison with Anorganic Bovine Bone (Bio-Oss®) and Platelet Rich Plasma (PRP): A Retrospective Study”</b> - Authors: <b>Rapone B</b>, Inchingolo AD, Trasarti S, Ferrara E, Qorri E, Mancini A, Montemurro N, Scarano A, Inchingolo AM, Dipalma G, Inchingolo F. - <b>Corresponding Author: Biagio</b></p>
--	--



	<p><b>Rapone.</b> <i>J Clin Med.</i> 2022, 11(9):2491. doi: 10.3390/jcm11092491.</p> <p><b>50. “Treatment of Class III Malocclusion and Anterior Crossbite with Aligners: A Case Report”</b> - Authors: Inchingolo AD, Patano A, Coloccia G, Ceci S, Inchingolo AM, Marinelli G, Malcangi G, Di Pede C, Garibaldi M, Ciocia AM, Mancini A, Palmieri G, <b>Rapone B</b>, Piras F, Cardarelli F, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Giovannello D, Costa S, Tartaglia GM, Di Venere D, Dipalma G, Inchingolo F. <i>Medicina (Kaunas)</i> 2022, 58(5):603. doi: 10.3390/medicina58050603.</p> <p><b>51. “COVID-19 infection and survival in patients with spontaneous intracerebral haemorrhage”</b> - Authors: G. Dipalma, A. D. Inchingolo, A. Mancini, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 1-10.</p> <p><b>52. “High-grade glioma and oral microbiome: association or causality? what we know so far”</b> - Authors: G. Dipalma, A. D. Inchingolo, A. Mancini, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A. M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 11-20.</p> <p><b>53. “Oro-facial pain in Chiari type 1 malformation”</b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, G.M. Tartaglia, Malcangi Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 21-30.</p> <p><b>54. “Periodontal inflammation and the role of C-reactive protein”</b> - Authors: G. Dipalma, A. D. Inchingolo, A. Mancini, M. E. Maggiore, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, R. Del Prete, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, G. S. Signorile, A. Clemente, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A. M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 31-40.</p> <p><b>55. “Periodontal inflammation in patients with chronic kidney disease”</b> - Authors: G. Dipalma, A. D. Inchingolo, A. Mancini, M. E. Maggiore, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, R. Del Prete, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, G. S. Signorile, A. Clemente, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A. M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Biological Regulators</i></p>
--	--

	<p><i>and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 41-50.</p> <p>56. <b><i>“The C-reactive protein level in hemodialysis patients as a predictor factor for cardiovascular disease”</i></b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G.M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022 36(2(S3)): 51-60.</p> <p>57. <b><i>“Neurosurgical and craniofacial surgery during the Covid-19 pandemic”</i></b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G.M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 61-70.</p> <p>58. <b><i>“Surgical multidisciplinary for precision medicine: the challenge for the future”</i></b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 71-80.</p> <p>59. <b><i>“Augmented and virtual reality as training tool for maxillofacial surgeons and neurosurgeons: is it the future?”</i></b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G.M. Tartaglia, G. Malcangi, A. Semjonova, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, A. Gnoni, S. Scacco, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 81-89.</p> <p>60. <b><i>“Early functional orthodontic treatment of bad oral habits with AMCOP® bio-activators”</i></b> - Authors: A. Patano, F. Cardarelli, V. Montenegro, S. Ceci, A.D. Inchingolo, A. Semjonova, G. Palmieri, C. Di Pedè, A. Mancini, M.E. Maggiore, L. Nucci, I.R. Bordea, D. Giovanniello, A. Corriero, M. Farronato, G.M. Tartaglia, G. Malcangi, G. Marinelli, F. Piras, F. Lorusso, A. Scarano, F. Angiero, K. Ferati, A. Bexheti-Ferati, A. Galderisi, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, D. Di Venere, G. Dipalma, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 91-110.</p> <p>61. <b><i>“Navigation systems in maxillofacial surgery and neurosurgery and their potential advantages”</i></b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G. M. Tartaglia, G. Marinelli, E. Ferrara, F. Lorusso, A.</p>
--	--

	<p>Scarano, K. Ferati, I. Tesoro, C. Sforza, C. Maspero, M. Farronato, M.G. Cagetti, V. Lanteri, A. Patano, S. Ceci, G. Marinelli, A. Corriero, E. Gentile, A. Gnoni, S. Scacco, L. Nucci, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 111-120.</p> <p>62. <b>“Functional breastfeeding: from nutritive sucking to oral health”</b> - Authors: A.D. Inchingolo, G. Dipalma, G. Palmieri, C. Di Pede, A. Semjonova, A. Patano, S. Ceci, F. Cardarelli, V. Montenegro, M. Garibaldi, G. Garofoli, N. De Leonardis, V. Settanni, G. Coloccia, D. Azzollini, A. Mancini, M. E. Maggiore, L. Nucci, K. Ferati, M. Farronato, G. M. Tartaglia, G. Malcangi, G. Marinelli, F. Piras, F. Lorusso, A. Scarano, A. Corriero, C. Sforza, G. Stancaroni, I. Tesoro, C. Maspero, M. G. Cagetti, V. Lanteri, <b>B. Rapone</b>, A. M. Inchingolo, D. Di Venere, F. Inchingolo - <b>Co-Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 121-137.</p> <p>63. <b>“Periodontal disease and clinical association with COVID-19 infection”</b> - Authors: G. Dipalma, A.D. Inchingolo, A. Mancini, M.E. Maggiore, G.M. Tartaglia, G. Malcangi, E. Ferrara, F. Lorusso, A. Scarano, I.R. Bordea, I. Tesoro, C. Sforza, C. Maspero, M. Farronato, M.G. Cagetti, V. Lanteri, A. Patano, S. Ceci, G. Marinelli, A. Corriero, A. Gnoni, S. Scacco, L. Nucci, K. Ferati, A. Bexheti-Ferati, <b>B. Rapone</b>, A.M. Inchingolo, F. Inchingolo – <b>Co- Last Author - Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> 2022, 36(2(S3)): 139-150.</p> <p>64. <b>“Maxillary Sinus Osteoma as a Support for Dental Implant Associated to Sinus Augmentation Procedure: A Case Report and Literature Review”</b> - Authors: Scarano A, Tartaglia G, <b>Rapone B</b>, Inchingolo F, Lorusso F. <b>Co- First Author</b> - <i>Applied Sciences</i> 2022, 12(11):5435. <a href="https://doi.org/10.3390/app12115435">https://doi.org/10.3390/app12115435</a>.</p> <p>65. <b>“Innovative Application of Diathermy in Orthodontics: A Case Report”</b> - Authors: Cirulli N, Inchingolo AD, Patano A, Ceci S, Marinelli G, Malcangi G, Coloccia G, Montenegro V, Di Pede C, Ciocia AM, Barile G, Mancini A, Palmieri G, Azzollini D, <b>Rapone B</b>, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Tartaglia GM, Maspero C, Nuzzolese M, Cardarelli F, Di Venere D, Inchingolo AM, Dipalma G, Inchingolo F. <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2022, 19(12):7448. doi: 10.3390/ijerph19127448.</p> <p>66. <b>“Experimental Analysis of the Use of Cranial Electromyography in Athletes and Clinical Implications”</b> - Authors: Inchingolo AD, Pezzolla C, Patano A, Ceci S, Ciocia AM, Marinelli G, Malcangi G, Montenegro V, Cardarelli F, Piras F, Ferrara I, <b>Rapone B</b>, Bordea IR, Di Stasio D, Scarano A, Lorusso F, Palermo A, Ferati K, Inchingolo AM, Inchingolo F, Di Venere D, Dipalma G. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone</b>. <i>Int J Environ Res Public Health</i></p>
--	--

	<p>2022, 19(13):7975. doi: 10.3390/ijerph19137975.</p> <p>67. <b>“Oralbiotica/Oralbiotics: The Impact of Oral Microbiota on Dental Health and Demineralization: A Systematic Review of the Literature”</b> - Authors: Inchingolo AD, Malcangi G, Semjonova A, Inchingolo AM, Patano A, Coloccia G, Ceci S, Marinelli G, Di Pede C, Ciocia AM, Mancini A, Palmieri G, Barile G, Settanni V, De Leonardis N, <b>Rapone B</b>, Piras F, Viapiano F, Cardarelli F, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Palermo A, Costa S, Tartaglia GM, Corriero A, Brienza N, Di Venere D, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Children</i> 2022, 9(7):1014. <a href="https://doi.org/10.3390/children9071014">https://doi.org/10.3390/children9071014</a>.</p> <p>68. <b>“Rapid Maxillary Expansion on the Adolescent Patient: Systematic Review and Case Report”</b> - Authors: Inchingolo AD, Ferrara I, Viapiano F, Netti A, Campanelli M, Buongiorno S, Latini G, Carpentiere V, Ciocia AM, Ceci S, Patano A, Piras F, Cardarelli F, Nemore D, Malcangi G, Di Noia A, Mancini A, Inchingolo AM, Marinelli G, <b>Rapone B</b>, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Di Venere D, Inchingolo F, Dipalma G. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Children</i> 2022, 9(7):1046. <a href="https://doi.org/10.3390/children9071046">https://doi.org/10.3390/children9071046</a>.</p> <p>69. <b>“Calcification of the Atlanto-Occipital Ligament (Ponticulus Posticus) in Orthodontic Patients: A Retrospective Study”</b> - Authors: Di Venere D, Laforgia A, Azzollini D, Barile G, De Giacomo A, Inchingolo AD, <b>Rapone B</b>, Capodiferro S, Kazakova R, Corsalini M. <i>Healthcare</i> 2022, 10(7):1234. <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare10071234">https://doi.org/10.3390/healthcare10071234</a>.</p> <p>70. <b>“The Impact of Periodontal Inflammation on Endothelial Function Assessed by Circulating Levels of Asymmetric Dimethylarginine: A Single-Blinded Randomized Clinical Trial”</b> - Authors: Rapone B, Ferrara E, Qorri E, Dipalma G, Mancini A, Corsalini M, Del Fabbro M, Scarano A, Tartaglia GM, Inchingolo F. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Journal of Clinical Medicine</i> 2022, 11(14):4173. <a href="https://doi.org/10.3390/jcm11144173">https://doi.org/10.3390/jcm11144173</a>.</p> <p>71. <b>“Effectiveness of SARS-CoV-2 Vaccines for Short- and Long-Term Immunity: A General Overview for the Pandemic Contrast”</b>- Authors: Inchingolo AD, Malcangi G, Ceci S, Patano A, Corriero A, Vimercati L, Azzollini D, Marinelli G, Coloccia G, Piras F, Barile G, Settanni V, Mancini A, De Leonardis N, Garofoli G, Palmieri G, Isacco CG, <b>Rapone B</b>, Scardapane A, Curatoli L, Quaranta N, Ribezzi M, Massaro M, Jones M, Bordea IR, Tartaglia GM, Scarano A, Lorusso F, Macchia L, Larocca AMV, Aityan SK, Tafuri S, Stefanizzi P, Migliore G, Brienza N, Dipalma G, Favia G, Inchingolo F. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> 2022, 23(15):8485. <a href="https://doi.org/10.3390/ijms23158485">https://doi.org/10.3390/ijms23158485</a>.</p> <p>72. <b>“Orthodontic Surgical Treatment of Impacted Mandibular Canines: Systematic Review and Case Report”</b> - Authors: Inchingolo AD, Carpentiere V, Piras F, Netti A, Ferrara I, Campanelli M, Latini G, Viapiano F, Costa S, Malcangi G, Patano A, Ceci S, Mancini A, Lucia C, Scarano A, Lorusso F,</p>
--	--

	<p>Palermo A, Ciocia AM, Inchingolo F, <b>Rapone B</b>, Inchingolo AM, Di Venere D, Dipalma G. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Applied Sciences</i> 2022, 12(16):8008. <a href="https://doi.org/10.3390/app12168008">https://doi.org/10.3390/app12168008</a>.</p> <p><b>73. “Effects of Resveratrol, Curcumin and Quercetin Supplementation on Bone Metabolism - A Systematic Review”</b> - Authors: Inchingolo AD, Inchingolo AM, Malcangi G, Avantario P, Azzollini D, Buongiorno S, Viapiano F, Campanelli M, Ciocia AM, De Leonardis N, de Ruvo E, Ferrara I, Garofoli G, Montenegro V, Netti A, Palmieri G, Mancini A, Patano A, Piras F, Marinelli G, Di Pedè C, Laudadio C, <b>Rapone B</b>, Hazballa D, Corriero A, Fatone MC, Palermo A, Lorusso F, Scarano A, Bordea IR, Di Venere D, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Nutrients</i> 2022, 14(17):3519. <a href="https://doi.org/10.3390/nu14173519">https://doi.org/10.3390/nu14173519</a>.</p> <p><b>74. “Antispikes Immunoglobulin-G (IgG) Titer Response of SARS-CoV-2 mRNA-Vaccine (BNT162b2): A Monitoring Study on Healthcare Workers”</b> - Authors: Inchingolo AD, Malcangi G, Ceci S, Patano A, Corriero A, Azzollini D, Marinelli G, Coloccia G, Piras F, Barile G, Settanni V, Mancini A, De Leonardis N, Garofoli G, Palmieri G, Isacco CG, <b>Rapone B</b>, Jones M, Bordea IR, Tartaglia GM, Scarano A, Lorusso F, Macchia L, Larocca AMV, Tafuri S, Migliore G, Brienza N, Dipalma G, Inchingolo F <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Biomedicines</i> 2022; 10(10):2402. <a href="https://doi.org/10.3390/biomedicines10102402">https://doi.org/10.3390/biomedicines10102402</a>.</p> <p><b>75. “Intensive Periodontal Treatment Does Not Affect the Lipid Profile and Endothelial Function of Patients with Type 2 Diabetes: A Randomized Clinical Trial”</b> - Authors: <b>Rapone B</b>, Ferrara E, Qorri E, Quadri MFA, Dipalma G, Mancini A, Del Fabbro M, Scarano A, Tartaglia G, Inchingolo F - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Biomedicines</i> 2022; 10(10):2524. <a href="https://doi.org/10.3390/biomedicines10102524">https://doi.org/10.3390/biomedicines10102524</a>.</p> <p><b>76. “A Systematic Review of Positional Plagiocephaly Prevention Methods for Patients in Development”</b> - Authors: Inchingolo AD, Inchingolo AM, Piras F, Malcangi G, Patano A, Di Pedè C, Netti A, Ciocia AM, Corriero A, Semjonova A, Azzollini D, De Ruvo E, Viapiano F, Ferrara I, Palmieri G, Campanelli M, Mancini A, De Leonardis N, Avantario P, Buongiorno S, Fatone MC, Costa S, Montenegro V, Tartaglia GM, <b>Rapone B</b>, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Palermo A, Di Venere D, Inchingolo F, Dipalma G - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Applied Sciences</i> 2022; 12(21):11172. <a href="https://doi.org/10.3390/app122111172">https://doi.org/10.3390/app122111172</a>.</p> <p><b>77. “Modifiable Risk Factors of Non-Syndromic Orofacial Clefts: A Systematic Review”</b> - Authors: Inchingolo AM, Fatone MC, Malcangi G, Avantario P, Piras F, Patano A, Di Pedè C, Netti A, Ciocia AM, De Ruvo E, Viapiano F, Palmieri G, Campanelli M, Mancini A, Settanni V, Carpentiere V, Marinelli G, Latini G, <b>Rapone B</b>, Tartaglia GM, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Di Venere D, Inchingolo F, Inchingolo AD, Dipalma G. <i>Children</i> 2022;</p>
--	---

	<p>9(12):1846. <a href="https://doi.org/10.3390/children9121846">https://doi.org/10.3390/children9121846</a>.</p> <p><b>78. “Diagnosis of SARS-CoV-2 during the Pandemic by Multiplex RT-rPCR hCoV Test: Future Perspectives”</b> – Authors: Inchingolo AD, Gargiulo CI, Malcangi G, Ciocia AM, Patano A, Azzollini D, Piras F, Barile G, Settanni V, Mancini A, Garofoli G, Palmieri G, Di Pede C, <b>Rapone B</b>, Inchingolo AM, Jones M, Corriero A, Brienza N, Parisi A, Bianco A, Capozzi L, Del Sambro L, Simone D, Bordea IR, Tartaglia GM, Scarano A, Lorusso F, Macchia L, Migliore G, Pham VH, Dipalma G, Inchingolo F. - <b>Corresponding Author: Biagio Rapone.</b> <i>Pathogens</i> 2022; 11(11):1378. <a href="https://doi.org/10.3390/pathogens11111378">https://doi.org/10.3390/pathogens11111378</a>.</p> <p><b>79. “Use of CGF in Oral and Implant Surgery: From Laboratory Evidence to Clinical Evaluation”</b> – Authors: Palermo A, Giannotti L, Di Chiara Stanca B, Ferrante F, Gnoni A, Nitti P, Calabriso N, Demitri C, Damiano F, Batani T, Lungherini M, Carluccio MA, <b>Rapone B</b>, Qorri E, Scarano A, Siculella L, Stanca E, Rochira A. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> 2022; 23(23):15164. <a href="https://doi.org/10.3390/ijms232315164">https://doi.org/10.3390/ijms232315164</a>.</p> <p><b>80. “Safety, metabolic and psychological outcomes of Medtronic MiniMed 670G in children, adolescents and young adults: a systematic review”</b> – Authors: Mameli C, Smylie GM, Galati A, <b>Rapone B</b>, Cardona-Hernandez R, Zuccotti G, Delvecchio M. <i>Eur J Pediatr.</i> 2023; 182(5):1949-1963. doi: 10.1007/s00431-023-04833-4.</p> <p><b>81. “Clinical Outcomes of Monolithic Zirconia Crowns on Posterior Natural Abutments Performed by Final Year Dental Medicine Students: A Prospective Study with a 5-Year Follow-Up”</b> – Authors: Barile G, Capodiferro S, Muci G, Carnevale A, Albanese G, <b>Rapone B</b>, Corsalini M. <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2023; 20(4):2943. doi: 10.3390/ijerph20042943.</p> <p><b>82. “Laser Surgical Approach of Upper Labial Frenulum: A Systematic Review”</b> – Authors: Inchingolo AM, Malcangi G, Ferrara I, Viapiano F, Netti A, Buongiorno S, Latini G, Azzollini D, De Leonardis N, de Ruvo E, Mancini A, <b>Rapone B</b>, Venere DD, Patano A, Avantario P, Tartaglia GM, Lorusso F, Scarano A, Sauro S, Fatone MC, Bordea IR, Inchingolo F, Inchingolo AD, Dipalma G. <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2023; 20(2):1302. doi: 10.3390/ijerph20021302.</p> <p><b>83. “Inflammation as Prognostic Hallmark of Clinical Outcome in Patients with SARS-CoV-2 Infection”</b> – Authors: Fuzio D, Inchingolo AM, Ruggieri V, Fasano M, Federico M, Mandorino M, Dirienzo L, Scacco S, Rizzello A, Delvecchio M, Parise M, Rana R, Faccilongo N, <b>Rapone B</b>, Inchingolo F, Mancini A, Fatone MC, Gnoni A, Dipalma G, Dirienzo G. <i>Life (Basel)</i> 2023; 13(2):322. doi: 10.3390/life13020322.</p> <p><b>84. “Hemp Seed Oil in Association with <math>\beta</math>-Caryophyllene, Myrcene and Ginger Extract as a Nutraceutical Integration in Knee Osteoarthritis: A Double-</b></p>
--	--

	<p><b>Blind Prospective Case-Control Study”</b> – Authors: Fari G, Megna M, Scacco S, Ranieri M, Ruele MV, Chiaia Noya E, Macchiarola D, Bianchi FP, Carati D, Panico S, Di Campi E, Gnoni A, Scacco V, Inchingolo AD, Qorri E, Scarano A, <b>Rapone B</b>. <i>Medicina (Kaunas)</i> 2023; 59(2):191. doi: 10.3390/medicina59020191.</p> <p><b>85. “Autologous Tooth Graft: Innovative Biomaterial for Bone Regeneration. Tooth Transformer® and the Role of Microbiota in Regenerative Dentistry”</b> – Authors: Inchingolo AM, Patano A, Di Pede C, Inchingolo AD, Palmieri G, de Ruvo E, Campanelli M, Buongiorno S, Carpentiere V, Piras F, Settanni V, Viapiano F, Hazballa D, <b>Rapone B</b>, Mancini A, Di Venere D, Inchingolo F, Fatone MC, Palermo A, Minetti E, Lorusso F, Scarano A, Sauro S, Tartaglia GM, Bordea IR, Dipalma G, Malcangi G. A Systematic Review. <i>J Funct Biomater</i>. 2023; 14(3):132. doi: 10.3390/jfb14030132.</p> <p><b>86. “Soft tissue regeneration in animal models using grafts from adipose mesenchymal stem cells and peripheral blood fibrin gel”</b> – Authors: Huynh TD, Nguyen HK, Inchingolo AM, Bao Tran HL, Dipalma G, Mancini A, Cao Diem Nguyen K, Balzanelli MG, Distratis P, Lazzaro R, Nguyen Ho TA, Serlenga EM, Hung Pham V, Romanos G, Nguyen BT, <b>Rapone B</b>, Inchingolo F, Isacco Gargiulo C, Cong Tran T. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i>. 2023; 27(8):3670-3680. doi: 10.26355/eurrev_202304_32161.</p> <p><b>87. “Topical hemostatic agents in oral surgery: a narrative review”</b> – Authors: Scarano A, Leo L, Lorusso F, Tagariello G, Falisi G, Bugea C, <b>Rapone B</b>, Greco Lucchina A, Di Carmine MS. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i>. 2023; 27(3 Suppl):135-140. doi: 10.26355/eurrev_202304_31332.</p> <p><b>88. “Volumetric evaluations of the maxillary sinus before and post regenerative surgery”</b> – Authors: Scarano A, Cappucci C, <b>Rapone B</b>, Bugea C, Lorusso F, Serra P, Di Carmine MS. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i>. 2023; 27(3 Suppl):128-134. doi: 10.26355/eurrev_202304_31331.</p> <p><b>89. “Research efficacy of gaseous ozone therapy as an adjuvant to periodontal treatment on oxidative stress mediators in patients with type 2 diabetes: a randomized clinical trial”</b> – Authors: <b>Rapone B</b>, Ferrara E, Qorri E, Inchingolo F, Isola G, Dongiovanni P, Tartaglia GM, Scarano A. <i>BMC Oral Health</i> 2023; 23(1):278. doi: 10.1186/s12903-023-02985-1.</p> <p><b>90. “Cannabidiol for Oral Health: A New Promising Therapeutical Tool in Dentistry”</b> – Authors: Bellocchio L, Patano A, Inchingolo AD, Inchingolo F, Dipalma G, Isacco CG, de Ruvo E, <b>Rapone B</b>, Mancini A, Lorusso F, Scarano A, Malcangi G, Inchingolo AM. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> 2023; 24(11):9693. doi: 10.3390/ijms24119693.</p> <p><b>91. “Mechanism behind the Upregulation of Proteins Associated with the NLRP3 Inflammasome in Periodontitis and Their Role in the Immune Response in Diabetes - A Systematic Review”</b> – Authors: Ferrara E, Converti</p>
--	--

I, Scarola R, Tartaglia FC, Gnoni A, Isola G, **Rapone B**. *Applied Sciences* 2023; 13(14):8278. <https://doi.org/10.3390/app13148278>.

92. **“Socket Preservation Using Dentin Mixed with Xenograft Materials: A Pilot Study”** – Authors: Minetti E, Palermo A, Savadori P, Patano A, Inchingolo AD, **Rapone B**, Malcangi G, Inchingolo F, Dipalma G, Tartaglia FC, Inchingolo AM. *Materials* 2023; 16(14):4945. <https://doi.org/10.3390/ma16144945>.

93. **“Effects of Terpenes on the Osteoarthritis Cytokine Profile by Modulation of IL-6: Double Face versus Dark Knight?”** – Authors: Farì G, Megna M, Scacco S, Ranieri M, Raele MV, Noya EC, Macchiarola D, Bianchi FP, Carati D, Gnoni A, Inchingolo AD, Qorri E, Scarano A, Scacco A, Arrigoni R, **Rapone B**. *Biology* 2023; 12(8):1061. <https://doi.org/10.3390/biology12081061>.

#### **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE NAZIONALI**

1. **“Tecnica di spazzolamento “Tailoring” per il paziente in trattamento ortodontico”** – Authors: Gianna Maria NARDI, **Biagio RAPONE** – *Italian Dental Journal*. Anno IX Numero 8/2014, Pag. 33.
2. **“Sensibilità e demineralizzazione: come gestire la salute orale di uno sportivo”** – Authors: Gianna Maria NARDI, **Biagio RAPONE** – *Italian Oral Hygiene* supplemento all’*Italian Oral Hygiene*. 14 Ottobre 2014, Pag. 20-21.
3. **Il management di igiene orale e cosmesi in presenza di recessioni e abfrazioni: Case Report”** – Authors: Gianna Maria NARDI, **Biagio RAPONE** – *Dental Tribune Italian Edition – Hygiene Tribune*. Luglio+Agosto 2014, Pag. 22-24.
4. **“La concordance dei protocolli operativi domiciliari e professionali per il benessere del sorriso in un paziente che pratica sport agonistici: Case Report”** – Authors: Gianna Maria NARDI, Felice Roberto GRASSI, **Biagio RAPONE**, Fabio SCARANO CATANZARO – *Cosmetic Dentistry*. 1/2016, Pag. 18-25.
5. **“Correlazione tra alitosi e trattamento ortodontico? Questioni di corretti stili di igiene orale. Case report”** – Authors: Gianna Maria NARDI, Fabio SCARANO CATANZARO, **Biagio RAPONE**, Roberto DI GIORGIO – *Ortho Tribune Italian Edition*. Marzo 2016, Pag. 12-14.
6. **“La terapia implantare, opzione terapeutica per un canino incluso e il mantenimento con approccio tailor-made: case report”** – Authors: Gianna Maria NARDI, Roberta GRASSI, **Biagio RAPONE**, Roberto GRASSI – *Implant Tribune Italian Edition*. Maggio 2017, Pag. 10-12.



#### **PUBBLICAZIONI “REDAZIONALI” SU RIVISTE SCIENTIFICHE**

1. ***“Connessione interna esalobata e platform switching negli impianti DIO”*** – Authors: **Rapone Biagio**, Nardi Gianna Maria, Grassi Felice Roberto – *Implant Tribune*. Maggio 2013 – Anno II N°2, Pag. 38.
2. ***“A Parigi un corso all’avanguardia di chirurgia impiantare e pre- implantare su preparati anatomici umani”*** – Author: **Biagio RAPONE** – *Dental Tribune Italian Edition – Hygiene Tribune*. Luglio+Agosto 2014, Pag. 34.

#### **PROCEEDING (ATTI DEI CONGRESSI)**

1. ***“Studio in vitro sulla variazione volumetrica di perni endodontici in fibra di vetro a differenti temperature”*** – Autori: **RAPONE Biagio**, CORSALINI Massimo, BALLINI Andrea, SCIVETTI Michele, BOCCACCIO Antonio – Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche e Chirurgia Maxillo Facciale” – Roma - 22- 24/04/2009.
2. ***“Nuove strategie in bioingegneria dei tessuti oro-maxillo-facciali mediante cellule staminali mesenchimali post-natali: proprietà biologiche, caratteristiche e possibili applicazioni cliniche”*** – Autori: BALLINI Andrea, CANTORE Stefania, **RAPONE Biagio**, DE FRENZA Gianluca, GRASSI Felice Roberto – Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche e Chirurgia Maxillo Facciale” – Roma - 22- 24/04/2009.
3. ***“Evaluation of the dimensional variations of the mandibular arcade induced by the rapid palatal expander (R.P.E.)”*** – Autori: **RAPONE Biagio**, CERVINARA Francesca, ZURLO Valentina, DI VENERE Daniela, CORSALINI Massimo - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – In: Minerva Stomatologica Chieti - 21- 23/04/2010.
4. ***“Experimental evaluation of the effects of the rapid palatal expander (R.P.E.) on the auditory apparatus”*** - Autori: **RAPONE Biagio**, CERVINARA Francesca, ROSATI Giulia, DI VENERE Daniela, CORSALINI Massimo - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – In: Minerva Stomatologica Chieti - 21-

	<p>23/04/2010.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. <b><i>“Effects of the treatment of Obstructive Sleep Apnoeas Syndrome (O.S.A.S.) in adult with a mandibular propulsor: follow-up to 18 months”</i></b> - Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, CERVO Alberto, FIORE Antonio, DI VENERE Daniela, SAVARESE Maria Antonietta, DI DONNA Nicola, CORSALINI Massimo - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – In: Minerva Stomatologica Chieti - 21-23/04/2010.</li> <li>6. <b><i>“Computerized Tomography Cone Beam in the evaluation of effects of the mandibular propulsor on OSAS patients”</i></b> - Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, BALLINI Andrea, CERVO Alberto, DI VENERE Daniela, DELL’AQUILA Massimo, SAVARESE Maria Antonietta, CORSALINI Massimo - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – In: Minerva Stomatologica Chieti - 21-23/04/2010.</li> <li>7. <b><i>“Cephalometric Differential Diagnosis of Maxillo-Mandibular Sagittal Relations: The ADPI of Kim”</i></b> – Autori: CERVINARA Francesca, ZURLO Valentina, <b>RAPONE Biagio</b>, TARULLO Antonella, LAFORGIA Alessandra, CORSALINI Massimo, DI VENERE Daniela - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</li> <li>8. <b><i>“Evaluation of the Dimensional Variations of Dental Arches with Low Friction Bindings”</i></b> – Autori: TARULLO Antonella, ZURLO Valentina, <b>RAPONE Biagio</b>, CERVINARA Francesca, LAFORGIA Alessandra, CORSALINI Massimo, DI VENERE Daniela - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</li> <li>9. <b><i>“Spontaneous and Multifocal Risedronate-Linked ONJ in patient with Corticosteroids-Induced Osteoporosis: Case Report”</i></b> – Autori: TORTI Pierluigi, LORUSSO Paola, CAVALLERA Caterina, <b>RAPONE Biagio</b>, ZURLO Valentina, DI BISCEGLIE Beatrice, LACARBONARA Vitantonio, FAVIA Gianfranco - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</li> <li>10. <b><i>“Treatment of Voluminous Cavernous Intramuscular Oral Hemangiomas with Diode Laser”</i></b> – Autori: LORUSSO Paola, CAVALLERA Caterina, TORTI Pierluigi, <b>RAPONE Biagio</b>, ZURLO Valentina, DI BISCEGLIE Beatrice, LACARBONARA Vitantonio, FALAGARIO Matteo, DE FALCO Vincenzo, FAVIA Gianfranco - Congresso: “Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche” – Firenze-Siena - 14- 16/04/2011.</li> <li>11. <b><i>“Mucocutaneous Vascular Lesions treatment with diode laser in Sturge Weber Syndrome (SWS): Case Report”</i></b> – Autori: CAVALLERA Caterina, TORTI Pierluigi, LORUSSO Paola, <b>RAPONE Biagio</b>, ZURLO Valentina, DI</li> </ol>
--	---

	<p>BISCEGLIE Beatrice, LACARBONARA Vitantonio, FALAGARIO Matteo, FAVIA Gianfranco - Congresso: "Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche" – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</p> <p>12. <i>"Diode Laser in Oral Surgical Management"</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, ZURLO Valentina, CERVO Alberto, CAVALLERA Caterina, LORUSSO Paola, TORTI Pierluigi, DELL'AQUILA Massimo, LAVIOSA Nicola, ZUCCARO Vincenzo, GRASSI Felice Roberto - Congresso: "Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche" – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</p> <p>13. <i>"Periodontal Management on the treatment of Gingival Overgrowth"</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, ZURLO Valentina, CERVO Alberto, LORUSSO Paola, CAVALLERA Caterina, TORTI Pierluigi, DELL'AQUILA Massimo, LAVIOSA Nicola, ZUCCARO Vincenzo, GRASSI Felice Roberto - Congresso: "Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche" – Firenze-Siena - 14-16/04/2011.</p> <p>14. <i>"Sinus Floor Augmentation with a Hydropneumatic Technique: a Retrospective Study in 40 Patients"</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, SCARANO Fabio, MASTRORILLI Mariagrazia, DEFAZIO Angela, BUSSOLA Annalisa, ADONE Mariano, GATTI Nico, GRASSI Felice Roberto - Congresso: "XIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" – Torino - 12-14/04/2012.</p> <p>15. <i>"Anti-Bacterial Action of Red and White Wine against Oral Pathogens"</i> – Autori: BALLINI Andrea, CANTORE Stefania, <b>RAPONE Biagio</b>, NARDI Gianna Maria, MACI Angelo, GRASSI Felice Roberto - Congresso: "XIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" – Torino - 12-14/04/2012.</p> <p>16. <i>"Post-surgical pre-implantar bone defects regeneration with sterile gel based on sodium hyaluronate and amino acids (Gly-Pro-Leu-Lys): complication management, clinical and histopathological evaluation."</i> – Autori: <b>Rapone Biagio</b>, De Falco Vincenzo, Miccoli Simona, Franco Simonetta, Maiorano Eugenio, Favia Gianfranco - Congresso: "International Symposium OSTEOLOGY" Monaco (Montecarlo), 02-04/05/2013.– International Poster Journal of Dentistry and Oral Medicine 15 (2013) – Poster N. 677 – Quintessence Publishing.</p> <p>17. <i>"Dental stem cells differentiating into osteoblasts representing a perfect cell source for bone regeneration"</i> – Autori: <b>Rapone Biagio</b>, Mori Giorgio, Carbone Claudia, Rossi Enzo, Grano Maria, Grassi Felice Roberto - Congresso: "International Symposium OSTEOLOGY" Monaco (Montecarlo), 02-04/05/2013.– International Poster Journal of Dentistry and Oral Medicine 15 (2013) – Poster N. 678 – Quintessence Publishing.</p> <p>18. <i>"Dental stem cells collected with Piezosurgery from early germectomy"</i></p>
--	---

	<p><i>differentiate into osteoblast representing a perfect cell source for bone regeneration</i>” – Autori: <b>Rapone Biagio</b>, Mori Giorgio, Pratella Umberto, Rossi Enzo, Grano Maria, Grassi Felice Roberto - Congresso: “2nd International Symposium of Piezosurgery” – International Piezosurgery Academy - Florence (Firenze - Italia), 13-15/06/2013.</p> <p>19. <i>“Intervento precoce tramite germectomia con piezosurgery e conseguente isolamento e differenziazione osteogenica delle cellule staminali del follicolo dentale.”</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, MORI Giorgio, ROSSI Enzo, GRANO Maria, GRASSI Felice Roberto, RAMAGLIA Luca - Congresso: “XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria” – Roma - 10-12/04/2014.</p> <p>20. <i>“Cambiamenti della capacità antiossidante della saliva dopo riabilitazione implantare”</i> – Autori: SCARANO CATANZARO Fabio, GRASSI Felice Roberto, IORIO E., <b>RAPONE Biagio</b>, NARDI Gianna Maria. - Congresso: “XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria” – Roma - 10-12/04/2014.</p> <p>21. <i>“Terapia fotodinamica antimicrobica (aPDT) HELBO nella decontaminazione batterica del sito postestrattivo preimplantare e nel trattamento delle perimplantiti”</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, NARDI Gianna Maria, SCARANO CATANZARO Fabio, GRASSI Felice Roberto - Congresso: “XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria” – Roma - 10-12/04/2014.</p> <p>22. <i>“Histological evaluation of peri-implant bone in RBM Implant retrieved 6 weeks after insertion”</i> – Autori: <b>RAPONE Biagio</b>, Zamira Kalemaj, Mariasevera Di Comite, Felice Roberto Grassi - <b>Presenting Author: Dr. Biagio Rapone</b> - Congresso: “XXIII Congresso SIO – Come ottimizzare e semplificare la Riabilitazione Implanto-Protesica dell’Edentulo Totale” – Milano - 06-07/02/2015 – In European Journal of Oral Implantology (EJOI).</p> <p><b><u>PARTECIPAZIONE A COMITATI SCIENTIFICI DI CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI</u></b></p> <p>1. Componente del Comitato Scientifico al <i>“II° Congresso Nazionale ATASIO: Approccio Tailor Made in terapia parodontale non chirurgica”</i> – Roma - 7-8/02/2020.</p> <p>2. Membro del Comitato Scientifico al <i>“4° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> con la tematica <i>“Le sfide e i nuovi approcci in Odontoiatria durante la Pandemia COVID 19”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 18-22/11/2021.</p> <p>3. Componente della Commissione Scientifica Valutazione Poster al <i>“III°</i></p>
--	--

	<p><i>Congresso Nazionale AIRO</i>” con la tematica <i>“La Medicina Orale: Una Strategia Integrata”</i>, svoltosi a Bari presso l’Hotel Barco dei Principi il 04/06/2022.</p> <p><b>4. Membro del Comitato Scientifico e Ruolo di Collaborazione, Organizzazione Congressuale e Segreteria Scientifica</b> al <i>“4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive”</i>, svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 UNIBA presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.</p> <p><b>5. Membro del Comitato Scientifico</b> al <i>“5° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 18-20/11/2022.</p> <p><b><u>MODERAZIONE IN CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI</u></b></p> <p><b>1. Moderatore</b> al <i>“II° Congresso Nazionale ATASIO: Approccio Tailor Made in terapia parodontale non chirurgica”</i> – Roma - 7-8/02/2020.</p> <p><b>2. Moderatore</b> al <i>“4° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> con la tematica <i>“Le sfide e i nuovi approcci in Odontoiatria durante la Pandemia COVID 19”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 18-22/11/2021.</p> <p><b>3. Moderatore</b> al <i>“4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive”</i>, svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 UNIBA presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.</p> <p><b>4. Moderatore</b> al <i>“5° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 18-20/11/2022.</p> <p><b><u>RELAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI</u></b></p> <p><b>1. Relatore su invito</b> al <i>“Convegno Internazionale - Il trattamento riabilitativo dei tumori facciali: il ruolo dell’odontoiatra”</i> – Brescia - 19-21/11/2009.</p> <p><b>2. Relatore su invito</b> al <i>“9<sup>th</sup> Biennial Meeting of the International Congress on Maxillofacial Rehabilitation”</i> – Sestri Levante – 19-22/05/2010.</p> <p><b>3. Relatore su invito</b> al <i>“I° Convegno di Odontoiatria Città di Ceglie Messapica – Patologia del cavo orale in età evolutiva”</i> – Ceglie Messapica (Brindisi) -</p>
--	---

	<p>18/05/2013.</p> <p><b>4. Relatore su invito</b> al Congresso <i>“Odontoiatra, Odontotecnico e Igienista Dentale: Una collaborazione vincente in Odontoiatria Estetica”</i> – UNA Hotel, Torre a Mare (Bari) – 20-21/02/2015.</p> <p><b>5. Relatore su invito</b> al Congresso <i>“Odontoiatra, Odontotecnico e Igienista Dentale: Una collaborazione vincente nell’approccio terapeutico personalizzato”</i> – UNA Hotel, Torre a Mare (Bari) – 19-20/02/2016.</p> <p><b>6. Relatore su invito</b> al Seminario <i>“Nuove Tecniche di Rigenerazione Ossea e Tissutale”</i> – Hotel Parco dei Principi, Bari – 09/11/2018.</p> <p><b>7. Relatore su invito</b> al <i>“Meeting DIO Implant Italia 2019”</i> – <i>“Implantologia: scenari internazionali e nuove prospettive”</i> – Calaponte Hotel, Polignano a Mare – 20/09/2019.</p> <p><b>8. Relatore su invito</b> al <i>“4° PhD Day”</i> nell’ambito del <i>“27° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche”</i> – Webinar – 10-12/09/2020.</p> <p><b>9. Relatore su invito</b> al <i>“4° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> con la tematica <i>“Le sfide e i nuovi approcci in Odontoiatria durante la Pandemia COVID 19”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 19-21/11/2021.</p> <p><b>10. Relatore su invito</b> al Congresso <i>“X WINTER MEETING 2022 - Cortina d’Ampezzo Ortho Snow Days 2022”</i>, organizzato dalla New York University - College of Dentistry - CDE Italian Graduates Association e in collaborazione con l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Scuola di Specializzazione in Ortodonzia e la New York University - College of Dentistry – Grand Hotel Miramonti Majestic, Cortina d’Ampezzo – 27-29/01/2022.</p> <p><b>11. Relatore su invito</b> alla <i>“X Conferenza di Scienze Mediche”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 12-14/05/2022.</p> <p><b>12. Relatore su invito</b> al <i>“4° Congresso Internazionale: Innovazioni Tecnologiche e Protocolli Sperimentali in Parodontologia, Chirurgia Orale e Ortognatodonzia: Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive”</i>, con la Relazione dal Titolo: <i>“Impact of periodontal therapy on endothelial dysfunction in patients with type 2 diabetes”</i>; svoltosi a Bari l’08-10 Settembre 2022 UNIBA presso la Dental School, Aula Magna Policlinico.</p> <p><b>13. Relatore su invito</b> al <i>“5° Congresso Internazionale dell’Odontoiatria in Albania”</i> con la relazione dal titolo <i>“Salivary Markers Quantification of Oxidative Stress in Patients with Periodontitis, Before and After Gaseous Ozone Therapy Add-on to Periodontal Treatment”</i> – Tirana International Hotel, Tirana, Albania – 18-20/11/2022.</p>
--	--

ATTIVITA' DI RICERCA	<b><u>PROGETTI DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE ED INTERNAZIONALE</u></b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Partecipante</b> in qualità di <b>Co-Sperimentatore e Review Team</b> del progetto di ricerca dal titolo: <i>“Sicurezza ed Efficacia di L. reuteri ATCC PTA 5289 e L. reuteri DSM 17938 in gravidanza per migliorare la salute del cavo orale e ridurre il rischio di prematurità e ritardo di crescita intrauterino (IUGR)”</i>, approvato dal Dipartimento Interdisciplinare di Medicina (DIM) dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e dal Comitato Etico dell’Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII.</li> <li>2. <b>Partecipante</b> in qualità di <b>Co-Sperimentatore e Review Team</b> del progetto di ricerca dal titolo: <i>“Metabolic Profile-assisted Pregnancy Diabetes Screening (MEPAPREDIS)”</i>, approvato dal Dipartimento Interdisciplinare di Medicina (DIM) dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” e finanziato dalla Regione Puglia – Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro – e in collaborazione con l’Università del Salento.</li> <li>3. <b>Partecipante</b> alla <b>Ricerca sui Fondi di Ateneo “Contributo Ordinario di Supporto alla Ricerca 2017/2018”</b> dal titolo: <i>“Analisi dei livelli serici di proteine mitocondriali in pazienti affetti da dismetabolismi in età pediatrica”</i>, approvato dal Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso (SMBNOS) dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”.</li> <li>4. <b>Partecipante</b> alla <b>Ricerca sui Fondi di Ateneo “Contributo Ordinario di Supporto alla Ricerca 2017/2018”</b> dal titolo: <i>“Studio dell’impatto della terapia laser nella biostimolazione dei tessuti dentari”</i>, approvato dal Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso (SMBNOS) dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”.</li> <li>5. <b>Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>“The Impact of Periodontal Inflammation on Endothelial Function Assessed by Circulating Levels of Asymmetric Dimethylarginine: A Single-blinded Randomized Clinical Trial”</i>. Progetto approvato in data 16/01/2018 - N. PR.16 dall’Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</li> <li>6. <b>Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>“Impact of Intensive Periodontal Treatment on Lipid Profile and Endothelial Function of Patients with Type 2 Diabetes: A Randomized Clinical Trial”</i>. Progetto approvato in data 27/03/2018 - N. PR.114 dall’Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</li> <li>7. <b>Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>“The Effect of Gaseous Ozone Therapy in Addition to Periodontal Treatment on Oxidative Stress in Individuals with Type 2 Diabetes: A double-blinded randomized clinical trial.”</i>. Progetto approvato in data 16/07/2018 - N. PR.224 dall’Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</li> <li>8. <b>Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>“The effect of periodontal</i></li> </ol>
----------------------	--

	<p><i>treatment in glycaemic control of type 2 diabetes</i>". Progetto approvato in data 21/07/2020 - N. PR.386 dall'Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</p> <p><b>9. Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Evaluation of the efficacy of a hempseed oil-based (Biolybra® Dal) food supplement in reducing pain and inflammatory mediator in patients with knee osteoarthritis. An in vitro and in vivo studies"</i>. Progetto approvato in data 13/12/2021 - N. PR.587 dall'Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</p> <p><b>10. Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Use of CGF in regenerative medicine: from laboratory evidence to clinical evaluation"</i>. Progetto approvato in data 14/01/2022 - N. PR.31 dall'Albanian University, 1001 Tirana, Albania.</p> <p><b>11. Co-Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Valutazione dei cambiamenti morfologici e dimensionali dell'osso alveolare dopo l'inserimento di impianti post-estrattivi guariti con chiusura del lembo, con innesto e chiusura del lembo, per seconda intenzione senza lembo: studio clinico randomizzato controllato"</i>. Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.1852 dal Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII.</p> <p><b>12. Co-Principal Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"The effect of periodontal treatment on glycaemic status of patients with pre-diabetes: a randomized clinical study"</i>. Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/2 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>13. Co-Principal Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Microbiological assessment of the synergistic effects of gaseous ozone therapy in addition to nonsurgical periodontal therapy: a randomized clinical trial"</i>. Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/3 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>14. Co-Principal Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Prevalence of Candida spp. in periodontal pockets of patients with type 2 diabetes, pre- and post periodontal treatment and gas ozone therapy: a randomized clinical trial"</i>. Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/4 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>15. Co-Principal Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"The advance of new biological and engineering methods regarding bone regeneration <math>\beta</math>- tricalcium phosphate to autologous tooth paste"</i>. Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/5 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>16. Co-Principal Investigator</b> dello <b>studio clinico</b> dal titolo: <i>"Electric toothbrush versus sonic toothbrush: the long-term effectiveness on periodontal inflammation. A randomized clinical trial"</i>. Progetto approvato in data</p>
--	---



	<p>16/02/2022 - N. PR.09-154/6 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>17. Co-Principal Investigator dello studio clinico dal titolo: “<i>A New Elastodontic Protocol for Orthodontic Interceptive Treatment: an observational study</i>”.</b> Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/7 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>18. Co-Principal Investigator dello studio clinico dal titolo: “<i>Potential link between COVID-19 infection and periodontitis or in all inflammatory pathological conditions of the oral cavity: a case-control study</i>”.</b> Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/8 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>19. Co-Principal Investigator dello studio clinico dal titolo: “<i>Immediate versus delayed loading of dental implants in the maxillae and mandible: a split- mouth study and follow-up of implant stability and implant failures</i>”.</b> Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/9 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>20. Co-Principal Investigator dello studio clinico dal titolo: “<i>A comparison of different type of orthodontic brackets: a randomized split-mouth clinical trial</i>”.</b> Progetto approvato in data 16/02/2022 - N. PR.09-154/10 dalla Macedonian Dental Chamber of University of Tetova, North Macedonia.</p> <p><b>21. Coordinatore scientifico dell’Unità di Ricerca dell’Università di Bari “Aldo Moro” e dell’Università degli Studi “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara.</b> Area tematica: “<i>Applicazioni innovative in tema di Nutraceutica e superfood</i>” con pubblicazione dei seguenti lavori scientifici:</p> <p><b>1:</b> Inchingolo AD, Malcangi G, Inchingolo AM, Piras F, Settanni V, Garofoli G, Palmieri G, Ceci S, Patano A, De Leonardis N, Di Pede C, Montenegro V, Azzollini D, Garibaldi MG, Kruti Z, Tarullo A, Coloccia G, Mancini A, Rapone B, Semjonova A, Hazballa D, D’Oria MT, Jones M, Macchia L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Tartaglia GM, Maspero C, Del Fabbro M, Nucci L, Ferati K, Ferati AB, Brienza N, Corriero A, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Benefits and Implications of Resveratrol Supplementation on Microbiota Modulations: A Systematic Review of the Literature</i>. Int J Mol Sci. 2022 Apr 5;23(7):4027. doi: 10.3390/ijms23074027. PMID: 35409389; PMCID: PMC8999966.</p> <p><b>2:</b> Inchingolo AD, Inchingolo AM, Malcangi G, Avantario P, Azzollini D, Buongiorno S, Viapiano F, Campanelli M, Ciocia AM, De Leonardis N, de Ruvo E, Ferrara I, Garofoli G, Montenegro V, Netti A, Palmieri G, Mancini A, Patano A, Piras F, Marinelli G, Di Pede C, Laudadio C, Rapone B, Hazballa D, Corriero A, Fatone MC, Palermo A, Lorusso F, Scarano A, Bordea IR, Di Venere D, Inchingolo F, Dipalma G. <i>Effects of Resveratrol, Curcumin and Quercetin Supplementation on Bone Metabolism-A Systematic Review</i>. Nutrients. 2022 Aug 26;14(17):3519. doi: 10.3390/nu14173519. PMID:</p>
--	--

	<p>36079777; PMCID: PMC9459740.</p> <p><b>22. Coordinatore scientifico dell'Unità di Ricerca dell'Università di Bari "Aldo Moro" e dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.</b> Area tematica: <i>"Meccanismi di diffusione, trasmissione e metodologie di contrasto al vettore virale SARS-CoV2"</i>, con pubblicazione dei seguenti lavori scientifici:</p> <p><b>1:</b> Malcangi G, Inchingolo AD, Inchingolo AM, Santacroce L, Marinelli G, Mancini A, Vimercati L, Maggiore ME, D'Oria MT, Hazballa D, Bordea IR, Xhajanka E, Scarano A, Farronato M, Tartaglia GM, Giovanniello D, Nucci L, Serpico R, Sammartino G, Capozzi L, Parisi A, Di Domenico M, Lorusso F, et al. <i>COVID-19 Infection in Children, Infants and Pregnant Subjects: An Overview of Recent Insights and Therapies</i>. Microorganisms 2021 Sep 16;9(9):1964.</p> <p><b>2:</b> Inchingolo AD, Malcangi G, Ceci S, Patano A, et al. <i>Effectiveness of SARS-CoV-2 Vaccines for Short- and Long-Term Immunity: A General Overview for the Pandemic Contrast</i>. Int J Mol Sci. 2022 Jul 30;23(15):8485.</p> <p><b>3:</b> Scarano A, Inchingolo F, Rapone B, Festa F, Tari SR, Lorusso F. <i>Protective Face Masks: Effect on the Oxygenation and Heart Rate Status of Oral Surgeons during Surgery</i>. Int J Environ Res Public Health 2021 Feb 28;18(5):2363. doi: 10.3390/ijerph18052363. PMID: 33670983; PMCID: PMC7967725.</p> <p><b>23. Coordinatore scientifico dell'Unità di Ricerca dell'Università di Bari "Aldo Moro" e dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.</b> Area tematica: <i>"Recenti innovazioni e protocolli operativi in parodontologia e implantologia"</i>, con pubblicazione dei seguenti lavori scientifici:</p> <p><b>1:</b> Rapone B, Ferrara E, Qorri E, Dipalma G, Mancini A, Corsalini M, Fabbro MD, Scarano A, Tartaglia GM, Inchingolo F. <i>The Impact of Periodontal Inflammation on Endothelial Function Assessed by Circulating Levels of Asymmetric Dimethylarginine: A Single-Blinded Randomized Clinical Trial</i>. J Clin Med. 2022 Jul 18;11(14):4173. doi: 10.3390/jcm11144173. PMID: 35887937; PMCID: PMC9316194.</p> <p><b>2:</b> Rapone B, Inchingolo AD, Trasarti S, Ferrara E, Qorri E, Mancini A, Montemurro N, Scarano A, Inchingolo AM, Dipalma G, Inchingolo F. <i>Long-Term Outcomes of Implants Placed in Maxillary Sinus Floor Augmentation with Porous Fluorohydroxyapatite (Algipore® FRIOS®) in Comparison with Anorganic Bovine Bone (Bio-Oss®) and Platelet Rich Plasma (PRP): A Retrospective Study</i>. J Clin Med. 2022 Apr 28;11(9):2491. doi: 10.3390/jcm11092491. PMID: 35566615; PMCID: PMC9105692.</p> <p><b>3:</b> Rapone B, Ferrara E, Santacroce L, Topi S, Gnoni A, Dipalma G, Mancini A, Di Domenico M, Tartaglia GM, Scarano A, Inchingolo F. <i>The Gaseous Ozone Therapy as a Promising Antiseptic Adjuvant of Periodontal Treatment: A Randomized Controlled Clinical Trial</i>. Int J Environ Res Public Health 2022</p>
--	---

	<p>Jan 16;19(2):985. doi: 10.3390/ijerph19020985. PMID: 35055807; PMCID: PMC8775443.</p> <p><b>24. Coordinatore scientifico dell'Unità di Ricerca dell'Università di Bari "Aldo Moro" e dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara. Area tematica: "Valutazione e promozione della salute orale e gnatologica" con pubblicazione dei seguenti lavori scientifici:</b></p> <p><b>1:</b> Inchingolo AD, Ferrara I, Viapiano F, Netti A, Campanelli M, Buongiorno S, Latini G, Carpentiere V, Ciocia AM, Ceci S, Patano A, Piras F, Cardarelli F, Nemore D, Malcangi G, Di Noia A, Mancini A, Inchingolo AM, Marinelli G, Rapone B, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, et al. <i>Rapid Maxillary Expansion on the Adolescent Patient: Systematic Review and Case Report</i>. Children (Basel) 2022 Jul 14;9(7):1046.</p> <p><b>2:</b> Inchingolo AD, Malcangi G, Semjonova A, Inchingolo AM, Patano A, Coloccia G, Ceci S, Marinelli G, Di Pedè C, Ciocia AM, Mancini A, Palmieri G, Barile G, Settanni V, De Leonardis N, Rapone B, Piras F, Viapiano F, Cardarelli F, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, et al. <i>Oralbiotica/Oralbiotics: The Impact of Oral Microbiota on Dental Health and Demineralization: A Systematic Review of the Literature</i>. Children (Basel). 2022 Jul 8;9(7):1014.</p> <p><b>3:</b> Cirulli N, Inchingolo AD, Patano A, Ceci S, Marinelli G, Malcangi G, Coloccia G, Montenegro V, Di Pedè C, Ciocia AM, Barile G, Mancini A, Palmieri G, Azzollini D, Rapone B, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, Tartaglia GM, Maspero C, Nuzzolese M, Cardarelli F, Di Venere D, Inchingolo AM, Dipalma G, Inchingolo F. <i>Innovative Application of Diathermy in Orthodontics: A Case Report</i>. Int J Environ Res Public Health 2022 Jun 17;19(12):7448. doi: 10.3390/ijerph19127448. PMID: 35742704; PMCID: PMC9224328.</p> <p><b>4:</b> Inchingolo AD, Patano A, Coloccia G, Ceci S, Inchingolo AM, Marinelli G, Malcangi G, Di Pedè C, Garibaldi M, Ciocia AM, Mancini A, Palmieri G, Rapone B, Piras F, Cardarelli F, Nucci L, Bordea IR, Scarano A, Lorusso F, et al. <i>Treatment of Class III Malocclusion and Anterior Crossbite with Aligners: A Case Report</i>. Medicina (Kaunas) 2022 Apr 27;58(5):603.</p>
--	--

ATTIVITÀ CORSISTICA ALL'ESTERO
-----------------------------------

<b>Anno</b>	24-27 Giugno 2015
	<b>Docente del Corso Teorico-Pratico di Implantologia Operativa su Paziente – Bucharest (Romania).</b>

<b>Anno</b>	06-07 Maggio 2015
	<b>Docente del Corso Pratico di Chirurgia Implantare e Pre-Implantare su preparati umani – Université de Paris “R. Descartes” Institut d’Anatomie.</b>

<b>Anno</b>	30 Giugno-01 Luglio 2016
	<b>Docente del Corso Pratico di Chirurgia Implantare e Pre-Implantare su preparati umani – Department of Anatomy Biomedical Building (on Campus) University of Malta.</b>

<b>Anno</b>	12-15 Settembre 2018
	<b>Docente del Corso Teorico-Pratico di Implantologia Operativa su Paziente – Bucharest (Romania).</b>

<b>Anno</b>	26-28 Settembre 2019
	<b>Docente del Corso Teorico-Pratico di Implantologia Operativa su Paziente – Bari (Italia).</b>

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b> <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>
--

PRIMA LINGUA	<b>Italiano:</b> madrelingua: perfetta padronanza della lingua scritta e parlata.
--------------	---

ALTRE LINGUE
--------------

	<b>Inglese:</b> buona padronanza della lingua scritta e parlata.
• Capacità di lettura	B2 – Utente Autonomo
• Capacità di scrittura	A1 - Utente Base
• Capacità di espressione orale	B1 – Utente Autonomo

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b> <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Flessibilità e spirito di adattamento; predisposizione all'iniziativa e alla leadership; fiducia e facilità di parola; ambizione, capacità di comunicare e di coordinare; vastità di interessi personali; entusiasmo, immaginazione e spontaneità; capacità di organizzare e disciplinare il lavoro; doti di generalista piuttosto che di specialista; capacità di individuare i problemi.
---	--

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b> <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Organizzazione autonoma del lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività ambulatoriali odontoiatriche. Capacità di organizzare in modo equilibrato il tempo attraverso la corretta gestione delle risorse sia in ambito ambulatoriale che scientifico. Realizzazione e partecipazione in svariati progetti di Ricerca Scientifica in ambito Locale e Nazionale.
--	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Utilizzo di strumentazioni e tecniche d'élite in Odontoiatria Clinica e Chirurgica. Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Word, Excel e PowerPoint. Buona conoscenza del linguaggio HTML e del programma grafico Paint Shop Pro.
---	--

<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<b>Conoscenze Informatiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sistemi Operativi:</b> Windows XP - Linux - Mac OS X</li> <li>• <b>Microsoft Office:</b> Ottima conoscenza di Word, Excel, Access e powerpoint</li> <li>• <b>WebDesign:</b> Photoshop 7.0 - Fireworks MX - Flash MX -DreamWeaver MX</li> <li>• <b>Linguaggi di Programmazione:</b> HTML/XHTML - ASP - CFML - Javascript</li> </ul>
---	--

<b>PATENTI</b>	Patente di Guida Automobilistica (Categoria B)
----------------	--

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (artt. 46 e 47 D.P.R. 28/12/2000 n.445)**

Il sottoscritto BIAGIO RAPONE, nato a ----- e residente a -----, Codice Fiscale -----, consapevole delle sanzioni penali previste per dichiarazioni mendaci richiamate dagli articoli 75 e 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 2000, n.445 (\*) ai sensi dell'art.46 e 47 del DPR 445/2000, sotto la propria responsabilità, dichiara che quanto scritto nel CURRICULUM VITAE corrisponde al vero.

“Dichiaro inoltre di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.Lgs 30 giugno 2003, n.196, che i dati personali sono richiesti obbligatoriamente ai fini del procedimento in quanto espressamente previsti dalla legge. Gli stessi, trattati anche con strumenti informatici, non saranno diffusi ma potranno essere comunicati soltanto a soggetti pubblici per l'eventuale seguito di competenza. L'interessato potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs 196/03”.

Bari, 30 Ottobre 2023

I N F E D E

## **PARTECIPAZIONE IN CAPITOLI DI LIBRI**

1. **“Bone Regeneration”**, Book edited by: **Prof. Haim Tal** - Capitolo dal Titolo: **“Tissue engineering in maxillar sinus lifting: a comparison of different grafts and confocal laser scanning microscopic evaluation.”** **AUTHORS:** BALLINI A., SCIVETTI M., CANTORE S., **RAPONE B.**, FAVIA G. and GRASSI F.R. Publisher: In Tech - ISBN 978-953-308-68-4 – IntechOpen Publisher © April 4th 2012. doi: 10.5772/32942 - www.intechweb.org
2. **“Il Carico Immediato in Implantologia Orale – Aspetti chirurgici, di igiene orale, protesici, occlusali e di laboratorio”**, Book edited by: **Prof. Roberto Felice Grassi** - Capitolo dal Titolo: **Cap. 3 “Revisione della letteratura.”** **AUTHORS:** GRASSI Felice Roberto, NARDI Gianna Maria, DENISI Carlo, TOIA Marco, GUGLIELMI Davide, SANTORO Valeria, INTRONA Francesco, **RAPONE Biagio**. Publisher: EDIZIONI MARTINA s.r.l. - Ottobre 2013 - ISBN 978-88-7572-133-6 – www.edizionimartina.com
3. **“Oral Cancer”**, Book edited by: **Dr. Sridharan Gokul** - Capitolo dal Titolo: **“Vascular endothelial growth factor expression in the pathological angiogenesis in oral squamous cell carcinoma”** - **AUTHORS:** **RAPONE B.** and FERRARA E. - **Corresponding Author:** **Biagio Rapone**. Publisher: In Tech - ISBN 978-1-83880-503-6 – IntechOpen Publisher © January 16th 2020. doi: 10.5772/intechopen.90924 - www.intechweb.org

## **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI**

1. **“A study on oral rehabilitation in stroke patients: analysis of a group of 33 patients.”** – Authors: Corsalini M, **Rapone B**, Grassi FR, Di Venere D. *Gerodontology*. 2010, 27(3):178-82. doi: 10.1111/j.1741-2358.2009.00322.x.
2. **“Transmission of non-viral sexually transmitted infections and oral sex.”** – Authors: Ballini A, Cantore S, Fatone L, Montenegro V, De Vito D, Pettini F, Crincoli V, Antelmi A, Romita P, **Rapone B**, Miniello G, Perillo L, Grassi FR, Foti C. *Journal of Sexual Medicine*. 2012, 9(2):372-84. doi: 10.1111/j.1743-6109.2011.02515.x.
3. **“Osteogenic differentiation of dental follicle stem cells.”** – Authors: Mori G, Ballini A, Carbone C, Oranger A, Brunetti G, Di Benedetto A, **Rapone B**, Cantore S, Di Comite M, Colucci S, Grano M, Grassi FR. *International Journal of Medical Sciences* 2012, 9(6):480-7. doi: 10.7150/ijms.4583.
4. **“Effect of Different Irrigating Solutions and Endodontic Sealers on Bond Strength of the Dentin Post Interface With and Without Defects”** – Authors: Grassi FR, Pappalettere C, Di

- Comite M, Corsalini M, Mori G, Ballini A, Crincoli V, Pettini F, **Rapone B**, Boccaccio A. *International Journal of Medical Sciences* 2012, 9(8):642-54. doi: 10.7150/ijms.4998.
5. **“Quantitative analysis of defects at the dentin-post space in endodontically treated teeth”** – Authors: Di Comite M, Crincoli V, Fatone L, Ballini A, Mori G, **Rapone B**, Boccaccio A, Pappalettere C, Grassi FR, Favia A. *Materials* 2015, 8(6): 3268–3283. doi: 10.3390/ma8063268.
  6. **“Bone response to four dental implants with different surface topography: a histologic and histometric study in minipigs.”** – Authors: Kalemaj Z, Scarano A, Valbonetti L, **Rapone B**, Grassi FR. *The International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry* 2016, 36(5):745-54. doi: 10.11607/prd.2719.
  7. **“Oral hygiene in patients with oral cancer undergoing chemotherapy and/or radiotherapy after prosthesis rehabilitation: protocol proposal”** – Authors: **Rapone B**, Nardi GM, Di Venere D, Pettini F, Grassi FR, Corsalini M **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2017, 9(Suppl 1/2016 to N 4/2016):90-97. doi: 10.11138/orl/2016.9.1S.090.
  8. **“Evidence of signs and symptoms of Craniomandibular Disorders in Fibromyalgia patients”** – Authors: Corsalini M, Di Venere D, **Rapone B**, Stefanachi G, Laforgia A, Pettini F. *The Open Dentistry Journal* 2017, 11: 91–98. doi: 10.2174/1874210601711010091.
  9. **“Correlation between parodontal indexes and orthodontic retainers: prospective study in a group of 16 patients”** – Authors: Di Venere D, Pettini F, Nardi GM, Laforgia A, Stefanachi G, Notaro V, **Rapone B**, Grassi FR, Corsalini M - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2017, 10(1): 78–86. doi: 10.11138/orl/2017.10.1.078.
  10. **“Early mandibular canine-lateral incisor transposition: Case Report”** – Authors: Di Venere D, Nardi GM, Lacarbonara V, Laforgia A, Stefanachi G, Corsalini M, Grassi FR, **Rapone B**, Pettini F - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2017, 10(2):181-189. doi: 10.11138/orl/2017.10.2.181.
  11. **“Obstructive site localization in patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome: a comparison between otolaryngologic data and cephalometric values”** – Authors: Di Venere D, Corsalini M, Nardi GM, Laforgia A, Grassi FR, **Rapone B**, Pettini F - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2017, 10(3): 295–310. doi: 10.11138/orl/2017.10.3.295.
  12. **“Effectiveness of computer-assisted anesthetic delivery system (STA™) in dental implant surgery: a prospective study”** – Authors: Grassi FR, **Rapone B**, Scarano Catanzaro F, Corsalini M, Kalemaj Z. *Oral Implantology (Rome)* 2017, 10(4): 381–389. doi: 10.11138/orl/2017.10.4.381.
  13. **“Resonance frequency evaluation on immediate loading implants with angled abutments: case series”** – Authors: Notaro V, **Rapone B**, Cagnetta G, Sportelli P, Nardi GM, Corsalini M – **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Annali di Stomatologia* 2018, 9(2): 91–96. doi: 10.11138/ads/2018.9.2.091.
  14. **“Polyamide vs silk sutures in the healing of postextraction sockets: a split mouth study”** – Authors: Quaglia E, Moscufo L, Corsalini M, Coscia D, Sportelli P, Cantatore F, De Rinaldis C, **Rapone B**, Carossa M, Carossa S - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2018, 11(2): 115-120. doi: 10.11138/orl/2018.11.2.115.
  15. **“Comparative clinical study between zirconium-ceramic and metal-ceramic fixed rehabilitations”** – Authors: Corsalini M, Di Venere D, Carossa M, Ripa M, Sportelli P, Cantatore F, De Rinaldis C, Di Santantonio G, Lenoci G, Barile G, **Rapone B** – **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology (Rome)* 2018, 11(3): 150–160.
  16. **“Evaluation of prosthetic quality and masticatory efficiency in patients with total removable prosthesis: study of 12 cases”** – Authors: Corsalini M, Di Venere D, Sportelli P, Magazzino D, Ripa M, Cantatore F, Cagnetta C, De Rinaldis C, Montemurro N, De Giacomo A, Laforgia



- A, **Rapone B** – **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Oral Implantology* 2018, 11(4): 230–240.
17. **"Use of photobiomodulation induced by polarized polychromatic non-coherent light in the management of adult chronic periodontitis."** – Authors: Nardi GM, Grassi R, Grassi FR, Aragona SE, **Rapone B**, Della Vella F, Sabatini S. *J Biol Regul Homeost Agents* 2019, 33(1).
  18. **"Removable prosthetic treatment in oral pemphigus vulgaris: report of three cases"** – Authors: Corsalini M, **Rapone B**, Di Venere D, Petruzzi M – **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Journal of International Society of Preventive and Community Dentistry* 2019, 9:423-6.
  19. **"Periodontal Microbiological Status Influences the Occurrence of Cyclosporine-A and Tacrolimus- Induced Gingival Overgrowth"** – Authors: **Rapone B**, Ferrara E, Santacroce L, Cesarano F, Arazzi M, Di Liberato L, Scacco S, Grassi R, Grassi FR, Gnoni A. Nardi GM - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Antibiotics* 2019, 8(3), 124. doi:10.3390/antibiotics8030124.
  20. **"Dimensional changes of buccal bone plate in immediate implants inserted through open flap, open flap and bone grafting, and flapless technique. A CBCT randomized controlled clinical trial"** – Authors: Grassi FR, Grassi R, **Rapone B**, Gianfranco A, Balena A, Kalemaj Z. *Clin Oral Implants Res.* 2019, 30(12):1155-1164. doi: 10.1111/clr.13528.
  21. **"Impact of Periodontal Inflammation on Nutrition and Inflammation Markers in Hemodialysis Patients"** – Authors: **Rapone B**, Converti I, Santacroce L, Cesarano F, Vecchiet F, Cacchio L, Scacco S, Grassi R, Grassi FR, Gnoni A, Ferrara E, Nardi GM. - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Antibiotics* 2019, 8(4), 209. doi:10.3390/antibiotics8040209.
  22. **"Orofacial functions and chewing efficiency in elderly patients with Parkinson's disease rehabilitated with removable prostheses"** – Authors: Corsalini M, **Rapone B**, Cagnetta G, Carossa M, Sportelli P, De Giacomo A, Laforgia A, Di Venere D. *The Open Dentistry* 2020, 14:13-18. doi: 10.2174/1874210602014010013.
  23. **"Does Diabetes Induce the Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) Expression in Periodontal Tissues? A Systematic Review"** – Authors: Nardi G.M., Ferrara E., Converti I., Cesarano F., Scacco S., Grassi R., Gnoni A., Grassi F.R., **Rapone B.** - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(8), 2765. doi: 10.3390/ijerph17082765.
  24. **"Does Periodontal Inflammation Affect Type 1 Diabetes in Childhood and Adolescence? A Meta-Analysis"** – Authors: **Rapone B.**, Corsalini M., Converti I., Loverro M.T., Gnoni A., Trerotoli P., Ferrara E. - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Front. Endocrinol.* 2020, 11:278. doi: 10.3389/fendo.2020.00278.
  25. **"The Effect of Gaseous Ozone Therapy in Conjunction with Periodontal Treatment on Glycated Hemoglobin Level in Subjects with Type 2 Diabetes Mellitus: An Unmasked Randomized Controlled Trial"** – Authors: **Rapone B.**, Ferrara E., Corsalini M., Converti I., Grassi F.R., Santacroce L., Topi S., Gnoni A., Scacco S., Scarano A., Delvecchio M. - **Corresponding Author: Biagio Rapone, Luigi Santacroce.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(15), 54675. doi: 10.3390/ijerph17207356.
  26. **"Oral microbiome and preterm birth: correlation or coincidence? A narrative review"** – Authors: **Rapone B.**, Ferrara E., Montemurro N., Converti I., Loverro M., Loverro M.T., Gnoni A., Scacco S., Siculella L., Corsalini M., Di Naro E. **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences* 2020, 8(F), 123-132. doi: 10.3889/oamjms.2020.4444.
  27. **"Gingival crevicular blood as a potential screening tool: a cross sectional comparative study"** – Authors: **Rapone B.**, Ferrara E., Santacroce L., Topi S., Converti I., Gnoni A., Scarano A., Scacco S. - **Corresponding Author: Biagio Rapone, Salvatore Scacco.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(20), 7356. doi: 10.3390/ijerph17155467.

28. **"Dental trauma in the anterior sector: an analysis of the predisposing factors in a group of orthodontic patients"** – Authors: Di Venere D, **Rapone B.**, Corsalini M. - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Clinica Terapeutica* 2020, 171 (6):e481-485. doi: 10.7417/CT.2020.2261.
29. **"Dietary cholesterol supplementation and inhibitory factor 1 serum levels in two dizygotic Smith-Lemli-Opitz syndrome twins: a case report"** – Authors: Delvecchio M., **Rapone B.**, Simonetti S., Fecarotta S., De Carlo G., Favoino E., Loverro M.T., Isdraele Romano A.M., Taurino F., Di Naro E., Gnoni A. *Ital. J. Pediatr.* 2020, 46:161. doi: 10.1186/s13052-020-00924-2.
30. **"Exploring the role of Fusobacterium nucleatum in preterm birth: A narrative review"** – Authors: **Rapone B.**, Ferrara E., Converti I., Loverro M., Loverro M.T., Gnoni A., Petruzzi M., Corsalini M., Scacco S., Di Naro E. **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences* 2020, 8(F), 253-259. doi: 10.3889/oamjms.2020.5409.
31. **"The Accuracy of Three Intraoral Scanners in the Oral Environment with and without Saliva: A Comparative Study"** – Authors: **Rapone B.**, Palmisano C., Ferrara E., Di Venere D., Albanese G., Corsalini M. **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Appl. Sci.* 2020, 10(21), 7762; doi: 10.3390/app10217762.
32. **"Clinical Risk and Overall Survival in Patients with Diabetes Mellitus, Hyperglycemia and Glioblastoma Multiforme. A Review of the Current Literature"** – Authors: Montemurro N., Perrini P., **Rapone B.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17, 8501. doi: 10.3390/ijerph17228501.
33. **"The impact of diabetes on implant oral rehabilitations: a bibliometric study and literature review"** – Authors: Lorusso F., Postiglione F., Delvecchio M, **Rapone B.**, Scarano A. *Acta Medica Mediterranea* 2020, 36: 3333. doi: 10.19193/0393-6384\_2020\_6\_512.
34. **"Scientific Trends in Clinical Research on Zirconia Dental Implants: A Bibliometric Review"** – Authors: Lorusso F., Noubissi S., Inchingolo F., **Rapone B.**, Khater A.G.A., Scarano A. *Materials* 2020, 13, 5534. doi: 10.3390/ma13235534.
35. **"Role of Autologous Platelet Gel (APG) in Bone Healing: A Rabbit Study"** – Authors: Scarano A., Inchingolo F., **Rapone B.**, Lucchina A.G., Qorri E., Lorusso F. *Appl. Sci.* 2021, 11, 395. doi: 10.3390/app11010395.
36. **"Protective Face Masks: Effect on the Oxygenation and Heart Rate Status of Oral Surgeons during Surgery"** – Authors: Scarano A, Inchingolo F, **Rapone B.**, Festa F, Tari, SR, Lorusso F. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18(5), 2363. doi: 10.3390/ijerph18052363.
37. **"Zygomatic implant penetration to the central portion of orbit: a case report"** – Authors: Mavriqi L, Lorusso F, Conte R, **Rapone B.**, Scarano A. *BMC Ophthalmol.* 2021, 21(1):121. doi: 10.1186/s12886-021-01846-1.
38. **"Inflammatory Status and Glycemic Control Level of Patients with Type 2 Diabetes and Periodontitis: A Randomized Clinical Trial"** – Authors: **Rapone B.**, Ferrara E, Corsalini M, Qorri E, Converti I, Lorusso F, Delvecchio M, Gnoni A, Scacco S, Scarano A. **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18(6): 3018. doi: 10.3390/ijerph18063018.
39. **"Multiple Brain Abscesses of Odontogenic Origin. May Oral Microbiota Affect Their Development? A Review of the Current Literature"** – Authors: Montemurro N., Perrini P., Marani W., Chaurasia B., Corsalini M., Scarano A., **Rapone B.** **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Appl. Sci.* 2021, 11, 3316. doi: 10.3390/app11083316.
40. **"Temporomandibular Disorders and Fibromyalgia: A Narrative Review"** – Authors: Scarola R, Montemurro N, Ferrara E, Corsalini M, Converti I, **Rapone B.** **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Open Access Maced J Med Sci* 2021, 9(F):106-12. doi: 10.3889/oamjms.2021.5918.

41. *“The Effect of Menopause Hypoestrogenism on Osteogenic Differentiation of Periodontal Ligament Cells (PDLC) and Stem Cells (PDLCs): A Systematic Review”* – Authors: Di Naro E, Loverro M, Converti I, Loverro MT, Ferrara E, **Rapone B. Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Healthcare* (Basel) 2021, 9(5):572. doi: 10.3390/healthcare9050572.
42. *“Hyaluronic Acid Fillers Enriched with Glycine and Proline in Eyebrow Augmentation Procedure”* – Authors: Scarano A., **Rapone B.**, Amuso D., Inchingolo F., Lorusso F. *Aesth Plast Surg* 2021. doi: 10.1007/s00266-021-02412-2.

Dichiara altresì di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.lvo n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Bari, 30/10/2023

Firma



- **“Evidence of signs and symptoms of Craniomandibular Disorders in Fibromyalgia patients”** – Authors: Corsalini M, Di Venere D, **Rapone B**, Stefanachi G, Laforgia A, Pettini F. *The Open Dentistry Journal* 2017, 11: 91–98. doi: 10.2174/1874210601711010091.
- **“Orofacial functions and chewing efficiency in elderly patients with Parkinson’s disease rehabilitated with removable prostheses”** – Authors: Corsalini M, **Rapone B**, Cagnetta G, Carossa M, Sportelli P, De Giacomo A, Laforgia A, Di Venere D. *The Open Dentistry* 2020, 14:13-18. doi: 10.2174/1874210602014010013.
- **“Does Diabetes Induce the Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) Expression in Periodontal Tissues? A Systematic Review”** – Authors: Nardi G.M., Ferrara E., Converti I., Cesarano F., Scacco S., Grassi R., Gnoni A., Grassi F.R., **Rapone B.** - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(8), 2765. doi: 10.3390/ijerph17082765.
- **“Does Periodontal Inflammation Affect Type 1 Diabetes in Childhood and Adolescence? A Meta-Analysis”** – Authors: **Rapone B.**, Corsalini M., Converti I., Loverro M.T., Gnoni A., Trerotoli P., Ferrara E. - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Front. Endocrinol.* 2020, 11:278. doi: 10.3389/fendo.2020.00278.
- **“Clinical Risk and Overall Survival in Patients with Diabetes Mellitus, Hyperglycemia and Glioblastoma Multiforme. A Review of the Current Literature”** – Authors: Montemurro N., Perrini P., **Rapone B.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17, 8501. doi: 10.3390/ijerph17228501.
- **“Inflammatory Status and Glycemic Control Level of Patients with Type 2 Diabetes and Periodontitis: A Randomized Clinical Trial”** – Authors: **Rapone B**, Ferrara E, Corsalini M, Qorri E, Converti I, Lorusso F, Delvecchio M, Gnoni A, Scacco S, Scarano A. **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18(6): 3018. doi: 10.3390/ijerph18063018.
- **“Temporomandibular Disorders and Fibromyalgia: A Narrative Review”** – Authors: Scarola R, Montemurro N, Ferrara E, Corsalini M, Converti I, **Rapone B.** **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Open Access Maced J Med Sci* 2021, 9(F):106-12. doi: 10.3889/oamjms.2021.5918.
- **“Are Whiplash-Associated Disorders and Temporomandibular Disorders in a Trauma Related Cause and Effect Relationship? A Review”** – Authors: Montemurro, N., Trilli, I., Bordea, I. R., Ferrara, E., Francesco, M., Caccamo, F., Malcangi, G., **Rapone, B.** *Medicina (Kaunas, Lithuania)*, 59(8), 1482. <https://doi.org/10.3390/medicina59081482>
- **“Calcification of the Atlanto-Occipital Ligament (Ponitculus Posticus) in Orthodontic Patients: A Retrospective Study”** - Authors: Di Venere D, Laforgia A, Azzollini D, Barile G, De Giacomo A, Inchingolo AD, **Rapone B**, Capodiferro S, Kazakova R, Corsalini M. *Healthcare* 2022, 10(7):1234. <https://doi.org/10.3390/healthcare10071234>.
- **“Intensive Periodontal Treatment Does Not Affect the Lipid Profile and Endothelial Function of Patients with Type 2 Diabetes: A Randomized Clinical Trial”** - Authors: **Rapone B**, Ferrara E, Qorri E, Quadri MFA, Dipalma G, Mancini A, Del Fabbro M, Scarano A, Tartaglia G, Inchingolo F - **Corresponding Author: Biagio Rapone.** *Biomedicines* 2022; 10(10):2524. <https://doi.org/10.3390/biomedicines10102524>.
- **“Research efficacy of gaseous ozone therapy as an adjuvant to periodontal treatment on oxidative stress mediators in patients with type 2 diabetes: a randomized clinical trial”** – Authors: **Rapone B**, Ferrara E, Qorri E, Inchingolo F, Isola G, Dongiovanni P, Tartaglia GM, Scarano A. *BMC Oral Health* 2023; 23(1):278. doi: 10.1186/s12903-023-02985-1.
- **“The Effect of Gaseous Ozone Therapy in Conjunction with Periodontal Treatment on Glycated Hemoglobin Level in Subjects with Type 2 Diabetes Mellitus: An Unmasked Randomized Controlled Trial.”** – Authors: **Rapone B**, Ferrara E, Corsalini M, Converti I, Grassi FR, Santacroce L, Topi S, Gnoni A, Scacco S, Scarano A, Delvecchio M. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Jul 29;17(15):5467. doi: 10.3390/ijerph17155467.