



Dichiarazione resa ai sensi degli Artt. 46 e 47 e seguenti (D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445).

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Andrea BALLINI
Indirizzo	Vic.le Del Monte n.330/D -70023 – Gioia del Colle (Bari) -Italia
Telefono	(+39) 3492432155
E-mail	andrea.ballini@uniba.it ; andrea.ballini@me.com ; andrea.ballini@pec.omceo.bari.it (PEC)
Codice Fiscale	BLLNDR76T07A662C
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Bari, 07/12/1976
Iscrizione Albo Professionale	N.1873 Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Bari (Medico Odontoiatra)
Author ID: ORCID	http://orcid.org/0000-0001-8758-1415
Author ID: SCOPUS	15070029400 (H-Index: 30 - According to Scopus at : 01 March 2021)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal	A.A 2014/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana Corso di Laurea in Farmacia
• Tipo di azienda o settore	Formazione, Ricerca.
• Tipo di impiego	Professore a Contratto - Insegnamento di "Biochimica Clinica" 2° anno, 1° semestre, Corso Integrato: "Diagnostica Clinica" Accademico 2020/2021: Corso di Laurea in "Infermieristica", Sede Bari- Ente Ecclesiastico Miulli), Settore Scientifico Disciplinare: BIO/12. CFU Frontali Affidati: 1.0 (A.A. 2020/2021). - Insegnamento di "Tecnologie Dei Materiali", 1 anno, 1 semestre, Corso Integrato: "Scienze Tecniche Applicate" (C.I). Corso di Laurea in "Tecniche Ortopediche", Sede: Bari-Policlinico, Settore Scientifico Disciplinare: MED/50. CFU Frontali Affidati: 2.0 (A.A. 2019/2020.) Membro Effettivo Commissione Esame : - "Principi di Odontoiatria", "Chirurgia Maxillo-Facciale", "Propedeutica Chirurgica Odontostomatologica" "Parodontologia 1", "Parodontologia 2""Odontoiatria Riabilitativa 3", "Chirurgie Distrettuali e Speciali", "Odontoiatria Conservatrice 3", "Chirurgia Speciale Odontostomatologica 1", "Chirurgia Speciale Odontostomatologica 2","Protesi Dentaria 1", "Protesi Dentaria 2" , "Protesi Dentaria 3" Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (D.M.270/04) - "Human Anatomy 2" Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Bari English Medical Curriculum (D.M.270/04) - "Biochimica della Nutrizione ed Elementi di Dietologia" Corso di Laurea in Farmacia - "Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa", "Odontoiatria Pediatrica", "Odontoiatria Ricostruttiva", "Scienze dell'Igiene Dentale 1", Scienze dell'Igiene Dentale 3" Corso di Laurea in Igiene Dentale (D.M.270/04) Ulteriore attività Didattica in Corsi Post-Laurea: - Attività Formativa didattica nell'ambito del "Corso di Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Applicate- XXXV Ciclo" del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2019/2020. - Attività didattica per un totale di n. 1 C.F.U. in qualità di esperto interno

	<p>nell'ambito del Master di I livello in " Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie" del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2019/2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attività didattica per un totale di n. 2 C.F.U. in qualità di esperto interno nell'ambito del Master Internazionale di II livello in "Chirurgia orale avanzata e Chirurgia Implantare" del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2014/2015. - Attività Formativa didattica nell'ambito del "Corso di Dottorato di Ricerca in <i>Bioteχνologie Applicate alle Scienze Odontostomatologiche</i>" XXI e XXIII Ciclo" del Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2008/2009, 2009/2010 e 2010/2011.
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica e di ricerca in Corsi di Studio

• Dal	27/11/2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	University of Medicine, Tirana, Faculty of Dentistry (Fakulteti i Mjekësisë Dentare-FMD), Tirana, Albania. Topic: "Medicine and Dentistry, Orthodontics, Oral Pathology and Medicine, Oral Surgery, Oral Microbiome and Microbiota Research". (Incarico triennale)
• Tipo di azienda o settore	Formazione, Ricerca.
• Tipo di impiego	Visiting Professor
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica e di ricerca in Corsi di Studio

• Dal	12/02/2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	University of Medicine, Tirana, Faculty of Dentistry (Fakulteti i Mjekësisë Dentare-FMD), Tirana, Albania. Topic: "Translational Medicine, Biotechnology, Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology".
• Tipo di azienda o settore	Formazione, Ricerca.
• Tipo di impiego	Visiting Professor
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica e di ricerca in Corsi di Studio

• Dal	01/12/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Human Stem Cell Research Center - HSC of Ho Chi Minh City (Vietnam) http://www.humanstemcell.vn
• Tipo di azienda o settore	Ricerca, Diagnostica.
• Tipo di impiego	Visiting Scientist
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca scientifica in riferimento alla proprietà biologiche e nuove applicazioni a carattere clinico, biomedico ed industriale di cellule staminali.

• Dal	11/01/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	BPP University, Dental Institute, Birmingham-United Kingdom.
• Tipo di azienda o settore	Formazione, Ricerca.
• Tipo di impiego	Visiting Senior Clinical Lecturer per il MClInDent programme in <i>Oral Surgery and</i>

	<i>Translational Medicine</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica e di ricerca in Corsi di Studio

• Dal	01/12/2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Ricerca Tecnologica S.r.l. con sede in Crotona (Italia) http://www.tecnologicasrl.com/#research
• Tipo di azienda o settore	Ricerca, Diagnostica.
• Tipo di impiego	<i>Visiting Scientist</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca scientifica in riferimento alle principali proprietà geometriche, meccaniche, nonché la biocompatibilità, di materiali innovativi per applicazioni ortopediche ed odontoiatriche, da utilizzare in combinazione con tecniche di produzione CAD/CAM e di analisi numeriche mediante il metodo agli elementi finiti (FEM) in fase progettuale del medical device.

• Dal	03/04/2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	City Unity College- Greece (ed Istituzioni affiliate)
• Tipo di azienda o settore	Università, Ricerca
• Tipo di impiego	<i>Visiting Professor</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica in Corsi di Studio

• Dal	03/01/2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari ALDO MORO: Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica (<i>U.O. Laboratori Biochimica, Biologia Molecolare e Bioinformatica</i>). Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso: <i>Sezione di Biochimica/Biochimica clinica e biologia molecolare clinica e Sezione di Igiene e Medicina Preventiva</i> Dipartimento di Ginecologia Ostetricia e Neonatologia: <i>Sezione di Malattie Odontostomatologiche</i> (Dipartimento dismesso) Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia in qualità di <i>Responsabile di Laboratorio di Citoistopatologia Orale per il triennio 2009-2012</i> . (Dipartimento dismesso) Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica: <i>Sezione di Genetica Medica</i> (Dipartimento dismesso)
• Tipo di azienda o settore	Università, Ricerca, Diagnostica.
• Tipo di impiego	Funzionario e Responsabile di Laboratorio Biomedico (Categoria D-Laureato, Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati).
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca scientifica in ambito traslazionale, con ricadute in Medicina Rigenerativa, Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Scienze Tecniche Mediche Applicate, Medicina di Laboratorio, Biologia Cellulare, Medicina Traslazionale, Microbiologia Clinica, Chirurgia Maxillo-Facciale, Igiene e Medicina Preventiva, Odontoiatria, Malattie Cutanee e Veneree, Medicina del Lavoro, nuove terapie rigenerative nel campo delle scienze oro-maxillo-facciali, parodontologia, patologia orale, chirurgia orale ed implantare, cellule staminali, attori di crescita piastrinici, ortognatodonzia, endodonzia, protesi, materiali dentali, applicazioni laser in Medicina, malattie sessualmente trasmesse e malattie genetiche con manifestazioni cliniche oro-maxillo-facciali. Isolamento ed allestimento di colture primarie e stipiti di cellule staminali mesenchimali da tessuti orali, midollo osseo, membrana amniotica, sangue funicolare. Esecuzione in qualità di primo operatore di tecniche ed indagini citogenetiche a fini diagnostici in epoca pre e post-natale ed indagini di genotossicità (aberrazioni cromosomiche e scambi di cromatidi fratelli). Separazione con gradiente di concentrazione di linfociti per colture primarie di linee cellulari provenienti da

	<p>soggetti affetti da malattie genetiche. Compilazione, partecipazione e rendicontazione per Progetti di Ricerca. Membro in Commissioni di Concorso e comitati di vigilanza. Attività di supporto per tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Farmacia, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tecniche di Laboratorio Biomedico, Igiene Dentale e Dottorati di ricerca,. Attività di supporto per tirocinio studenti interni di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Genetica Medica, studenti Erasmus e tirocinanti C.d.L in Tecniche di Laboratorio Biomedico.</p>
--	---

<p>ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE</p>	<p>- <i>Conseguimento, ai sensi dell'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 dell'Abilitazione Scientifica Nazionale 2016-2018 nel quinto quadrimestre di riferimento (Bando D.D. 1532/2016), per il Settore Concorsuale 06/F1 Malattie Odontostomatologiche (MED/28), Fascia II.</i></p> <p><i>(SETTORE AFFINE AL MED/50 AI SENSI DELLA DECLARATORIA MIUR , Allegato D - D.M. 4 ottobre 2000 http://www.miur.it/UserFiles/118.htm).</i></p>
--	--

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE:
DIPLOMA DI LAUREA
SPECIALISTICA A CICLO UNICO**

<ul style="list-style-type: none"> Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria", conseguita c/o l'Università degli Studi di Bari ALDO MORO. Iscritto all'Albo "Odontoiatri" dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Bari (n. 1873)</p>
--	--

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE:
POST-LAUREA**

Dal	01/11/2019
<ul style="list-style-type: none"> Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dottorando di Ricerca (II Anno) in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche, percorso di studio "Biologia, Biochimica e Biotecnologie Mediche" (Scuola di Dottorato in "Scienze della Vita"), Dipartimento di Medicina di Precisione, Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli".</p>
<ul style="list-style-type: none"> Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Attività di ricerca in ambito Biomedico e Biotecnologico.

Dal/al	16/09/2016 al 23/02/2017
<ul style="list-style-type: none"> Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Short Master in "Disordini temporo-mandibolari e dolore facciale atipico: dalla diagnosi al management multidisciplinare" conseguito in data 24/02/2017 c/o l'Università degli Studi di Bari ALDO MORO.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Fisiologia dei cicli di masticazione. Valutazione della cinematica mandibolare. Indicazioni alla TENS ed al kinesiografo. Pedana stabilometrica. Anatomia radiologica in Gnatologia.

Dal/al	28/05/2015 al 31/03/2016
<ul style="list-style-type: none"> Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Master di II livello in "Ortognatodonzia" conseguito in data 31/03/2016 c/o l'Università degli Studi di Foggia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Ortodonzia, Gnatologia, Chirurgia Ortognatica, Patologie Articolazione Temporo-Mandibolare.

Dal/al	01/03/2007 al 03/03/2007
<ul style="list-style-type: none"> Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Corso in "Dissezioni su cadavere e tecniche di ricostruzione preimplantare di atrofie alveolari" c/o Università Paris V (France).</p>

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Dissezioni anatomiche, implantologia applicata.
---	---

Dal/al	20/07/2003 al 17/07/2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master di II livello in “Medicina della Sessualità” conseguito in data 17/07/2004 c/o l’Università degli Studi di Bari.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aspetti medici e psicologici della sessualità

Dal/al	30/09/2002 al 28/06/2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di alta formazione permanente e ricorrente in “Cultura e gestione della qualità” conseguito in data 28/06/2003 c/o l’Università degli Studi di Bari.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Quality management- Certificatore Qualità

Dal/al	05/11/2001 al 07/04/2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Perfezionamento in “Bioetica” conseguito in data 04/07/2002 c/o l’Università degli Studi di Bari.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Etica e Bioetica

Dal/al	10/01/2001 al 31/10/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Perfezionamento in “Metodologia Epidemiologica” conseguito in data 31/10/2001 c/o l’Università degli Studi di Bari.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Statistica Medica, Epidemiologia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE:
CERTIFICAZIONI**

In data	Dicembre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in “Horizon Europe: scenario e prospettive del nuovo programma europeo per la ricerca e l’innovazione”.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso in modalità e-learning erogato dall’Università degli Studi di Bari ALDO MORO, argomenti trattati: Principi applicabili programma .

In data	Novembre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in “Focus sulla legislazione universitaria”.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso in modalità e-learning erogato dall’Università degli Studi di Bari ALDO MORO, argomenti trattati: Principi applicabili alla legislazione universitaria.

In data	Ottobre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in “I codici di comportamento - Formazione generale sui temi dell’etica e della legalità”.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso in modalità e-learning erogato dall’Università degli Studi di Bari ALDO MORO, argomenti trattati: Principi applicabili allo stato dei lavori del nuovo codice ANAC in UNIBA e nelle diverse Università Italiane.

In data	Gennaio 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in “Il Regolamento (UE) 2016/679: Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (RGPD)”.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso in modalità e-learning erogato dall' Università degli Studi di Bari ALDO MORO , argomenti trattati: Principi applicabili al trattamento della protezione dati e Privacy
In data	Dicembre 2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in "Sicurezza e Tutela della Salute dei Lavoratori - Formazione Generale".
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso in modalità e-learning erogato dall' Università degli Studi di Bari ALDO MORO , argomenti trattati: Art.37 Comma 1, Lettera A e Comma 2 D.Lgs. 81/08
In data	11/03/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso Teorico Pratico abilitante all'utilizzo del sistema <i>IntraSpinTM</i> di Intra-Lock[®] per la produzione di <i>Leukocyte - Platelet Rich Fibrin (L-PRFTM)</i>.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso che abilita all'impiego della sistemica brevettata <i>IntraSpinTM</i> per la preparazione di concentrati piastrinici ad uso odontoiatrico.
In data	04/06/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in Materia Di Radioprotezione Per Medici Dentisti Ed Odontoiatri (Art. 7 Comma 8, D.Lgs. 187/2000)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento quinquennale in materia di radioprotezione obbligatorio per i sanitari che nell'esercizio della loro funzione presentano rischi di esposizione a radiazioni ionizzanti e/o contatto con materiale radiologico di vario tipo.
In data	01/04/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Certificazione <i>ALL IN[®]</i> conseguito c/o l'Università degli Studi di Foggia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Prescrizione e trattamento su paziente degli allineatori Ortodontici invisibili " <i>ALL IN[®]</i> " prodotti dalla <i>Micerium S.p.A.</i>
In data	07/05/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso in Medical Publishing "How to write a scientific paper" c/o l'Università degli Studi di Bari ALDO MORO e The European Society of Clinical Investigation in collaborazione con The HARVARD Medical School, The University of OSLO, The New England Journal of Medicine, The Journal of Norwegian Medical Association.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diploma di certificazione sulla guida alla scrittura di un articolo scientifico per Clinical Researchers.
In data	30/06/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione in "BLS-D ESECUTORE" (Adulto-Pediatrico-Infante) c/o American Heart Association.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Certificazione Internazionale Esecutore Basic Life Support and Defibrillation (con defibrillatore semiautomatico esterno).

PREMI E RICONOSCIMENTI	<p><u>PREMI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Vincitore del 1° premio al Congresso dell'Associazione Nazionale Dentisti Italiani-Sezione Bari-Sessione "S. Apollonia Podio Aperto –IV MEMORIAL M. IUSCO.", per la migliore relazione clinico-scientifica. In data 12/02/2005, BARI. - Vincitore (1° classificato - Principal Investigator) del Progetto di Ricerca/Premio di Ricerca Internazionale bandito dalla "Innovative-Biological-Research" - INNBIORES[®] RESEARCH INCENTIVE AWARD. Anni 2015,
-------------------------------	--

	<p>2017 e 2019.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vincitore premio (3° classificato) dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (O.M.Ce.O.) di Bari per la Ricerca anno 2016. In data 25/05/2019, BARI. - Vincitore di borsa di studio offerta dal "New York University College of Dentistry Continuing Dental Education" in occasione dell'annual meeting (XXX anniversario), per la migliore tesi sperimentale in medicina traslazionale, in qualità di masterizzando dell'International Master course di II livello in "Advanced Oral Surgery and Dental Implantology" dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO in collaborazione con la New York University. In data 11/05/2019, BARI. <p><u>RICONOSCIMENTI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Consegna di pergamena in data 11.11.2016 da parte del Sindaco di Bari, in segno di riconoscimento, con il seguente testo riportato: "Al Team di ricercatori dell'Ateneo barese che, con il loro studio sulle proprietà antitumorali delle acque di risulta del processo industriale di birrificazione, hanno aperto un nuovo fronte di ricerca per il contrasto alla proliferazione delle cellule tumorali. Questo incoraggiante risultato è la dimostrazione che grandi scoperte scientifiche possono nascere da intuizioni sorprendenti, a riprova del fatto che la nostra Università può contare su eccellenze e talenti di cui la città intera è orgogliosa". Con gratitudine e riconoscenza. Il Sindaco Antonio Decaro. (Per l'articolo: Tatullo M, Simone GM, Tarullo F, Irlandese G, De Vito D, Marrelli M, Santacroce L, Cocco T, Ballini A, Scacco S. Antioxidant and Antitumor Activity of a Bioactive Polyphenolic Fraction Isolated from the Brewing Process. In: Scientific Reports-Nature. 2016 Oct 27;6:36042). - Menzione d'onore per la categoria "Chirurgia Odontostomatologica" per il poster/abstract (in collaborazione) dal titolo: Management of rhinosinusitis and maxillary atrophy with piezosurgery, platelet concentrates and heterologous bone: a case report with 18 months follow-up. In: MINERVA STOMATOLOGICA: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Milano, 9-11 Aprile 2015- VOLUME 64 . SUPPL. 1 . N. 2 . APRIL 2015, pag. 8. - Premio Speciale per la categoria "comunicazione libera" il poster/abstract (in collaborazione) dal titolo: La sindrome di Struge-Weber e le complicanze del cavo oro-dentale. XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Odontoiatria per l'Handicap (S.I.O.H) – Torino, 28-30 novembre 2019. - Menzione d'onore per la categoria "Allineatori" per il poster/abstract (in collaborazione) dal titolo: Treatment of class II, subdivision with orthodontic aligners. CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Milano, 10-30 Settembre 2020 (on-line).
<p>BREVETTI</p>	<p>Co-Inventore per il deposito di brevetto n. 10202000011701 (Italia) n. EP20197796.4 (Europa) n. 17/034,407 (USA), n. PT20202942-FF-P-HK (Hong Kong). Università Degli Studi di Bari Aldo Moro (80%) e Phan Chau Trinh University (20%) dal titolo: "Metodo e kit diagnostico per l'individuazione</p>

	<p><i>multipla di virus della famiglia Coronaviridae: SARS-CoV2, SARS-CoV, HCoV e MERS-CoV". "Method and diagnostic kit for multiple detection of viruses of the Family Coronaviridae: SARS-CoV-2, SARS-CoV, HCoV and MERS-CoV".</i></p>
--	--

AFFILIAZIONI A SOCIETA' SCIENTIFICHE	<p>Dal 2016: Membro dell' Organizzazione Internazionale, Scientifica, di Ricerca, Formazione, Informazione, Filantropica e <i>non-profit</i> " World Academy of Growth Factors & Stem Cells in Dentistry- WAGroFSCD" http://www.wagrofscd.org/index.php/members .</p>
---	--

ATTIVITA' DIDATTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Attività didattica per un totale di n. 2 C.F.U. (50 ore) in qualità di esperto interno nell'ambito del Master Internazionale di II livello in "Chirurgia orale avanzata e Chirurgia Implantare" del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2014/2015. • Visiting Professor, a far tempo dal 03 aprile 2017, presso il <i>City Unity College- Greece</i> (ed Istituzioni affiliate). • Visiting Senior Clinical Lecturer, a far tempo dal 11 gennaio 2018 per il <i>MClinDent programme in Oral Surgery and Translational Medicine</i>, presso la <i>BPP University, Faculty of Dentistry, Birmingham-United Kingdom</i>. • Visiting Professor, a far tempo dal 12 febbraio 2019, presso la <i>University of Medicine, Tirana, Faculty of Dentistry (Fakulteti i Mjekësisë Dentare-FMD)-Albania</i>. • Professore a Contratto, per l'A.A. 2019/2020, c/o Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO, insegnamento di "Tecnologie Dei Materiali", 1 anno, 1 semestre, Corso Integrato: "Scienze Tecniche Applicate" (C.I.). Corso di Laurea in "Tecniche Ortopediche", Sede: Bari-Policlinico, Settore Scientifico Disciplinare: MED/50. CFU Frontali Affidati: 2.0. • Professore a Contratto, per l'A.A. 2020/2021, c/o Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO, insegnamento di "Biochimica Clinica" 2° anno, 1° semestre, Corso Integrato: "Diagnostica Clinica" Accademico 2020/2021: Corso di Laurea in "Infermieristica", Sede Bari- Ente Ecclesiastico Miulli), Settore Scientifico Disciplinare: BIO/12. CFU Frontali Affidati: 1.0. • Attività Formativa didattica nell'ambito del "Corso di Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Applicate- XXXV Ciclo" del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2019/2020. • Attività didattica per un totale di n. 1 C.F.U. (10 ore) in qualità di esperto interno nell'ambito del Master di I livello in " Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie" del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2019/2020. • Attività Formativa didattica nell'ambito del "Corso di Dottorato di Ricerca in
----------------------------	--

	<p><i>Biotechnologie Applicate alle Scienze Odontostomatologiche" XXI e XXIII Ciclo" del Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia di Senso dell'Università degli Studi di Bari ALDO MORO per l'A.A. 2008/2009, 2009/2010 e 2010/2011.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Membro Effettivo Commissione Esame : • <i>"Principi di Odontoiatria", "Chirurgia Maxillo-Facciale", "Propedeutica Chirurgica Odontostomatologica" "Parodontologia 1", "Parodontologia 2""Odontoiatria Riabilitativa 3", "Chirurgie Distrettuali e Speciali", "Odontoiatria Conservatrice 3", "Chirurgia Speciale Odontostomatologica 1", "Chirurgia Speciale Odontostomatologica 2","Protesi Dentaria 1", "Protesi Dentaria 2" , "Protesi Dentaria 3" Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (D.M.270/04)</i> • <i>"Human Anatomy 2" Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Bari English Medical Curriculum (D.M.270/04)</i> • <i>"Biochimica della Nutrizione ed Elementi di Dietologia" Corso di Laurea in Farmacia</i> • <i>"Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa", "Odontoiatria Pediatrica", "Odontoiatria Ricostruttiva", "Scienze dell'Igiene Dentale 1", Scienze dell'Igiene Dentale 3" Corso di Laurea in Igiene Dentale (D.M.270/04)</i>
--	---

<p>ATTIVITÀ EDITORIALE</p>	<p><u>EDITORIAL BOARD MEMBER</u></p> <p>1-) Stem Cells International (Academic Editor) - ISSN: 1687-966X (Print); ISSN: 1687-9678 (Online); DOI: 10.1155/4162 https://www.hindawi.com/journals/sci/ (Published/Hosted by: Hindawi Publishing Corporation).</p> <p>2-) Applied Sciences - ISSN 2076-341 - CODEN: ASPCC7 https://www.mdpi.com/journal/applsci/ (Published/Hosted by: MDPI, Basel, Switzerland).</p> <p>9-) World Journal of Clinical Cases. - ISSN 2076-341- 2307-8960 (online) https://www.wjgnet.com/2307-8960/SearchMembers?siteName=2307-8960&pageNumber=1&type=1&text=italy (Published/Hosted by : Baishideng Publishing Group Inc)</p> <p>4-) 2019: Lead Guest Editor per la rivista Internazionale "Frontiers in Endocrinology" https://www.frontiersin.org/research-topics/9887 per la Special Issue dal titolo: " Advances in Endocrinology: Stem Cells and Growth Factors" (Published/Hosted by: Frontiers Media S.A.).</p> <p>5-) 2019: Lead Guest Editor per la rivista Internazionale "Applied Sciences" https://www.mdpi.com/journal/applsci/special_issues/trends_biosciences per la Special Issue dal titolo: "New Trends in Biosciences" (Published/Hosted by: MDPI, Basel, Switzerland).</p> <p>6-) 2018: Lead Guest Editor per la rivista Internazionale "Stem Cells International" https://www.hindawi.com/journals/sci/si/286501/ per la Special Issue dal titolo: "Mesenchymal Stem Cells as Promoters, Enhancers, and Playmakers of the Translational Regenerative Medicine 2018" (Published/Hosted by: Hindawi Publishing Corporation).</p> <p>7-) 2017: Lead Guest Editor per la rivista Internazionale "Stem Cells International" https://www.hindawi.com/journals/sci/si/631860/ per la Special Issue dal titolo: "Dental-</p>
-----------------------------------	---

Derived Stem Cells and Their Secretome and Interactions with Bioscaffolds/Biomaterials in Regenerative Medicine: From the In Vitro Research to Translational Applications " (Published/Hosted by: Hindawi Publishing Corporation).

8-) 2016: Lead Guest Editor per la rivista Internazionale "Stem Cells International" <https://www.hindawi.com/journals/sci/si/523172/> per la Special Issue dal titolo: "*Mesenchymal Stem Cells as Promoters, Enhancers, and Playmakers of the Translational Regenerative Medicine*" (Published/Hosted by: Hindawi Publishing Corporation).

9-) The Open Biology Journal - ISSN: 1874-1967 <https://benthamopen.com/TOBIOJ/home/> (Published/Hosted by : Bentham Science)

10-) International Journal of Experimental Dental Science - ISSN (printed): 2278-1692. ISSN (electronic): 2278-1706. <http://www.ijeds.com/> (Published/Hosted by: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd).

11-) Current Dentistry - ISSN: 2542-5803 (Online) ISSN: 2542-579X (Print) <https://benthamscience.com/journals/current-dentistry/#top> (Published/Hosted by : Bentham Science)

12-) Applied Clinical Research, Clinical Trials and Regulatory Affairs - ISSN: 2213-4778 (Online) ISSN: 2213-476X (Print) <https://www.benthamscience.com/journals/applied-clinical-research-clinical-trials-and-regulatory-affairs/>(Published/Hosted by : Bentham Science).

13-) Letters in Health and Biological Sciences. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.omegaonline.org/journal-details/Letters-in-Health-&Biological-Sciences/46>(Published/Hosted by: Omega Publishers).

14-) Current Updates in Dermatology Research. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://oprscience.com/department/current-updates-in-dermatology-research/> (Published/Hosted by: Open Peer Review (OPR) Science)

15-) International Journal of Rare Diseases & Orphan Drugs. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING <http://www.jsimedcentral.com/RareDiseases/index.php> (Published/Hosted by: JSciMed Central® Peer-reviewed Open Access Journals)

16-) Journal of Clinical Advances in Dentistry. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.heighpubs.com/hjd/index.php> (Published/Hosted by: Heighen Science Publications)

17-) SL Dentistry, Oral Disorders and Therapy. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://scientificliterature.org/dentistry.html> (Published/Hosted by: Scientific Literature)

18-) Oral Health and Care (OHC). ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. https://oatext.com/Oral-Health-and-Care-OHC.php#About_Journal (Published/Hosted by: Open Access Text Pvt. Ltd)

19-) Insight Biomedical Science. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://insightknowledge.org/eboard.php?jid=2040-7033#eboard> (Published/Hosted by: Insight Knowledge)

20-) Journal of Oral & Dental Health. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.opastonline.com/journal-of-oral-dental-health/> (**Published/Hosted by: Opast Publishing Group**)

21-) Vascular Diseases and Therapeutics (VDT). ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): 2399-7400 https://oatext.com/Vascular-Diseases-and-Therapeutics-VDT.php#About_Journal (**Published/Hosted by: OA Text**)

22-) Austin Dental Sciences. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://austinpublishinggroup.com/austin-dental-sciences/index.php> (**Published/Hosted by: Austin Publishing Group**).

23-) Current Updates in Dentistry. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://oprscience.com/department/current-updates-in-dentistry/> (**Published/Hosted by: Open Peer Review (OPR) Science**)

24-) Insight Surgery. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://insightknowledge.org/eboard.php?jid=5632-958D#eboard> (**Published/Hosted by: Insight Knowledge**)

25-) EC Dental Science (ECDE) journal ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <https://www.ecronicon.com/dental-science.php> (**Published/Hosted by: E-Cronicon Open Access**)

26-) Clinical Dermatology: Research and Therapy ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.scientificliterature.org/clinical-dermatology.html> (**Published/Hosted by: Scientific Literature.**)

27-) Annals of Sleep Medicine Research ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. http://remedypublications.com/annals_of_sleep_medicine_research/index.html (**Published/Hosted by: Remedy Publications LLC**)

28-) The Scientific Pages of Sleep Medicine. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://thescientificpages.org/page/general-medicine/scientific-pages-of-sleep-medicine.php> (**Published/Hosted by: The Scientific Pages**)

29-) SRL Sleep Disorders. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.scireslit.com/SleepDisorders/index.php> (**Published/Hosted by: SciRes Literature LLC.**)

30-) SM Rare Disorders: Diagnosis & Therapy. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://smjournals.com/diagnosis-therapy/index.php> (**Published/Hosted by: SM Groups**)

31-) Archives of Medicine. - ISSN: 1989-5216 <http://www.archivesofmedicine.com/> (**Published/Hosted by: Insight Medical Publishing**)

32-) Heighpubs Otolaryngology and Rhinology. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <https://www.heighpubs.org/hor/> (**Published/Hosted by: Heighthen Science Publications**)

- 33-) Med One.** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://mo.qingres.com/> (Published/Hosted by: Qingres Co., Ltd)
- 34-) Journal of Gynecology and Obstetrics Bulletin.** ISSN No : 2514-4685. <http://verizonaonlinepublishing.com/JournalofGynecologyandObstetricsBulletin.aspx> (Published/Hosted by: Verizona Publisher)
- 35-) SM Dentistry & Oral Disorders.** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.smjournals.com/dentistry-oral-disorders/index.php> (Published/Hosted by: SM Groups)
- 36-) Scientific Journal of Research in Dentistry** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://scireslit.com/Dentistry/index.php> (Published/Hosted by: SciRes Literature LLC)
- 37-) Annals of Addiction Medicine Research** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://remedypublications.com/annals-of-addiction-medicine-research/> (Published/Hosted by: Remedy Publications LLC)
- 38-) Jacobs Journal Of Clinical Case Reports** ISSN: 2379-5115. <http://clinicalcasereports.jacobspublishers.com/> (Published/Hosted by: Jacobs Publishers LLC)
- 39-) Global Journal of Oral Science** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING <https://gjoscience.com/> (Published/Hosted by: GJO-Science)
- 40-) American Journal of Sleep Medicine and Disorders-** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://www.iljournals.com/journal/sleep-medicine.php>. (Published/Hosted by : ILJOURNALS.COM).
- 41-) Journal of Pediatric Diseases** ISSN: 2574-5603 <http://systems.enpress-publisher.com/index.php/jpedd/index> . (Published/Hosted by: EnPress Publisher)
- 42-) Proclins Dentistry** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://proclins.com/Dentistry/index.php> (Published/Hosted by : Proclins.com)
- 43-) Open Access Journal of Dental Sciences** ISSN: 2573-8771 <http://medwinpublishers.com/OAJDS/index.php> (Published/Hosted by: Medwin Publishers)
- 44-) Trends in Medicine (TiM) -** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://www.oatext.com/Trends-in-Medicine-TiM.php> (Published/Hosted by: Open Access Text Ltd)
- 45-) Journal of Biochemistry & Molecular Medicine -** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://www.scitcentral.com/journals.php?journal=29> (Published/Hosted by: SciTech Central Inc.)
- 46-) Journal of Dentistry Forecast -** ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://scienceforecastoa.com/Journals/Pages/JournalHome.aspx/JD> (Published/Hosted by: Scienceforecastoa.com)

47-) Annals of Biomedical Research - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
<http://escires.com/annals-of-biomedical-research.html> (**Published/Hosted by: eSciRes Publications**)

48-) Stem Cell Research & Therapeutics - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING
http://www.scitcentral.com/journals.php?journal=22&journal_title=Stem Cell Research & Therapeutics (**Published/Hosted by: SciTech Central**)

49-) Source Journal of Medical Case Reports ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING.
<http://sourcejournals.com/journal/source-journal-of-medical-case-reports-sjmc/> (**Published/Hosted by: Source Journals**) .

50-) Interventions in Pediatric Dentistry: Open Access Journal (IPDOAJ) - ASSOCIATE EDITOR- ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING.
<http://lupinepublishers.us/ipdoaj/> (**Published/Hosted by: Lupine Publishers LLC**)

51-) Journal of Clinical Microbiology and Antimicrobials - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING.
<https://www.omicsonline.org/journal-clinical-microbiology-antimicrobials.php> (**Published/Hosted by: OMICS International - Open Access Publisher**)

52-) JENPUB Cancer Sciences - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING.
<http://jenpub.com/cancer.html> (**Published/Hosted by: JENPUB Publications LLC**)

53-) SciTz Dentistry: Research & Therapy - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING.
<http://scitechz.com/Dentistry.html> . (**Published/Hosted by : Scitechz Group**)

54-) JSM Oro Facial Surgeries - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING.
<http://www.jsmedcentral.com/OroFacial/> (**Published/Hosted by : JSciMed Central**).

56-) International Journal of Immunology - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
http://helicsgroup.net/journal/journal_info/ImmuneScientificNetworks/21
(**Published/Hosted by : HELICS Group**)

57-) Integrative Trauma and Emergency Medicine (ITEM) ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
<http://sciononline.org/journals/trauma-emergency-medicine/60>
(**Published/Hosted by : Scient Open Access**)

58-) The Open Journal of Dentistry and Oral Sciences ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
<http://www.tojdos.synotecpublishers.com/> (**Published/Hosted by : Synotec Publishers**)

59-) American Journal of Medical Case Reports - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
<http://www.sciepub.com/journal/AJMCR>. (**Published/Hosted by : Science and Education Publishing Co**)

60-) Advances in Sleep Disorders and Therapy Reports - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING
https://gavinpublishers.com/journals/journals_details/Advances-in-Sleep-Disorders-and-Therapy (**Published/Hosted by : Gavin Publisher**)

61-) Annals of Dentistry and Oral Hygiene Reports - ISSN (Print): PENDING - ISSN

(Online) : PENDING <http://www.opensourcejournals.com/journals/dentistry-oral-hygiene/index.html> (Published/Hosted by : Open Source Journals)

62-) Journal of Dental Health and Research - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://vividopenaccess.com/journal-of-dental-health-and-research/index.php> (Published/Hosted by: Vivid Openaccess LLC)

63-) Medical Imaging Process & Technology- ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://systems.enpress-publisher.com/index.php/MIPT> (Published/Hosted by: EnPress Publisher)

64-) Annals of Short Reports (Dentistry Section) - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://shortreportsj.com/dentistry.php> (Published/Hosted by: Remedy Publications LLC)

65-) DOA Journal of General Medicine - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://deccanopenaccess.org/doa-journal-of-general-medicine/> (Published/Hosted by: Deccan Open Access)

65-) Annals of Clinical Case Reports- Dentistry Case Reports -ISSN (Print): PENDING - ISSN(Online): PENDING. <http://anncaserep.com/dentistry&oralmedicine.php> (Published/Hosted by: Remedy Publications LLC)

66-) DOA Journal of Gynecology and Obstetrics - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://deccanopenaccess.org/doa-journal-of-gynecology-and-obstetrics/> (Published/Hosted by: Deccan Open Access)

67-) DOA Journal of Dental and Oral Care - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://deccanopenaccess.org/doa-journal-of-dental-and-oral-care/> (Published/Hosted by: Deccan Open Access)

68-) Biomedical Research: Current Trends. - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://crispusonline.com/welcome/catagoryhome/Biomedical:-Current-Research-Journal> (Published/Hosted by: Crispusonline Publisher)

69-)International Journal of Cell Science & Molecular Biology (IJCSMB) - ISSN (Online): 2572-1100 <https://juniperpublishers.com/ijcsmb/index.php> (Published/Hosted by: Juniper Publishing Group)

70-) Archives in Biomedical Engineering & Biotechnology (ASSOCIATE EDITOR) . - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://irispublishers.com/abeb/index.php> (Published/Hosted by: Iris Publishers, LLC)

71-) CPQ Microbiology- ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://www.cientperiodique.com/journal/view/microbiology> (Published/Hosted by:Cient Periodique)

72-) Dentistry and Dental Ailments Journal ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <https://grfpublishers.com/journals/view/MTU=/Dentistry-and-Dental-Ailments-Journal> (Published/Hosted by: Global Research Federation - GRF Publishers)

73-) Journal of Anesthesia, Surgery and Operative Care. - ISSN (Print): PENDING - ISSN

(Online) : PENDING https://gavinpublishers.com/journals/journals_details/Journal-of-Anesthesia-Surgery-and-Operative-Care# (Published/Hosted by:Gavin Publishers)

74-) International Journal of Phonetics & Audiology . - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING https://gavinpublishers.com/journals/journals_details/International-Journal-of-Phonetics-and-Audiology (Published/Hosted by:Gavin Publishers)

76-) Journal of Orthopedics and Muscular System - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING https://gavinpublishers.com/journals/journals_details/Journal-of-Orthopedics-and-Muscular-System (Published/Hosted by:Gavin Publishers)

77-) Dental and Oral health - ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING <http://iqscholar.com/dental-oral-health.html> (Published/Hosted by: IQ Scholar LLC)

78-) SM Dentistry Journal (SMD). ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://smjournals.com/dentistry/index.php> (Published/Hosted by: SM Online Publishers)

79-) Nursing and Health Care ISSN (Online): ISSN:-2573-3877 [http://edelweisspublications.com/journals/29/Nursing-and-Health-Care-\(ISSN:-2573-3877\)](http://edelweisspublications.com/journals/29/Nursing-and-Health-Care-(ISSN:-2573-3877)) (Published/Hosted by: Edelweiss Publications Inc.,USA)

80-) ACR Journal of Dental Science ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online) : PENDING. <https://www.arcjournals.org/journal-of-dental-science/index>. DOI Prefix 10.20431 (Published/Hosted by: ARC Publications Pvt Ltd).

81-) Journal of Clinical Intensive Care and Medicine. ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://www.heighpubs.com/jcicm/index.php> (Published/Hosted by: Heigh Science Publications)

82-) CRESSCO Journal of Alternative and Integrative Medicine (CJAIM). ISSN (Print): PENDING - ISSN (Online): PENDING. <http://crescopublications.org/journals/cjaim.php> (Published/Hosted by: Cresco Online Publication)

PAST EDITORIAL BOARD MEMBERSHIP

83-) ASSOCIATE EDITOR (from October 2013 to September 2014): ScienceJet - ISSN 2278–3393 - Section Medical Sciences- Oral Medicine- Sub-category “Dentistry”. Published/Hosted by : © Simplex Academic Publishers.

84-) EDITORIAL BOARD MEMBER (from October 2012 to September 2013): ScienceJet - ISSN 2278–3393 - Section Medical Sciences- Oral Medicine- Sub-category “Dentistry”. Published/Hosted by : © Simplex Academic Publishers.

85-) The Open Stem Cell Journal - ISSN: 1876-8938 <https://benthamopen.com/TOSCJ/home/> (Published/Hosted by : Bentham Science)

ATTIVITA’ DI “INVITED REVIEWER” IN RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI.

1. **Biomaterials** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
2. **Scientific Reports** (Published/Hosted by: *Nature Publishing Group*)
3. **Biotechnology Progress** (Published/Hosted by: ©*Wiley Periodicals, Inc.*)
4. **Acta Biomaterialia** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
5. **Clinical and Translational Medicine** (Published/Hosted by: ©*Wiley Periodicals, Inc.*)
6. **Photomedicine and Laser Surgery** (Published/Hosted by: *Mary Ann Liebert, Inc. Publisher*)
7. **International Journal of Molecular Sciences** (Published/Hosted by: *MDPI -Basel, Switzerland*)
8. **Stem Cell Reviews and Reports** (Published/Hosted by: © *Springer*)
9. **Journal of Nanomaterials** (Published/Hosted by: *Hindawi Publishing Corporation*)
10. **Cells** (Published/Hosted by: *MDPI -Basel, Switzerland*)
11. **Archives of Oral Biology** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
12. **Frontiers in Cells and Developmental Biology** (Published/Hosted by: *Frontiers Media S.A.*)
13. **Plos ONE** (Published/Hosted by: PLOS corporation, #C2354500, San Francisco, California,US)
14. **Stem Cells International** (Published/Hosted by: *Hindawi Publishing Corporation*)
15. **Journal of Clinical Laboratory Analysis** (Published/Hosted by:© *Wiley Periodicals, Inc.*)
16. **Microorganisms** (Published/Hosted by: *MDPI-Basel, Switzerland*)
17. **World Journal of Clinical Cases.** (Published/Hosted by : *Baishideng Publishing Group Inc*)
18. **Journal of Photochemistry & Photobiology,B:Biological** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
19. **Acta Tropica** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
20. **Computers in Biology and Medicine** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
21. **Applied Sciences** (Published/Hosted by: *MDPI -Basel, Switzerland*)
22. **Food research International** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
23. **Nutrients** (Published/Hosted by: *MDPI -Basel, Switzerland*)
24. **Frontiers in Medicine** (Published/Hosted by: *Frontiers Media S.A.*)
25. **Animals** (Published/Hosted by: *MDPI -Basel, Switzerland*)
26. **International Journal of Immunopathology and Pharmacology.** (Published/Hosted by: *SAGE Publications*)
27. **World Journal of Surgical Oncology** (Published/Hosted by: *SpringerNature-BioMed Central Ltd*)
28. **BMC Oral Health** (Published/Hosted by: *SpringerNature-BioMed Central Ltd*)
29. **Frontiers in Endocrinology** (Published/Hosted by: *Frontiers Media S.A.*)
30. **Journal of Immunology Research** (Published/Hosted by: *Hindawi Publishing Corporation*)
31. **Diagnostic Microbiology and Infectious Disease** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
32. **PeerJ** (Published/Hosted by: *PeerJ, Inc*)
33. **Journal of Drug Delivery Science and Technology** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
34. **Cases journal** (Published/Hosted by: *BioMed Central*)
35. **Tissues and Cell** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
36. **European Journal of Inflammation** (Published/Hosted by: *BioLife, s.a.s.*)
37. **International Journal of Dental Hygiene** (Published/Hosted by: *Wiley*)
38. **Medical Science Monitor** (Published/Hosted by: *International Scientific Information*)
39. **Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents** (Published/Hosted by: *BioLife, s.a.s.*)
40. **Gene Reports** (Published/Hosted by: *Elsevier*)
41. **Medical Principles and Practice** (Published/Hosted by: *Karger International*)
42. **Sains Malaysiana** (Published/Hosted by: *Penerbit Universiti Kebangsaan Malaysia*)
43. **Memórias do Instituto Oswaldo Cruz** (Published/Hosted by: *Oswaldo Cruz Foundation*)
44. **Australasian Medical Journal** (Published/Hosted by: *The Australasian Medical Journal Pty. Ltd*)
45. **Material Science & Engineering C** (Published/Hosted by: *Elsevier*)

	<p>46. Pathogens (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>47. Infection and Drug Resistance (Published/Hosted by : Dove Medical Press)</p> <p>48. Healthcare (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>49. Journal of Translational Medicine (Published/Hosted by: <i>BioMed Central</i>)</p> <p>50. Antibiotics (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>51. BMC Microbiology (Published/Hosted by: <i>SpringerNature-BioMed Central</i>)</p> <p>52. Current Diabetes Review (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>53. Polish Annals of Medicine (Published/Hosted by: <i>Elsevier</i>)</p> <p>54. Dentistry Journal (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>55. BIOCELL (Published/Hosted by : <i>Tech Science Press</i>)</p> <p>56. Materials (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>57. Coatings (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>58. Biology (Published/Hosted by : <i>MDPI - Open Access Publishing.</i>)</p> <p>59. World Journal of Pediatrics (Published/Hosted by : <i>Springer Nature.</i>)</p> <p>60. Journal of Orthopaedic Surgery and Research (Published/Hosted by: <i>BioMed Central Ltd</i>)</p> <p>61. Advances in Research (Published/Hosted by: <i>SCIENCEDOMAIN international</i>)</p> <p>62. African Journal of Microbiology Research (Published/Hosted by: <i>Academic Journals</i>)</p> <p>63. Immunology, Endocrine & Metabolic Agents in Medicinal Chemistry (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>64. American Journal of Medical Case Reports (Published/Hosted by: <i>Science and Education Publishing Co.</i>)</p> <p>65. International Journal of Dental Sciences and Research (Published/Hosted by : <i>Science and Education Publishing Co.</i>)</p> <p>66. British Journal of Medicine and Medical Research (Published/Hosted by: <i>SCIENCEDOMAIN international</i>)</p> <p>67. SRM Journal of Research in Dental Sciences (Published/Hosted by: <i>Medknow Publications and Media Pvt. Ltd.</i>)</p> <p>68. Current Rheumatology Reviews (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>69. Journal of Infectious Diseases and Epidemiology (Published/Hosted by: <i>ClinMed International Library, Science Resource Online LLC</i>)</p> <p>70. Journal of Advances in Biology & Biotechnology (Published/Hosted by: <i>SCIENCEDOMAIN international</i>)</p> <p>71. Austin Dental Sciences (Published/Hosted by: <i>Austin Publishing Group</i>).</p> <p>72. Global Journal of Oral Science Research (Published/Hosted by: <i>GJO-Science</i>)</p> <p>73. Nanoscience & Nanotechnology-Asia (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>74. eBook Department (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>75. Current Dentistry (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p> <p>76. Applied Clinical Research, Clinical Trials and Regulatory Affairs (Published/Hosted by: <i>Bentham Science</i>)</p>
--	--

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<p><u>PARTECIPAZIONE IN CAPITOLI DI LIBRI</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Manuale di Chirurgia Orale SICOI - Società Italiana di Chirurgia Orale ed Implantologia Capitolo 12 • “Tecniche chirurgiche per l’ortodonzia” (Frenulectomia in chirurgia orale). Autore F.R. Grassi, con la collaborazione di A. Ballini, S. Cantore. p. 528-541 . Editore Elsevier Masson Italia. Ottobre 2011 Pagine: 944 - ISBN: 9788821425226 Bone Regeneration , Book edited by: Prof. Dr. Haim Tal - Capitolo n.5 (pp 87-100) dal Titolo ”Tissue engineering in maxillar sinus
-----------------------------------	---

lifting: a comparison of different grafts and confocal laser scanning microscopic evaluation." **AUTHORS:** A. Ballini, M. Scivetti, S. Cantore, B. Rapone, G. Favia and F.R. Grassi . ISBN 978-953-51-0487-2. Publisher: InTech - Open Access Publisher © 2012 <http://www.intechopen.com/books/bone-regeneration>

3. **MSCs and Innovative Biomaterials in Dentistry**, Book edited by: **Marco Tatullo** (Ed.), Capitolo n. 8 (pages 163-178) dal titolo: "*Stem Cells and Low-Level Laser Therapy (LLLT): State of the Art and Future Application*". **AUTHORS:** A. Ballini, S. Scacco, L. Santacroce, S. Cantore, S. Rajiv Saini, R. Saini. Publisher: Humana Press; Copyright Holder: Springer International Publishing AG (Springer Nature); Hardcover ISBN: 978-3-319-55644-4; Series ISSN;2196-8985; ISSN 2196-8993 (electronic) eBook ISBN : 978-3-319-55645-1; DOI: 10.1007/978-3-319-55645-1-8.(First Edition 2017)
4. (Co-Autore Monografia) **Aging and Metabolic Disorders, the Role of Molecular Mechanisms Leading to Bone Degeneration as a Possible Cause of Implant and Graft Loss: A Review**. Editors: **Ciro Gargiulo Isacco, Francesco Inchingolo, Kieu Diem Cao Nguyen and Sergey K Aityan**. Publisher: Research Signpost (2019). ISBN 978-81-308-0585-6.
5. **Translational Systems Medicine and Oral Disease**, Book edited by: **Stephen T. Sonis and Alessandro Villa** (Ed.), Capitolo n. 17 (pages 387-407) dal titolo: "*Stem cells and regenerative medicine.*" **AUTHORS:** Marco Tatullo, Isacco **Ciro Gargiulo**, **Gianna Dipalma**, **Andrea Ballini**, **Angelo Michele Inchingolo**, **Gregorio Paduanelli**, **Cao C ng Kinh Nguyen**, **Alessio Danilo Inchingolo**, **Irina Makeeva**, **Salvatore Scacco**, **Manuel Nuzzolese**, **Danila De Vito**, **Francesco Inchingolo**. Imprint: Academic Press. Copyright © 2020 Elsevier Inc. ISBN: 978-0-12-813762-8 <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-813762-8.00017-7>
6. **Regenerative Medicine and Plastic Surgery**, Book edited by: **Dominik Duscher and Melvin A. Shiffman** (Ed.), Capitolo n. 13 (pages 167-179) dal titolo: "*Innovative Scaffold Solution for Bone Regeneration Made of Beta-Tricalcium Phosphate Granules, Autologous Fibrin Fold, and Peripheral Blood Stem Cells*". **AUTHORS:** **Ciro Gargiulo Isacco**, **Kieu C. D. Nguyen**, **Andrea Ballini**, **Gregorio Paduanelli**, **Van H. Pham**, **Sergey K. Aityan**, **Melvin Schiffman**, **Toai C. Tran**, **Thao D. Huynh**, **Luis Filgueira**, **Vo Van Nhan**, **Gianna Dipalma**, **Francesco Inchingolo**. Publisher: Springer, Cham; Copyright Holder: Springer Nature Switzerland AG 2019 (Springer Nature); Print ISBN: 978-3-030-19961-6; Online ISBN : 978-3-030-19962-3; https://doi.org/10.1007/978-3-030-19962-3_13. (First Edition 2019).

7. **Prebiotics and Probiotics - Potential Benefits in Nutrition and Health** , Book edited by: **Prof. Dr. Elena Franco-Robles and Joel Ramírez-Emiliano-** Capitolo n.7 (total pp 19) dal Titolo *”Probiotics in Health and Immunity: A First Step toward Understanding the Importance of Microbiota System in Translational Medicine.”*
AUTHORS: **Ciro Gargiulo Isacco, Andrea Ballini,** Danila De Vito, Angelo Michele Inchingolo, Stefania Cantore, Gregorio Paduanelli, Kieu Cao Diem Nguyen, Alessio Danilo Inchingolo, Gianna Dipalma and Francesco Inchingolo. - ISBN: 978-1-78985-922-5; Print ISBN: 978-1-78985-921-8; eBook (PDF) ISBN: 978-1-78985-644-6. Publisher: InTech - Open Access Publisher © 2020 <https://www.intechopen.com/books/prebiotics-and-probiotics-potential-benefits-in-nutrition-and-health>. Published: March 4th 2020

PUBBLICAZIONI IN RIVISTE SCIENTIFICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Dang QT, Huynh TD, Inchingolo F, Dipalma G, Inchingolo AD, Cantore S, Paduanelli G, Nguyen KCD, **Ballini A**, Gargiulo Isacco C, Tran CT. Human Chondrocytes from Human Adipose Tissue-Derived Mesenchymal Stem Cells Seeded on a Dermal-Derived Collagen Matrix Sheet: Our Preliminary Results for a Ready to Go Biotechnological Cartilage Graft in Clinical Practice. *Stem Cells Int.* 2021, 2021:6664697 doi.org/10.1155/2021/6664697.
2. Balzanelli MG, Distratis P, Catucci O, Cefalo S, Lazzaro R, Inchingolo F, Tomassone D, Aityan SK, **Ballini A**, Nguyen KCD, Gargiulo Isacco C. Mesenchymal Stem Cells: The Secret Children’s Weapons against the SARS-CoV-2 Lethal Infection. *Appl. Sci.* 2021, 11(4), 1696; <https://doi.org/10.3390/app11041696>
3. Polimeno L, Lisanti MT, Rossini M, Giacobazzo E, Polimeno L, Debellis L, **Ballini A**, Topi S, Santacroce L. Anisakis Allergy: Is Aquacultured Fish a Safe and Alternative Food to Wild-Capture Fisheries for Anisakis simplex-Sensitized Patients? *Biology (Basel)*. 2021 Feb 2;10(2):106. doi: 10.3390/biology10020106.
4. Pacifici L, Santacroce L, Dipalma G, Haxhirexha K, Topi S, Cantore S, Altini V, Pacifici A, De Vito D, Pettini F, Cascella G, Saini R, Scacco S, **Ballini A**, Inchingolo F. Gender medicine: the impact of probiotics on male patients. *Clin Ter.* 2021 Jan-Feb;171(1):e8-e15. doi: 10.7417/CT.2021.2274.
5. Di Domenico M, Feola A, Ambrosio P, Pinto F, Galasso G, Zarrelli A, Di Fabio G, Porcelli M, Scacco S, Inchingolo F, Quagliuolo L, **Ballini A**, Boccellino M. Antioxidant Effect of Beer Polyphenols and Their Bioavailability in Dental-Derived Stem Cells (D-dSCs) and Human Intestinal Epithelial Lines (Caco-2) Cells. *Stem Cells Int.* 2020 Oct 10;2020:8835813. doi: 10.1155/2020/8835813. eCollection 2020.
6. **Ballini A**, Cantore S, Signorini L, Saini R, Scacco S, Gnoni A, Inchingolo AD, De Vito D, Santacroce L, Inchingolo F, Dipalma G.

Efficacy of Sea Salt-Based Mouthwash and Xylitol in Improving Oral Hygiene among Adolescent Population: A Pilot Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Dec 23;18(1):E44. doi: 10.3390/ijerph18010044

7. **Ballini A**, Scacco S, Boccellino M, Santacroce L, Arrigoni R. Microbiota and Obesity: Where Are We Now? *Biology (Basel)*. 2020 Nov 25;9(12):E415. doi: 10.3390/biology9120415.
8. Inchingolo F, Martelli FS, Gargiulo Isacco C, Borsani E, Cantore S, Corcioli F, Boddi A, Nguyễn KCD, De Vito D, Aityan SK, Pham VH, Dipalma G, **Ballini A**. Chronic Periodontitis and Immunity, Towards the Implementation of a Personalized Medicine: A Translational Research on Gene Single Nucleotide Polymorphisms (SNPs) Linked to Chronic Oral Dysbiosis in 96 Caucasian Patients. *Biomedicines*. 2020 May 9;8(5):115. doi: 10.3390/biomedicines8050115.
9. Bordea IR, Xhajanka E, Candrea S, Bran S, Onișor F, Inchingolo AD, Malcangi G, Pham VH, Inchingolo AM, Scarano A, Lorusso F, Isacco CG, Aityan SK, **Ballini A**, Dipalma G, Inchingolo F. Coronavirus (SARS-CoV-2) Pandemic: Future Challenges for Dental Practitioners. *Microorganisms*. 2020 Oct 31;8(11):E1704. doi: 10.3390/microorganisms8111704.
10. Bellocchio L, Bordea IR, **Ballini A**, Lorusso F, Hazballa D, Isacco CG, Malcangi G, Inchingolo AD, Dipalma G, Inchingolo F, Piscitelli P, Logroscino G, Miani A. Environmental Issues and Neurological Manifestations Associated with COVID-19 Pandemic: New Aspects of the Disease? *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Nov 1;17(21):E8049. doi:10.3390/ijerph17218049
11. Signorini L, **Ballini A**, Arrigoni R, De Leonardis F, Saini R, Cantore S, De Vito D, Coscia MF, Dipalma G, Santacroce L, Inchingolo F. Evaluation of a nutraceutical product with probiotics, vitamin d, plus banaba leaf extracts (*Lagerstroemia speciosa*) in glycemic control. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2020 Nov 8. doi: 10.2174/1871530320666201109115415.
12. Polimeno L, Francavilla A, Piscitelli D, Fiore MG, Polimeno R, Topi S, Haxhirexha K, **Ballini A**, Daniele A, Santacroce L. The role of PIAS3, p-STAT3 and ALR in colorectal cancer: new translational molecular features for an old disease. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2020 Oct;24(20):10496-10511. doi: 10.26355/eurrev_202010_23402.
13. Santacroce L, Charitos IA, **Ballini A**, Inchingolo F, Luperto P, De Nitto E, Topi S. The Human Respiratory System and its Microbiome at a Glimpse. *Biology (Basel)*. 2020 Oct 1;9(10):E318. doi: 10.3390/biology9100318.
14. Charitos IA, **Ballini A**, Bottalico L, Cantore S, Passarelli PC, Inchingolo F, D'Addona A, Santacroce L. Special features of SARS-CoV-2 in daily practice. *World J Clin Cases*. 2020 Sep 26;8(18):3920-3933. doi: 10.12998/wjcc.v8.i18.3920.
15. **Ballini A**, Scacco S, Saini R, Cantore S, Mori G. Editorial: Advances in Endocrinology: Stem Cells and Growth Factors. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2020 Aug 14;11:564. doi: 10.3389/fendo.2020.00564.

eCollection 2020.

16. Charitos IA, Del Prete R, Inchingolo F, Mosca A, Carretta D, **Ballini A**, Santacroce L. What we have learned for the future about COVID-19 and healthcare management of it? *Acta Biomed.* 2020 Jul 22;91(4):e2020126. doi: 10.23750/abm.v91i4.10253.
17. **Ballini A**, Dipalma G, Isacco CG, Boccellino M, Di Domenico M, Santacroce L, Nguyễn KCD, Scacco S, Calvani M, Boddi A, Corcioli F, Quagliuolo L, Cantore S, Martelli FS, Inchingolo F. Oral Microbiota and Immune System Crosstalk: A Translational Research. *Biology (Basel)*. 2020 Jun 16;9(6):E131. doi: 10.3390/biology9060131.
18. Tatullo M, Marrelli B, Benincasa C, Aiello E, Makeeva I, Zavan B, **Ballini A**, De Vito D, Spagnuolo G. Organoids in Translational Oncology. *J Clin Med.* 2020 Aug 27;9(9):E2774. doi: 10.3390/jcm9092774.
19. Pham VH, Gargiulo Isacco C, Nguyen KCD, Le SH, Tran DK, Nguyen QV, Pham HT, Aityan S, Pham ST, Cantore S, Inchingolo AM, Inchingolo AD, Dipalma G, **Ballini A**, Inchingolo F. Rapid and sensitive diagnostic procedure for multiple detection of pandemic Coronaviridae family members SARS-CoV-2, SARS-CoV, MERS-CoV and HCoV: a translational research and cooperation between the Phan Chau Trinh University in Vietnam and University of Bari "Aldo Moro" in Italy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Jun;24(12):7173-7191. doi: 10.26355/eurev_202006_21713.
20. Isacco CG, **Ballini A**, De Vito D, Nguyen KCD, Cantore S, Bottalico L, Quagliuolo L, Boccellino M, Di Domenico M, Santacroce L, Arrigoni R, Dipalma G, Inchingolo F. Rebalance the oral microbiota as efficacy tool in endocrine, metabolic, and immune disorders. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2020 Jul 29. doi: 10.2174/1871530320666200729142504. Online ahead of print.
21. Topi S, Santacroce L, Bottalico L, **Ballini A**, Inchingolo AD, Dipalma G, Charitos IA, Inchingolo F. Gastric Cancer in History: A Perspective Interdisciplinary Study. *Cancers (Basel)*. 2020 Jan 22;12(2). pii: E264. doi: 10.3390/cancers12020264.
22. Inchingolo F, Santacroce L, **Ballini A**, Topi S, Dipalma G, Haxhirexha K, Bottalico L, Charitos IA. Oral Cancer: A Historical Review. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 May 2;17(9):3168. doi: 10.3390/ijerph17093168
23. Cantore S, **Ballini A**. Coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic burst and its relevant consequences in dental practice. *Open Dentistry Journal*, 2020, 14(1), pp. 111-112.
24. Schirinzi A, Cazzolla AP, Mascolo E, Palmieri G, Pesce F, Gesualdo L, Santacroce L, Ballini A, Lovero R, Di Serio F. Determination of the upper reference limit of Human epididymis secretory protein 4 (HE4) in healthy male individuals and correlation with renal and fertility markers. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2020 Aug 7. doi: 10.2174/1871530320666200807121050.
25. Grassi FR, Grassi R, Vivarelli L, Dallari D, Govoni M, Nardi GM, Kalemaj Z, **Ballini A**. Design Techniques to Optimize the Scaffold

- Performance: Freeze-dried Bone Custom-made Allografts for Maxillary Alveolar Horizontal Ridge Augmentation. *Materials* 2020, 13(6), 1393; <https://doi.org/10.3390/ma13061393>
26. Minetti E, Giacometti E, Gambardella U, Contessi M, **Ballini A**, Marenzi G, Celko M, Mastrangelo F. Alveolar Socket Preservation with Different Autologous Graft Materials: Preliminary Results of a Multicenter Pilot Study in Human. *Materials (Basel)*. 2020 Mar 5;13(5). pii: E1153. doi: 10.3390/ma13051153.
 27. Pacifici A, Pacifici L, Nuzzolese M, Cascella G, **Ballini A**, Santacroce L, Dipalma G, Aiello E, Amantea M, Saini R, Cantore S, Inchingolo F, Scacco S. The alteration of stress-related physiological parameters after probiotics administration in oral surgeons with different degrees of surgical experience. *Clin Ter*. 2020; 171 (3):e197-208. doi: 10.7417/CT.2020.2214
 28. Minetti E, Palermo A, Ferrante F, Schmitz JH, Ho HKL, Hann SND, Giacometti E, Gambardella U, Contessi M, Celko M, **Ballini A**, Mortellaro C, Trisi P, Mastrangelo F. Autologous tooth graft after endodontical treated used for socket preservation: A multicenter clinical study. *Applied Sciences (Switzerland)*, 2019, 9(24), 5396
 29. Pacifici A, Saini R, Benincasa C, Aiello E, **Ballini A**, Scacco S, De Vito D, Pacifici L. Influence of prebiotic administration on inflammatory and glycaemic markers in type-2 diabetes. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2020 Jan-Feb;34(1):263-267. doi: 10.23812/19-495-L
 30. Lavelli V, Ferrari C, Santo G, Altini C, **Ballini A**, Sardaro A, Fanelli M, Pisani AR, Nappi AG, Giudice G, Rubini G. The Lymphoscintigraphic Study of Unpredictable Head and Neck Cutaneous Melanoma Lymphatic Drainage. *Biomedicines*. 2020 Mar 27;8(4).
 31. Borsani E, Buffoli B, Bonazza V, Brunelli G, Monini L, Inchingolo F, **Ballini A**, Rezzani R, Rodella LF. In vitro effects of concentrated growth factors (CGF) on human SH-SY5Y neuronal cells. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2020 Jan;24(1):304-314. doi: 10.26355/eurrev_202001_19927
 32. Cantore S, **Ballini A**, Saini R, Altini V, De Vito D, Pettini F, Dipalma G, Inchingolo F. Effects of sea salt rinses on subjects undergone to oral surgery: a single blinded randomized controlled trial. *Clin Ter*. 2020 Jan-Feb;170(1):e46-e52. doi: 10.7417/CT.2020.2188.
 33. Bottalico L, Charitos IA, Kolveris N, D'Agostino D, Topi S, **Ballini A**, Santacroce L. Philosophy and Hippocratic Ethic in Ancient Greek Society: Evolution of Hospital - Sanctuaries. *Open Access Maced J Med Sci*. 2019 Oct 13;7(19):3353-3357. doi: 10.3889/oamjms.2019.474. eCollection 2019 Oct 15.
 34. Inchingolo F, Santacroce L, Cantore S, **Ballini A**, Del Prete R, Topi S, Saini R, Dipalma G, Arrigoni R. Probiotics and EpiCor® in human health. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 Nov-Dec;33(6):1973-1979. doi: 10.23812/19-543-L
 35. Patianna AG, **Ballini A**, Meneghello M, Cantore S, Inchingolo AM,

- Dipalma G, Inchingolo AD, Inchingolo F, Malcangi G, Lucchese A, Goker F, Del Fabbro M, Greco Lucchina A, Cirulli N. Comparison of conventional orthognathic surgery and "surgery-first" protocol: a new weapon against time. DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Nov-Dec;33(6 Suppl. 2):59-67.
36. Gargiulo Isacco C, **Ballini A**, Paduanelli G, Nguyen KCD, Schiffman M, Aityan SK, Tapparo O, Khoa N, Dipalma G, Inchingolo F, Tran TC. A systematic review on persistent trigeminal artery, in searching for a therapeutic solution to idiopathic and unresponsive trigeminal nerve inflammations and migraines. DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Nov-Dec;33(6 Suppl. 2):155-169.
37. Gargiulo Isacco C, **Ballini A**, Paduanelli G, Inchingolo AD, Nguyen KCD, Inchingolo AM, Pham VH, Aityan SK, Schiffman M, Tran TC, Huynh TD, Filgueira L, Scarano A, Del Fabbro M, Mortellaro C, Dipalma G, Inchingolo F. Bone decay and beyond: how can we approach it better. DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Nov-Dec;33(6 Suppl. 2):143-154.
38. Inchingolo F, Dipalma G, Paduanelli G, De Oliveira LA, Inchingolo AM, Georgakopoulos PI, Inchingolo AD, Malcangi G, Athanasiou E, Fotopoulou E, Tsantis S, Georgakopoulos IP, Diem Kieu NC, Gargiulo Isacco C, **Ballini A**, Goker F, Mortellaro C, Greco Lucchina A, Del Fabbro M. Computer-based quantification of an atraumatic sinus augmentation technique using CBCT. DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Nov-Dec;33(6 Suppl. 2):31-39.
39. Gargiulo Isacco C, Inchingolo F, Nguyen KCD, **Ballini A**, Schiffman M, Aityan SK, Mortellaro C, Hong KQ, Vo NV, Cantore S, Dipalma G, Tran TC, Goker F, Del Fabbro M, Greco Lucchina A. Chronic migraine-cephalgia related to trigeminal artery: a case report of innovative regenerative approach. DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Nov-Dec;33(6 Suppl. 2):23-29.
40. **Ballini A**, Gnoni A, De Vito D, Dipalma G, Cantore S, Gargiulo Isacco C, Saini R, Santacroce L, Topi S, Scarano A, Scacco S, Inchingolo F. Effect of probiotics on the occurrence of nutrition absorption capacities in healthy children: a randomized double-blinded placebo-controlled pilot study. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2019 Oct;23(19):8645-8657
41. Minetti E, Palermo A, Ferrante F, Schmitz JH, Kim Lung Ho H, Ng S Hann D, Giacometti E, Gambardella U, Contessi M, Celko M, **Ballini A**, Mortellaro C, Trisi P, Mastrangelo F. In vivo evaluation of teeth with root canal therapy used as graft material? multicenter study. Appl. Sci. 2019, 9(24), 5396; <https://doi.org/10.3390/app9245396>
42. Mastrangelo F, Scacco S, **Ballini A**, Quaresima R, Gnoni A, De Vito D, Scarano A, Dipalma G, Gargiulo Isacco C, Cantore S, Coscia MF, Pettini F, Sammartino G, Ciccì M, Conti P, Lo Muzio L. A pilot study of human mesenchymal stem cells from visceral and subcutaneous fat tissue and their differentiation to osteogenic phenotype. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2019 Apr;23(7):2924-2934. doi: 10.26355/eurrev_201904_17572.

43. Bavetta G, Bavetta G, Randazzo V, Cavataio A, Paderni C, Grassia V, Dipalma G, Gargiulo Isacco C, Scarano A, De Vito D, Cantore S, **Ballini A**, Inchingolo F. A Retrospective Study on Insertion Torque and Implant Stability Quotient (ISQ) as Stability Parameters for Immediate Loading of Implants in Fresh Extraction Sockets. *Biomed Res Int*. 2019 Nov 3;2019:9720419.
44. **Ballini A**, Di Benedetto A, De Vito D, Scarano A, Scacco S, Perillo L, Posa F, Dipalma G, Paduano F, Contaldo M, Grano M, Brunetti G, Colaianni G, Di Cosola M, Cantore S, Mori G. Stemness genes expression in naïve vs. osteodifferentiated human dental-derived stem cells. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Apr;23(7):2916-2923. doi: 10.26355/eurrev_201904_17570.
45. Gnoni, A. **Ballini A.**, R. Trentadue, F. Taurino, L. Santacroce, P. Ferrara, F. Massaro, N. Brienza, A.M. Massari, N. Sardaro, G. Dipalma, F. Inchingolo, S. Scacco Induction of mitochondrial dysfunction in patients under cardiopulmonary by-pass: preliminary results. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Sep;23(18):8115-8123. doi: 10.26355/eurrev_201909_19030.
46. Cirulli N, Cantore S, **Ballini A**, Perillo L, Giannico OV, Tafuri S, De Vito D. Prevalence of caries and dental malocclusions in the apulian paediatric population: an epidemiological study. *Eur J Paediatr Dent*. 2019 Jun;20(2):100-104. doi: 10.23804/ejpd.2019.20.02.03.
47. Boccellino M, Di Stasio D, Dipalma G, Cantore S, Ambrosio P, Coppola M, Quagliuolo L, Scarano A, Malcangi G, Borsani E, Rinaldi B, Nuzzolese M, Xhajanka E, **Ballini A**, Inchingolo F, Di Domenico M. Steroids and growth factors in oral squamous cell carcinoma: useful source of dental-derived stem cells to develop a steroidogenic model in new clinical strategies. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Oct;23(20):8730-8740.
48. **Ballini A.**, Cantore S., Scacco S., Perillo L., Scarano A., Aityan S.K., Contaldo M., Nguyen K. CD., Santacroce L, Syed J., De Vito D., Dipalma G., Gargiulo Isacco C., Inchingolo F.. A Comparative Study on Different Stemness Gene Expression Between Dental Pulp Stem Cells Vs Dental Bud Stem Cells. *Eur Rev Med Pharmacol Sci Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2019; 23 (4): 1626-1633 DOI: 10.26355/eurrev_201902_17122
49. Contaldo M, Lajolo C, Di Petrillo M, **Ballini A**, Inchingolo F, Serpico R, Romano A. Analysis of lip pigmentations by reflectance confocal microscopy: report of two cases. *DENTAL SUPPLEMENT, J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 May-Jun;33(3 Suppl. 1):19-25.
50. **Ballini A**, Cantore S, Saini R, Pettini F, Fotopoulou EA, Saini SR, Georgakopoulos IP, Dipalma G, Gargiulo Isacco C, Inchingolo F. Effect of activated charcoal probiotic toothpaste containing *Lactobacillus paracasei* and xylitol on dental caries: a randomized and controlled clinical trial. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 May-Jun;33(3):977-981.
51. **Ballini A**, Cantore S, Dipalma G, De Vito D, Saini R, Saini SR, Georgakopoulos P, Gargiulo Isacco C, Inchingolo F. Anti-calculus

- efficacy of Periogen® oral rinse in gingivitis patients. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 May-Jun;33(3). pii: 52.
52. Tarullo A, Tarullo A, Lacatena E, Santacroce L, Inchingolo AM, Malcangi G, Scacco S, Fanelli M, Cagiano R, Inchingolo F, Caprio M, Dipalma G, **Ballini A**, Clemente A, Inchingolo AD, Girolamo F, Tattoli M. Topical Fisionerv® is effective in treatment of peripheral neuropathic pain. *Acta Biomed*. 2019 Jan 24;90(1):51-55. doi: 10.23750/abm.v90i1.6305
 53. **Ballini A**, Cantore S, Fotopoulou EA, Georgakopoulos IP, Athanasiou E, Bellos D, Paduanelli G, Saini R, Dipalma G, Inchingolo F. Combined sea salt-based oral rinse with xylitol in orthodontic patients: clinical and microbiological study. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 Jan-Feb;33(1):263-268
 54. Saini R, Cantore S, Saini SR, Mastrangelo F, **Ballini A**, Santacroce L. Efficacy of Fluorescence Technology vs Conventional Oral Examination for the Early Detection of Oral Pre-Malignant Lesions. A Clinical Comparative Study. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2019;19(6):852-858.
 55. Romita P, Foti C, Calogiuri G, Cantore S, **Ballini A**, Dipalma G, Inchingolo F. Contact dermatitis due to transdermal therapeutic systems: a clinical update. *Acta Biomed*. 2018 Oct 26;90(1):5-10. doi: 10.23750/abm.v90i1.6563.
 56. **Ballini A**, Santacroce L, Cantore S, Bottalico L, Dipalma G, Topi S, Saini R, De Vito D, Inchingolo F. Probiotics Efficacy on Oxidative Stress Values in Inflammatory Bowel Disease: A Randomized Double-Blinded Placebo-Controlled Pilot Study. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2019;19: 373-381 doi: 10.2174/1871530319666181221150352.
 57. **Ballini A**, Cantore S, Altini C, Dipalma G, Ferrari C, Niccoli Asabella A, Rubini G, Inchingolo F. 99mTc-diphosphonates bone scintigraphy for vitality evaluation in cleft palate. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2018; 22 (23): 8497-8501.
 58. **Ballini A**, Cantore S, Dedola A, Santacroce L, Laino L, Cicciù M, Mastrangelo F. IL-1 haplotype analysis in periodontal disease. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018; Mar-Apr;32(2):433-437.
 59. **Ballini A**, Cantore S, Scacco S, Coletti D, Tatullo M. Mesenchymal Stem Cells as Promoters, Enhancers, and Playmakers of the Translational Regenerative Medicine 2018. *Stem Cells Int*. 2018 Oct 30;2018:6927401. doi: 10.1155/2018/6927401.
 60. Cantore S, **Ballini A**, Saini R, De Vito D, Altini V, Saini SR, Pustina-Krasniqi T, Xhajanka E, Gargiulo Isacco C, Dipalma G, Inchingolo F. Efficacy of a combined sea salt-based oral rinse with xylitol against dental plaque, gingivitis, and salivary *Streptococcus mutans* load. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018 Nov-Dec;32(6):1593-1597.
 61. Boccaccio A., Uva A.E., Fiorentino M., Monno G., **Ballini A.**, Desiate A. Optimal Load for Bone Tissue Scaffolds with an Assigned Geometry. 2018; 15(1): 16-22. doi: 10.7150/ijms.20522
 62. Santacroce L, D'Agostino D, Charitos I. A, Bottalico L, **Ballini A.** A

- short review about electrophysiology and bioimpedance: history and perspectives. *Indian Journal Of Public Health Research & Development*. 2018; 9(11): 587-591.
63. Campanella V, Syed J, Santacroce L, Saini R, **Ballini A**, Inchingolo F. Oral probiotics influence oral and respiratory tract infections in pediatric population: a randomized double-blinded placebo-controlled pilot study. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2018; 22(22): 8034-8041
 64. **Ballini A**, Santacroce L, Cantore S, Bottalico L, Dipalma G, Vito D, Saini R, Inchingolo F. Probiotics Improve Urogenital Health in Women. *Open Access Maced J Med Sci*. 2018 Oct 20;6(10):1845-1850. doi: 10.3889/oamjms.2018.406. eCollection 2018 Oct 25
 65. Niccoli Asabella A, Simone M, **Ballini A**, Altini C, Ferrari C, Lavelli V, De Luca R, Inchingolo F, Rubini G. Predictive value of 18F-FDG PET/CT on survival in locally advanced rectal cancer after neoadjuvant chemoradiation. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2018; 22 (23): 8227-8236.
 66. Inchingolo F., **Ballini A.**, Georgakopoulos P.G., Inchingolo A.D., Tsantis S., De Vito D., Cantore S., Georgakopoulos I.P., Dipalma G.. Immediate implant placement by using bone-albumin allograft and concentrated growth factors (CGFS): preliminary results of a pilot study. *Oral Implantol (Rome)*. 2018 Vol. XI (1): 31-40
 67. Cantore S, **Ballini A**, De Vito D, Abbinante A, Altini V, Dipalma G, Inchingolo F, Saini R. Clinical results of improvement in periodontal condition by administration of oral probiotics. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018 Sep-Oct;32(5):1329-1334.
 68. Di Benedetto A., Posa F., De Maria S., Ravagnan G., **Ballini A.**, Porro C., Trotta T., Grano M., Lo Muzio L. , Mori G. Polydatin, Natural Precursor of Resveratrol, Promotes Osteogenic Differentiation of Mesenchymal Stem Cells. *Int. J. Med. Sci*. 2018; 15(9): 944-952. doi:10.7150/ijms.24111
 69. Cantore S, Crincoli V, Boccaccio A, Uva AE, Fiorentino M, Monno G, Bollero P, Derla C, Fabiano F, **Ballini A**, Santacroce L. Recent advances in endocrine, metabolic and immune disorders: mesenchymal stem cells (MSCs) and engineered scaffolds. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2018 18; 5:466-469 doi: 10.2174/1871530318666180423102905.
 70. Brunetti G, Di Benedetto A, Posa F, Colaianni G, Faienza MF, **Ballini A**, Colucci S, Passeri G, Lo Muzio L, Grano M, Mori G. High expression of TRAIL by osteoblastic differentiated dental pulp stem cells affects myeloma cell viability. *Oncol Rep*. 2018 Apr;39(4):2031-2039.
 71. Giustino A., Stefanizzi P., **Ballini A.**, Renzetti D., De Salvia M.A., Finelli C., Coscia M.F., Tafuri S., De Vito D. Alcohol use and abuse: a cross-sectional study among Italian adolescents. *J Prev Med Hyg*. 2018 Jun 1;59(2):E167-E171. <http://dx.doi.org/10.15167/2421-4248/jpmh2018.59.2>
 72. Inchingolo F, Dipalma G, Cirulli N, Cantore S, Saini RS, Altini V, Santacroce L, **Ballini A**, Saini R. Microbiological results of

improvement in periodontal condition by administration of oral probiotics. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018 Sep-Oct;32(5):1323-1328.

73. **Ballini A**, Boccaccio A, Saini R, Van Pham P, Tatullo M. Dental-derived stem cells, their secretome and interactions with bioscaffolds/biomaterials in regenerative medicine: from the in-vitro research to translational applications. *Stem Cells Int*. 2017; 2017: 6975251
74. Cantore S, **Ballini A**, De Vito D, Martelli FS, Georgakopoulos I, Almasri M, Dibello V, Altini V, Farronato G, Dipalma G, Farronato D, Inchingolo F. Characterization of human apical papilla-derived stem cells. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2017 Oct-Dec;31(4):901-910
75. **Ballini A.**, Scacco S., Coletti D., Pluchino S., Tatullo M. Mesenchymal Stem Cells as Promoters, Enhancers, and Playmakers of the Translational Regenerative Medicine. *Stem Cells Int*. 2017; 2017: 3292810
76. Romita P, Ettore G, Bufano T, Marzullo A, **Ballini A**, Di Palma G, Inchingolo F, Foti C. Lichen striatus successfully treated with oral cyclosporine. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2017 Dec;30(4):420-422. doi: 10.1177/0394632017744097.
77. **Ballini A.**, Cinque MB, Dibello V, Cantore S. Resveratrol in vascular diseases and therapeutics. *Vascular Diseases and Therapeutics (VDT) Vascul Dis Ther*, 2017 Volume 2(1): 1-2. doi: 10.15761/VDT.1000112
78. Inchingolo F, Cantore S, Dipalma G, Georgakopoulos I, Almasri M, Gheno E, Motta A, Marrelli M, Farronato D, **Ballini A**, Marzullo A. Platelet rich fibrin in the management of medication-related osteonecrosis of the jaw: a clinical and histopathological evaluation. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2017 Jul-Sep;31(3):811-816
79. Romita P., Foti C., Masciopinto L., Nettis E., Di Leo E., Calogiuri G., Bonamonte D., Angelini G., Dipalma G., **Ballini A.**, Inchingolo F. Allergic Contact Dermatitis To Acrylates. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2017 Apr-Jun;31(2):529-534
80. **Ballini A.**, Santacroce L., Cantore S., Saini R., Mastrangelo F., Desiate A., Scacco S. Orthodontic forces modulate insulin-like growth factor binding protein-5 changes in gingival crevicular fluid. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2016 Oct-Dec;30(4):1235-1240.
81. Cantore S, **Ballini A**, Mori G, Dibello V, Marrelli M., Mirgaldi R, De Vito D, Tatullo M. Anti-Plaque And Antimicrobial Efficiency Of Different Oral Rinse In A 3-Days Plaque Accumulation Model. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2016 Oct-Dec;30(4):1173-1178.
82. Crincoli V, **Ballini A**, Fatone L, Di Bisceglie MB, Nardi GM, Grassi FR. Cytokine Genotype distribution In Patients With Periodontal Disease and Rheumatoid Arthritis Or Diabetes Mellitus. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2016 Jul-Sep;30(3):863-866.
83. Tatullo M, Simone GM, Tarullo F, Irlandese G, De Vito D, Marrelli M, Santacroce L, Cocco T, **Ballini A**, Scacco S. Antioxidant and Antitumor Activity of a Bioactive Polyphenolic Fraction Isolated from the Brewing Process. In: *Scientific Reports-Nature*. 2016 Oct

27;6:36042.

84. Laforgia A, Corsalini M, Stefanachi G, Tafuri S, **Ballini A**, Pettini F, Di Venere D. Non-Surgical Periodontal Management In Scleroderma Disease Patients. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2016 Jul-Sep;30(3):847-851.
85. Mirgaldi R, **Ballini A**, Dionisi AM, Luzzi I, Dipalma G, Inchingolo F, De Vito D. Molecular characterization and antibiotic resistance of salmonella serovars isolated in Apulia region. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2016Oct-Dec;30(4):1179-1186.
86. Corsalini M, Pettini F, Di Venere D, **Ballini A**, Chiatante G, Lamberti L, Pappalettere C, Fiorentino M, Uva AE, Monno G, Boccaccio A. An Optical System to Monitor the Displacement Field of Glass-fibre Posts Subjected to Thermal Loading. *The Open Dentistry Journal*, 2016, 10: 619-635
87. Ionna F, Amantea M, Mastrangelo F, **Ballini A**, Maglione MG, Aversa C, De Cecio R, Russo D, Marrelli M, Tatullo M. Innovative Surgical Management of the Synovial Chondromatosis of Temporo-Mandibular Joints: Highly Conservative Surgical Technique. *J Craniofac Surg*. 2016 Jul;27(5):1197-201.
88. Cantore S, **Ballini A**, Farronato D, Malcangi G, Dipalma G, Assandri F, Garagiola U, Inchingolo F, De Vito D, Cirulli N. Evaluation of an Oral Appliance in Patients with mild to moderate OSAS intolerant to CPAP use: our experience. *International Journal Of Immunopathology And Pharmacology*. June 2016 29: 267-273, first published on December 18, 2015 doi:10.1177/0394632015590949
89. Foti C, Romita P, Rigano L, Zimerson E, Sicilia M, **Ballini A**, Ghizzoni O, Antelmi A, Angelini G, Bonamonte D, Bruze M. Isobornyl acrylate: an impurity in alkyl glucosides. *Cutan Ocul Toxicol*. 2016 Jun;35(2):115-9 2015 Epub Jun 22:1-5.
90. **Ballini A**, F. Mastrangelo, G. Gastaldi, L. Tettamanti, N. Bukvic, S. Cantore, T. Cocco, R. Saini, A. Desiate, E. Gherlone, S. Scacco (2015). Osteogenic Differentiation And Gene Expression Of Dental Pulp Stem Cells Under Low-Level Laser Irradiation: A Good Promise For Tissue Engineering. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2015 Oct-Dec;29(4):813-22
91. F. Pettini, M. Savino, M. Corsalini, S. Cantore, **A. Ballini**. Cytogenetic genotoxic investigation in peripheral blood lymphocytes of subjects with dental composite restorative fillings materials. *Journal Of Biological Regulators & Homeostatic Agents*. 2015 Jan-Mar;29(1):229-33.
92. Crincoli V, **Ballini A**, M. Di Comite, L. Tettamanti, M.F. Coscia, F. Mastrangelo, D. De Vito (2015). Microbiological investigation of medication-related osteonecrosis of the jaw: preliminary results. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2015 Oct-Dec;29(4): 977-83
93. **A. Ballini**, S. Cantore, D. Farronato, N. Cirulli, F. Inchingolo, F. Papa, G. Malcangi, AD Inchingolo, G. Dipalma, N. Sardaro, R. Lippolis, L. Santacroce, FM Coscia, F. Pettini, D. de Vito, S. Scacco. Periodontal Disease and Bone Pathogenesis: The Crosstalk Between Cytokines and

Porphyromonas Gingivalis. J Biol Regul Homeost Agents. 2015 Apr-Jun;29(2):273-81

94. N. Cirulli, **A. Ballini**, S. Cantore, D. Farronato, F. Inchingolo, G. Dipalma, M.R. Gatto, G. Alessandri Bonetti. Mixed Dentition Space Analysis for a Southern Italian Population: new regression equations for unerupted teeth. J Biol Regul Homeost Agents. 2015 Apr-Jun;29(2):515-20

95. F. Pettini, **A. Ballini**, S. Capodiferro, S. Cantore, N. Cirulli, A. Garofalo, M.F. Coscia, D. De Vito, C. Foti. Management of oral pemphigus vulgaris: a case report and a clinical update. European Journal Of Inflammation. April 2015 13: 53-57.

96. Cantore S, **Ballini A.**, Saini R. Sedation of Uncooperative Pediatric Dental Patients.-Int. J Experiment Dent Sci. 2015,Jan-Jun; 4(1): 29-32.

97. M.F. Coscia, R. Monno, **Ballini A**, R. Mirgaldi, G. Dipalma, F. Pettini, V. Cristallo, F. Inchingolo, C. Foti, D. de Vito (2015). Human papilloma virus (HPV) genotypes prevalence in a Region of South Italy. Ann Ist Super Sanità 2015, vol. 51, p. 248-251, ISSN: 0021-2571

98. A. Di Benedetto, G. Brunetti, F. Posa, **A. Ballini**, F.R. Grassi, G. Colaianni, S. Colucci, E. Rossi, E. A. Cavalcanti-Adams, L. Lo Muzio, M. Grano, G. Mori. Osteogenic differentiation of mesenchymal stem cells from dental bud: Role of integrins and cadherins. Stem Cell Res. 2015 Sep 30;15(3):618-628.

99. Prejbeanu R, Vermesan D, Crainiceanu Z, Nutescu S, Lazureanu V, Florescu S, Balanescu A, Inchingolo F, **Ballini A**, Cagiano R, Caprio M, Potenza MA, Abbinante A, Dipalma G, Haragus H. Carpal tunnel release: transverse or longitudinal limited-incisions? Clin Ter. 2015 May-Jun;166(3):e158-64.

100.M. Di Comite, V. Crincoli, L. Fatone, **A. Ballini**, G. Mori, B. Rapone, A. Boccaccio, C. Pappalettere, F. R. Grassi, A. Favia. Quantitative Analysis of Defects at the Dentin-Post Space in Endodontically Treated Teeth. Materials 2015, 8(6), 3268-3283; doi:10.3390/ma8063268

101.F. Inchingolo, **A. Ballini**, S. A. Mura, D. Farronato, N. Cirulli, F. Pettini, E. Gheno, D. Vermesan, P. Pederzoli, G. Resta, M. Caprio, F. Muollo, G. Marinelli, A. D. Inchingolo, G. Malcangi, S. Cantore, M. Del Corso, M. Debenedittis, A. M. Inchingolo, M. Serafini, S. Diteodoro, F. Schinco, R. Cagiano, D. De Vito, R. Cortelazzi and G. Dipalma. Use of Platelet rich fibrin and Bio-Oss/Sint-oss for implant-prosthetic rehabilitation in maxillary sinus atrophy with sinus pathology. A 48 months follow-up. European Journal of Inflammation. April 2015 13: 58-65

102.Inchingolo F, **Ballini A**, Cagiano R, Inchingolo AD, Serafini M, De Benedittis M, Cortelazzi R, Tatullo M, Marrelli M, Inchingolo AM, Vermesan D, Del Corso M, Malcangi G, Diteodoro S, Mura SA, Cantore S, Cortelazzi A, Paduanelli G, Resta G, Muollo F, Cirulli N, Pettini F, Farronato D, De Vito D, Caprio M, Haragus H, Dipalma G. Immediately loaded dental implants bioactivated with platelet-rich plasma (PRP) placed in maxillary and mandibular region. Clin Ter.

2015 May-Jun;166(3):e146-52.

103. Cantore S, Mirgaldi R, **Ballini A**, M.F. Coscia, S Scacco, F Papa, F Inchingolo, G Dipalma, D De Vito. Cytokine gene polymorphisms associate with microbiological agents in periodontal disease: our experience- Int. J. Med. Sci. 2014; 11(7): 674-679. doi:10.7150/ijms.6962
104. **Ballini A**, Cantore S., Desiate A. Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia: A Genetic Disorder with Oral Manifestations. Int. J Experiment Dent Sci. 2014.3(1) 49-52. DOI : 10.5005/jp-journals-10029-1069
105. Carlino P, Pettini F, Cantore S, **Ballini A**, Grassi FR, Pepe V. Surgical and Prosthetic Rehabilitation of Combination Syndrome. Case Reports in Dentistry .Volume 2014 (2014), Article ID 186213, 4 pages
106. De Vito D, Jirillo E, **Ballini A**, Mastroiillo G. Administration of an Autogenous Vaccine in Patients with Chronic Bacterial Osteomyelitis. Immunology and Infectious Diseases 2(1): 9-11, 2014 <http://www.hrpub.org> DOI: 10.13189/iid.2014.020
107. Mori G., Brunetti G., **Ballini A.**, Di Benedetto A., Tarantino U., Colucci S., Grano M. **“Biological characteristics of dental stem cells for tissue engineering.”**- in **Bone and Biomaterials for Bone Tissue Engineering** - Edited by: Alessandra Bianco, Iliaria Cacciotti and Iliaria Cappelloni - *Key Engineering Materials Vol. 541 (2013) pp 51-59* © (2013)Trans Tech Publications, Switzerland doi:10.4028/www.scientific.net/KEM.541.51 ISBN-13: 978-3-03785-582-9 ISSN/ISO: Key Eng. Mater
108. **Ballini A**, Desiate A, Cantore S. *“In vitro* Comparison between Two Different Implant Titanium Surfaces in Osseointegration Process”. Int. J Experiment Dent Sci. 2012.1(2) 84-88. DOI :10.5005/jp-journals-10029-1021
109. **A. Ballini**, S. Cantore, L. Fatone, V. Montenegro, D. De Vito, F. Pettini, V. Crincoli, A. Antelmi, P. Romita, B. Rapone, G. Miniello, L Perillo, FR Grassi, C. Foti "Transmission of non-viral sexually transmitted infections and oral sex" Journal of Sexual Medicine. 2012 Feb;9(2):372-84. doi: 10.1111/j.1743-6109.2011.02515.x. Epub 2011 Oct 24
110. Grassi FR, Pappalettere C, Di Comite M, Corsalini M, Mori G, **Ballini A**, Crincoli V, Pettini F, Rapone B, Boccaccio A. Effect of Different Irrigating Solutions and Endodontic Sealers on Bond Strength of the Dentin - Post Interface with and without Defects. Int J Med Sci. 2012;9(8):642-54. doi: 10.7150/ijms.4998. Epub 2012 Sep 24
111. 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. "Osteogenic differentiation of dental follicle stem cells." Int J Med Sci. 2012;9(6):480-7. Epub 2012 Aug 13.
112. Boccaccio A, **Ballini A**, Pappalettere C, Tullo D, Cantore S, Desiate A. *“Finite Element Method (Fem), Mechanobiology And Biomimetic Scaffolds In Bone Tissue Engineering”*. Int J Biol Sci. 2011 Jan 26;7(1):112-32.

113. **Ballini A**, Cantore S, Tullo D, Desiate A. "Dental And Craniofacial Characteristics In A Patient With Dubowitz Syndrome: A Case Report." *Journal Of Medical Case Reports*. 2011 Jan 27;5(1):38.
114. E. Cicinelli, **A. Ballini**, M. Marinaccio, A. Polisenò, MF Coscia, R. Monno, D. De Vito. "Microbiological Findings In Endometrial Specimen: Our Experience." *Arch Gynecol Obstet*. 2012 May;285(5):1325-9. 2011 Nov 24. [Epub ahead of print]
115. Grassi FR, Ciccolella F, D' Apolito G, Papa F, Iuso A, Salzo AE, Trentadue R, Nardi GM, Scivetti M, De Matteo M, Silvestris F, **Ballini A**, Inchingolo F, Dipalma M, Scacco S, Tetè S. "Effect of low-level laser irradiation on osteoblast proliferation and bone formation." *J Biol Regul Homeost Agents*. 2011 Oct-Dec;25(4):603-14.
116. Mori G, Brunetti G, Oranger A, Carbone C, **Ballini A**, Muzio LL, Colucci S, Mori C, Grassi FR, Grano M. Dental pulp stem cells: osteogenic differentiation and gene expression. *Ann N Y Acad Sci*. 2011 Nov;1237(1):47-52. doi: 10.1111/j.1749-6632.2011.06234.x.
117. A. Scattarella, M. Petruzzi, **Ballini A.**, Grassi F.R., G. Nardi (2011). Oral Lichen Planus And Dental Hygiene: A Case Report. *International Journal Of Dental Hygiene*, 2011 Vol. May;9(2); P. 163-166
118. S. Cantore, **A. Ballini**, G.M. Nardi, S. Tetè, F. Mastrangelo L. Perillo F. R. Grassi: "Use Of Hyaluronic Acid In Peridontal Disease" *Journal Of Orthopedics* 2010, Vol.2, N.1-3, Pp1-8
119. **A. Ballini**, Scattarella A, Crincoli V, Carlaio RG, Papa F, Perillo L, Romanazzo T, Bux MV, Nardi GM, Dituri A, Cantore S, Pettini F, Grassi Fr . "Surgical Treatment Of Gingival Overgrowth With 10 Years Follow Up". *Head & Face Medicine*, 2010 Vol. 12; P. 6-19
120. **A. Ballini** , S. Tete', A. Scattarella, S. Cantore, F. Mastrangelo, F. Papa, G.M. Nardi, L. Perillo, V. Crincoli, E. Gherlone, Grassi F.R. "The Role Of Anti-Cyclic Citrullinated Peptide Antibody In Periodontal Disease." *International Journal Of Immunopathology And Pharmacology*, 2010 Vol. 23 (2); P. 677-681
121. Scattarella A, **Ballini A.**, Grassi Fr, Carbonara A, Ciccolella F, Dituri A, Nardi Gm, Cantore S, Pettini F (2010). "Treatment Of Oroantral Fistula With Autologous Bone Graft And Application Of A Non-Reabsorbable Membrane." *Int J Med Sci.* ,2010 Vol. 11;7(5); P. 267-271
122. Mori G, Centonze M, Brunetti G, **Ballini A.**, Oranger A, Mori C, Lomuzio L, Tetè S, Colucci S, And Grano M, Grassi F.R . Osteogenic Properties Of Human Dental Pulp Stem Cells. *Journal Of Biological Regulators & Homeostatic Agents*, 2010 Vol. 24 N. 2; P. 167-175, Issn: 0393-974x
123. **A. Ballini** , S. Capodiferro, S. Cantore, V. Crincoli, C. Lajolo, G. De Frenza, G. Favia, F.R Grassi . "Dental Pulp Stem Cells Curriculum Vitae". *Journal Of Osteology And Biomaterials* 2010, Vol. 1 N.1; P. 23-27
124. G.M. Nardi, C. Mazza, **Ballini A.**, G. Alfieri, A. Cioffi, G. Sammartino (2010). *Mantenimento Nella Terapia Implantoprotesica: Stato Dell'arte. Doctor. Os*, Vol. Nov-Dic 21(9); P. 1153-1157

125. **A. Ballini**, S. Cantore, S. Capodiferro, F.R. Grassi “ Esterified Hyaluronic Acid And Autologous Bone In Surgical Correction Of Infra-Bone Defects” . Int J Med Sci. 2009 Vol. 6, Pp. 65-71
126. Cantore S, **Ballini A**, Crincoli V, Grassi FR.- Treatment Of Horizontal Root Fracture: A Case Report. “Cases J. 2009 Jun 19;2:8101 pp 1-5
127. Desiate A, Cantore S, Tullo D, Profeta G, Grassi FR, **Ballini A**.- “980 Nm Diode Lasers In Oral And Facial Practice: Current State Of The Science And Art.” Int J Med Sci. 2009 Nov 24;6(6):358-64.
128. Bukvic N, Lovreglio P, Fanelli M, Susca Fc, **Ballini A.**, Lastella P, Foà V, Fustinoni S, Soleo L, Guanti G (2009). Influence of some detoxification enzyme polymorphisms on cytogenetic biomarkers between individuals exposed to very low doses of 1,3-butadiene. Journal Of Occupational And Environmental Medicine, vol. Jul;51(7);: p. 811-821, ISSN: 1076-2752
129. Fracasso Me, Doria D, Bartolucci GB, Carrieri M, Lovreglio P, **Ballini A.**, Soleo L, Tranfo G, Manno M (2010). Low Air Levels Of Benzene: Correlation Between Biomarkers Of Exposure And Genotoxic Effects. Toxicology Letters, 2010 Jan 15;192(1):22-8.
130. Mori G, Brunetti G, Colucci S, Oranger A, Ciccolella F, Sardone F, Pignataro P, Mori C, Karapanou V, **Ballini A.**, Mastrangelo F, Tete S, Grassi F.R, Grano M (2009). Osteoblast Apoptosis In Periodontal Disease: Role Of TNF-Related Apoptosis-Inducing Ligand. International Journal Of Immunopathology And Pharmacology, Vol. 22 - N. 1; P. 95-103
131. Foti C, Sforza V, Rizzo C, De Pascale G, Bonamonte D, Conserva A, Tarantino A, Stella C, Cantore S, Grassi F.R, **Ballini A.**, De Vito D, Angelini G (2009). “Cutaneous Manifestations Of Mycobacterium Gordoniae Infection Described For The First Time In Italy: A Case Report”. Cases Journal, Vol. 2:6828; pp. 1-3
132. **A. Ballini**, S. Cantore, G. De Frenza, L. Perillo, F. R. Grassi, D. A . Di Stefano”La Frenulectomia Nella Pratica Odontoiatrica: Position Paper”- Italian Oral Surgery 2009/1 Pp. 29-41
133. **A. Ballini**, S. Cantore, G. De Frenza, M. Barcali, M. Toia, R. Cavalcanti, F. R. Grassi “Impianti Post-Estrattivi: Un Case Report” Implant Tribune Anno, First Edition Marzo 2008 (Pp. 16-17)
134. **A. Ballini**, G. De Frenza, S. Cantore, F. Papa, M. Grano, S. Tetè, F.R. Grassi : “New Prospects In Dentistry: In Vitro Stem Cell Cultures From Human Dental Pulp And Periodontal Ligament” . International Journal Of Immunopathology And Pharmacology; 2007 Jan-Mar 20(1):9-16
135. **A. Ballini**, S. Capodiferro, M. Toia , S. Cantore, G. Favia, G. De Frenza, F.R. Grassi “Evidence-Based Dentistry: What’s New?” International Journal Of Medical Sciences 2007 4(3):174-178
136. Mori G, Brunetti G, Colucci S, Ciccolella F, Coricciati M, Pignataro P, Oranger A, **Ballini A.**, Farronato D, Mastrangelo F, Tete S, Grassi Fr, Grano M (2007). Alteration Of Activity And Survival Of Osteoblasts Obtained From Human Periodontitis Patients: Role Of Trail. Journal Of Biological Regulators & Homeostatic Agents, Vol. Jul-Dec; 21(3-

4); P. 105-114

137. **A. Ballini**, S. Cantore, G. De Frenza, G.M.Nardi, G. Losacco, F.R. Grassi: "La Ricerca Nel XXI Secolo: Le Cellule Staminali Da Polpa Dentale E Da Legamento Parodontale". Dental Tribune, The World' S Dental Newspaper-Italian Edition Anno III,N. 4 Marzo 2007(Pp. 16-18)
138. G. De Frenza, S. Cantore, **A. Ballini**, N. Lomuscio, F.R. Grassi" Studio Clinico Su 91 Pazienti Implantoprotesi Con Un Sistema A Connessione Conometrica" Implantologia Orale Gennaio 2007 N°1 (Pp. 38-42)
139. **A. Ballini**, G. De Frenza, S. Cantore ,V. Crincoli, F. R. Grassi "Stem Cells Derived From Parenchymal And Connectival Tissues In Oro-Maxillo-Facial Field". Annali Di Stomatologia 2006: LV(2-4): 88-91
140. **A. Ballini**, G. De Frenza, S. Cantore, Foti C, Profeta G, Tete' S. F.R. Grassi : "Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia (HHT) In Dentistry: A Literature Review." European Journal Of Inflammation - 2006 Vol. 4 N.3 139-146
141. S. Cantore, **A. Ballini**, G. De Frenza, F.R. Grassi (2006)."Utilizzo Del Microscopio Chirurgico In Parodontologia:Revisione Della Letteratura" Pubblicato In "Implantologia Dentale & Parodontologia, N.2, Maggio 2006" (pp 66-70)
142. Foti C, Quaranta D, Pepe Ml, Morea G, Mastropasqua D, D'amore M, Mastrangelo F, Tete S, Grassi F.R, **Ballini A**, Salini V, De Amicis D, Scagliusi P, De Lutiis Ma, Caraffa A, Cerulli G. (2006). Study On The Effectiveness Of A Nifedipine Gel For Treatment Of Raynaud's Phenomenon. Journal Of Biological Regulators & Homeostatic Agents. Vol. Jul-Dec;20(3-4): (pp. 59-65)
143. **A. Ballini**, C. Foti, G. Profeta, S. Cantore, G. De Frenza, G. Nardi, F. R.Grassi (2006). Motivazione All' Igiene Orale In Pazienti Con Teleangectasia Emorragica Ereditaria (HHT). Case Report. Agorà Odontoiatrica Anno 6- N.2 Maggio 2006 (pp 42-47)
144. S. Cantore, **A. Ballini**, G. De Frenza, FR Grassi (2006). Trattamento Delle Mucosità Perimplantari e Delle Perimplantiti Mediante Laser A Diodo. Agorà Odontoiatrica Anno 6- N.3 Settembre 2006 (pp. 8-12)
145. Lovreglio P, Bukvic N, Fustinoni S, **Ballini A.**, Drago I, Foa V, Guanti G, Soleo L (2006). Lack Of Genotoxic Effect In Workers Exposed To Very Low Doses Of 1,3-Butadiene. Archives Of Toxicology, Vol. Jun;80(6); pp. 378-381
146. **A. Ballini**, C. Foti, G. Profeta, S. Cantore, G. Nardi, F.R. Grassi (2006)."Trasmissione Di Infezioni Virali Attraverso Il Sesso Orale" Dental Cadmos, N.8/ 2006 (pp 57-68)
147. S. Cantore, **A. Ballini**, G. De Frenza, F. R. Grassi – "Nuove Prospettive Nella Terapia Chirurgica Parodontale: Acido Ialuronico Estrificato e Osso Autologo." Implantologia Dentale e Parodontologia –Nov 2005; 4:187-195
148. P. Lovreglio, N. Bukvic, S. Futinoni, **Ballini A.**, I. Drago, V.Foa, G. Guanti, L. Soleo (2003). **Chromosomal aberration (CA) and sister chromatid exchange (SCE) frequencies in workers exposed to very**

	<p>low doses of 1,3-butadiene. In: TOXICOLOGY LETTERS, SEPTEMBER 2003, vol. 144 suppl.1 (ID: 613), In: "<i>Cytochrome P450 and Biomonitoring: Mechanisms, Models and Ethical Aspects</i>" ISBN/ISSN: 0378-4274</p>
--	---

<p>PUBBLICAZIONI IN CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI</p>	<p><u>ATTI DEI CONGRESSI (PROCEEDINGS)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Santacroce L, Mavaddati S, Hamed J, Zeinali B, Ballini A, Bilancia M. Expressive Analysis of Gut Microbiota in Pre- and Post- Solid Organ Transplantation Using Bayesian Topic Models. (Conference Paper). Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics), 2020, 12252 LNCS, pp. 150-165 2. F. POSA, A. DI BENEDETTO, M. MARAZZI, D. MANENTI, A. BALLINI, F. R. GRASSI, G. MORI. A supramolecular aggregate T-LysYal® (T-LYS) stimulates Mesenchymal Stem Cells (MSCs) osteogenic differentiation. Forum Bone and Mineral Research - 17° Riunione. Roma 24 - 25 Febbraio 2017 3. A. BALLINI, R. MIRGALDI, F.M. COSCIA D. DE VITO. Investigation of cytokine profiles associate with microbiological findings in periodontitis patients: a case-control study population. Abstracts of the 49th Annual Scientific Meeting of the European Society for Clinical Investigation, Cluj-Napoca, Romania 27 – 30 May 2015. In : European Journal of Clinical Investigation. Volume 45, Issue Supplement s2. DOI: 10.1111/eci.12435 4. A. BALLINI, F.M. COSCIA, D. DE VITO. Antibacterial effects of resveratrol against oral Pathogens. Abstracts of the 49th Annual Scientific Meeting of the European Society for Clinical Investigation, Cluj-Napoca, Romania 27 – 30 May 2015. In : European Journal of Clinical Investigation. Volume 45, Issue Supplement s2. DOI: 10.1111/eci.12436 5. F. INCHINGOLO, G. MARINELLI, A. BALLINI, G. MALCANGI, A. M. INCHINGOLO, S. CANTORE, F. SCHINCO, G. PADUANELLI, A. D. INCHINGOLO, F. ASSANDRI, N. CIRULLI, G. DIPALMA, A. CORTELAZZI (2015). Management of rhinosinusitis and maxillary atrophy with piezosurgery, platelet concentrates and heterologous bone: a case report with 18 months follow-up. In: MINERVA STOMATOLOGICA: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Milano, 9-11 Aprile 2015- V O L U M E 6 4 . S U P P L . 1 . N . 2 . A P R I L 2 0 1 5, pag. 8 (MENZIONE D'ONORE Categoria Chirurgia Odontostomatologica) 6. F. INCHINGOLO, A. BALLINI, G. MALCANGI, A. M. INCHINGOLO, G. MARINELLI, S. CANTORE, F. SCHINCO, G. PADUANELLI, A. D. INCHINGOLO, F. ASSANDRI, N. CIRULLI, G. DIPALMA, A. CORTELAZZI (2015). Oral appliances for the treatment of obstructive sleep apnea. In: MINERVA STOMATOLOGICA: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Milano, 9-11 Aprile 2015- V O L U M E 6 4 . S U P P L . 1 . N . 2 . A P R I L 2 0 1 5,
--	--

pag. 128

7. F. INCHINGOLO, G. MALCANGI, **A. BALLINI**, A. D. INCHINGOLO, G. MARINELLI, S. CANTORE, F. SCHINCO, A. M. INCHINGOLO, F. ASSANDRI, N. CIRULLI, G. DIPALMA, A. CORTELAZZI, G. PADUANELLI (2015). **Geriatric oral lesions treatment with two different techniques**. In: MINERVA STOMATOLOGICA: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Milano, 9-11 Aprile 2015- V O L U M E 6 4 . S U P P L . 1 . N . 2 . A P R I L 2 0 1 5, pag. 7
8. **BALLINI A.**, S. CANTORE, GRASSI F.R, (2012). **Stromal phenotype of dental follicle stem cells**. In: INTERNATIONAL SOCIETY FOR STEM CELL RESEARCH - ANNUAL MEETING. YOKOHAMA - JAPAN, 13-16 JUNE 2012
9. **A. BALLINI** , S. CANTORE , B. RAPONE , G. M. NARDI , A. MACI , F. R. GRASSI. (2012). **Anti-bacterial Action of red and white wine against oral pathogens**. In: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Torino, 12-14 aprile 2012.
10. F. PAPA, F. CICCOLELLA, A. LUSO, M. CORSALINI, R. TRENTADUE, M. SCIVETTI, R. GRASSI, S. CANTORE, F. SILVESTRIS, **BALLINI A.**, S. SCACCO (2011). **Effect of low-level laser irradiation on osteoblasts proliferation and bone formation**. In: MINERVA STOMATOLOGICA: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Firenze-Siena, 14-16 Aprile 2011, VOL. 60- SUPPLEMENTO 1- AL N.4, p. 678
11. G. MORI, **BALLINI A.**, M. CENTONZE, G. BRUNETTI, A. ORANGER, N.CARDANO, C. MORI, S. CANTORE, V. CRINCOLI, S. COLUCCI, GRASSI F.R, M. GRANO (2010). **In vitro evaluation of osteogenic properties of human dental pulp stem cells**. In: International Society For Stem Cell Research - ANNUAL MEETING. SAN FRANCISCO - CALIFORNIA- USA, 16-19 JUNE 2010
12. MORI, G, BRUNETTI, G, ORANGER, A, SARDONE, F, CARBONE, C, **BALLINI, A**, GRASSI, R, COLUCCI, S, GRANO, M. (2010). **Dental Pulp Stem Cells (DPSCs), differentiating into osteoblasts, become a source of the pro-apoptotic factor TRAIL: evaluation of an experimental model for cancer therapy**. In: Italian Journal of Anatomy and Embryology. Vol. 115, n. 1/2 (Supplement), 2010. 64° congresso S.I.A.I. - Società Italiana di Anatomia e Istologia. 15-18 settembre 2010. Taormina. <http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-8881>
13. RAPONE B, **BALLINI A.**, CERVO A, DI VENERE D, DELL'AQUILA M, SAVARESE MA, CORSALINI M (2010). **Computerized tomography cone beam in evaluation of effects of the mandibular propulsor on OSAS patients**. In: Minerva Stomatologica. Vol. 59(Suppl 1 to 4). CHIETI, 21-23 APRILE 2010
14. **BALLINI A.**, CANTORE S, RAPONE B, DE FRENZA G, GRASSI

- F. R (2009). **Nuove strategie in bioingegneria dei tessuti oro-maxillo-facciali mediante cellule staminali mesenchimali post-natali: proprietà biologiche, caratteristiche e possibili applicazioni cliniche.** In: ATTI DEL CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE E CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE. Roma, 20-22 aprile 2009
15. G. MORI, **BALLINI A.**, M. CENTONZE, A. ORANGER, F. CICCOLELLA, GRASSI F.R, N. CARDANO, M. GRANO (2009). **Osteogenic fatures of human dental pulp stem cells.** 87th General Session & Exhibition of the International Association for Dental Research (IADR). In: JOURNAL OF DENTAL RESEARCH Miami-USA, 1-4 april 2009, THOUSAND OAKS, CA 91320: SAGE Publications Inc.
 16. RAPONE B, CORSALINI M, **BALLINI A.**, SCIVETTI M, BOCCACCIO A (2009). **Studio in vitro sulla variazione volumetrica di perni endodontici in fibra di vetro a differenti temperature.** In: ATTI DEL CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE E CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE. ROMA, 22-24 APRILE 2009
 17. BUKVIC N. FANELLI M, BUKVIC D, SUSCA F, **BALLINI A.**, LOVREGGIO P, BAGNULO R, QUARAGLELA A, SOLEO L, GUANTI G. (2007). **Influence of some detoxitication enzyme polymorphisms on cytogenetic biomarkers and its possible repercussion on genotoxic and cancerogenic process.** Conference: 6th European Cytogenetics Conference. Location: Istanbul, TURKEY Date: JUL 07-10, 2007. In: CHROMOSOME RESEARCH Volume: 15 Supplement: 1 Pages: 140-140
 18. **BALLINI A.**, M. TOIA, G. DE FRENZA, R. CAVALCANTI, S. CANTORE AND F.R. GRASSI (2007). **Platelet-Rich Fibrin and Xenogeneic Bone Graft for Sinus Elevation.** In: 1 st International Congress of Oral Implantologists - Meeting consensus conference. Pisa, 4-6 october 2007
 19. G. DE FRENZA, S. CAPODIFERRO, **BALLINI A.**, F.R. GRASSI (2007). **Platelet-rich fibrin (PRF) in a sinus lift case.** In: ITALIAN JOURNAL OF OSSEOINTEGRATION (European journal of implant prosthodontics). 5th WCO – World congress of osseointegration. Venice, february 15-17, 2007
 20. **BALLINI A.**, G. DE FRENZA, S. CANTORE, F. CICCOLELLA, GRASSI F.R (2006). **Cellule staminali da tessuti parenchimali e connettivali in campo oro-maxillo facciale.** In: DOCTOR. OS.- ATTI DEL XIII COLLEGIO NAZIONALE DEI DOCENTI DI ODONTOIATRIA. ROMA, 5-8.04.2006, vol. 3, ISBN/ISSN: ISSN: 1120-7140.
 21. **BALLINI A.**, G. DE FRENZA, S. CANTORE, GRASSI F.ROBERTO (2006). **Stem cells derived from parenchymal and connectival tissues in oro-maxillo-facial field.** In: **13th International Symposium in Oral Maxillofacial Surgery** . Island of Kauai, January 23-27, 2006

22. FRACASSO ME, FRANCESCHETTI P, DORIA D, BARTOLUCCI GB, CARRIERI M, LOVREGGIO P, **BALLINI A.**, MANNO M, SOLEO L (2006). **Esposizione a basse dosi di benzene: correlazioni fra marker d'esposizione e marker d'effetto genotossico.** In: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'- Riassunti XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Tossicologia. ISSN 0393-5620 ROMA- ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA', 6-9- febbraio 2006
23. SOLEO L, LOVREGGIO P, **BALLINI A.**, BARTOLUCCI GB, CARRIERI M, FRANCESCHETTI P, DORIA D, FRACASSO ME (2006). **Aberrazioni cromosomiche (CA) e indice proliferativi (PI) in un gruppo di addetti al rifornimento di carburante esposti a basse dosi di benzene.** In: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'- Riassunti XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Tossicologia. ISSN 0393-5620 . 5620 ROMA- ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA 6-9- febbraio 2006
24. **BALLINI A.**, G. DE FRENZA, F. PAPA, GRASSI F.R (2005). **Tecniche di isolamento, proliferazione, caratterizzazione, differenziamento osteogenico di cellule staminali.** In: DOCTOR OS. - ATTI DEL XII Collegio dei Docenti di Odontoiatria. ROMA, 16-19 Marzo, vol. 2, ISBN/ISSN: ISSN: 1120-7140
25. **BALLINI A.**, G. DE FRENZA, GRASSI F.R (2005). **Clonogenic Stem Cell Culture in Vitro from Human Dental Pulp.** In: JOURNAL OF DENTAL RESEARCH. 83rd General Session & Exhibition of the International Association for Dental Research (IADR). BALTIMORE-USA, 9-12 march 2005, THOUSAND OAKS, CA 91320: SAGE Publications Inc., vol. 84 special issue A, ISBN/ISSN: 0022-0345
26. FRANCESCHETTI P, SOLEO L, LOVREGGIO P, **BALLINI A.**, DORIA D, CARRIERI M, BARTOLUCCI GB, FRACASSO ME (2005). **Biomarkers of exposure and effects in workers exposed to low levels of benzene.** In: VALOTI M., DE MATTEIS F., FOSSI MC., SGARAGLI G. eds. Atti del congresso **Citocromo P450: aspetti farmacologici, tossicologici e ambientali.** Certosa di Pontignano, Siena, 12-13 settembre 2005, p. 25
27. G. DE FRENZA, **BALLINI A.**, S. CANTORE, F.R. GRASSI (2005). **Le cellule T supportano la formazione di osteoclasti in pazienti affetti da malattia parodontale.** Atti Congresso Società Italiana di **Chirurgia Orale (SICO)** – In: IMPLANTOLOGIA ORALE. Montecatini, 7-8-ottobre 2005, vol. ANNO 8 VOL.4
28. G. DE FRENZA, **BALLINI A.**, S. CAPODIFERRO, GRASSI F.R. (2005). **Criteri diagnostici e base genetica della Teleangectasia Emorragica Ereditaria.** In: DOCTOR. OS- ATTI DEL XII Collegio dei Docenti di Odontoiatria. ROMA, 16-17-18-19 Marzo 2005, vol. 2, ISBN/ISSN: ISSN: 1120-7140.
29. N. BUKVIC, D. JOVICIC, M. FANELLI, **BALLINI A.**, P. LOVREGGIO, R. BAGNULO, A. QUAGLIARELLA, L. SOLEO, G. GUANTI (2005). **Is possible to explain interindividual differences obtained by application of short term tests in**

	<p>genotoxic/mutagenesis research by simple interaction between enzyme polymorphisms and smoke?. In: Proceedings of 1st Congress of Occupational Health and Safety at work of Serbia and Montenegro with International participation - SVET RADA 2(1). Editor: Sekcija za medicinu rada Srpskog lekarskog društva: Beograd. ISBN/ISSN: 1451-784. 1Kapaonik, September 21-2, 2005.</p> <p>30. N. BUKVIC, F.C. SUSCA, BALLINI A., M. FANELLI, P. LOVREGGIO, P. LASTELLA, N. RESTA, L. SOLEO AND G. GUANTI (2005). Relation between detoxification enzyme polymorfisms and genotoxyc cytogenetic biomarkers. In: CHROMOSOME RESEARCH. Madrid, 4-7 JUNE 2005, vol. 13 Supplement. 1 MAY 2005, <i>5th European Cytogenetics Conference</i>, ISBN/ISSN: 0967-3849</p> <p>31. N. BUKVIC, F.C. SUSCA, M. FANELLI, BALLINI A., P. LOVREGGIO, R. BAGNULO, A. QUAGLIARELLA, P. LASTELLA, N. RESTA, M.C. DI GIACOMO, W. LATTANZI, A. STELLA, L.SOLEO, G. GUANTI (2005). Esiste un'influenza dei polimorfismi dell'enzima epossi idrolasi microsomiale (mEH)sui marcatori citogenetici di danno genotossico?. In: Atti Del VIII Congresso Nazionale Della SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA (S.I.G.U). 28-30 SETTEMBRE 2005</p> <p>32. P. LOVREGGIO, N. BUKVIC, S. FUSTINONI, BALLINI A., I. DRAGO, V. FOA, G. GUANTI, L.SOLEO (2005). Aberrazioni cromosomiche (CA), scambi tra cromatidi fratelli (SCE) e cellule con alta frequenza di SCE (HCF) in lavoratori esposti a dosi molto base di 1,3 butadiene. In: 68° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale. In: "Medicina del Lavoro: tra acquisizioni e nuove frontiere" ISBN 88-7847-050-3 Monte Università Parma editore. Parma, 5-8 ottobre 2005</p>
--	--

<p>ATTIVITÀ PROGETTUALE</p>	<p><u>PROGETTI DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE, INTERNAZIONALE E LOCALE</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2019: Partecipante in qualità di Principal Investigator (PI) e vincitore dal Progetto di Ricerca/Premio di Ricerca bandito dalla "Innovative-Biological-Research" - INNBIORES® RESEARCH INCENTIVE AWARD 2018 dal titolo "Prebiotics And Probiotics In Health". Project ID: NP1A16 2. 2018: Partecipante in qualità di Principal Investigator (PI) e vincitore dal Progetto di Ricerca/Premio di Ricerca bandito dalla "Innovative-Biological-Research" - INNBIORES® RESEARCH INCENTIVE AWARD 2017 dal titolo "Combined sea salt based oral rinse with xylitol in orthodontic patients: clinical and microbiological study". Project ID: NPID700 3. 2017: Partecipante in qualità di Principal Investigator (PI) e vincitore dal Progetto di Ricerca/Premio di Ricerca bandito dalla "Innovative-Biological-Research" - INNBIORES® RESEARCH INCENTIVE AWARD 2017 dal titolo: "Improvement Of Periodontal Condition By Administration
------------------------------------	--

Of Oral Probiotics". Project ID: D0617

4. 2015-2016: Partecipante in qualità di **Principal Investigator (PI)** e vincitore dal Progetto di Ricerca/Premio di Ricerca bandito dalla **"Innovative-Biological-Research" - INNBIORESTM RESEARCH INCENTIVE AWARD 2015** dal titolo: **"Anti-Calculus And Antimicrobial Efficiency Of PERIOGEN[®] Mouthwash In Patients Affected From Peri-Implantitis, Gingivitis And Periodontally Healthy Subjects". Project ID: D/OH/PGN/15**
5. 2014: Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con Fondi di Ateneo – bando 2014 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo **"Analisi Proteomica e Metabolica di Cellule di Carcinoma Epidermoide Orale. Effetto Di Retinoidi ed Agenti Ossidanti."**
6. 2012: Partecipante alla *first proposal submission phase 2012* del Progetto "7° Programma quadro" - Bando 2012 per *Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP)- FP7-PEOPLE-2012-IAPP* “LUSTRE”- **Ultra-fast Laser Surfacing of Teeth for Resistance to Erosion (grant from 2014-01-01 to 2017-12-31 - Project reference: 324538).**
7. 2011—2013: Partecipante al **Progetto di Ricerca d’Interesse Nazionale (PRIN)– bando 2009** dal titolo: **"Cellule staminali post-natali derivanti da tessuti di origine dentaria: selezione, colture cellulari e rigenerazione dell'osseo alveolare con cellule staminali mesenchimali e plasma ricco di piastrine (PRP), e relativa valutazione radiografica, istologica e clinica."**
8. 2010 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2010 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo **"Cellule staminali post-natali derivanti da tessuti di origine dentaria: studio genotipico e fenotipico."**
9. 2010 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2010 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo **"Ingegneria tissutale, cellule staminali e tecniche di imaging applicate alla biomeccanica in odontoiatra."**
10. 2010 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2010 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo **"Impiego dell’autofluorescenza come ausilio diagnostico ambulatoriale nella diagnosi precoce del carcinoma squamocellulare del cavo orale: studio pilota monocentrico."**
11. 2009 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2009 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo **" SNP's e osteonecrosi da bifosfonati delle ossa mascellari: studio clinico sperimentale retrospettivo."**
12. 2009 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2009 Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”** dal titolo: **"Ricerca di SNPs (single nucleotide polymorphisms) in pazienti pugliesi affetti da Malattia Parodontale. Associazione tra genotipo e parametri clinici."**
13. 2008 - Partecipante al **Progetto di Ricerca finanziabile con in**

Fondi di Ateneo – bando 2008 Università degli Studi di Bari dal titolo: **“Utilizzo di microtomografia a raggi X e microscopia a forza atomica per l’analisi interna e superficiale di scaffold ingegnerizzati con cellule staminali mesenchimali derivanti da polpa dentale e legamento parodontale”**.

14. 2007—2009: Partecipante al *Progetto di Ricerca d’Interesse Nazionale (PRIN)– bando 2007* dal titolo: **” Nuovi approcci alla rigenerazione del tessuto parodontale con cellule staminali mesenchimali e plasma ricco di piastrine (PRP). Selezione e colture cellulari di tessuti parenchimali e connettivali in campo oro-maxillo-facciale e relative applicazioni in biomedicina”**.
15. 2007 - Partecipante al *Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2007 Università degli Studi di Bari* dal titolo: **“Utilizzo di tecniche di bioingegneria cellulare per l’ applicazione terapeutica nella rigenerazione tissutale attraverso cellule staminali postnatali da polpa dentale e legamento parodontale”**.
16. 2006 - Partecipante al *Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2006 Università degli Studi di Bari* dal titolo: **“Isolamento, caratterizzazione e differenziamento di cellule staminali derivanti da legamento parodontale umano”**.
17. 2006- Partecipante al CLUSTER **“Progetto integrato per la salvaguardia e la salute dell’uomo”** finanziato dalla **FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI PUGLIA ANNO 2006** - Titolo programma di Ricerca: **“Colture clonogeniche in vitro di popolazioni di cellule staminali derivanti da polpa dentaria umana e relativo isolamento, proliferazione e caratterizzazione per successivo differenziamento osteogenico:dalla ricerca alla clinica”**
18. 2005 –2007: Partecipante al *Progetto di Ricerca d’Interesse Nazionale (PRIN)– bando 2005* dal titolo: **“Cellule staminali e tumorali nella plasticità. Selezione e colture cellulari di tessuti parenchimali e connettivali in campo oro-maxillo-facciale.”**
19. 2004 - Partecipante al *Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2004 Università degli Studi di Bari* dal titolo: **“Meccanismi cellulari responsabili della distruzione di osso alveolare nelle malattie parodontali: interazione cellula-cellula e citochine coinvolte”**
20. 2003 - Partecipante al *Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2003 Università degli Studi di Bari* dal titolo: **“Innesti ossei in chirurgia rigenerativa: valutazione clinica dell’ uso di fibre di acido ialuronico esterificato”**
21. 2003 - Partecipante al *Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2003 Università degli Studi di Bari* dal titolo: **“Polimorfismi di sequenze codificanti e suscettibilità a malattie”**. Prosecuzione ricerca approvata in anno 2002.
22. 2003: Partecipante al *Progetto di Ricerca d’Interesse Nazionale (COFIN)– bando 2001* dal titolo: **Meccanismi**

	<p>molecolari di angiogenesi patologica in due malattie ereditarie del sistema vascolare: angioma cavernoso cerebrale e teleangectasia emorragica ereditaria.</p> <p>23. 2002 - Partecipante al <i>Progetto di Ricerca finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2002 Università degli Studi di Bari</i> dal titolo: “ Polimorfismi di sequenze codificanti e suscettibilità a malattie” .</p> <p>24. 2001 - Partecipante al <i>Progetto di Ricerca “Giovani Ricercatori” finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2001 Università degli Studi di Bari</i> dal titolo: “ Polimorfismi del gene MLH1 e sterilità maschile”.</p> <p>25. 2000 - Partecipante al <i>Progetto di Ricerca “Giovani Ricercatori” finanziabile con in Fondi di Ateneo – bando 2000 Università degli Studi di Bari</i> dal titolo: “Ruolo del complesso CDK9/ciclina T2 nel tessuto muscolare normale e nel rhabdomyosarcoma”.</p>
--	---

<p>ATTIVITÀ DI RELATORE</p>	<p><u>INVITED SPEAKER E COMPONENTE COMITATO SCIENTIFICO IN CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2019- Relatore e Componente del <i>Comitato Scientifico</i> del 2° Congresso Internazionale dal titolo "Innovazioni tecnologiche e protocolli sperimentali in Parodontologia e Chirurgia Orale Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive - II edizione", evento congiunto della Società Italiana di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF), e dell'Academy of Non Transfusional Hemo-Components (ANTHEC) - Bari dal 13-14 Settembre 2019. 2. 2019- Relatore “ <i>Update in Microbiologia e Virologia</i>”- Evento ECM Res. ID 5274, Provider 10. Bari, 27 settembre e 4, 8,11,18,25 ottobre 2019. 3. 2018- Componente del <i>Comitato Scientifico</i> del Congresso Internazionale dal titolo "Riabilitazione e management dei tessuti orali nell'utenza speciale e pazienti ad alto rischio con deficit metabolici: utilizzo delle cellule staminali, fattori di crescita e tecnologie innovative"- Bari dal 30 Novembre al 1 Dicembre 2018. 4. 2018- Componente del <i>Comitato Scientifico</i> del Congresso Internazionale dal titolo "Innovazioni tecnologiche e protocolli sperimentali in Parodontologia e Chirurgia Orale Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive", evento congiunto della Società Italiana di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF), e dell'Academy of Non Transfusional Hemo-Components (ANTHEC) - Bari dal 28-29 Settembre 2018. 5. Relatore al Postgraduate Course dal titolo "Innovative techniques in Implantology & Peri-oral Aesthetics," c/o la “World Academy of Growth Factors & Stem Cells in Dentistry” (WAGroFSCD), Athens, Greece, 15-17 June 2017. 6. Relatore al 1st International Congress of the “World Academy of Growth Factors & Stem Cells in Dentistry” (WAGroFSCD), Athens, Greece, 6-8 May 2016. 7. Relatore al Congresso dell'Associazione Italiana Odontoiatri dal titolo: “VI Congresso Mediterraneo - XVI Memorial Vittorio Nisio- Congresso AIO” . Bari 30 aprile 2016 8. Relatore al Congresso dell'Associazione Italiana Odontoiatri dal titolo: “V Congresso Mediterraneo - XV Memorial Vittorio Nisio- Congresso AIO” . Bari 18 aprile 2015 9. Relatore al XVII Simposio delle Scuole Ortodontiche - Napoli 2 - 3
------------------------------------	---

	<p>marzo 2012</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. Relatore al “Salone dello Studente-CAMPUS Orienta” – Bari 16-18 novembre 2011 11. Relatore al XVI Simposio delle Scuole Ortodontiche - Taormina 18 - 19 marzo 2011 12. Relatore al First Forum International Sur La Sante Dentaire, dal titolo ”Paro-orthodontie et chirurgie implantaire et buccale: une complementarite soutenue, des avantees benefiques, pour une medicine dentaire performante.” Fèz , Marocco, 30aprile-2 maggio 2010 13. Relatore al Congresso dell’International Association for Dental Research (IADR) Miami- USA, 1-4 april 2009 14. Relatore al V Congresso Internazionale della Sename Implantology Association, dal titolo: “Aesthetic Implantology” - In data 06-08/11/2008, EL CAIRO (EGYPT) 15. Relatore al Simposio Internazionale della Sename-Escor-Icoi Implantology Association, dal titolo: “Winter Implantology Symposium”- In data 09-13/11/2008, SHARM EL SHEIKH (EGYPT) 16. Relatore al I Simposio Face :- In data 30-31 ottobre 2008 NAPOLI 17. Relatore al “Seminario di anatomia chirurgica, chirurgia implantare ed implantoprotesi” c/o Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia-Università degli Studi di Bari – In data 04-05/07/2008, Bari 18. Relatore al Workshop dal titolo: “Utilizzo del Laser a diodi in odontoiatria” 08-15/12/2007, DIANI (KENIA) 19. Relatore al XVII Congresso Nazionale Associazione Nazionale Igienisti Dentali Italiani - AIDI :- 22-24/11/2007, ROMA 20. Relatore al 1st ICOI Italy Consensus Conference – “Succes Criteria in Impantology” In data 4-6 /10/ 2007, Pisa 21. Relatore al I Congresso Sardo sul Carico Immediato– In data, 6-7/07/2007, Olbia 22. Relatore al XIV Collegio dei Docenti di Odontoiatria. In data 18-20/04/2007 ,Roma 23. Relatore al Corso di aggiornamento SICO-SIDCO, dal titolo:” Interrelazioni fra chirurgia ed altre discipline mediche: indispensabili presupposti per raggiungere il successo clinico.”– In data 3/02/ 2007, Bari 24. Relatore al XVI Congresso Associazione Nazionale Igienisti Dentali Italiani- AIDI – In data, 25-26/11/2006, ROMA 25. Relatore al 13th International Symposium in Oral Maxillofacial Surgery. In data 23-27/01/2006, Kauai (USA) 26. Relatore al Congresso dell’Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di LECCE- Commissione Albo Odontoiatri, dal titolo “ Giornate odontoiatriche salentine” In data 25-26/11/2005, MONTERONI (LECCE) 27. Relatore al II° Congresso Internazionale della Sename Implantology Association, dal titolo: “Implantology the state of the art and new perspectives” In data 16-17-18/06/2005, Sorrento (Napoli) 28. Relatore al Convegno organizzato dall’IPSIA L. Santarella dal titolo: “Biotecnologie e bioetica: conflitto o possibile convivenza” In data 12/04/2005, BARI 29. Relatore al Congresso dell’Associazione Nazionale Dentisti Italiani (ANDI) – Sezione Bari - dal titolo: “S. Apollonia Podio Aperto –IV MEMORIAL M. IUSCO.” In data 12/02/2005, BARI 30. Relatore al Congresso dell’Associazione Italiana Odontoiatri dal titolo: “IV Memorial Vittorio Nisio– Congresso AIO: 20 anni di Odontoiatria” In data 7-8/05/2004, BARI 31. Relatore al I° Congresso Internazionale della Sename Implantology Association, dal titolo: “Implantology the state of the art and new
--	---

perspectives” In data 25-26-27/09/2003, Città Della Scienza, Bagnoli (Napoli)

ATTIVITÀ ISTITUZIONALE	<u>NOMINE CON DECRETI RETTORALI E DIRETTORIALI.</u>
	<p>1-) Responsabile di Laboratorio Biomedico (Delibera del 22 luglio 2009 del Consiglio del Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia): <i>Laboratorio di Citoistopatologia Orale.</i></p> <p>2-) D.D. n.412 del 11/07/2008 per attività di tutoraggio a studenti- Università degli Studi di Bari.</p> <p>3-) D.R. n. 2540 del 20/02/2008 per nomina a componente della Commissione esaminatrice del concorso di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio A.A. 2007/2008. Università degli Studi di Bari.</p> <p>4-) D.R. n. 3195 del 16/03/2007 per nomina a componente della Commissione esaminatrice del concorso pubblico, per esami, per la copertura di n. 1 posto di categoria C - posizione economica C1 - area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, presso il Dipartimento di Biomedicina dell'età evolutiva dell'Università degli Studi di Bari.</p> <p>5-) D.R. n. 6689 del 25/06/2006 per nomina a componente della Commissione esaminatrice del concorso di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio A.A. 2006/2007. Università degli Studi di Bari.</p> <p>6-) D.R. n. 10021 del 17/08/2006 A.A. 2006/2007 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. S. in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Bari.</p> <p>7-) D.R. n. 10020 del 17/08/2006 A.A. 2006/2007 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. S. in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Università degli Studi di Bari.</p> <p>8-) D.R. n. 10017 del 17/08/2006 A.A. 2006/2007 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. nelle Professioni Sanitarie. Università degli Studi di Bari.</p> <p>9-) D.R. n. 8167 del 17/07/2007 A.A. 2007/2008 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. S. in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Bari.</p> <p>10-) D.R. n. 8168 del 17/07/2007 A.A. 2007/2008 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. S. in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Università degli Studi di Bari.</p> <p>11-) D.R. n. 8165 del 17/07/2007 A.A. 2007/2008 nomina a componente del Comitato Vigilanza per concorso di ammissione al C.d.L. nelle Professioni Sanitarie. Università degli Studi di Bari.</p> <p>12-) Verbale n.11 del Consiglio di Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica c/o Università degli Studi di Bari., punto n. 3 o.d.g., “Autorizzazioni”:</p>

	<p>nomina quale referente della Sezione di Genetica Medica. - A.A. 2005/2006 in data 25/09/2005.</p> <p>13-) Componente seggio elettorale per le elezioni del Presidente della Scuola di Specializzazione in Genetica Medica per il triennio 2003-2006, in data 15/09/2003. (nomina effettuata da Decano della Specializzazione in Genetica Medica - Prot n. 989/03 G.M.)</p>
--	---

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Prima lingua	Italiano: madrelingua; perfetta padronanza della lingua scritta e parlata.
---------------------	---

Altre lingue

Capacità di lettura			Capacità di espressione orale		Capacità di scrittura	
Inglese	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato
Francese	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	B1	Utente Autonomo
Spagnolo	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <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></p>	<p>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.</p> <p>Consolidata attitudine al lavoro di gruppo e buone capacità di comunicazione, adattamento ed interazione con personale docente, medico e tecnico-scientifico di vario livello, capacità di approccio e supporto a pazienti affetti da patologie di varia natura (odontostomatologiche, sistemiche, oncologiche), acquisite attraverso le attività ambulatoriali e di ricerca svolte presso le differenti Unità Operative Complesse/Sezioni di Odontoiatria, Genetica Medica, Igiene e Medicina Preventiva, Microbiologia Clinica e Biochimica Clinica frequentate nel corso della propria formazione professionale.</p>
---	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <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></p>	<p>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 rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di organizzare in modo equilibrato il tempo attraverso la corretta gestione delle risorse. Realizzazione e partecipazione in numerosi progetti di Ricerca Scientifica in ambito Locale, Nazionale ed Internazionale. Capacità di analizzare curriculum vitae e gestire colloqui di lavoro.</p>
--	---

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Ottima manualità con attrezzature di laboratorio, in particolare di Microscopia Ottica con sistema di analisi d'immagine, centrifughe, strumentario di biologia cellulare.</p> <p>Esecuzione in qualità di primo operatore di tecniche ed indagini citogenetiche a fini diagnostici in epoca pre e post-natale ed indagini di genotossicità (aberrazioni cromosomiche e scambi di cromatidi fratelli).</p> <p>Isolamento ed allestimento di linee cellulari per colture di linfociti da sangue periferico, midollo osseo, liquido amniotico e sangue funicolare. Separazione con gradiente di concentrazione di linfociti per colture primarie di linee cellulari provenienti da soggetti affetti da malattie genetiche.</p> <p>Isolamento ed allestimento di colture primarie e stipiti di cellule staminali mesenchimali da polpa dentale, midollo osseo, membrana Amniotica, sangue funicolare. Attività di supporto per tirocinio e tesi studenti afferenti alla Scuola di Medicina (Lauree Magistrali, Triennali e Scuole di Specializzazione) e Farmacia.</p> <p>Utilizzo di strumentario chirurgico medico-odontoiatrico, filler facciali e laser medicali. Capacità di conduzione dell'ambiente ambulatoriale in ambito odontostomatologico con gestione dei pazienti in età evolutiva ed in età adulta. Capacità di preparazione e gestione dell'ambiente operatorio ed assistenza agli interventi di chirurgia orale <i>major</i> e <i>minor</i>. Capacità nell'interpretazione di indagini di diagnostica per immagini di I e II livello, e di utilizzo di tecnologie CAD/CAM. Capacità di esecuzione di foto cliniche. Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica.</p>
---	---

<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>Conoscenze Informatiche:</p> <p>Sistemi Operativi: Windows XP/Vista/Seven/Eight/Ten - Mac OS X-IOS</p> <p>Microsoft Office: Buona conoscenza di Word, Excel, Access e Powerpoint.</p> <p>Web: Ottima capacità di utilizzo del motore di ricerca PubMed e della rete Internet.</p>
---	--

<p>PATENTI</p>	<p>Patente di guida Motociclistica (categoria A) ed Automobilistica (categoria B)</p>
-----------------------	---

<p>Allegati</p>	<p>[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]</p>
------------------------	---

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. 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, 01 Marzo 2021