

## XVI Congresso Nazionale AIOLA

La luce laser: equilibrio tra mininvasività, funzione ed estetica

Bari, 13-14 marzo 2026

Università degli Studi di Bari – P.zza G. Cesare, 11

### Razionale

Il presente congresso ha l'obiettivo di riunire i professionisti del settore per discutere e aggiornarsi sulle ultime novità e tendenze in campo laser. L'evento è organizzato in modo da offrire un'esperienza formativa e di networking di alto livello. Il programma congressuale è articolato in sessioni teoriche e pratiche, con l'obiettivo di fornire ai partecipanti le conoscenze e le competenze necessarie per affrontare con successo le sfide della pratica clinica. Il congresso è aperto a tutti i professionisti del settore, indipendentemente dal livello di esperienza. La partecipazione è gratuita, ma è necessario registrarsi in anticipo. Per maggiori informazioni, visitate il sito web del congresso o contattate il comitato organizzativo.

### PROGRAMMA CONGRESSUALE

#### Venerdì 13 Marzo

- 3602/"3607"**Presentazione del congresso e saluti istituzionali**  
Xkf gq"eqmgi co gpvq"eqp"Rtqlh0Ectnq"U" g"Rwrc"Uf qctf q"Uewqr" f k"Ucp"Rcqmq. "Dtcukg"/"  
Rtqlh0Uko qpg"U" tcpf kpk"Uplxgtuk«"f k"Ukpc"  
"  
O qf gtcvqt k"U"U" cf ctk"U"U" qo gq. "U"U"dgpgf legpvk"R"X"gueqk"U"U"Rcttqeekpk"
- 3607/"3602"**O cwtk kq"O ci i kpk"**  
**25 anni di Laser Terapia Odontoiatrica**
- 3602/"3702"**I kphcpeq"Hexk. "Nwkuc"Uko qpi gm"/"Ngevkq"O ci kntcrku"**  
**Il laser a diodo nella chirurgia dei tessuti molli nel paziente pediatrico**
- 3702/"3702"**O cuuko q"Rqttkpk"**

**Il Laser nel Trattamento della Parodontite e della Perimplantite; le lunghezze d'onda applicabili e l'innovazione del NANO:YAG**

- 37052/"3802"Nwec"Nkuk"

**“Facciamo luce” sulla malattia cariosa: innovazione e nuove opportunità per la diagnosi e il trattamento precoce**

- 3802/"3802"Eqhggtgcnl"

"

O qf gtcvqtK<R0E tgo qpc."T0O ctucnk"l 0l cgvc."C0F grlXgee j kq."X0Etkpeqrk"

- 3802/"3902"Grpc"l tgeqrpk"

**La finalizzazione estetica del gruppo frontale: criteri decisionali per l'utilizzo del laser a Diodo**

- 3902/"3902"Hckurlo "Crl cj tcpk"lNQP F QP "WM+"

**Osteoradionecrosis of the Jaws: Current Evidence-Based Management and the Emerging Role of Laser Therapies**

- 3902/"3: 02"Ecto gp"Vqf gc"lTQO CP KC+"

**Biotechnologies complementary to laser treatment in dentistry**

- 3: 02/"3: 02"Ucrkcvqtg"Nwec"Nc"Vgttc""

**Laser a Diodi versus Bisturi Convenzionale: Mito o Realtà? Evidenza Scientifica ed Esperienza Clinica**

"

**PROGRAMMA CONGRESSUALE**

**Sabato 14 Marzo**

- **8.45 - 9.00 Apertura lavori**

"

O qf gtcvqtK<R0P qegpvkpk"O 0F quugpc."P 0Vgo r guvc."l 0Ekcpekqwc"

- ; 02/""; 02"Dgwu{l"lqugr j "/"QP NRP G"EQP HGTGP EG"lR F KC+"

**Light-Based Therapies for Oral Candidiasis: an Evidence-Based Approach**

- ; 02/"3202"Rkgtwki k'Rgrci cmk""

**La magia del laser in odontoiatria pediatrica**

3202/"3302"l kqxcppk"Qrkxk/"Ngevkq"O ci kxtcrku"

**25 anni di contributo personale all'Endodonzia Laser Assistita**

- 3302/"3302"Eqhgg"dtgcm( "Rquvt"Uguukp"3"

O qf gtcvqtK"O 00 ci i kpk'H0Kpej kpi qm. 'I 0F øCo keq. 'E0Eqr gmk"

- 3302/"3402"Ughcpq"Dgpgf kegpK"

**La Biomodulazione in odontoiatria: dalla ricerca alla clinica**

- 3402/"3402"Rcqmq"Xgueqxk"

**Riparazione e Rigenerazione tissutale: quale possibile ruolo del laser?**

- 3402/"3502"MtKkpc"t| j cxum""

**Il Laser in Medicina Estetica del volto: indicazioni e controindicazioni**

- 3502/"3502"htcpegueq"Uceeq"

**Full face: endolift propedeutico per ripristino dei volumi con fillers ibridi con cannula smussa atraumatica**

- 3502/"3602"nwpej "dtgcm( "Rquvt"Uguukp"4"

O qf gtcvqtK"t0Tlxgtuc. 'I 0F øCo keq. 'C00 cphwuq"

- 3602/"3702"i gppctq"hrkxgpg"

**Il laser ad Erblio:YAG in Odontoiatria Conservativa: la nuova tecnologia QSP**

- 3702/"3702"htcpegueq"Dwqpetkukcpk"

**Il laser in Parodontologia non Chirurgica**

- 3702/"3802"fqo gpleq"Rcvtkpq"

**Applicazione della Nanotecnologia Taopatch nella Chirurgia Rigenerativa Ossea**

- 3802/"3802"i cur ctg"Rcck"

**Le Lesioni Hpv Correlate del Cavo Orale: dalla Diagnosi al Trattamento Chirurgico Mediante Laser**

- 3802/"3902"Eqhgg"dtgcm"

O qf gtcvqtK"C0F grlXgeej kq. 'U0Dgpgf kegpK'O 0F quugpc. 'O 00 ci i kpk"

- 3902/"3902"fqo gpleq"O qpvucpq. 'I kxcppk'O ctK'I cgvc"

**Un approccio innovativo alla rigenerazione tissutale e case report**

- 3902/"3: 02"Rcus wcrq"Eq| | qrkpq"

**Low Level Laser Therapy nella sindrome disfunzionale dell'ATM**

- 3: 02/"3: 02"Uko qpg"Uvqt"

**Crescita dello studio e impatto del Laser; come impostare uno studio tecnologico e profittevole**

"

- **Premiazione Poster / YOUNG RESEARCH CONTEST**

Eqo o kuukqpg<U0Dgpgf kpgvk'COF grlXgeej kj.'O 0F quugpc.'NONko qpi grk'O 0O ci i kpk'

- 3: 02/"3; 02'Rtgo kc| kpg'Rquvt"
- 3; 02'Eqpenwukpk'g'ej kwvtc'rxqtk"

"

"

**Info evento**

"

Rtqxkf gt'k'gcu'I tqwr 'utrlk'574"

Qdlgwxxq'hqto cvxxq'Nkpgg'i wk'c'/'r tqveqmk'/'r tqegf vtg"

F gwkpvcvtk"

Professione	Discipline
O GF KEQ'EJ K'WTI Q"	EJ K'WTI K'I GP GTCNG=EJ K'WTI K'O CZ KNNQ/HCEEKNG="
R HGTO KGTG'RGF KCVT KEQ"	R HGTO KGTG'RGF KCVT KEQ="
QF QP VQKVC TC"	QF QP VQKVC TC="
R HGTO KGTG"	R HGTO KGTG="
K KGP KVC'F GP VCNG"	K KGP KVC'F GP VCNG=KJETKVVQ'P GNNGNGP EQ'URGEKNG'CF "GUCWTIO GP VQ="

"

P wo gtq'etgfk'k': 06"

Tgur qpucdkg'uekpvk'k'eq'F T'Ecr qf kgttq'Ucxgkq"

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>LUCIA LISI</b>
Indirizzo	<b>VIA LATINA 1, 03011 ALATRI (FR), ITALIA</b>
Telefono	<b>+393397756964</b>
E-mail	<b>lucialisi92@gmail.com</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	26/02/1992

codice fiscale: LSILCU92B66A123A

## POSIZIONE RICOPERTA

**ODONTOIATRA**  
Specialista in Odontoiatria Pediatrica

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| Da Settembre 2022 ad oggi | <b>Tutor al Master triennale in Implantologia della FRADEANI EDUCATION</b> tenuto dal Dott. Stefano Gori a Firenze.   |
| Da Settembre 2022 ad oggi | <b>Tutor</b> al Corso di cariology e sbiancamento dentale Black&White® tenuto dal Dott. Roberto Turrini e dal Dott. Federico Emiliani.  |
| Da Gennaio 2020 ad oggi   | Collaboratore come Odontoiatra specialista in Odontoiatria Pediatrica presso <b>Ambulatorio Odontoiatrico e-Smile, Frosinone.</b>   |
| Da Gennaio 2019 ad oggi   | Odontoiatra frequentatrice presso <b>I'U.O. di Odontoiatria Speciale, Chirurgia Orale e Maxillo-facciale (Smile House Roma) dell'Ospedale San Filippo Neri - ASL Roma 1</b> , dove collaboro con il Dott. Gian Luca Mascolo nell'attività di sala operatoria su pazienti fragili e di chirurgia orale ambulatoriale; mi occupo inoltre, in qualità di odontoiatra pediatrica, del progetto di prevenzione |

e trattamento della patologia cariosa in pazienti con labiopalatoschisi.

Da Gennaio 2019 ad oggi

Odontoiatra Volontaria presso **Fondazione Operation Smile Italia Onlus.**

Da Febbraio 2018 ad oggi

Collaboratore come Odontoiatra specialista in Odontoiatria Pediatrica presso ***l'Ambulatorio Odontoiatrico ML Dental, Alatri***, con competenze specifiche in Chirurgia Orale, Implantologia e Implantoprotesi, Odontoiatria Pediatrica, Conservativa ed Endodonzia, Protesi.

Da Ottobre 2017 a Febbraio 2019

Odontoiatra frequentatrice presso ***l'U.O. del reparto di Odontostomatologia dell'Ospedale S.S. Trinità, Sora***, avente come Dirigente il Dott. Alessandro Di Mambro, dove ho potuto perfezionare le mie competenze professionali soprattutto nell'ambito della Chirurgia Orale.

Da Ottobre 2017 a Febbraio 2019

Odontoiatra frequentatrice presso il **Policlinico di Tor Vergata, Roma** - UOSD di Pronto Soccorso Odontoiatrico con annessa Unità Operativa di Odontoiatria Conservatrice ed Endodontica (Prof. Vincenzo Campanella) e presso la UOSD di Chirurgia Orale (Prof. Corrado Agrestini), dove ho perfezionato le mie competenze professionali e ho acquisito la capacità di organizzazione del lavoro e rispetto degli orari, grazie alla gestione dell'attività SSN e intramoenia.

Da Aprile 2018 a Maggio 2018

Odontoiatra nel **progetto "attività di educazione sanitaria nelle scuole in ambito odontoiatrico"**, organizzato dalla ASL di Frosinone.

Da settembre 2016 a Maggio 2017

Studente Tirocinante presso ***l'Università Jagellonica di Cracovia (Polonia)*** per attività di tirocinio/pratica clinica relativa al VI anno del corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, in qualità di studente Erasmus, con particolare interesse per la Chirurgia Orale, la Parodontologia, l'Odontoiatria Pediatrica, la Conservativa, l'Endodonzia e la Protesi.

Dal 2014 al 2017

Studente Tirocinante presso il **Policlinico di Tor Vergata, Roma** - UOSD di Pronto Soccorso Odontoiatrico con Annessa Unità di Odontoiatria Conservatrice ed Endodontica (Prof. Vincenzo Campanella) e presso la UOSD di Chirurgia Orale (Prof. Corrado Agrestini), dove ho imparato a gestire le emergenze odontoiatriche, ad eseguire estrazioni non chirurgiche e chirurgiche e ad eseguire trattamenti endodontici e conservativi via via più complessi.

Dal 2014 al 2017

Studente Tirocinante presso ***l'U.O. del reparto di Odontostomatologia dell'Ospedale S.S. Trinità, Sora***, avente come Dirigente il Dott. Alessandro Di Mambro, dove ho potuto acquisire e approfondire conoscenze e competenze nell'ambito della chirurgia estrattiva semplice e complessa, della chirurgia dei tessuti molli e della patologia orale.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da novembre 2018 a dicembre 2021

**Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica presso l'Università degli Studi de L'Aquila**  
Conseguita il 21/12/2021 con votazione 50/50 e lode, con tesi dal titolo "Valutazione del rischio di carie. Le variabili in gioco nella sua determinazione".

Da Ottobre 2011 a Ottobre 2017	<b>Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.</b> Laurea conseguita il 18/10/2017 con votazione 110/110 e lode, con tesi di laurea sperimentale in Odontoiatria Restaurativa dal titolo "Accuratezza degli scanner intraorali nella realizzazione di restauri intracoronali ed extracoronali: revisione sistematica della letteratura".
15 Novembre 2018	<b>Abilitazione all'esercizio della professione di Odontoiatra presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.</b> Esame di abilitazione sostenuto nella II sessione 2017 con votazione 54/60.
Dal 19 Gennaio 2018 ad oggi	<b>Iscrizione all'albo degli Odontoiatri dell'Ordine di Frosinone</b> con numero 574.
Da Settembre 2021 a oggi	<b>Master triennale in Implantologia della FRADEANI EDUCATION</b> tenuto dal Dott. Stefano Gori a Firenze.
Da Ottobre 2023 a oggi	<b>Corso per consulente tecnico d'ufficio</b> organizzato da IUL "Università Telematica degli Studi" in collaborazione con ISV Group.
Giugno e Luglio 2023	<b>Corso "Moderna odontoiatria adesiva: corso su restauri diretti e indiretti anteriori e posteriori" della FRADEANI EDUCATION</b> tenuto dal Dott. Roberto Turrini e dal Dott. Daniele Gensini a Fiumana.
9-11 Marzo 2022	<b>Black&amp;White® Corso di cariologia e sbiancamento dentale</b> tenuto dal Dott. Roberto Turrini e dal Dott. Federico Emiliani a Pesaro.
17-18 Febbraio 2022	<b>Corso All In One in Pedodonzia</b> tenuto dal Dott. Marco Moscati a Roma.
4-5 Novembre 2022	<b>Corso Tecnica indiretta nei settori posteriori</b> tenuto dal Dott. Domenico Barbalace a Cava de Tirreni.
27-29 Maggio 2022	Mommy&Baby - <b>Convegno sulla salute della donna</b> prima, durante e dopo la gravidanza, l'health care dal concepimento fino all'adolescenza a San Benedetto del Tronto.
29 Gennaio 2022	<b>PhotOral - Corso di Macrofotografia Odontoiatrica</b> tenuto dal Dott. Giuseppe Rocca a Roma.
10-13 Novembre 2021	<b>Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente</b> , organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Biancavilla (CT), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Dott. Francesco Dispenza, Ing. Alessandro D'Aquila.
23 Ottobre 2021	<b>Corso BLS-D (Basic Life Support &amp; Defibrillation)</b> , accreditato ARES 118 Lazio e Certificato I.R.C., organizzato da Rete Emergenze Roma.
10 Luglio 2021	Corso dal titolo " <b>L'applicazione del protocollo GBT in ambito pedodontico</b> " tenuto dal Dott. Carlo Ghezzi a Pero (MI).
20 Marzo 2021	Congresso SIOI dal titolo " <b>Odontoiatria e sport: il ruolo dell'Odontoiatra Pediatrico</b> ".
20 Febbraio 2021	Corso SIOI dal titolo " <b>Restaurativa mini-invasiva in pedodonzia: dalla sigillatura ai materiali bioattivi</b> " tenuto dal Dott. Giovanni Sammarco.
10 Settembre 2020	Corso AISOD dal titolo " <b>L'anestesia locale nella sedazione cosciente odontoiatrica</b> " tenuto dal Dott. Pantaleo Lorusso e dal Dott. Morandi Ferruccio.
20 Luglio 2020	Corso dal titolo " <b>Odontoiatria Infantile: l'approccio e il protossido d'azoto – la chiave del successo</b> " organizzato da Smile Kids Academy, Roma, e tenuto dal Dott. Marco Moscati e dalla Dott.ssa Serena Sapio.
9 e 30 Maggio 2020	Corso dal titolo " <b>Prevenire e Fronteggiare l'emergenza nello studio odontoiatrico</b> " <i>Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del <a href="#">Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.</a></i>

organizzato dalla Scuola Medica Ospedaliera e tenuto dal Dott. Claudio Di Maria e dalla Dott.ssa Marzia Niso.

- 6 Aprile 2020      **Corso FAD dal titolo "Endodonzia del dente deciduo: Approccio moderno ad un trattamento antico"** tenuto dal Dott. Antonio De Pasquale.
- 30 Novembre 2019      Partecipazione come **Co-relatrice al corso di aggiornamento "Odontoiatria Speciale: nuove frontiere per l'odontoiatria. Approccio ambulatoriale ed in narcosi"** organizzato dall'Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma.
- 22 Novembre 2019      Corso di formazione "**Essere dentisti in Operation Smile**" tenuto dai dentisti volontari della Fondazione ed organizzato dalla Fondazione stessa presso il Centro WILOCS di Acilia.
- 15-16 Novembre 2019      **Corso Internazionale Sirio "Post-Extraction site development: Why, When, How"**, Roma.
- 12-16 Novembre 2019      **Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente**, organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Biancavilla (CT), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Dott. Francesco Dispenza, Ing. Alessandro D'Aquila.
- 28 Settembre 2019      **X Meeting My Doc - Il dentista dei bambini Academy dal titolo "Tutto sulla carie del bambino"**. Bologna.
- 14 Settembre 2019      Corso Patrocinato ANDI dal titolo "**Riabilitazione dei mascellari atrofici: Tecniche ricostruttive o mini-invasive?**". Bologna.
- Da Ottobre 2018 a Giugno 2019      **Corso Teorico-Pratico Annuale di Endodonzia Clinica dal titolo "Da Schilder al Single file"** tenuto dal Prof. Luigi Cianconi, dal Dott. Manuele Mancini e dal Dott. Gabriele Conte. Roma.
- 28-29 Giugno 2019      **I Corso Internazionale di Medicina Sinaesthetica – First Edition International Training: Operator's Course**, tenuto dai relatori Dott. Piernichele Mandrillo e Dott. Giuseppe Fischetto. Pescara.
- 4-8 Giugno 2019      **Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente**, organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Bucarest (Romania), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Ing. Alessandro D'Aquila.
- 2-4 Giugno 2019      **Corso pratico su cadavere dal titolo "Dissezione ragionata delle logge anatomiche del collo e del cavo orale"** tenuto dai relatori e tutor Dott. Roberto Pistilli e Dott. Alessandro Nisii presso Universidad Miguel Hernandez de Helche, Alicante (Spagna).
- 24-25 Maggio 2019      **Congresso PerioAQ Meeting dal titolo "Moderni Orientamenti in Parodontologia e Terapia Perimplantare"**. L'Aquila.
- 6-7 Aprile 2019      **Corso teorico-pratico sui Restauri Indiretti posteriori** organizzato dal Prof. Luigi Cianconi, dal Dott. Manuele Mancini e dal Dott. Gabriele Conte. Roma.
- 29-30 Marzo 2019      **Attività pratica di Cadaver Lab : strutture anatomiche in chirurgia orale**, sotto la supervisione dei Tutor Dott. Gianluca Nicolai e Dott. Bruno Lorè, presso ICLO Teaching and Research Center San francesco Di Sales, Arezzo.
- 16 Marzo 2019      **Corso dal titolo "Reimpianti dentali"**, organizzato da Sirio e ANDI Roma.
- 19-23 Febbraio 2019      **Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente**, organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Bucarest (Romania), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Ing. Alessandro D'Aquila.
- 15-16 Febbraio 2019      **Corso di aggiornamento della IAO – Italian Academy of Osseointegration** dal titolo "Il malposizionamento implantare come causa di complicanze cliniche. La gestione chirurgica e protesica dell'impianto mal posizionato".

- 23-27 Ottobre 2018 **Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente**, organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Bucarest (Romania), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Ing. Alessandro D'Aquila.
- 26-29 Giugno 2018 **Corso pratico di chirurgia orale e implantologia avanzata su paziente**, organizzato da Di.Gi. Centro Corsi e Formazione a Bucarest (Romania), sotto la supervisione dei tutor Dott. Gabriele Arcangelo Matera, Dott. Fabio Lo Meo, Ing. Alessandro D'Aquila.
- 26 Marzo 2018 **Corso dal titolo "L'estrazione degli elementi dentari in disodontiasi: indicazioni e tecnica"**, tenuto dal Dott. Roberto Pistilli, organizzato da Sirio e ANDI Roma.
- 24 Marzo 2018 **Giornata Endodontica SER - Sezione Laziale della SIE dal titolo "Casi complessi: diagnosi, terapie a confronto e relativi limiti"**. Roma.
- 10 Marzo 2018 **Corso dal titolo "La semplificazione come filosofia operativa per un successo a lungo termine. La rivoluzione protesica"**, organizzato da ANDI Roma.
- 24 Febbraio 2018 **Corso dal titolo "Innovazioni delle procedure diagnostiche ed operative degli attuali trattamenti endodontici"**, organizzato da ANDI Roma.
- 9-11 Novembre 2017 **XXXV Congresso Nazionale SIE dal titolo "Endodonzia tra fondamenti e innovazioni"**. Bologna.
- 5-7 Maggio 2017 **XVIII Congresso Nazionale AIC dal titolo "L'eccellenza dal tradizionale al digitale"**. Riva del Garda.
- 12-13 Febbraio 2016 **XX Congresso Nazionale SIDOC dal titolo "Tradizione e nuovi orientamenti in odontoiatria restaurativa"**. Roma.
- 3-4 Dicembre 2015 **XVIII Congresso Nazionale SIOI dal titolo "Contemporary Paediatric Dental Care"**. Roma.
- 5-7 Novembre 2015 **XXXIV Congresso Nazionale SIE dal titolo "Guardando al futuro"**. Bologna.
- 13-14 Febbraio 2015 **XIX Congresso Nazionale SIDOC dal titolo "Conservativa e dintorni"**. Roma.
- 10-11 Aprile 2014 **XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche**. Roma.
- 18-19 Aprile 2013 **XX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria**. Roma.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Co-autrice dell'articolo "Emil Zuckerkandl and his Dental Tubercle" di *Stefano Eramo, DDS Gian Luca Mascolo, DDS Lucia Lisi, DDS Nicolino Calabrese, DDS Giancarlo Barraco, MD, DDS - Faculty of Medicine and Surgery - School of Dentistry, Università degli studi di Perugia, Italia*

Co-autrice del libro **Black&White® di cariologia e sbiancamento dentale** del Dott. Roberto Turrini e del Dott. Federico Emiliani.

Co-autrice del libro "**Manuale di Odontoiatria Speciale**" di G.L. Mascolo, in press.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE

ITALIANO

LINGUE STRANIERE

INGLESE

Capacità di ascolto - Listening: B2

Capacità di lettura - Reading: B2

Capacità di scrittura - Writing: B2

Capacità di espressione orale - Speaking: B2

## COMPETENZE DIGITALI

Attestato EIPASS 7 modules user conseguito in data 08/01/2018

## PATENTE

Patente B



## CURRICULUM VITAE DI MAURIZIO MAGGIONI.

Nato a Bergamo il 31/05/1957, ove risiede, esercita la libera professione con indirizzo chirurgico – implantare, gnatologico- protesico e laser terapia.

Coniugato con due figlie, Rosamarina e Francesca Romana.

Diplomato odontotecnico nel 1977, titolare di laboratorio sino al1987.

Docente con nomina ministeriale per le scuole odontotecniche per la Tecnologia nel/dal 1980.

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli studi di Milano nel 1985, votazione 101/ 110, con tesi sperimentale.

Direttore Sanitario della Clinica Dentale Pianeta Sorriso srl in Bergamo.

Direttore dal 2016 al 2018,dell' U.O. di Odontoiatria al Policlinico San Pietro, Bergamo, Gruppo San Donato.

Diplomato in: Anatomia Applicata all'implantologia, presso l'Università Claude Bernard,Lione, Francia nell'anno 2000

Istruttore presso l'Università' Jean Monnet di St-Etienne, Francia, per il Corso teorico-pratico di Chirurgia e Anatomia applicata all'implantologia.

Docente presso il D.U d'Anatomie et d'Implantologie della stessa facolta', Jean Monnet, St Etienne FR.

Membro della "Association Universitaire d'Anatomie et d'Implantologie de Lyon".

Diplomato in: Applicazioni Laser in Odontostomatologia, presso l'Università Sophia Antipolis Nizza, Francia nell'anno 2001.

Perfezionato in: Utilizzo del Laser e delle nuove Tecnologie in odontostomatologia nel trattamento dei tessuti duri e molli orali e periorali", presso l'Università' di Firenze nell'anno 2002.

Certificato ISLD,( International Society for Laser in Dentistry) all'utilizzo del laser nell'anno 2004

Perfezionato in: Ozonoterapia dentale e odontoiatria Innovativa, presso l'Università' di Firenze, nell'anno 2005

Docente presso i suddetti corsi di perfezionamento, di cui ne diviene Professore a Contratto e poi Coordinatore.

Perfezionato in: Odontologia Forense , presso l'Università di Firenze, nell'anno 2006.

Abilitato Mediatore Civile e Commerciale a Milano nel 2012

Attualmente Docente presso:

Post Graduate Laser in Odontoiatria, Università Vita –Salute, San Raffaele, Milano  
diretto dal prof E. Gherlone,

. Master “ Tecnologie in Igiene dentale, Univ. La sapienza direttrice Prof.sa Gianna Nardi,

. Master di Patologia orale e laser dell'Univ. Di Bari direttore prof G. Favia

. Master di Parodontologia e Chirurgia Orale dell'Università di Bari, direttore prof R. Grassi

Revisore dei conti dell'Accademia Internazionale Odontostomatologia Laser Assistita, di cui è  
socio fondatore ( AIOLA) e già Vice Presidente e Segretario-Tesoriere.

Membro in FDI ( Federation Dentarie International) quale rappresentante di AIOLA..

Opinion leader di HealOzone Italia e coordinatore del gruppo di ricerca .

Responsabile e volontario di Change Onlus Milano per le attività odontoiatriche in Madagascar

Iscritto al Conseil de l'Ordre national des medecins de Madagascar dal 2013  
(n° 08 11 21 32 413 9353)

Iscritto all'albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Bergamo n 88 dal 1990

Iscritto all'Albo Speciale dei Giornalisti di Milano dal 1987  
Collaboratore fisso della Redazione di Qui Bergamo e Qui Brescia.

Iscritto all'Ordine dei medici dentisti della Confederazione Elvetica dal 2012,  
(n° gln 7601000957931)

Past-President, Primo Presidente Eletto, dell'Associazione Italiana Odontoiatri

Nominato tra i Pionieri e Maestri dell'Odontoiatria , nel 2016, testo edito da Ariesdue, presentato  
al 61° Congresso della Fondazione Castagnola, presso Ospedale San Raffaele di Milano

Membro Onorario dell'Accademia Il Chirone.

Socio di S.I.O. Società Italiana Osteointegrazione  
Socio e fondatore dell'Associazione Italiana di Anestesia in Odontostomatologia (AINOS).  
Socio del progetto di Odontologia Forense.  
Socio di O.C.I Odontoiatri cattolici Italiani  
Socio di S:I:O:H, odontoiatria per disabili

Autore di cinque libri, quattro inerenti la chirurgia e la tecnologia laser e di un testo sulla tecnologia per odontotecnici e di numerose pubblicazioni, 62, sia a livello nazionale che internazionale.

Realizzatore di sistemi audiovisivi sulla chirurgia implantare, laser terapia e anatomia.  
Organizzatore di convegni e simposi del settore, nazionali e internazionali.  
Componente di comitati scientifici congressuali.

Presidente dell'Associazione Culturale " Vecchia Bergamo", dal 1989.

Gia':

- a- Opinion leader e membro del Comitato Scientifico della Imtec Corporation U.S.A..
- b- Professore a contratto e Tutor dell'Università di Perugia, cattedra di Chirurgia maxillo-facciale
- c- Professore a contratto in Chirurgia Speciale Odontostomatologica all'Università di Firenze.
- d- Coordinatore e docente presso i corsi di perfezionamento in laser e ozono terapia dell'Un. Di Firenze
- e- Istruttore presso l'Università "Claude Bernard" di Lione (Francia) per i corsi di implantologia e chirurgia avanzata su cadaveri.
- f- Coordinatore dei corsi di Perfezionamento in laser ed ozonoterapia dell'Università degli studi di Siena.
- g- Presidente anno rotariano 2014-2015 del Rotary Club Treviglio e della Pianura Bergamasca
- h- Opinion leader della multinazionale Kavo per l'approntamento del laser in odontostomatologia

Dati Anagrafici e di reperimento:

Maurizio Maggioni

Nato a Bergamo il 31.05.1957, ivi residente in Piazza Mascheroni 3,

Tel studio 035 213009, abitazione 035 249498, cell. 366 6135102

e-mail: [info@mauriziomaggioni.it](mailto:info@mauriziomaggioni.it)

pec: [mauriziomaggioni@pec.it](mailto:mauriziomaggioni@pec.it)

cod. fiscale : MGG MRZ 57 E 31 A 794v

## CURRICULUM VITAE

*Giovanni Olivi, MD, DDS*  
*Piazza Francesco Cucchi, 3*  
*Roma, 00152*  
*06-5809315*

---

### Dati personali

Data di nascita: 15 febbraio 1957  
Luogo di nascita: Roma, Italia  
Stato civile: Coniugato  
Nationalita': Italiana  
Registrazione all' "Albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di ROMA", 05/09/1986 numero 37623  
Registrazione all' "Albo professionale degli Odontoiatri della provincia di ROMA", 11/04/2006 numero 5099  
email olivilaser@gmail.com

### Formazione scientifica

Laureato con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Universita' di Roma "La Sapienza", nel 1986.

Specializzato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Universita' "Tor Vergata", nel 1989.

Corso di Perfezionamento "Utilizzo del laser in Odontoiatria" presso l'Universita' di Firenze, nel 2002.

Diploma di perfezionamento da parte dell'International Society for Laser in Dentistry (I.S.L.D), a Bergamo, nel 2004.

Diploma di Advanced Proficiency dall'Academy of Laser Dentistry (ALD), a Tucson, AZ, USA, nel 2006.

Diploma Mastership dall'Academy of Laser Dentistry (ALD), a Las Vegas, NE, USA, nel 2009.

### Riconoscimenti

**Leon Goldman Award per Clinical Excellence conferito dall'Academy Laser of Dentistry, a Nashville, TN, USA 2007.**

### **Esperienza Clinica Professionale**

Attività privata estesa alla Conservativa, Endodonzia, Pedodonzia ed Estetica, in Roma dal 1986.

### **Esperienza Accademica**

Professore a.c. Corso di Laurea in Odontoiatria - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dal 2016-2017 ad oggi

Professor a.c. e Coordinatore Scientifico al Corso Master Laser Dentistry - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dal 2019-2020 - presente

Visiting Professor all'European Master Degree Program on Oral Laser Application, Università di Parma, dal 2009 - presente

Visiting Professor all'European Master Degree Program on Oral Laser Application, Università di Roma La Sapienza, dal 2017 - presente

Professor a.c. in Endodonzia Corso di Laurea in Odontoiatria - Università di Genova 2010-2013

Professor a.c. in Conservativa, Endodonzia e Odontoiatria Pediatrica al corso Master Laser Dentistry Master Course - Università di Genova 2011-2014

Lecturer al corso di perfezionamento sull'utilizzo del laser in Odontoiatria all'Università di Roma La Sapienza, dal 2004 al 2007

Lecturer al corso di perfezionamento sull'utilizzo del laser nel distretto cranio facciale all'Università di Genova, dal 2004 al 2010

Lecturer al corso di perfezionamento sull'utilizzo del laser in Odontoiatria all'Università di Siena, nel 2010

Lecturer al corso di perfezionamento sull'utilizzo del laser in Odontoiatria all'Università di Firenze, dal 2004 al 2009

Lecturer all'European Master Degree on Oral Laser Application, all'Universite' de Nice Sophia Antipolis, Nizza, Francia, nel 2007.

### **Consulenza Universitaria**

Consulenza clinica al Dipartimento di Odontoiatria Pediatrica all' Università di Tor Vergata, Roma, nel 2005 – 2006.

### **Affiliazioni**

Socio Fondatore e Presidente della International Academy of Innovative Dentistry (IAID)

Membro attivo dell' Academy of Laser Dentistry (ALD)

Socio Attivo della Società Italiana di Endodonzia( SIE)

Socio Attivo della Società Italiana di Italiana di Odonoiatria Laser (SILO)

Membro della Società Italiana di Odonoiatria Infantile (SIOI)

### **Publicazioni di Testi**

2016

Co-Autore del testo " Lasers in Endodontics: Scientific Background and Clinical Applications" di Olivi G., DeMoor R., DiVito E. 2016 Springer (in english).

Co-Autore del testo " Lasers in Endodonzia: Ricerca ed applicazioni cliniche" di Olivi G., DeMoor R., DiVito E. 2016 Tueor (edizione italiana).

2015

Co-Autore del testo "Lasers in Restorative Dentistry: a practical guide" di Olivi G. and Olivi M. 2015 Springer (in english).

2011

Co-Autore del testo "Laser Pediatric Dentistry" (in english), di Olivi G., Margolis F., Genovese M.D. march 2011; Quintessence Pub., Chicago.

2010

Co-Autore del testo “I Laser in Traumatologia Dentale” di Caprioglio C., Olivi G., Genovese M.D. Ed.Martina, Bologna, aprile 2010.

### **Publicazioni di Capitoli in Testi**

2021

in Paglia L., Beretta M. Odontoiatria Materno-Infantile

Co-Autore del capitolo 16 ”Classificazione e management dei frenuli patologici della prima e seconda infanzia” Editore Ariesdue

2010

in Caprioglio C. e Vitale M.C. Laser in Dentistry:

Autore del capitolo “Laser in Restorative: SEM observations”

Ed.Martina, Bologna, march 2010 (in english).

2008

in Crippa R, Barone M, Benedicenti S.

Laser a diodi in odontoiatria:

Co-Autore del capitolo 5 "Laser in Endodonzia" ed. Ermes, Milano, 2008.

### **Relatore a Congressi**

Relatore in oltre 300 congressi nazionali ed internazionali sui temi della Conservativa, Endodonzia, Odontoiatria Infantile e Laser terapia.

## 2021

78. Olivi M., Genovese M.D., Hand P., Olivi G. Chirurgia funzionale del frenulo linguale corto nel neonato, bambino e nell'adolescente. Doctor OS. Settembre 2021; XXXII 07; 32-38.

77. G. Olivi, M.D. Genovese, M. Olivi, W.C. Yue, P. Hand, L. Marigo, M. Cordaro. Short lingual frenum in infants, children and adolescents. Part 2: Lingual frenum release. Functional surgical approach. Eur J Paediatr Dent. 2021 vol. 22/1-2021 47-54.

## 2020

76. Olivi M, Raponi G, Palaia G, Berlutti F, Olivi G, Valentini E, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U. Disinfection of Root Canals with Laser-Activated Irrigation, Photoactivated Disinfection, and Combined Laser Techniques: An Ex Vivo Preliminary Study. Photobiomodul Photomed Laser Surg. 2021 Jan;39(1):62-69. doi: 10.1089/photob.2020.4879. Epub 2020 Dec 17.

75. Lukač M, Olivi G, Constantin M, Lukač N, Jezeršek M. Determination of Optimal Separation Times for Dual-Pulse SWEEPS Laser-Assisted Irrigation in Different Endodontic Access Cavities. Lasers Surg Med. 2020 Dec 1. doi: 10.1002/lsm.23357. Online ahead of print.

74. Hand P, Olivi G, Lajolo C, Gioco G, Marigo L, Castagnola R, Cordaro M. Short lingual frenum in infants, children and adolescents. Part 1: Breastfeeding and gastroesophageal reflux disease improvement after tethered oral tissues release Eur J Paediatr Dent. 2020 vol. 21/4-2020

73. Olivi G. e Olivi M. Endodonzia innovativa con tecnologia SWEEPS  
Doctor OS NOVEMBRE-DICEMBRE 2020 • XXXI 09;32-38.

72. Jezeršek M, Lukač N, Lukač M, Tenyi A, Olivi G, Fidler A. Measurement of Pressures Generated in Root Canal During Er:YAG Laser-Activated Irrigation. Photobiomodul Photomed Laser Surg. 2020 Oct;38(10):625-631. doi: 10.1089/photob.2019.4776.

71. Berna N, Olivi G, Marigo L, Cordaro M.  
Er:YAG laser scanner for implant site preparation  
Implants 3-2020; 1-3.

70. Olivi G, Nguyen L, Olivi M & Pang J.  
Innovative endodontics using SWEEPS technology: Tips and tricks  
Laser 2-20;12-18

## **2019**

69. Olivi G and Olivi M.  
Innovative endodontics using SWEEPS technology  
Laser 4-19;10-14

68. Olivi G. e Olivi M.  
Irrigazione Laser Attivata (LAI): tecnica SWEEPS  
Dental Tribune Italian Edition. Novembre 2019-anno XV n.11;14-15

67. Eneide C, Castagnola R, Martini C, Grande NM, Bugli F, Patini R, Cordaro M, Sanguinetti M, Olivi G, Isola G, Marigo L.  
Antibiofilm Activity of Three Different Irrigation Techniques: An in Vitro Study. Antibiotics (Basel). 2019 Aug 9;8(3):112. doi: 10.3390/antibiotics8030112.

## **2018**

66. Olivi G, Olivi M, Genovese MD.  
I frenuli labiali: diagnosi e tecniche chirurgiche nel bambino, nell'adolescente e nell'adulto.  
Il Dentista Moderno. 2018 Luglio.

65. Olivi M, Genovese MD, Olivi G.  
Laser labial frenectomy: a simplified and predictable technique. Retrospective clinical study.  
Eur J Paediatr Dent. 2018 Mar;19(1):56-60.

## **2017**

64. Olivi G, Caprioglio C, Olivi M, Genovese MD.  
Paediatric laser dentistry. Part 4: Soft tissue laser applications.  
Eur J Paediatr Dent. 2017 Dec;18(4):332-334.

63. Caprioglio C, Olivi G, Genovese MD, Vitale MC. Paediatric laser dentistry. Part 3: Dental trauma.  
Eur J Paediatr Dent. 2017 Sep;18(3):247-250.

62. Golob BS, Olivi G, Vrabec M, El Feghali R, Parker S, Benedicenti S.  
Efficacy of Photon-induced Photoacoustic Streaming in the Reduction of Enterococcus faecalis within the Root Canal: Different Settings and Different Sodium Hypochlorite Concentrations.  
J Endod. 2017 Oct;43(10):1730-1735.

61. Olivi G, Caprioglio C, Olivi M, Genovese MD.  
Paediatric laser dentistry. Part 2: Hard tissue laser applications.

Eur J Paediatr Dent. 2017 Jun;18(2):163-166.

60. Caprioglio C, Olivi G, Genovese MD.  
Paediatric laser dentistry. Part 1: General introduction.  
Eur J Paediatr Dent. 2017 Mar;18(1):80-82.

59. Olivi G., Magliano P., Olivi M.  
PIPS: un approccio biomimetico all'anatomia endodontica.  
Dental Tribune Italian Edition - Febbraio 2017; 11-13.

## **2014**

58. Olivi G., Olivi M., Genovese M.D.  
Les Lasers Erbium en odontologie pédiatrique  
DT StudyClub Dental Tribune 2014; 40-43

57. Olivi G., Olivi M., Genovese MD.  
Erbium lasers in Pediatric Dentistry. Laser, vol 6, (1):2014; 30-33.

56. Olivi G., DiVito E., Peters O., Angiero F., Signore A., Benedicenti S.  
Disinfection efficacy of photon induced photoacoustic streaming (PIPS) on root canal infected with Enterococcus faecalis: an ex vivo study. J Am Dent Assoc; accepted april 2014.

## **2013**

55. Olivi G. et Al  
Le Laser en Endodontic  
DT StudyClub Dental Tribune 2013; 48-51

54. Olivi G.  
Laser Use in Endodontics: Evolution from Direct Laser Irradiation to Laser-Activated Irrigation  
Journal of Laser Dentistry Vol.21 No.2; 2013; 58-68.

53. Cossellu G, Seramondi R, Benedicenti S, Farronato G, Olivi G, Angiero F.  
Tooth developmental anomalies in severe combined immunodeficiency disease and juvenile myelomonocytic leukemia: common clinical features and treatment outcomes. Eur J Paediatr Dent. 2013 Dec;14(4):328-32.

52. Olivi G and Olivi M.  
Laser in Periodontal therapy: the TwinLight approach. Laser 2013(3);30-32.

51. Olivi G., Olivi M., Kaitsas V., Benedicenti S.

Utilizzo del laser a diodi 810nm in endodonzia: indagine morfologica al SEM.  
Dentista Moderno. Ottobre 2013; 122-128.

50. Olivi.G.

Taking endo-perio treatments to a whole new level. . LAHA Magazine 2013, 1; 48.

49. Olivi G.

Laser Induced Photoacoustic: a root cause revolution. LAHA Magazine 2013, 1;  
40-41.

## **2012**

48. Olivi G., Olivi M., Sorrenti E., Genovese M.D. Laser a Diodi 810nm: applicazioni  
cliniche in odontoiatria

Laser Tribune Settembre 2012- anno VIII N.9 pag 16-18.

47. Olivi G., Signore A., Olivi M., Genovese M.D.

Lingual Frenectomy: functional evaluation and new therapeutical approach.

European Journal of Paediatric Dentistry vol. 13/2-2012

46. Olivi G., Di Vito E.

LAHA - Journal of the Laser and Health Academy

Photoacoustic Endodontic using PIPS:experimental background and clinical protocol.

Volume: 2012 | Number: 1 | ISSN (print): 1855-9913 | ISSN (web): 1855-9921

## **2011**

45. Kotlow L., DiVito E., Olivi G.

From everyday dentistry to advanced photoacoustic endodontic applications (PIPS):  
Er:YAG & Nd:YAG dual wavelength laser.

Laser; 2011 (3):13-17.

44. Olivi G., Manconi F.M., Crippa R., Iaria G., Kaitsas V., Benedicenti S.. DiVito E.

Utilizzo dei laser in Endodonzia/Laser use in Endodontics.

Dentista Moderno 2011 Settembre; 164-182.

43. Olivi G., Genovese M.D., Iaria G., Benedicenti S., Angiero F., Crippa R.

I laser in Odontoiatria Infantile.

Dentista Moderno 2011 Luglio; 82-97

42. Boldi M., Repetti R., Pasquale C., Olivi G., Crippa R., Iaria G., Benedicenti S.

Sbiancamenti dentali laser assistiti con laser a diodi (810-980nm).

Dentista Moderno 2011 Giugno; 64-86

41. DiVito E., Colonna M., Olivi G.  
The Photoacoustic Efficacy of an Er:YAG Laser with Radial and Stripped Tips on Root Canal Dentin Walls: An SEM Evaluation.  
J Laser Dent 2011;19(1):156-161
40. Olivi G., Crippa R., DiVito E., Iaria G. Kaitsas V. Benedicenti S.  
Laser in endodontics (Part II)  
Roots 2-2011.
39. Olivi G, Genovese MD.  
Laser restorative dentistry in children and adolescents.  
Eur Arch Paediatr Dent. 2011 Apr;12(2):68-78.
38. Caprioglio C, Olivi G, Genovese MD.  
Lasers in dental traumatology and low level laser therapy (LLLT). Eur Arch Paediatr Dent. 2011 Apr;12(2):79-84.
37. Iaria G., Olivi G. Angiero F., Crippa R., Benedicenti S. L'uso dei laser Erbium: YAG ed ErbiumCromium: YSGG in odontoiatria restaurativa. Dentista Moderno, 2011 Aprile; 92-102
36. Olivi G., Crippa R., DiVito E., Iaria G. Kaitsas V. Benedicenti S.  
Laser in endodontics (Part I). Roots 1-2011
35. Olivi G., Crippa R., DiVito E., Iaria G. Kaitsas V. Benedicenti S.  
Photo-acoustic endodontics using PIPS Laser 1-2011
34. Caprioglio C., Olivi G., Genovese M.D.  
Paediatric laser-assisted dentistry: A clinical approach Laser 1-2011

## **2010**

33. Iaria G., Crippa R., Olivi G., Iaria M., Benedicenti S.  
Use of the Er,Cr:YSGG and Er:YAG lasers in restorative dentistry  
Laser 4-2010; 24-27.
32. DiVito E., Peter O., Olivi G.  
Effectiveness of the Erbium:YAG laser and new design radial and stripped tips in removing the smear layer after root canal instrumentation.  
Lasers Med Sci. 2010 Dec 1. [Epub ahead of print]
31. Olivi G., Crippa R., DiVito E., Iaria G., Kaitsas V.  
Laser in Endodontics: a review and outlook.  
Endo Tribune Italian Edition. Anno IV n.2; novembre 2010: 13-18
30. Genovese M.D., Caprioglio C., Olivi G.

Estetica del viso nel paziente in crescita: valutazioni estetiche e possibilità  
preventivo-terapeutiche.

Cosmetic Dentistry. Vol.4 dicembre 2010; 38-43.

29. Olivi G., Bartoletti E., Genovese M.D.

Riflessioni tra Odontoiatria e Medicina Estetica.

Cosmetic Dentistry. Vol.3 ottobre 2010; 34-40.

28. Olivi G., Genovese M.D, Parker S., Benedicenti S.

Terapia della polpa vitale: vantaggi dell'utilizzo della tecnologia laser.

Dentista Moderno. Giugno 2010: 76-86.

27. Caprioglio C., Olivi G., Genovese M.D.

I Laser in traumatologia dentale.

Dentista Moderno. Maggio 2010:138-170.

26. Olivi G., Caprioglio C., Genovese MD.

Lasers in dental traumatology.

Eur J Paediatr Dent. 2010 Jun;11(2):71-6.

25. Olivi G., Chaumanet G., Genovese M.D., Benedice C., Andreana S.

ErCrYSGG laser labial frenectomy a clinical retrospective evaluation of 156  
consecutive cases. Gen Dent. 2010 May-Jun;58(3):e126-33.

24. Genovese M.D., Olivi G.

Use of laser technology in orthodontics: hard and soft tissue laser treatments

Eur J Paediatr Dent. 2010 Mar;11(1):44-8.

## **2009**

23. Olivi G., Angiero F., Benedicenti S., Iaria G., Signore A., Kaitsas V.

Use of the erbium,chromium:yttrium,scandium,gallium,garnet laser on human enamel  
tissues. Influence of the air/water spray on the laser tissue interaction: scanning  
electron microscope evaluations

Lasers Med Sci. 2009 Jun 23. [Epub ahead of print]

22. Campailla M., Ferretti M., Botti R., Repetti R., Olivi G.

Sbiancamento dentale laser-assistito

Cosmetic Dentistry 2-2009: 18-22

21. Olivi G., Genovese MD.

Laser and Microscope: a perfect match

Journal of Academy of Laser Dentistry 2009 Vol.17 No.1 pg 6-12

20. Olivi G., Genovese MD., Caprioglio C

Evidence-Based Dentistry on Laser Pediatric Dentistry: review and

outlook.

Eur Journal of Paediatr Dent. 2009 vol.10 2009 Mar;10(1):29-40

## **2008**

19. Pecoraino P., Bianchi G., Pedroni F., Olivi G.

Valutazioni microbiologiche dopo trattamento paradontale assistito con laser Erbio Cromo YSGG e laser a Diodi 810nm.

Doctor Laser anno II (3) sett-dic 2008; 93-101.

18. G.Olivi, G.Iaria, M.D.Genovese.

Laser in Odontoiatria Estetica: basi scientifiche dell'utilizzo in Conservativa

Cosmetic Dentistry vol,2, Mag;2008;22-28

17. J. J. Beltrano, L. Torrisi, E. Campagna, E. Rapisarda, I. Finocchiaro, G. Olivi

Er,Cr:YSGG Pulsed laser applied to medical dentistry

Radiation Effects and Defects in Solids, Vol. 163, Issue 4 - 6 April 2008; 331 - 338

16. M.D.Genovese, G.Olivi

Laser in paediatric dentistry: patient acceptance of hard and soft tissue therapy

Eur J Paediatr Dent. 2008 Mar;9(1):13-7.

## **2007**

15. G. Olivi, M.D. Genovese

Effect of Er:YAG Laser Parameters on Enamel: SEM Observations

Journal of Oral Laser Application Vol 7, No 1,2007; 27-35

14. G. Olivi

Hard and Soft Tissue Er,Cr:YSGG Laser Application: Multiple Closed Flap Crown Lengthening in Esthetic Anterior Area

Journal of Academy of Laser Dentistry 21-25

13. G. Olivi, M. Costacurta, P. Maturo, R. Docimo

Removal of fibrous epulis with Er,Cr:YSGG laser: case report

European Journal of Paediatric Dentistry. 2007 Sep; 8(3):149-52

12. G. Olivi, M.D. Genovese, P. Maturo, R. Docimo

Pulp capping: advantages of using laser technology

European Journal of Paediatric Dentistry. 2007 Jun;8(2):89-95.

11. G. Olivi

Gingival Recession in a Lower Incisor: Frenectomy and Mucogingival Regeneration

Using an Er,Cr:YSGG Laser  
Journal of Academy of Laser Dentistry 2007 Vol.15 No.2 83-87.

10. G. Olivi, M. Costacurta, C. Perugia, R. Docimo  
Il laser Erbium Cromium in terapia conservativa  
Dental Cadmos 2007; 7: 91-8.

9. G. Olivi, M. Bartolino, M. Costacurta, R. Docimo  
Applicazioni del laser Er,Cr:YSGG in Odontoiatria Infantile  
Dentista Moderno 2-2007; 62-74.

## **2006**

8. G. Olivi  
Multiple Caries Removal:An Er,Cr,:YSGG Laser Procedure  
Journal of Academy of Laser Dentistry 2006 Vol.14 No.3 23-27.

7. G. Olivi, C. Perugia, P. Maturo, M. Bartolino, R. Docimo  
Utilizzo del laser Er,Cr in interventi di frenulectomia  
Dental Cadmos 2006; 9: 39-50.

6. G. Olivi, M.D. Genovese  
Laser: una diversa scelta terapeutica  
Agorà Odontoiatrica anno 6 n°3 settembre 2006; 26-31

5. G. Olivi, M.D. Genovese  
Erbium Chromium Laser in Pulp Capping Treatment  
Journal of Oral Laser Application Vol 6 No 4:2006; 291-299.

## **2005**

4. G. Olivi, G. Iaria, S. Benedicenti, V. Kairsas  
Laser Er:YAG e Er,Cr:YSGG in Odontoiatria  
Dentista Moderno n°5 2005; 75(1): 599-605  
2004

3. G. Olivi, M.D. Genovese  
Utilizzo del Laser in Conservativa  
Agorà Odontoiatrica anno 4 n°3 - settembre 2004; 28-37

## **1987**

2. L.Caduceo, P.Cozza, S.Cappetta, G.Olivi  
La Remineralizzazione dello Smalto.Osservazioni  
al microscopio elettronico a scansione mediante repliche in vivo  
Annali di Stomatologia Vol XXXVI-n.1.Gennaio.

**1986**

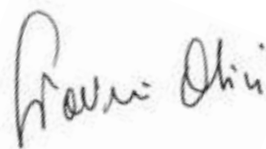
1. A. Febbo, G. Olivi

It is not the tooth it seems to be

Attualità Dentale 1986 Sep 28; 2(30):36-38.

Roma, 15 Settembre 2021

Giovanni Olivi

A handwritten signature in black ink, reading "Giovanni Olivi", is written on a small, light-colored rectangular piece of paper that is slightly tilted and placed over the printed name.



## Curriculum Vitae Europass

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

Il sottoscritto PALAIA GASPARE, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome

**GASPARE PALAIA**

Data di nascita

Nazionalità

Indirizzo

Numero di telefono

E-mail

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

#### SCUOLE SUPERIORI

**Diploma di Maturità Scientifica conseguita nel luglio 1996 con la votazione finale di 58/60**

Laurea

**Odontoiatria e Protesi Dentaria (110 cum laude/110) in data 15 Luglio 2002 presso la "Sapienza" Università di Roma**

Ordine Professionale

**Ordine degli Odontoiatri di Catanzaro, numero 597, dal 29 Gennaio 2003**

Altri titoli accademici

**Dottore di Ricerca in "Malattie Odontostomatologiche nelle patologie sistemiche in età pediatrica e adulta (2008) presso la "Sapienza" Università di Roma.**

**Titolo di Specialista in "Chirurgia Odontostomatologica" (2010) con votazione finale di 70 cum laude/70 presso la "Sapienza" Università di Roma.**

**Titolare di Assegno di Ricerca su "Tecnologia laser nel trattamento delle patologie della mucosa orale" presso la "Sapienza" Università di Roma dal 1 Marzo 2009 al 28 Febbraio 2014.**

**Titolare di Assegno di Ricerca su "Studio e realizzazione di protocolli di intervento di primo screening sanitario e diagnosi precoce odontostomatologica in pazienti minori migranti: definizione e attuazione di percorsi terapeutici e interventi integrati nelle strutture di accoglienza della Regione Lazio", presso la "Sapienza" Università di Roma dal 1 Dicembre 2018 al 30 Novembre 2019.**

**Ricercatore a Tempo Determinato di tipo B (RTDB) SC 06/F1 - MED/28 presso Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali della "Sapienza" Università di Roma dal 15 Ottobre 2020 al 14 Ottobre 2023.**

**Professore Associato SC 06/F1 - MED/28 presso Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillofacciali della "Sapienza" Università di Roma dal 15 Ottobre 2023 ad oggi.**

**Dirigente Medico presso la UOC di Odontoiatria Pediatrica e Clinica Odontostomatologica dell'AOU Policlinico Umberto I di Roma, dal 1 Dicembre 2021 ad oggi.**

**Responsabile del progetto TOBIA-DAMA Odontostomatologia presso Policlinico Umberto I di Roma dal 2024 ad oggi.**

**ATTIVITA'  
UNIVERSITARIA**

**Attività assistenziale**

**Da Ottobre 2000 a oggi ha collaborato, prima come studente tesista, poi come dottorando di ricerca, poi come specializzando in Chirurgia Odontostomatologica, poi come assegnista di ricerca, poi con un contratto di collaborazione, con la UOC di Odontoiatria pediatrica e Clinica Odontostomatologica del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali della "Sapienza" Università di Roma**

## Attività didattica

- o Docente della Cattedra di Patologia Speciale Odontostomatologica del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma - 20 ore
- o Docente della Cattedra di Odontoiatria Conservativa del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma - 20 ore
- o Docente della Cattedra di Terapia Odontostomatologica Integrata- Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma- 72 ore
- o Docente della Cattedra di Scienze Interdisciplinari del Corso di Laurea Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) - Corso di laurea C - ASL Rieti - 20 ore
- o Docente della Cattedra di Oral Pathology and Dermatology - corso di laurea in Dentistry and Dental Prosthodontics- 32 ore
- o Docente della Cattedra di Principles of Dentistry- corso di laurea in Dentistry and Dental Prosthodontics- 12 ore
- o Docente della Cattedra di Principi di Patologia del Cavo Orale- Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista Dentale) -Corso di Laurea D- ASL Rieti - 20 ore
- o Docente della Cattedra di Scienze Interdisciplinari del Corso di Laurea Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) - Corso di laurea B - Roma Azienda S. Camillo Forlanini
- o Docente della Cattedra di Scienze Gestionali della professione del Corso di Laurea in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) - Corso di laurea C - ASL Latina
- o Docente della Cattedra di Scienze dell'Igiene Dentale I del Corso di Laurea in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) - Corso di laurea C - ASL Latina
- o Titolare di Attività Didattica Elettiva (ADE) presso il Corso di Laurea in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) - Corso di laurea C - ASL Latina
- o Titolare di insegnamento seminariale presso il Corso di Laurea in Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) - Corso di laurea C - ASL Viterbo- 12 ore
- o Cultore della Materia della Cattedra di “Clinica Odontostomatologica” (Titolare: prof Antonella Polimeni) del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma
- o Cultore della Materia della Cattedra di “Patologia Speciale Odontostomatologica” (Titolare: prof Umberto Romeo) del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma
- o Cultore della Materia della Cattedra di “Gestione Integrata” (Titolare: prof Umberto Romeo) del Corso di Laurea in

**Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma, dal 2006-07 al 2009-10**

- **Cultore della Materia della Cattedra di “Malattie Odontostomatologiche” (Titolare: prof Umberto Romeo) del Corso di Laurea in Igiene Dentale della “Sapienza” Università di Roma**
- **Tutor and Docente al Master di II Livello sul “Laser in Odontostomatologia” (Direttore: prof Umberto Romeo), in partnership con EMDOLA (European Master Degree on Oral Laser Applications”), della “Sapienza” Università di Roma**

- **Docente al Master di I Livello in “Tecnologie avanzate nelle Scienze di Igiene Dentale” (Direttore: prof Gianna Maria Nardi) della “Sapienza” Università di Roma.**
- **Docente al Master di I Livello in “Terapia parodontale e periimplantare” (Direttore: prof A.D’Addona) dell’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.**
- **Docente al Master di I Livello in “Master Specialistico di I Livello “Gestione della salute orale nel paziente special needs” (Direttore: prof Gianna Maria Nardi) della “Sapienza” Università di Roma.**
- **Docente al Corso di Alta Formazione “Patologia e Medicina Orale. Dalla diagnosi alla Terapia” (Direttore: prof Umberto Romeo) della “Sapienza” Università di Roma.**
- **Docente al Master di II Livello in “Parodontologia” (Direttore: prof Andrea Pilloni) della “Sapienza” Università di Roma.**
- **Co-titolare, dal 2009 al 2015, dell’Attività Didattica Opzionale (ADO) “Nuove tecnologie in Odontoiatria” del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della “Sapienza” Università di Roma**
- **Tutor e Docente al Corso di Alta Formazione sul “Laser in Odontostomatologia” (Direttore: prof Umberto Romeo) della “Sapienza” Università di Roma dal 2005 al 2007.**
- **Docente al Corso di Alta Formazione “L’uso del laser e delle nuove tecnologie in odontoiatria nel trattamento dei tessuti duri e molli orali” (Direttore: prof Romano Grandini) dell’Università di Firenze dal 2005 al 2007.**
- **Docente al Master di II Livello in “Endodonzia” (Direttore: prof Livio Gallottini) della “Sapienza” Università di Roma dal 2005 al 2007.**
- **Docente al Corso di Alta Formazione su “L’uso del laser in Odontoiatria” (Direttore: prof Lorenzo Lo Muzio) dell’Università di Foggia nel 2007.**
- **Docente al Corso di Alta Formazione “Le competenze dell’igienista dentale nei casi parodontali complessi e nel trattamento pre- e post- implantare” (Direttore: prof Sergio Matarasso) dell’Università Federico II di Napoli nel 2011.**
- **Docente al Corso di Alta Formazione sul “Laser in Odontostomatologia” (Direttore: prof Michele Barone) dell’Università “Tor Vergata” di Roma nel 2012**
- **Docente al Master di II Livello sul “Laser in Odontostomatologia e in Chirurgia Maxillofacciale” (Direttore: prof Gianfranco Favia) dell’Università “Aldo Moro” di Bari nel 2015.**
- **Docente al Master di “Chirurgia Orale” (Direttore: prof Alberto De Biase) della “Sapienza” Università di Roma**
- **Docente a contratto presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillofacciali della “Sapienza” Università di Roma nel 2014**
- **Contratto Co.Co.Co. per “Studi Clinico-Sperimentali elaborazioni dati e pubblicazioni scientifiche” col**

**Dipartimento di di Scienze  
Odontostomatologiche e Maxillofacciali della "Sapienza"  
Università di Roma dal 15 Ottobre 2014 al 15 Gennaio 2016**

- **Contratto come Responsabile della ricerca dal titolo  
"Valutazione della guarigione dei tessuti molli nella cavità orale,  
con o senza applicazione di clorexidina 0.2% + acido ialuronico  
0.2%. Studio clinico randomizzato in doppio cieco" col  
Dipartimento di di Scienze Odontostomatologiche e  
Maxillofacciali della "Sapienza" Università di Roma dal 8  
Novembre 2017 al 30 novembre 2018**
- **Vicepresidente del Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università  
di Roma "La Sapienza" – Polo di Rieti, dal 2023 ad oggi.**

- **Docente al Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del distretto Oro-Cranio-Facciale, con il Seminario dal Titolo “L’analisi epidemiologica sulla salute orale nei soggetti provenienti da aree critiche: l’esperienza in corso del Progetto FAMI.” effettuato il 10 ottobre 2019**
- **Contratto di collaborazione esterna per svolgimento incarico dal titolo “Applicazioni di protocolli di intervento di primo screening sanitario e diagnosi precoce odontostomatologica in pazienti minori migranti”, nell’ambito del progetto FAMI: “PROTECT-Patologie del distretto Testa-Collo nei minori migranti. Dalla formazione degli operatori alla diagnosi precoce e presa in carico del paziente: Network Odontoiatrico, Oftalmologico, Otorinolaringoiatrico e Maxillo-Facciale” (CUP E81H18000040007) dal 13/03/2020 al 13/09/2020**

# Domenico Patarino



## CONTATTI

via san Gregorio 4, 21052, Busto Arsizio, VA

0331 634067

domenico.patarino@gmail.com

21 settembre 1961

C

## PROFILO PROFESSIONALE

Odontoiatra esperto in tutti i campi della Chirurgia Orale. Dentista dalla pluriennale esperienza, è in grado di eseguire interventi complessi come estrazioni dei denti del giudizio, impianti dentali, interventi di Rigenerazione Ossea e Tissutale, interventi di Chirurgia Parodontale e Chirurgia Plastica Gengivale, assicurando ai pazienti un percorso chirurgico sicuro e confortevole. Pone particolare attenzione all'innovazione e alla costante formazione per offrire le migliori soluzioni chirurgiche disponibili. Abile nel comunicare efficacemente con i pazienti, garantendo un'esperienza positiva e rassicurante.

## COMPETENZE

- Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.
- Competenze di parodontologia e patologia orale
- Competenze di endodonzia, gnatologia e implantologia dentaria
- Gestione emergenze dentali

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### ODONTOIATRIA E PROTESI DENTALE

Studio Dentistico Dr. Patarino Domenico - Busto Arsizio, VA  
01/1986 - ad oggi

- Esecuzione di interventi di implantologia dentale, con posizionamento di impianti endo-ossei e relative protesi.
- Pratica di tecniche conservative e restaurative, come otturazioni, faccette e corone, per il recupero della funzionalità masticatoria.
- Esecuzione di interventi di chirurgia odontostomatologica.
- Esecuzione di interventi di Chirurgia Parodontale e di Chirurgia Plastica Gengivale
- Estrazione chirurgica dei denti del giudizio inclusi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Laurea: Odontoiatria, Odontoiatria e Protesi Dentaria**  
**Università degli Studi di Milano, 07/1985**

## CORSI - CONFERENZE PUBBLICAZIONI

- Autore di 2 conferenze A.N.T.L.O. su argomenti protesici.
- Autore di vari case-report clinici di Implantologia e di Chirurgia Mucogengivale pubblicati sui siti Osteocom e OsteoBiol.
- Relatore a Corsi di Chirurgia Mucogengivale con sostituti eterologhi (Roen-Tecnoss) dal 2016.
- Relatore a corsi di Chirurgia Rigenerativa (Neoss Italia) dal 2020.
- Relatore a Osteomeeting 2019 a Napoli e a Osteomeeting 2022 a Ostuni.
- Membro attivo della Neoss Academy.
- Autore negli ultimi 5 anni di numerosi Webinar con tema di Chirurgia Mucogengivale e di Chirurgia Rigenerativa.
- Autore di varie pubblicazioni riguardanti Chirurgia Rigenerativa e Chirurgia Mucogengivale sulle riviste "Il Dentista Moderno" e "Dental Tribune" e di 2 Aggiornamenti Monografici su Chirurgia Mucogengivale e Ridge Preservation sulla rivista "Il Dentista Moderno".
- Autore di una lecture all'Università di Palermo a Marzo 2025 su Chirurgia Orale Rigenerativa.
- Autore di un seminario all'Università di Bari a Dicembre 2025 su Chirurgia Orale Rigenerativa.
- Premio per la ricerca 2024 da parte di Tao Technologies.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Nei primi 5 anni di attività professionale partecipa a vari corsi di perfezionamento di Protesi e Gnatologia tenuti da prestigiosi docenti quali il Prof. Mario Martignoni e il Prof. Annibal Alonso.
- Socio Attivo dal 1990 al 1994 del G.I.G. (Gruppo Italiano di Gnatologia).
- Nel 1991 partecipa ad un corso full immersion di 7 giorni di Parodontologia Avanzata presso l'Università di Goteborg condotto dal Prof. J. Lindhe e dai suoi collaboratori.
- Consegue nel 2012 un Master annuale in Alta Formazione in Chirurgia Implantare presso l'Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano diretto dal Prof. T. Testori.
- Consegue nel 2013 un Master annuale in Tecniche Parodontali condotto dal Dr. D. Cardaropoli a Torino.
- Nel suo Studio Odontoiatrico di Busto Arsizio si occupa prevalentemente di Protesi su denti naturali e su Impianti, di Implantologia e Chirurgia Rigenerativa Ossea e di Chirurgia Parodontale e Mucogengivale.

- Patologia orale
- Chirurgia orale
- Anestesia locale
- Protesi dentaria
- Competenze di anatomia cranio-facciale e dentaria
- Tecniche di controllo dell'ansia e del dolore

---

## MADRELINGUA

**ITALIANO:**

**INGLESE:**

**Capacità di lettura: BUONO:**

**Capacità di scrittura: BUONO:**

**Capacità di espressione orale: BUONO:**

- In tutti i settori chirurgici utilizza tecniche rigenerative mediante l'uso di biomateriali di natura eterologa, allo scopo di ridurre la morbilità dell'intervento e migliorare il confort post-operatorio del paziente.
- Utilizzo di Nanotecnologia Taopatch con dispositivi medici a bassa e alta intensità per il miglioramento della guarigione post-operatoria e delle metodiche rigenerative.
- Utilizzo di Nanotecnologia Taopatch con dispositivi medici a bassa e alta intensità per il trattamento di problemi gnatologici.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali

**Dott. DOMENICO PATARINO**  
*Odontoiatra e Protesi Dentaria*  
Studio: Via S. Gregorio, 4 - Tel. 0331 634067  
21052 BUSTO ARSIZIO (VA)  
Cod. Fisc.: PTRDNC 68P21 F205V - P.IVA 01640780126



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Pierluigi Pelagalli</b>
Indirizzo	<b>Via Mario Menghini 45, 00179 Roma - Italia</b>
Telefono	<b>+39 0678 53 766 - +39 347 338 2510</b>
Fax	
E-mail	<b>mydoc@studiopelagalli.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/07/1961



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 1991
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista presso il proprio studio
- Tipo di azienda o settore Studio Dentistico
- Tipo di impiego Odontoiatra
- Principali mansioni e responsabilità Titolare dello studio

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli " Federico II " - Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in odontoiatria e Protesi Dentaria
- Qualifica conseguita Dottore in Odontoiatria e Protesi Dentaria
- Date 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione University of Aarhus, Royal Dental College - Aarhus (Denmark)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master Director: Prof. T. Karring
- Qualifica conseguita Master in Periodontal Surgery and Guided Tissue Regeneration

## Curriculum vitae

### INFORMAZIONI PERSONALI **Porrini Massimo**



Sesso

POSIZIONE  
RICOPERTA  
ESPERIENZA

PROFESSIONALE

2009–alla data attuale



Via Leopoldo Gasparotto 9, 21013 Gallarate (Italia)



+39 0331781297



+39 3351045435



massimo@studiodentisticoporrini.it



[www.studiodentisticoporrini.it/](http://www.studiodentisticoporrini.it/)

Maschile | **Data di nascita** 14/10/1961 | **Nazionalità** Italiana

### Odontoiatra specializzato in Chirurgia Odontostomatologica

#### **Titolare e Direttore Sanitario**

Studio Odontoiatrico Dott. Porrini Massimo  
Via Leopoldo Gasparotto 9, 21013 Gallarate (Italia)  
[www.studiodentisticoporrini.it/](http://www.studiodentisticoporrini.it/)

Esperto in Implantologia, Chirurgia Odontostomatologica, Protesi fissa, Endodonzia, Conservativa, Trattamenti e Chirurgia Laser assistita anche nell'ambito della Patologia e Medicina Orale.

**Attività o settore** Odontoiatria e Chirurgia Odontostomatologica

2018–2019

#### **Professore a contratto**

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Attribuzione all'insegnamento in qualità di Professore a contratto per le Discipline Odontostomatologiche 2, Patologia Orale – Polo Centrale – per il settore MED/28 – Malattie Odontostomatologiche per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (classe LM – 46) per l'anno accademico 2018/2019. Pratica esercitativa per 25 ore.

Il Rettore Prof. Elio Franzini

2017–2018

#### **Professore a contratto**

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Attribuzione all'insegnamento a titolo gratuito al personale dell'area sanitaria ai sensi del D.L. 30/12/1992, n. 502. Assegnazione a svolgere l'attività didattica dell'insegnamento di:

*"Discipline*

*Odontostomatologiche 2 – Patologia Orale – Polo Centrale – Pratica Esercitativa"* per 25 ore presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Classe LM-46) per l'anno accademico 2017/2018, ai sensi del D.L. 30/12/1992, n. 502. Incarico conferito dall'Università degli Studi di Milano, Divisione Personale con Prot. Nr. 0005004/2018 del 23/01/2018. Il Rettore Prof. Gianluca Vago.

2016–2019

#### **Odontoiatra Specializzato in Chirurgia Odontostomatologica**

Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (Italia)

Medico Odontoiatra Specializzato in Chirurgia Odontostomatologica Frequentatore presso l'Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale (Resp. Prof. F. Spadari) U.O.C. di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale Maggiore Policlinico, Fondazione IRCCS Cà Granda Milano. Direttore prof. Aldo Bruno Gianni.

Esperto in trattamenti di terapia e Chirurgia laser assistita nell'ambito della Patologia Orale.

2009–2024

#### **Odontoiatra frequentatore di fascia A**

Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (Italia)

Medico Frequente presso l'Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale (Resp. Prof. F. Spadari) U.O.C. di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale Maggiore Policlinico, Fondazione IRCCS Cà Granda Milano. Direttore Prof. Aldo Bruno Gianni.

- 1981-2009 **Titolare di Laboratorio Odontotecnico**  
 Laboratorio Odontotecnico Porrini Massimo, Gallarate (Italia)  
 Titolare di Laboratorio Odontotecnico sito a Gallarate (VA), specializzato in protesi fissa, fresaggi di precisione per protesi combinata, protesi su impianti e protesi mobile.
- 1982-1983 **Insegnante di Laboratorio Odontotecnico**  
 Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "Cesare Correnti", Milano (Italia)  
 Insegnamento serale presso l'Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "Cesare Correnti" di Milano per la materia pratica di Laboratorio.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 08/03/2016 **Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica**  
 Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)  
 Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Milano, Direttore della Scuola Prof. Luca Francetti, Rettore Gianluca Vago, il 08 Marzo 2016, con votazione finale di 70/70 e Lode, dal titolo "Low Level Laser Therapy nel trattamento delle sintomatologie dolorose in odontostomatologia". Relatore Prof. L. Francetti, Correlatore Prof. F. Spadari.  
 Specializzazione registrata al N. 226039/15/3 del Registro N. 2016, Matricola 558949.
- 17/12/2009 **Esame di Stato per l'abilitazione della Professione di Odontoiatra**  
 Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)  
 Superamento dell'Esame di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di "Odontoiatra". Attestato di Abilitazione alla Professione di "Odontoiatra", Registrato al N. 75, Reg. Esami N. 24, rilasciato dall'Ufficio Esami di Stato dell'Università degli Studi di Milano, 20122 Milano, nella Seconda Sessione relativa all'Ordinanza Ministeriale in data 17 Dicembre 2009. Capo Ufficio Esami di Stato Cinzia Diomede, il Rettore Prof. Enrico Decleva.
- 16/11/2009 **Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria**  
 Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)  
 Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentarie conseguita presso l'Università degli Studi di Milano il 16 Novembre 2009, con votazione finale di 96/110, discutendo la tesi Sperimentale "Terapie Laser e lesioni vascolari orali: considerazioni clinico terapeutiche". Relatore Prof. F. Spadari, Correlatore Dott. M. De Biase.  
 Rettore Prof. Enrico Decleva. Registrata al N. 148226/09/2 del Registro N. 2010, Matricola 237263.
- 1980 **Diploma di Maturità Professionale per Odontotecnico**  
 Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "C. Casati", Castano Primo (MI) (Italia)  
 Diploma di Maturità Professionale per Odontotecnico presso l'Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "C. Casati" di Castano Primo (MI), nell'Anno Scolastico 1979-1980, con votazione finale di 58/60 (Cinquantotto - Sessantesimi).
- 1979 **Diploma di Qualifica di Odontotecnico**  
 Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "C. Casati", Castano Primo (MI) (Italia)  
 Diploma di Qualifica di Odontotecnico presso l'Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "C.

# Curriculum Vitae



## PERSONALE

**Nome**  
Krystyna Rzhavska

**Indirizzo**  
Via mantegna 9  
64021 Giianova

**Numero di telefono**  
3397001221

**E-mail**  
kr.resh86@gmail.com

**Data di nascita**  
31-08-1986

**Luogo di nascita**  
Ucraina

**Nazionalità**  
Ucraino

## LINGUE

Russo ● ● ● ● ●  
Italiano ● ● ● ● ●  
Inglese ● ● ● ● ●  
Ucraino ● ● ● ● ●

## HOBBY E INTERESSI

Lettura, sport, viaggiare

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- ago 2009 - lug 2011 **Medico di base**  
*Donetsk*
- set 2012 - lug 2014 **Dermatologo**  
*Kiev*
- set 2018 - ott 2021 **Dermatologia e medicina estetica**  
*Vasto*
- lug 2022 - lug 2025 **Direttore sanitario presso le cliniche KG Laser Clinic**  
*Proprietaria, Pescara, Corropoli, Vasto*

## EDUCAZIONE E QUALIFICHE

- set 2003 - lug 2009 **Laurea in medicina e chirurgia**  
*Università Nazionale di Medicina di Donetsk, Donetsk*  
Specializzazione in Medicina Interna e Dermatologia e Venerologia presso l'Università Nazionale di Medicina di Donetsk
- mar 2017 - lug 2022 **Laurea in Medicina e chirurgia**  
*Università degli studi Gabriele D'Annunzio, Chieti*

## COMPETENZE

Laser specialist ● ● ● ● ●  
Trainer Fillmed ● ● ● ● ●  
Trainer Stylage ● ● ● ● ●  
Trainer Fotona ● ● ● ● ●

## CORSI

- mar 2011 - lug 2011 **Medicina estetica**  
*Università Nazionale di Donetsk*
- set 2012 - ott 2012 **Laser in Dermatologia e medicina estetica**  
*Kiev*

10/04/2025

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali


Cognome(i)/Nome(i)

Francesco Sacco

Indirizzo(i)

Via Rocco Galdieri 18, 84129 (Italia)

Telefono(i)

+39 089754671  
 +39 3355218413

Fax

E-mail

[info@studiodentisticosacco.it](mailto:info@studiodentisticosacco.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

14/07/1961

Sesso

Maschile

**Settore professionale**

**Medico Chirurgo Odontoiatra  
Specialista in Chirurgia Maxillo Facciale**

<b>10/2009–alla data attuale</b>	Specialista Ambulatoriale a tempo indeterminato presso U.O.C. di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo Facciale dell’Azienda Ospedaliera Universitaria OO.RR. “San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona” Salerno
<b>1/03/2019-alla data attuale</b>	Responsabile Ambulatorio Chirurgia Maxillo Facciale P.O. “Luigi Curto” Polla (SA)
<b>10/2018 - alla data attuale</b>	Tutor di Chirurgia Orale e Maxillo Facciale Facoltà di Odontoiatria Università di Salerno
<b>10/2018 - alla data attuale</b>	Direttore e Docente Master Universitario di 2° livello in Medicina Estetica Odontoiatrica LINK CAMPUS UNIVERSITY ROMA
<b>09/ 2025 alla data attuale</b>	DOCENTE A CONTRATTO Master Universitario di 2°livello in “Nutrizione Clinica” Università “Niccolo’ Cusano” Roma
<b>10/2019 - -alla data attuale</b>	DOCENTE A CONTRATTO Master Universitario di 2° livello in “Medicina Estetica” Università Cattolica - LUMSA - IDI Roma. Ha svolto numerosi corsi teorico-pratici sia in Italia che all’estero: Dubai, Georgia, Albania, Kosovo, Romania, Montenegro, Bulgaria, Polonia, Francia, Germania, Inghilterra. E’ ideatore di una nuova tecnica per l’impianto di fili di sospensione in caprolattone pubblicata in Italia e denominata “Caterpillar Twister”. Speaker in numerosi Corsi e Congressi Nazionali e Internazionali come SIME, VALET, IMCAS, KOLKHIDA, AMWC.
<b>01/09/2018- alla data attuale</b>	Ha conseguito il Master Universitario di 2° livello in “Medicina Estetica” Università Cattolica - LUMSA Roma con votazione 110/110 e lode
<b>09/2016-07/2018</b>	Direttore e Proprietario de “ Gli Studi di Odontoiatria, Chirurgia Maxillo Facciale e Medicina Estetica del Dr. Francesco Sacco. Siti in Salerno - Roma - San Michele di Serino (AV) - Padula (SA)
<b>01/1990-alla data attuale</b>	Segretario culturale nell’A.N.D.I (Associazione Nazionale Dentisti Italiani) per la provincia di Avellino
<b>01/1997-01/1999</b>	vice-Presidente A.N.D.I per la Regione Campania
<b>01/2000-01/2003</b>	

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Simone Stori

📍 Via Andrea Costa 60, 40067 Pianoro (BO)

☎ 0516232040 📠 3486621500

✉ [storisimone@hotmail.com](mailto:storisimone@hotmail.com)

🌐 [www.simonestori.it](http://www.simonestori.it)

Sesso M | Data di nascita 10/01/1984 | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

Relatore presso corso COMUNICAZIONE E LASER presso Doctor Smile il 16/06/2023.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 
- 2014 - in corso **Microdent Dental SPA**  
Studio Dentistico a Bologna
- Direttore Sanitario
  - Odontoiatra Libero Professionista
  - Responsabile Marketing e Strategie di Sviluppo
- 2018 – in corso **Varie**
- Formatore in ambito marketing odontoiatrico per vari eventi dentisti in ambito nazionale ed internazionale
- 2017 - in corso **DMT**  
Consulenza clinica e prodotti LASER in ambito odontoiatrico
- Formatore in ambito laserterapia e marketing
- 2020 **OSM**  
Consulenza aziendale
- Formatore in ambito marketing odontoiatrico per vari eventi
- 2018 – 2020 **Post graduate san Raffaele marketing e management**
- Relatore alla sessione “case history”
- 2012 - 2018 **Microdent Bari**  
Studio Dentistico a Bari
- Odontoiatra Libero Professionista
  - Responsabile Marketing e Strategie di Sviluppo
- 2015 - 2017 **EXEA**
- Relatore in Ambito di Marketing Medico
- 2016 **Cosmolaser**
- Relatore in Ambito di LASER terapia
- 2009 - 2013 **Excellence Dental Network**  
Studi Dentistici a Firenze, Roma e Padova
- Odontoiatra Libero Professionista in ambito conservativa, protesi ed endodonzia
  - Supporto alle attività di marketing strategico e digitale
- 2013 **Edizioni Martina**
- Relatore in Ambito di LASER terapia Parodontale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2008 **Alma Mater Studiorum – Università di Bologna**  
Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con votazione 110/L
- 2009 - 2011 **IRF in Microdentistry - Firenze**  
Formazione Clinica
- 2014 **Dr. Mauro Fradeani**  
Master in Protesi Fissa Estetica
- 2016 **Università di Parma**  
Master II Livello Europeo in Laser in Odontostomatologia
- 2017 **Dustin Burleson - Kansas City**  
Corso di Marketing “Customer Care Summit”
- 2018 **Dustin Burleson - Pittsburgh**  
Corso di Marketing “Lead Generation Mastermind”
- 2019 **Dusting Burleson - Napa Valley**  
Corso di Marketing “Marketing Mastermind”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	C1	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Ho una propensione nel socializzare con i colleghi al fine di un migliore rendimento lavorativo, e un'attitudine per il lavoro in team. Sono in grado di comunicare informazioni in modo chiaro, rispondendo alle richieste specificate dal cliente di riferimento: capacità sviluppate grazie alle attività svolte. Inoltre ho una particolare propensione e passione all'insegnamento in ambito odontoiatrico.
- Ottima capacità di vendita grazie alla mia formazione ed esperienza decennale

Competenze organizzative e gestionali

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro e le risorse umane, definendo priorità e assumendomi responsabilità sempre in collaborazione con il team con cui lavoro. L'esperienza lavorativa mi ha permesso di sviluppare la capacità di lavorare in condizioni di stress, in cui la puntualità nel rispetto delle scadenze, il raggiungimento degli obiettivi prefissati e il raggiungimento dei risultati nelle terapie sono un requisito fondamentale nel rispetto della professione, quindi del lavoro e del paziente stesso.  
Attualmente gestisco un team di 20 persone.

Competenze professionali

- Sviluppo di progetti di Marketing Odontoiatrico
- Configurazione ed elaborazione di CRM
- Capacità organizzativa per eventi data da esperienza come produttore esecutivo.
- Esperto in processi di Customer Care

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) sia Mac che Windows.
- Ottima padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini e dei video
- Ottima padronanza dei tools di marketing digitale
- Ottima padronanza del CRM Keap Max Classic
- Ottima padronanza dei Business Manager di Facebook

Altre competenze

- Giardinaggio
- Bricolage
- Musica

Patente di guida

A3 e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

- Autore del Libro "Un tesoro nel tuo sorriso!" edito da YouCanPrint nel 2021.
- Autore del Libro "Sono un Pessimo Dentista!" edito da Engage nel 2020
- Autore del Libro "Reputation Marketing per gli studi dentistici" autopubblicato su Amazon nel 2020
- Certificazione Invisalign GO, 2019

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".



PERSONAL INFORMATION **Todea Darinca Carmen Marilena**



 Vasile Carlova 10, Timisoara,Romania  
 +40256434413  +40744505503  
 [todea.darinca@umft.ro](mailto:todea.darinca@umft.ro)  
 [carmentodea@gmail.com](mailto:carmentodea@gmail.com)

Sex female | Date of birth 09 08 1953 | Nationality Romanian

JOB APPLIED FOR POSITION  
 Professor  
 PhD  
 DMD, DDS

WORK EXPERIENCE

- Since 2024 Professor, Master Program on Department of Oral Rehabilitation and dental Emergencies, Faculty Of Dental Medicine, University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, School of Dentistry
  - Since 2018 Visiting senior lecturer in the Scholl of Physical Sciences, University of Kent, Canterbury, UK.
  - Since 2018 Co-editor in the section of Laser dentistry in the Dentistry Journal.
  - Since 2011-2019 Director of Department 2 of: Cranio-Maxillo-Facial Surgery, Oral surgery & Anaesthesiology, Oral Pathology, Radiology, Orthodontics, Paediatric Dentistry and Oral Rehabilitation &Dental Emergencies
  - Since 2011- present Director. European Master Degree Oral Laser Application (EMDOLA) Laser Master Degree program for Timisoara branch
  - Since 2004- present Professor. University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Piata E. Murgu 2, 300041 Timisoara, Romania, [www umft.ro](http://www.umft.ro)
  - 2003-2022 Coordinator of Ambulatories of General Dentistry, Municipal Clinic Emergencies Hospital, str. Hector nr.1, Timisoara, 300041 E-mail: [smtm@rdstm.ro](mailto:smtm@rdstm.ro)
  - Since 2003 President of Romanian Society of Laser In Dentistry (SRLS); [www.srls.ro](http://www.srls.ro)
  - 1998-2022 Head of Department of Oral Rehabilitation & Dental Emergencies
- Business or sector Owner of the private Office in Dentistry SC” Laser Med-Dent Todea, Str Gheorghe Lazar 24 Timisoara, Romania; e-mail: [laser-meddent@yahoo.com](mailto:laser-meddent@yahoo.com); phone: +40256434413

EDUCATION AND TRAINING

**Education**

- Since 2011 Professor, EMDOLA program  
Since 2004 Professor, Department of Oral Rehabilitation & Dental Emergencies
- 1998-2003 Professor Department of Oral Rehabilitation
- 1993-1997 Lecturer Department of Morphology, Prosthetic Technology and Dental Materials; University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Piata E. Murgu 2, 300041 Timisoara, Romania,
- 1996 PhD Diploma " Interaction between Laser Radiation and Dental Hard tissue"
- 1990-1995 PhD student

EUROPEAN  
CURRICULUM VITAE  
FORMAT



PERSONAL INFORMATION

Name Paolo Vescovi  
Address Via bassa dei Folli 6, 43100 Parma  
Telephone **Home: 0039 0521 986722 Office: 0039 0521 206361**  
Fax **0039 0521 292955**  
E-mail **paolo.vescovi@unipr.it**

Nationality Italian  
Date of birth 02-09-1963

WORK EXPERIENCE

- **Dates (from-to)** 2024-to date
- **Name and address of employer** University of Parma
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** FULL PROFESSOR OF CLINICAL STOMATOLOGY - ORAL SURGERY
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral surgery, oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications  
Director of European Master Degree in Oral Laser Applications - University of Parma since 2008  
Director of Speciality School in Oral Surgery - University of Parma since 2024  
Director of Master in Facial Aesthetics University of Parma since 2025-2026  
Vice Dean University degree in Dental Hygiene - University of Parma since 2025-2026  
Author of more than 400 scientific Papers
- **Dates (from-to)** 1999-2026 (to date)
- **Name and address of employer** University of Parma, Italy

- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Assistant Professor (1999-2003) - Associate Professor (2003-2024) - Full Professor (since 2024)
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications
- **Dates (from – to)** 1991-1999
- **Name and address of employer** University of Parma, Italy
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Contract Professor of Oral Pathology and Clinical Stomatology
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology

- **Dates (from-to)** 2008-to date
- **Name and address of employer** University of Parma
- **Type of business or sector** European Master Degree in Oral Laser Applications
- **Occupation or position held** DIRECTOR
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine, oral surgery and oral laser applications field.  
Coordination of the course
  
- **Dates (from-to)** 1999-to date
- **Name and address of employer** Departement of Medicine and Surgery of University of Parma, Italy
- **Type of business or sector** Leading of medical activities
- **Occupation or position held** Case manager
  - **Main activities and responsibilities**
  
- **Dates (from – to)** 1992-to date
- **Name and address of employer** University Hospital of Parma (Italy) – Operative Unit of Odontostomatology - Oral medicine section
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Person in charge
  - **Main activities and responsibilities** Clinical and experimental activity in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications
  
- **Dates (from-to)** 1991-to date
- **Name and address of employer** COES (Centro Odontoiatrico e Stomatologico) Parma
- **Type of business or sector** Private Practice
- **Occupation or position held** CLINICAL DIRECTOR
  - **Main activities and responsibilities** Oral medicine, oral Surgery and oral laser applications field.

## EDUCATION AND TRAINING

- **Dates (from-to)** 2006- 2008
- **Name and type of organisation providing education and training** University of Nice - France : EMDOLA (European Master Degree on Oral Laser Applications)
- **Principal subjects/occupational skills covered** Oral applications of Laser

- Title of qualification awarded      Master of Science
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)                    2007 – 2018
- Name and type of organisation  
providing education and training      University of Liege - Belgium
- Principal subjects/occupational  
skills covered                            Doctorat en Sciences Dentaires (Oral medicine and oral pathology and oral laser  
application)
- Title of qualification awarded      PhD
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)                    1995 -1998
- Name and type of organisation  
providing education and training      Odontostomatology and Maxillofacial Surgery Department - University of Torino –  
Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered                            Oral Surgery
- Title of qualification awarded      Specialty Diploma
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)                    1999
- Name and type of organisation  
providing education and training      Maxillofacial Surgery Department -Oral Medicine and Oral Oncology Section -  
University of Torino, Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered                            Oral Medicine and Pathology Oral Surgery
- Title of qualification awarded      Postgraduate Diploma
  
- Dates (from – to)                    1982-1987
- Name and type of organisation  
providing education and training      University of Parma, Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered                            Dentistry
- Title of qualification awarded      Degree in Dentistry

Invited Speaker in more than 150 national and international congresses

**PERSONAL SKILLS  
AND COMPETENCES**

*Acquired in the course of life and career but not necessarily covered by formal certificates and diplomas.*

Author of 400 International and National Scientific Paper in the field of Oral Medicine , Oral Oncology, Oral Surgery and laser applications.

Author of two Books in the field of osteonecrosis of the Jaws

Author of one Book in the field of Laser in Dentistry

Co-Author of one Book of Oral Medicine

He participate in the writing of 13 international books of Oral Surgery, Oral Medicine and Laser applications

MOTHER TONGUE **Italian**

OTHER LANGUAGES

French

- Reading skills Excellent
- Writing skills Excellent
- Verbal skills Excellent

English

skills

- Reading Good

skills

- Writing Good

- Verbal skills Good

**"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)".**

Parma, 26 Gennaio 2026

A handwritten signature in black ink, appearing to read "P. Vescovi". The signature is written in a cursive style with a large initial 'P'.



**Address (UK):** London E16 2YG

**Mobile (UK):** +44 7518 162225

**Email:** Faisal.m.z.2011@gmail.com

## Dr Faisal Alzahrani

BDS, MSc (Oral Surgery) (Distinction)

DClinDent (Oral Surgery) Candidate

### Professional Summary

Oral Surgeon with broad experience in oral and maxillofacial surgery across military and hospital settings. Clinical expertise includes dentoalveolar surgery, management of infections, biopsies, trauma care, bone grafting, and peri-operative management. Actively involved in postgraduate teaching and academic governance, with a strong publication record in the OMFS field. Currently pursuing a DClinDent in Oral Surgery at Queen Mary University of London while serving as a Registrar in OS/OMFS with the Saudi Royal Land Forces Medical Services.

### Clinical Expertise

- Assessment and management of oral and maxillofacial surgical patients within multidisciplinary teams.
- Dentoalveolar surgery, Complex oral surgery, biopsies and management of odontogenic infections.
- Peri-operative care: pre-operative assessment, consent, treatment planning, post-operative follow-up and safety.
- Audit and quality improvement; engagement in clinical research and evidence-based practice.

### Work Experience

#### Registrar in OS/OMFS

*Saudi Royal Land Forces Medical Services, Armed Forces Hospital | Khamis Mushait, Saudi Arabia*

*Oct 2024 - Present*

- Provide clinical care in a multidisciplinary setting across oral and maxillofacial surgery, including trauma, orthognathic surgery and head and neck pathology.
- Assist and, under supervision, perform complex surgical procedures with a focus on patient safety and peri-operative risk management.
- Manage pre-operative and post-operative care for inpatients and outpatients, including treatment planning, documentation, follow-up and escalation when required.
- Participate in departmental audits and research activities to improve service quality and clinical outcomes.

#### Visiting Teaching Fellow in Oral Surgery

*College of Medicine and Dentistry (Ulster University) | Birmingham, United Kingdom*

*Oct 2024 - Present*

- Deliver teaching sessions (lectures and seminars) for postgraduate programmes in oral surgery, covering surgical techniques, patient management and treatment planning.
- Lead and moderate Journal Club, facilitating critical appraisal of current evidence and clinical decision-making.
- Provide mentorship and academic support for trainees and students.
- Contribute to curriculum development and assessment activities.

### **OMFS Resident / Deputy Head of Dental Department**

*Saudi Royal Land Forces Medical Services, Armed Forces Hospital | Jizan, Saudi Arabia*

*Sep 2020 - Sep 2021*

- Assisted in complex surgical cases (including maxillofacial blast injuries, trauma, space infections and biopsies) performed under general anaesthesia.
- Coordinated surgical planning and collaborated with senior surgeons within a multidisciplinary framework.
- Led day-to-day departmental operations to maintain service efficiency and patient flow.
- Contributed to departmental policies aimed at improving productivity and patient experience.
- Conducted performance evaluations and supported junior residents and interns through supervision and mentorship.
- Maintained compliance through accurate clinical documentation and adherence to departmental standards.

### **OMFS Resident / Clinical Manager, Dental Department**

*Saudi Royal Land Forces Medical Services, Armed Forces Hospital | Jizan, Saudi Arabia*

*Sep 2019 - Sep 2020*

- Assisted in and performed OMFS procedures, including trauma and infection management, surgical extractions and biopsies.
- Led the dental team and implemented protocols to improve workflow efficiency and patient care.
- Worked with senior management to set departmental goals and deliver operational initiatives.
- Conducted performance reviews and provided structured feedback to support staff development.
- Ensured departmental compliance with health and safety standards and contributed to process improvement.

### **OMFS Resident / Chief of Residents**

*Saudi Royal Land Forces Medical Services, Armed Forces Hospital | Jizan, Saudi Arabia*

*Sep 2018 - Sep 2019*

- Assisted in complex surgical procedures, including trauma and space infection cases, and performed intra-oral biopsies under general anaesthesia.
- Coordinated resident activities, training schedules and clinical assignments as Chief of Residents.
- Participated in interdisciplinary consultations and supported clinical research activity.
- Mentored residents to strengthen surgical skills, knowledge and professional behaviours.
- Supported planning and delivery of educational programmes for residents and interns.

### **OMFS Resident / Trainer for Military Field Medics**

*Saudi Royal Land Forces Medical Services, Combat Training Medical Centre | Saudi Arabia*

*Dec 2016 - Sep 2018*

- Evaluated and managed oral and maxillofacial injuries in both clinical and military settings, including trauma and wound care.
- Delivered training programmes for military field medics covering emergency procedures, trauma care and safe equipment use.

- Organised and participated in field simulations and practical exercises to strengthen emergency response capability.
- Assessed training outcomes and implemented improvements to ensure operational readiness.

## Education and Training

**DClinDent in Oral Surgery (candidate)** | Queen Mary University of London, United Kingdom | Expected 2028

**MSc in Oral Surgery (Distinction)** | College of Medicine and Dentistry (Ulster University), United Kingdom | 2021 - 2024

**Bachelor of Dental Surgery (BDS)** | Vision Colleges (under King Saud University), Riyadh, Saudi Arabia | 2009 - 2015

**Internship Programme** | Dental Hospital, Vision Colleges, Riyadh, Saudi Arabia | 2015 - 2016

## Courses and Certifications

- Immediate Life Support (ILS), Resuscitation Council UK for healthcare professionals (2026).
- Management of Facial Trauma, AO CMF UK (2023).
- Advanced Cardiac Life Support (ACLS), Saudi Heart Association, Saudi Arabia (2020).
- Basic Life Support (BLS), Saudi Heart Association, Saudi Arabia (2020).
- Advanced Cardiac Life Support (ACLS), American Heart Association, Saudi Arabia (2019).
- Basic Life Support (BLS), American Heart Association, Saudi Arabia (2019).
- Basic Surgical Technique (BST), Saudi Arabia (2017).
- Basic Operative Surgical Skills (BOSS), Saudi Arabia (2017).
- International Trauma Life Support (ITLS) for Military, Prince Sultan Military Health College, Saudi Arabia (2017).

## Teaching and Educational Roles

- Visiting Teaching Fellow in Oral Surgery, College of Medicine and Dentistry (Ulster University) (Oct 2024 - Present).
- OSCE Examiner for the MSc Advanced General Dental Practice programme, College of Medicine and Dentistry (Ulster University) (2022 - 2024).

## Research and Publications (selected)

- Alzahrani F, Issa S, Alshirah A, Seoudi N. (2025). Platelet concentrates and arthrocentesis as therapeutic options for temporomandibular joint osteoarthritis: a systematic review of systematic reviews. *Advances in Oral and Maxillofacial Surgery*. 100571.
- Alzahrani F, La Terra SL, Alameer KY, Alzahrani A, Alqadi A, Caccianiga G, Buoncristiani F, Liccardi M, Alameer Sr K, Alzahrani Sr A. (2025). Laser-based interventions for preventing and managing osteoradionecrosis of the jaw after head and neck radiotherapy: a systematic review. *Cureus*. 17(12).
- Alzahrani F, Domah F, Shah R, La Terra SLL, Alabeedi F. (2025). Osteoradionecrosis of the jaw: review of its aetiology, prevention and management. *Dental Update*. 52(6):400-406.
- Alshirah AA, Elnaem MH, Al-Ani Z, Alzahrani F, Almasri M, McCarron PA. (2025). Effect of autologous concentrated growth factor in regenerative dentistry: a systematic review and meta-analysis. *JDR Clinical & Translational Research*. Advance online publication. <https://doi.org/10.1177/23800844251325532>

- La Terra SL, Caccianiga G, Buoncristiani F, Alzahrani F, et al. (2025). Clinical outcomes of oral traumatic fibroma removal using a 980 nm diode laser: a series of four cases. *Cureus*. 17(3):e80390. <https://doi.org/10.7759/cureus.80390>
- La Terra SL, Caccianiga G, Alzahrani F, et al. (2025). Minimally invasive excision of an oral lipoma of the upper lip using a 980 nm diode laser: a case report. *Cureus*. 17(2):e78722. <https://doi.org/10.7759/cureus.78722>
- La Terra SL, Travaglini D, Caccianiga G, Alzahrani F, et al. (2025). Outcomes of a modified envelope flap technique with connective tissue graft and enamel matrix derivative for multiple gingival recessions: a case report. *Cureus*. 17(1):e76990. <https://doi.org/10.7759/cureus.76990>
- Alabeedi FM, Alanazi S, Alzahrani FM, La Terra SL. (2024). The association between actinic keratosis and squamous cell carcinoma: a comprehensive narrative review. *Journal of Clinical Dentistry & Oral Care*. 2(3):01-09.
- Alabeedi F, Alzahrani F, Alhayyani SAA, Alharthi MAS, La Terra SL. (2024). Is the future of diagnostic pathology digital? *Oral Health and Dentistry*. 7(1):01-08.
- Alzahrani F, Alabeedi F, La Terra SL, Alshirah A. (2024). What factors can have an impact on the wound healing process from an oral surgery perspective? A review. *SVOA Dentistry*. 5(1):33-45.
- Zameer M, Peeran SA, Basheer SN, Al Mohammed A. (2020). Molar incisor hypomineralization (MIH) in a child with congenital chronic intestinal pseudo-obstruction (CIPO): case report. *Case Reports in Dentistry*. 2020.
- Alzahrani F, Zameer M, Peeran SW, Bhat MA. (2020). Twin mucoceles involving the glands of Blandin and Nuhn on the ventral surface of the tongue: case report. *Case Reports in Dentistry*. 2020.
- Zameer M, Dawood T, Basheer SN, Alzahrani F. (2020). Space maintenance following the premature loss of primary molars using innovative fixed unilateral space maintainers (smart appliances): technical report. *International Journal of Dentistry and Oral Science*. 7(12):1142-1146.

## **Audit and Quality Improvement**

- Closed-loop audit: "Clinical examination of temporomandibular disorders in patients requiring dental implants".
- Quality improvement project: "Artificial intelligence (AI) clinical software for the Oral Surgery Department".

## **Leadership and Governance**

- Member of the governance board, College of Medicine and Dentistry (Ulster University) (2022 - 2024).
- Student Representative, Academic Council, College of Medicine and Dentistry (Ulster University) (2022 - 2024).
- Student Representative, Research Committee, College of Medicine and Dentistry (Ulster University) (2022 - 2024).
- Deputy Head of Dental Department, Armed Forces Hospital, Jizan (2020 - 2021).
- Clinical Manager, Dental Department, Armed Forces Hospital, Jizan (2019 - 2020).
- Chief of Residents, Dental Department, Armed Forces Hospital, Jizan (2018 - 2019).
- Deputy Head of the Dental Department, Military Medical Rehabilitation Centre (2018).
- Commander and Head of the Military Medical Centre, Hafer Al Batin, Saudi Arabia (Dec - Jun 2017).
- Chief of Interns, Vision University Hospital, Riyadh, Saudi Arabia (2015 - 2016).
- Group Leader, Vision College Riyadh, Saudi Arabia (2013 - 2014).

## **Professional Memberships**

- AO Foundation - Craniomaxillofacial (AO CMF).

- British Association of Oral Surgeons (BAOS), United Kingdom.
- British Association of Oral and Maxillofacial Surgeons (BAOMS), United Kingdom.
- Saudi Dental Society, Saudi Arabia.
- Saudi Oral and Maxillofacial Surgery Society, Saudi Arabia.
- Mastery Academy, Dubai, United Arab Emirates.

### **Professional Meetings and Presentations**

- Presenter (speaker), College of Medicine and Dentistry students and staff conference (2024).
- Saudi Oral and Maxillofacial Surgery Society: monthly OMFS meetings (2020; 2018).
- Saudi Dental Society scientific activities: 'Regeneration Endodontic and the Role of the General Dentist in Early Orthodontic Treatment' (date not specified).
- Dubai AEEDC Conference (2018).

### **Extracurricular and Community Activities**

- Organiser, Autism Day, King Khalid University Hospital (Apr 2016).
- Provider, International Down Syndrome Day, Hayat Mall and Sahara Mall (17-18 Mar 2016).
- Organiser, Smile Makers Program, House of Social Observation, Riyadh (Apr 2015).
- Provider, Smile Makers Program, Al-Farabi College Hospital for Children of Charity Committee for Orphans' Care (2013).

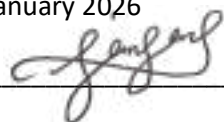
### **References**

- Available upon request.

### **Document Control**

Updated: 20 January 2026

Signature: \_\_\_\_\_

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J. Al-Jarrah', is written over a horizontal line.



**Curriculum Vitae  
Europass**

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

**Informazioni personali**

Nome(i) / Cognome(i)

**Stefano Benedicenti**

Indirizzo(i)

Via Pontin 6 - Genova

Telefono(i)

010-3538334

Cellulare: 3474220334

Fax

E-mail

benedicenti@unige.it

Cittadinanza

italiana)

Data di nascita

19-10-1969

Sesso

M)

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Professore associato universitario settore disciplinare Med 28 malattie  
odontostomatologiche**

**Esperienza professionale**

Date

Dal 2009 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Professore a contratto in odontoiatria dal 1994

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Settore scientifico disciplinare Med 28

**Istruzione e formazione**

Data

1994

Titolo della qualifica rilasciata

Dottore in odontoiatria e protesi dentaria

Principali tematiche/competenze  
professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli studi di Genova

Livello nella classificazione nazionale o  
internazionale

Facoltativo (v. istruzioni)

**Capacità e competenze  
personali**

Madrelingua(e)

ITALIANO

Altra(e) lingua(e)

Inglese, francese

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
1	buono	buono	buono	buono
1	buono	buono	buono	buono

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Organizzazione di corsi e congressi in ambito odontoiatrico

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Altre capacità e competenze

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite (facoltativo, v. istruzioni)

Patente

B)

Ulteriori informazioni

S) autore di 140 articoli su riviste internazionali di odontoiatria con h index 25, 80 su riviste nazionali, autore e coautore di tre libri di laser in odontoiatria, presidente del master internazionale di laser dentistry, advanced esthetic and restorative dentistry. Coordinatore del corso di laurea in igiene dentale

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Data \_\_\_\_\_ 13 gennaio 2026 \_\_\_\_\_

Firma  
(olografa)



## CURRICULUM VITAE

Name	<b>Dr. Betsy Joseph</b> <b>MDS, Ph.D., MFDS RCPS (Glas), FICD, FPFA</b>
Current Position	<i>Researcher</i> , University of Helsinki, Finland <i>Professor</i> , Saveetha Dental College, India <i>Director</i> , Integra Research'Kraft LLP, India.
Permanent Address	Paul Villa, KP 1/11, Kamal Nagar, Nalanchira PO, Trivandrum, Kerala, India 6590015
Contact details	00919072270429 <a href="mailto:drbetsyjoseph@researchkraft.in">drbetsyjoseph@researchkraft.in</a> ; <a href="mailto:betsy.joseph@helsinki.fi">betsy.joseph@helsinki.fi</a>
ORCID ID	<a href="https://orcid.org/0000-0002-2925-1706">orcid.org/0000-0002-2925-1706</a>
Researchgate	<a href="https://researchgate.net/profile/Betsy_Joseph">researchgate.net/profile/Betsy_Joseph</a>
LinkedIn	<a href="https://www.linkedin.com/in/betsy-joseph-phd-05897340">www.linkedin.com/in/betsy-joseph-phd-05897340</a>

## EDUCATIONAL QUALIFICATIONS

- **Ph.D** (Faculty of Dentistry) 2011- 2015 Government Dental College  
University of Kerala, India
- **MDS** (Periodontics) 2005-2008 Government Dental College  
Master of Dental Surgery University of Kerala, India
- **BDS** Bachelor of Dental Surgery 1997-2003 Government Dental College  
University of Kerala, India

## FELLOWSHIPS

- **FICD** 2024 International College of Dentists
- **FPFA** 2023 Pierre Fauchard Academy
- **MFDS RCPS** 2022 Royal College of Physicians and Surgeons of Glasgow, UK

## CAREER PROFILE

Team Player, Problem Solver, Solution Focused, and Creative Thinker.

Academically oriented, ambitious periodontist passionate about seeking higher grounds in scientific research. Over 17 years of experience in academics, research, and active clinical practice with excellent organizational and interpersonal skills.



Dr. Francesco Buoncristiani

Laurea in Odontoiatria e P.D. Università di Firenze

Albo Odontoiatri prov. Livorno n° 390

Direttore Sanitario di Buoncristiani Odontoiatria

Socio Attivo A.I.O.L.A. e Membro del Direttivo Nazionale

Master II Liv. in Dental Research Università Marconi Roma

Master II Liv. in Decontaminazione Laser Assistita e Fotobiomodulazione in Parodontologia,  
Ortodonzia e Implantologia Università Milano Bicocca

Perfezionato in Parodontologia e Implantologia Università di Firenze Perfezionato in Chirurgia

Orale Laser Assistita Università Federico II Napoli Postgraduate in Implantoprotesi Università di  
Pisa

Co-Autore del testo "Laser in Dentistry-Current Concepts" (Cap. 8) di S. Parker e D. Coluzzi

Autore del Podcast "Un dentista con il laser"

Relatore a corsi nazionali sulle tecniche laser-assistite

Laser Tutor per l'azienda Doctor-Smile Lambda spa di Brendola (VI)

Svolge la Libera Professione in San Vincenzo (Li)

**BREVE CURRICULUM VITAE**

ed

**ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DI**

**SAVERIO CAPODIFERRO**



**Luogo e  
Data di Nascita**

Gioia del Colle (BA)-ITALIA, 06 Ottobre 1976

**Residenza**

Gioia del Colle (BA), via Dei Peuceti 180/A

**Tel-Mail**

080 5592647 / 080 5478729 - [saverio.capodiferro@uniba.it](mailto:saverio.capodiferro@uniba.it)

**Titoli di Studio**

- Diploma di **MATURITÀ SCIENTIFICA** nel 1994;
- Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione di **ODONTOTECNICO** nel 2018;
- Laurea in **ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA**, conseguita presso l'Università degli Studi di Bari in data 19/04/2001 con votazione 110/110, con tesi sperimentale in "Patologia Speciale Odontostomatologica"
- Laurea in **MEDICINA E CHIRURGIA**, conseguita presso l'Università degli Studi di Bari in data 18/12/2023 con votazione 110/110, con tesi sperimentale in "Chirurgia Maxillo-Facciale"
- Abilitazione all'esercizio della professione di Odontoiatra conseguita nell'anno 2001 con iscrizione n° 1132 dal 06/06/2001 all'albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Bari
- Perfezionamento in **PATOLOGIA E MEDICINA ORALE** (I livello il 18/12/2002 e II livello il 14/05/2007) presso l'Università degli Studi di Bari
- **Specializzazione in CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA** conseguita presso l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti-Pescara in data 16-12-2009, con votazione 70/70;
- Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di seconda Fascia nel settore concorsuale 06/F1 – MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE dal 31/05/2021.

**OCCUPAZIONE**

RICERCATORE UNIVERSITARIO a tempo determinato (RTD-B) per il SSD MED/28 presso l'Università degli Studi di Bari, in servizio presso il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dal Febbraio 2022.

**ATTIVITÀ  
UNIVERSITARIA  
E DIDATTICA**

- Collaborazione coordinata continuativa con l'Università di Bari alle attività di un gruppo di ricerca nazionale (Bari, Torino, Ancona) su "Prevenzione e diagnosi Precoce del carcinoma orale e dei suoi precursori: ruolo di oncogeni, oncosoppressori e fattori di crescita" dal 15-03-2004 al 14-09-2004
- Collaborazione coordinata continuativa con l'Università di Bari al progetto "Rigenerazione del comparto extracellulare in odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale" della durata di mesi 8 da Maggio 2008
- Vincitore di Bando per ricerca affidata dall'università di Bari mediante ASSEGNO DI RICERCA della durata di anni 2, dal titolo "Analisi immunologica dei peptidi coinvolti

nelle principali malattie autoimmuni ad esordio geriatrico nel cavo orale” dal 01-09-2005 al 30-06-2007

- Collaborazione nella diagnosi e terapia medica e/o chirurgica delle lesioni orali e maxillo-facciali presso il reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale diretto dal Prof. Marco Dolci dell'Università di Chieti Pescara con sede operativa per il trattamento dei pazienti presso l'Ospedale di Atri (PE) 2004 -2007
- partecipazione allo screening tra studenti delle scuole elementari per il service sanitario "LE ANOMALIE DENTO-FACCIALI NEL SOGGETTO IN ETA' DI CRESCITA E DEI SUOI RIFLESSI POSTURALI" nel biennio 2002-2004 promosso dal Lions Club sezione di Gioia del Colle (BA) distretto 108/A6
- volontario sostegno alle attività del progetto GIASGO (gruppo italiano affetti dalla sindrome di Gorlin) presso l'Ospedale Policlinico di Bari/Unità Operativa di Odontostomatologia
- CULTORE DELLA MATERIA presso l'Università di Bari - settore scientifico disciplinare MED28-Malattie Odontostomatologiche 2009-2012
- Docente al Corso di Perfezionamento in "Patologia e Medicina Orale di II livello" per l'AA 2004/2005 presso l'Università degli Studi di Bari
- Docente al Corso di Perfezionamento in "Riabilitazione protesica di I livello" per l'AA 2007/2008 presso l'Università degli Studi di Bari
- Docente al Corso di Perfezionamento in "Utilizzo delle nuove tecnologie elettromedicali in odontostomatologia" per l'AA 2007/2008 presso l'Università degli Studi di Bari
- Docente al Corso di Perfezionamento "Utilizzo del laser e delle nuove tecnologie nel trattamento dei tessuti duri e molli orali e periorali" presso l'Università degli Studi di Firenze AA 2008/2009
- Docente al Master di II livello “Applicazioni Laser in odontostomatologia e chirurgia oro-facciale” presso l'Università degli Studi di Firenze AA 2014/2015

**ORGANIZZAZIONE  
E PARTECIPAZIONE  
COME RELATORE  
A CORSI/CONVEGNI  
A CARATTERE  
SCIENTIFICO**

- componente del comitato organizzatore del VI congresso nazionale SIPMO (società italiana di patologia e medicina orale) dal titolo "PATOLOGIE INFETTIVE DEL CAVO ORALE (INFIAMMATORIE, IPERPLASTICHE, NEOPLASTICHE)", svoltosi a Bari il 25-26 Ottobre 2002
- relatore convegno nazionale VI memorial Vittorio Nisio - congresso AIO: 20 anni di Odontoiatria - 7-8/5/2004
- relatore nella CLINICO-PATHOLOGICAL CONFERENCE come "PRESENTER" al 12th INTERNATIONAL CONGRESS ON ORAL PATHOLOGY AND MEDICINE", tenutosi in Madrid (Spagna) 6-11 Settembre 2004, con presentazione di un caso di “Mucormicosi oro-mascellare in un paziente affetto da malattia di Castelman”
- presentazione della ricerca intitolata "Proliferative verrucous leukoplakia: may dental rehabilitation with implants allow better quality of life and prolong disease-free intervals?" risultata nella pubblicazione su Oral Oncology Suppl. al 10th International Congress on Oral Cancer - Island of Crete - GREECE dal 19/ 24-04-2005
- 8th Biennial Congress of the “European Association of Oral Medicine” (EAOM), Zagabria-2006, e presentazione della ricerca intitolata "Orofacial granulomatosis: report of two cases with gingival onset" - dal 31-08-2006 al 02-09-2006

- relatore convegno nazionale AIOLA-SILO, Firenze 19-20/10/2007
- relatore congresso nazionale "ricerca clinica e direzioni future nelle tecniche rigenerative" con relazione su "Impianti e patologia orale" - Gallipoli (LE) - 7/6/2008
- relatore al 4° LASER DAY AIO in Massafra (TA) - 22/11/2008
- Relazione AL CONVEGNO NAZIONALE SISIO (Società Italiana Scienze Igiene Orale) dal titolo "LA RIGENERAZIONE DELLA MATRICE EXTRACELLULARE DELLA MUOCSA ORALE: NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE" tenutosi in Lido di Camaiore il 09-05-2009
- relatore al III congresso regionale ANDI Umbria - L'estetica: il valore del nostro tempo" - 25-26/9/2009
- relatore su "trattamento impianto-protetico di pazienti affetti da patologie oro-facciali" al congresso "INCONTRIAMOCI A PIETRELCINA" - Pietrelcina 24/10/2009
- relatore convegno nazionale ANDI Marche - "L'eccellenza nella multidisciplinarietà" - Ancona - 17/4/2010
- relatore del corso "I LASER AD ERBIO E DIODO NELLA PRATICA QUOTIDIANA ODONTOIATRICA" - Bari - 21-22/5/2010
- relatore alla "giornata di laser terapia" - corso teorico pratico di aggiornamento professionale di Henry Schein-krugg - Mesagne (TA) 16/04/2011
- relatore nella sessione LASER al congresso DENTAL COMMUNITY in Roncadella di Castel Mella (Brescia) - 01-03/3/2012
- relatore al corso di aggiornamento multidisciplinare in Odontoiatria presso Centro C.O.I. in Caserta, con argomento "LE FONTI LASER NELLA DIAGNOSTICA E TERAPIA IN ODONTOIATRICA" il 12-04-2013
- relatore al workshop intitolato "IL LASER NELLA QUOTIDIANITA' ODONTOIATRICA" presso studio Gigliotti- Lamezia Terme il 08-11-2014
- relatore al congresso AMPIC II edizione 21-22 Novembre 2014 – Firenze dal 21-11-2014 al 22-11-2014
- relazione dal titolo "Minivasività e predicibilità della laser terapia in odontoiatria" al XI congresso Nazionale AIOLA - I Laser day di Puglia - nell'ambito del XXI Dentalevante – Bari dal 13/14-11-2015
- relatore al congresso "Chirurgia tradizionale e laser a confronto" - Sala corsi dentitalia - Bari - 16/01/2016
- relatore al workshop Kavo.laser "Generalità ed indicazioni all'utilizzo nel trattamento del perimpianto" - 08/04/2016 - Ancona
- relatore al workshop Kavo. Odontoiatria laser assistita "Generalità ed indicazioni all'utilizzo nel trattamento del perimpianto" - 16/04/2016 - Napoli
- relatore al workshop Kavo. "L'utilizzo della fonte laser come ausilio nella clinica quotidiana" - 24/06/2016 - Vasto
- Organizzatore e relatore al Convegno Internazionale dal titolo "Laser Application in General Dentistry and Oral Surgery", 18-05-2017 - West University of Arad - Romania
- relatore durante le Giornate Accademiche della West University of Arad - Romania in data 19-05-2017
- relatore a convegno nazionale presso Ordini dei Medici di Viterbo - Il laser nello studio odontoiatrico, con relazione dal titolo "Utilizzo del Laser nel trattamento delle perimplantiti" - Viterbo 7/4/2018
- partecipazione al XXV Congresso Nazionale dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche - ROMA- dal 12/14-04-2018
- relatore al convegno nazionale AIOLA-SILO presso Expodental Meeting in Rimini - 17-19/05/2018, con relazione dal titolo "Laser in chirurgia orale" dal 17/19-05-2018
- 72th Joint Annual Meeting & CEP - International Association of Oral Pathologists- Vancouver - CANADA- presentazione poster della ricerca intitolata "LUNG CARCINOMA METASTASIS TO THE MAXILLA AFTER RECURRENT IMPLANTS FAILURE" dal 23/28-06-2018

- 72th Joint Annual Meeting & CEP - International Association of Oral Pathologists-Vancouver - CANADA- presentazione poster della ricerca intitolata "DELAYED SCLEROSING GRANULOMATOUS REACTION TO HYALURONIC ACID REINFORCED WITH POLY-HYDROXY-ETHYL-METHACRYLATE INJECTION" dal 23/28-06-2018
- 27th ANNUAL SCIENTIFIC MEETING della EUROPEAN ASSOCIATION FOR OSSEOINTEGRATION presentazione poster della ricerca intitolata "Short dental spiral implants placed by a progressive steps technique in the atrophic posterior maxilla – a personal 10 years follow- up on 80 implants", pubblicata su Clin Oral Impl Res. 2018;29(Suppl. 17) dal 11/13-10-2018
- Partecipazione al 7th EUROPEAN DIVISION CONGRESS OF THE WORLD FEDERATION FOR LASER DENTISTRY - PARMA - dal 20/22-06-2019
- Componente del Comitato Scientifico e Relatore al XV congresso Internazionale AIOLA “Laser in odontoiatria: conoscenze acquisite e prospettive future”; Bergamo, 22-23/10/2021
- Organizzazione e Responsabile Scientifico del Seminario Internazionale “Innovazioni, Principi e Tecniche di Utilizzo del Laser in Odontostomatologia” - 31 Maggio e 1 Aprile 2023 AULA di ANATOMIA PATOLOGICA «Barbera» - Ospedale Policlinico- FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA – BARI
- Componente Comitato Scientifico del congresso - Hot topics in oncologia testa-collo - 5 Maggio 2023 – Aula De Benedictis – Facoltà di Medicina e Chirurgia- Bari
- Discussant alla Tavola Rotonda intitolata “Lesioni precancerose e tumori del cavo orale” del congresso - Hot topics in oncologia testa-collo- 5 Maggio 2023 – Aula De Benedictis – Facoltà di Medicina e Chirurgia- Bari
- Relatore al 5° Congresso Internazionale dal titolo INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E PROTOCOLLI SPERIMENTALI IN PARODONTOLOGIA, CHIRURGIA ORALE E ORTOGNATODONZIA - Utilizzo dei Growth Factors, attualità cliniche e prospettive (Technological Innovations and Experimental Protocols in Periodontology, Oral Surgery and Orthodontics - Use of Growth Factors, Clinical Relevance and Prospectives) con relazione dal titolo “Can the laser help in prevention and management of the perimplant diseases” - Prof. Saverio Capodiferro e Dr. Giuseppe Barile -14 |15 |16 Settembre 2023 - Aula Magna “De Benedictis” - Università degli Studi Aldo Moro - Policlinico Consorziale Universitario - Piazza Giulio Cesare, 1 – BARI
- Relatore al Congresso congiunto AIOLA (Accademia Internazionale di Odontoiatria Laser Assistita), SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia), UNIGE (Università di Genova) nel contesto di ExpoDental Rimini 18-20 2023: Titolo “Un ventennio di Laser terapia odontostomatologica”

**CONSEGUIMENTO  
DI PREMI E  
RICONOSCIMENTI  
PER L'ATTIVITÀ  
SCIENTIFICA**

- I classificato sessione poster di CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA- collegio dei docenti di odontoiatria –13-04-2002
- attestato di merito sessione poster di PATOLOGIA ORALE -collegio dei docenti di odontoiatria -13-04-2002
- attestato di merito sessione poster STUDI CLINICI - CONGRESSO SIPMO (SOCIETA' ITALIANA DI PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) - 18 Giugno 2011 Pugnochiuso (FG)-18-06-2011
- menzione al merito per il contributo scientifico durante il XIX congresso del collegio dei docenti di odontoiatria-Torino - 12-14/04/2012
- I classificato SESSIONE CASE REPORT/CASE SERIES durante il congresso SIPMO in Bari -dal 17/19-05-2019- con ricerca dal titolo: INTRAORAL SALIVARY GLAND

MALIGNACIES: TARGETED SURGICAL THERAPY IS GUIDED BY PRE-OPERATIVE MINI-INVASIVE GRADING"

- Premio MIGLIOR POSTER AL 27° CONGRESSO NAZIONALE COLLEGIO DEI DOCENTI UNIVERSITARI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE - 10/12-09-2020

**ATTIVITA'  
EDITORIALE**

- Partecipazione alla stesura del capitolo intitolato "Tumori del cavo orale", nel libro di testo per studenti "Igiene in Odontoiatria" di M.T. Montagna, P. Castiglia, G. Liguori, M. Quarto. Capitolo X – Patologie odontostomatologiche di rilevanza sociale – paragrafo 3, pagg. 270-278; Monduzzi Editore, 2004
- Partecipazione alla stesura del libro intitolato "Manifestazioni oro-facciali di malattie generalizzate o sistemiche"; di Gianfranco Favia. Ed. Schena, Fasano di Brindisi, Italia-2005
- Partecipazione alla stesura del libro intitolato "Manifestazioni oro-facciali di malattie sistemiche e generalizzate"; di Gianfranco Favia. II edizione, Ed. Schena, Fasano di Brindisi, Italia- 2005
- Co-Autore del capitolo "La chirurgia laser nelle patologie oro-maxillo-facciali", in Laser in Odontoiatria, di Tommaso Attanasio, Maurizio Maggioni, Francesco Scarpelli, ed Piccin. 2009
- Revisione di un Grant Application, Ministero della salute di Singapore: "Review of NMRC research grant application - A pilot clinical study investigating the comparison of PCL-TCP scaffolds and harvested bone grafts for dentoalveolar ridge augmentation. (06nov052/01)
- Co-Guest Editor dello Special Issue intitolato "Oral and Maxillo-Facial Manifestations of Systemic Diseases" nell'ambito della rivista MEDICINA (MDPI PUBLISHER) dal 01-10-2020 al 30-06-2021
- Co-Guest Editor dello Special Issue intitolato "Oral and Head/Neck Lymphoproliferative Disorders" nell'ambito della rivista DIAGNOSTICS (MDPI PUBLISHER) aperto fino al 30-04-22
- Co-Guest Editor dello Special Issue intitolato "Surgical and Non-surgical Laser Applications in Dentistry: An" nell'ambito della rivista HEALTHCARE (MDPI PUBLISHER) aperto fino al 15/12/22
- Co-Autore del capitolo intitolato "Histological, Immunohistochemical and Molecular Hallmark of Malignant Melanoma", accettato per pubblicazione nel libro dal titolo "Melanoma - Standard of Care, Challenges, and Updates in Clinical Research", ISBN 978-1-80356-399-2 – edito da: IntechOpen Limited

**ALTRE  
COMPETENZE**

Inglese scritto e parlato: ECCELLENTE

OTTIMA COMPETENZA PACCHETTO OFFICE

Abile nell'utilizzo di software CAD-CAM per realizzazione protesi odontoiatriche e di software per CHIRURGIA GUIDATA DEI MASCELLARI anche a scopo implantare

Abile nell'utilizzo di sistemi di microscopia convenzionale e confocale

Esperto di Laser terapia chirurgica e non (laser diodo e Laser ad Erbium:YAG)

**ALLEGATI:**

- **PROCEEDINGS, ATTI CONGRESSUALI E PUBBLICAZIONI**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**



Nome **PASQUALE COZZOLINO**  
Indirizzo CORSO DOMENICO RICCARDI 369, 80040 CERCOLA, ITALIA  
Telefono 3333280625 0815553067  
E-mail dott.paco@gmail.com  
Web **www.mdsnapoli.it , www.dottorecozzolino.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 07 MAGGIO 1979

Sesso Maschile

**Occupazione / Settore  
Profesionale** Libero Professionista - Titolare di Studio Odontoiatrico

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date 1997/1998

Maturità Professionale  
Istituto d'Istruzione Superiore IPIA  
Via A. Camillo de Meis 243, 80147 Napoli (Italia)

60/60

Nome e tipo di istituto di istruzione o  
formazione 2004  
Facoltà di Medicina dell'Università di Napoli Federico II (Italia)

Qualifica conseguita  
Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio Laurea con Lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
Tesi: "La Prototipazione Rapida in Implantologia Orale"

Livello nella classificazione nazionale 110/110 e lode

Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	2005
Qualifica conseguita	Università degli Studi di Napoli Federico II
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di Perfezionamento teorico-pratico in Ortodonzia
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	30/01/2006
Tipo di qualifica rilasciata	Facoltà di Medicina dell'Università di Napoli Federico II (Italia)
Livello nella classificazione nazionale	Abilitazione all'esercizio della professione Odontoiatrica
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	020/020
Tipo di qualifica rilasciata	24/02/2012
Livello nella classificazione nazionale	Università di Napoli Federico II (Italia)
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master di II livelli in "NUOVI APPROCCI CLINICI NELL'ORTODONZIA CONTEMPORANEA, MEDICINA E CHIRURGIA"
Tipo di qualifica rilasciata	110/110
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	05/03/2013
Tipo di qualifica rilasciata	Università di Napoli Federico II (Italia)
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master di II livello in " TERAPIA MULTIDISCIPLINARE DELLE PATOLOGIE TEMPOROMANDIBOLARI OCCLUSALI E POSTURALI, MEDICINA E CHIRURGIA"
Tipo di qualifica rilasciata	110/110
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	16-18 febbraio 2017
Tipo di qualifica rilasciata	Corso residenziale di certificazione in Dental Sleep Medicine della SISMO Società Italiana del Sonno Odontoiatrica Bertinoro (Italia)
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o	Esperto in Disturbi Respiratori del Sonno

formazione	
Tipo di qualifica rilasciata	2018
	Titolo di Esperto Qualificato in Disturbi Respiratori nel Sonno con la società di riferimento SIMSO. Italian Board Of Dental Sleep Medicine
Date	2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dal 2021 Docente al Master I liv. "Gestione della Salute Orale nel Paziente Parodontale e nel Paziente Special Needs" presso Università di Napoli Federico II.
Tipo di qualifica rilasciata	Si occupa da diversi anni di Medicina Predittiva in Parodontologia studiando i polimorfismi genici per valutare il rischio e la suscettibilità alla malattia parodontale Collabora con La BioControl SRL azienda di esami biologici ed esami di genetica molecolare Docente in Materia di Disturbi del sonno al Master "Sleep Clinic" Università Degli Studi Di Foggia
Date	Si occupa da oltre 15 anni di Ortodonzia. Socio della Società Italiana Di Ortodonzia (SIDO) Socio AISOD. Esperto in sedazione cosciente con protossido di azoto. Relatore e Opinion leader per la Tecno-Gaz S.p.A.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Opinion Leader in tema di Medicina del sonno per Odontoiatri per l'azienda Vedise Hospital Si occupa di Gnatologia e Disordini Temporo-Mandibolari. Socio AIGeDO
Tipo di qualifica rilasciata	Socio GSID- Orofacial Pain Academy e completato nel 2022 il percorso formativo base teorico-pratico disordini temporo mandibolari con il Prof. Manfredini (GSID).
	<i>Ideatore del progetto di Nutrigenica Clinica, un modello innovativo di medicina nutraceutica personalizzata per la malattia parodontale fondato sull'integrazione sistemica dei dati clinici, genetici e biochimici del paziente. Il modello è organizzato secondo la Triple Approach Therapy (TAT).</i>
	2024/2026
Date	Membro del Consiglio Direttivo 2024-2026 della società SIMSO.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Relatore a diversi Corsi, Master e Congressi sul tema OSAS, russamento e bruxismo. Co-Direttore e Docente del Corso di Perfezionamento "La Medicina del sonno per Odontoiatri" presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro.
Tipo di qualifica rilasciata	

## ESPERIENZA Professionale

### Relatore a diversi congressi e Corsi Regionali e Nazionali

Date	12 – 13 settembre 2016
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	XXVI Congresso Nazionale AIMS Bologna Oral Communication: Osas e Osso Ioide. Lo studio del parametro MPH: Fattore di rischio OSAS e fattore predittivo di successo della terapia con MAD. Casi clinici a confronto.
Date	29-31 ottobre 2015
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	46th SIDO International Congress Milano Sessione Oral Communication: <ol style="list-style-type: none"><li>1- The Orthodontist Role in the Multidisciplinary Approach in Patients with Class II</li><li>2- Malocclusion and OSA Syndrome: A case Report Mandibular Advancement Device for the treatment of adult patients with OSAS pathology: Interdisciplinary approach with synergy Otorhino-orthodontist.2016.</li></ol>
Date	5-8 novembre 2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AIMS Pisa Oral Communication: “ La retrognazia mandibolare nel trattamento delle OSAS:Approccio Multidisciplinare.”
Date	19 /09/ 2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IV Congresso Nazionale Odontoiatria nella Medicina del Sonno SIMSO Vigevano Oral Communication: <ol style="list-style-type: none"><li>1- Come l'Odontoiatra può fare diagnosi di OSAS</li><li>2- OSAS e reflusso. Case report</li><li>3- Eccessiva sonnolenza diurna e II classe scheletrica</li></ol>

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

**Italiana**

ALTRE LINGUA

**Inglese**

Capacità di lettura

Buono

Capacità di scrittura

Buono

Capacità di espressione orale

Buono

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*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.*

Utilizzatore dal 2013 di Laser a diodo in odontoiatria, l'utilizzazione del laser in odontoiatria ha negli ultimi decenni preso sempre più campo determinando il successo di molte terapie.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

*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.*

Organizzazioni eventi e gruppi di studio  
public relation

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Mac Os/Windows  
Microsoft Office / iWork  
Safari / Firefox  
Laser diodi  
Ortopantomografia

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia e Disegno

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Tennis, Calcio , Nuoto

### PATENTE O PATENTI

B

## PERSONAL INFORMATION

**Domenico Montesano**


📍 Via Ariani 5, 81049 Mignano Montelungo (CE), ITALY

☎️ +39 3386402888

✉️ [d.montesano@erbagil.com](mailto:d.montesano@erbagil.com); [domenicomontesano@pec.it](mailto:domenicomontesano@pec.it)

Sex male | Date of birth 07/01/1966 | Nationality Italy

## CURRENT EMPLOYMENT STATUS

- Scientific Researcher Erbagil srl, Telesse Terme (BN)

## PERSONAL STATEMENT

I was born in Naples, Italy, graduated in Pharmacy at the University of Naples “Federico II”, Faculty of Pharmacy, where I also obtained my Ph.D. degree in Pharmaceutical Sciences in 2003 working on the characterization of bioactive compounds from traditional and novel foods (Thesis Title: Characterization and chemical-food evaluation of dietetics and traditional agroindustrial productions). Actually, I am a Scientific Researcher at Erbagil srl, and in this Company I am involved in the development of new food supplements, natural drugs, starting from plants and vegetables. A specific skill is the development of innovative techniques of extraction of bioactive compounds from plant matrices, by-products, waste and co-products deriving from the production of agrofood chain. For many years I have been Consultant of Scientific Research in Food Chemistry, Food Analysis and Nutrition fields at the Department of Pharmacy, University of Naples “Federico II”. At the University of Perugia, Department of Pharmaceutical Sciences, I was appointed as Fixed Term Researcher A in June 2015 (RTD-A art. 24 c.3-a L. 240/10, Academic discipline – Food Chemistry CHIM/10, Academic recruitment field 03/D1). In October 2018 I have achieved National Habilitation as associate professor in Pharmaceutical and Toxicological Chemistry, Nutraceutical - Food Technologies - Academic recruitment field 03/D1. Moreover, in January 2020 I have achieved National Habilitation as associate professor in Analytical Chemistry – Academic recruitment 03/A1. In July 2018 I spent another period of six months as Visiting Researcher at Faculty of Pharmacy, University of Valencia, Spain (July 2018 – December 2018) under the supervision of Prof. Jordi Mañes Vinuesa on a research project mainly involved in the study of bioavailability of carotenoids extracted from *Lycium barbarum* L. (Title: Bioaccessibility and bioavailability assessment of carotenoids from *Lycium barbarum* L. fruits cultivated in Italy - N/Ref: UV-INV-EPC18). With background and research experience in applied laboratory work (chemistry, biology, food science, nutrition, natural compounds), informatics technology and teaching. I am the author of more than 120 published or accepted peer reviewed manuscripts with most of them in high impact factor journals in the Food Science and Technology area (H-index: 43; 5845 citations, data from Scopus), 2 book chapters, and over 50 presentations at the National and International Conferences. During the last 10 years of my career, I have served as a peer reviewer for the highly ranked scientific journals namely: *Biotechnology Advances*; *Trends in Food Science and Technology*, *Food Chemistry*, *Food Research International*; *Food Frontiers*; *Journal of the Science of Food and Agriculture*; *Journal of Functional Foods*; *Journal of Food Composition and Analysis*; *Industrial Crops and Products*; *Nutrients*; *Foods*; *Molecules*.

Moreover, I was invited as guest editor for five journals:

1. *Antioxidants* (IF=7.0), MDPI, Special Issue "The Potential of Dietary Antioxidants".
2. *Food Research International* (IF=8.1), Elsevier, Special Issue "Conventional, Non-Conventional Extraction Techniques and New Strategies for The Recovery of Bioactive

- Compounds from Plant Material for Human Nutrition".
3. *Molecules* (IF=4.6), MDPI, Special Issue "Featured reviews on bioactive flavour and fragrance compounds".
  4. *FOODS* (IF=5.2), MDPI, Special Issue "Foodomics: New Approaches to Evaluate Food Quality".
  5. *Journal of Food Quality* (IF=3.3), Hindawi, Special Issue "Lipids and Food Quality".

In addition, I am currently on the editorial board of several international scientific journals, in particular:

- Editorial Board Member for *Molecules*, Fragrances and Flavours Section, MDPI.
- Editorial Board Member for *Recent Patents on Food, Nutrition & Agriculture*, Bentham Science.
- Editorial Board Member for *Annals of Short Reports*, Remedy Publications.

I have been an international referee for the PhD thesis in "Chemistry, Toxicology and Healthness of Food" entitled "Analysis and risk assessment of mycotoxins in Coffee" by Dr Ana Garcia Moraleja, at the Faculty of Pharmacy of the University of Valencia, Spain (February 2016).

I have been tutor of two thesis of the second level International Master "University Master in Calidad y Seguridad Alimentaria" 7 and 8 Edición 2015/16 and 2016/17 at the Faculty of Pharmacy of the University of Valencia, Spain, respectively entitled "HPLC-DAD-MS characterization of carotenoids from *L. barbarum* fruit" by Dr. Alegria Pelaez Romero and entitled "Chemical changes and heat stability of extra virgin olive oil added with carotenoids from *Lycium barbarum*" by Dr. Jorge Esquivel Negrin.

## WORK EXPERIENCE

From September 2022 to date	Scientific Researcher Erbagil srl, Telese Terme (BN)
From February 2021 to May 2021	Research fellowship at the Department of Pharmacy, University of Naples Federico II. Project title "Evaluation of the antioxidant potential of chicken eggs following a diet enriched with Goji berries"
From November 2018 to November 2019	Professor of "Food Chemistry", Degree in Techniques of Prevention in the Environment and Working Place, Department of Experimental Medicine, University of Perugia, Italy.
From July 2018 to November 2018	Projecto de investigation per a estades temporals d'Investigadors Convidats "Atracció de Talent" de VLC-CAMPUS entitled "Bioaccessibility and bioavailability assessment of carotenoids from <i>Lycium barbarum</i> L. fruits cultivated in Italy", Faculty of Pharmacy, University of Valencia, Spain.
From June 2015 to June 2018	Scientific Researcher in Food Chemistry field, Department of Pharmaceutical Sciences, University of Perugia, via S. Costanzo 1, 06126 Perugia – ITALY.
From January 2009 to March 2013	Consultancy contract with the private company Natura srl (Naples, Italy) in the context of chemical-environmental and food analysis.
From January 2007 to December 2008	Contract with Department of Pharmaceutical and Toxicological Chemistry, University of Naples "Federico II" in the following field: "Develop of an identification and quantitative method of partial acylglycerols for evaluating the quality of olive oils".
From January 2006 to December 2006	Grant from the Department of Economic-Estimative and Food Sciences, University of Perugia, in the following field: "Analytical Original Methods for evaluating the characteristics of natural lipidic matrices and for the synthesis of structured lipids".
From January 2005 to December 2005	Grant from the Department of Economic-Estimative and Food Sciences, University of Perugia, in the following field: "Biocatalyzed procedures for structural modifications of the natural lipidic matrices for improving the biological-nutritional characteristics and the best conditions for preserving them".

- From March 2004 to October 2004 Contract of scientific collaboration with the Department of Economic-Estimative and Food Sciences, University of Perugia, in the following field: "Innovative analytical approaches for the quality control of the fatty natural substances".
- From October 1999 to September 2000 Contract of scientific collaboration with the Department of Pharmaceutical and Toxicological Chemistry, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", in the following field: "Study of the chestnuts aminoacid composition for monitoring the conditions of the environmental deterioration in climatic area Castanetum".
- From January 1996 to December 1998 Contract of scientific collaboration with the Department of Pharmaceutical and Toxicological Chemistry, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy

## TEACHING EXPERIENCE

---

- 2018-2019 Professor of "Food Chemistry", Degree in Techniques of Prevention in the Environment and Working Place, Department of Experimental Medicine, University of Perugia, Italy
- 2015-2018 Professor of "Food Chemistry" – Department of Pharmaceutical Sciences- University of Perugia, Italy
- 2010-2012 Professor of "Food Chemistry", Degree in Pharmacy, Department of Sciences, University of Basilicata, Potenza, Italy
- 2006-2009 Professor of "Food Chemistry" at School of Specialization in Hospital Pharmacy, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Food Chemistry, Degree in Pharmacy, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Food Chemistry, Degree in Pharmacy, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Human Physiology, Degree in Pharmacy, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Chemistry and Analysis of Food and Nutraceuticals, Degree in Control of Quality, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Biology and Physiology, Degree in Control of Quality, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Analysis of Active Principles From Herbs, Degree in Preparation of Herbs, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2006-2009 Professor-examiner in board of examiners of Human Physiology, Degree in Scientific Information on Drugs, Faculty of Pharmacy, University of Naples "Federico II", Italy
- 2005-2007 Professor of "Food Chemistry", Degree in Techniques of Prevention in the Environment and Working Place at Faculty of Medicine, University of Perugia (seat of Città di Castello), Perugia, Italy
- 2005-2006 Professor of "Laboratory of the Analysis of Food Chemistry", Degree in Biological Sciences at Faculty of Mathematic-Physic-Natural Sciences, University of Perugia, Italy

## EDUCATION AND TRAINING

---

- January 2020 National Scientific Habilitation for Associate Professor in SC 03A1 - Analytical Chemistry

October 2018	National Scientific Habilitation for Associate Professor in SC 03D1 - Chemistry and Pharmaceutical, Toxicological and Nutraceutical - Food Technologies
2003	PhD thesis entitled: Characterization and chemical-food evaluation of dietetics and traditional agroindustrial productions
From November 2000 to Nov 2003	PhD student
October 1995	Degree in Pharmacy - University of Naples "Federico II", Dept. of Pharmaceutical and Toxicological Chemistry, Faculty of Pharmacy. Dissertation entitled: "Isolation of the active principles from dichlorometane fraction of Muira puama"

## PERSONAL SKILLS

---

Instruments and devices	<p>Chromatographic techniques: TLC, HPTLC, MPLC, HPLC (UV, RI, CD, FD), GC.</p> <p>Extraction Techniques: conventional and innovative methods. Maceration, percolation, Soxhlet, homogenizer-assisted extraction (HAE), rapid solid- liquid dynamic extraction (RSLDE), microwave-assisted extraction (MAE), ultrasound-assisted extraction (UAE), pulsed electric field (PEF).</p> <p>Sample preparation and separation techniques: SPE, SPME, column chromatography, DCCC, MPLC.</p> <p>Mass spectrometry and hyphenated techniques: HPLC-ESI-MS, HPLC-APCI-MS, UHPLC/QTOF-MS, GC-MS.</p> <p>Spectrophotometry: atomic absorption, ICP-OES, ICP-MS, NMR</p>
-------------------------	---

## ADDITIONAL INFORMATION

- Honour and awards**
- Food Research International, Elsevier, Special Issue Editor of "Conventional, Non-Conventional Extraction Techniques and New Strategies for The Recovery of Bioactive Compounds from Plant Material for Human Nutrition".
  - Journal of Food Quality, Hindawi, Special Issue Editor of "Lipids and Food Quality".
- Prizes**
- First Prize for the poster entitled "Bioaccessibility Assessment of Carotenoids from Lycium Barbarum L. Fruits Cultivated in Italy" presented at the 8th National and 1st International Congress "Nutrition – Medicine of the Future". 15-18 May Cluj-Napoca, Romania
  - Issue Cover for the paper "Italian opuntia ficus-indica cladodes as rich source of bioactive compounds with health-promoting properties", Foods, 2018, 7(2), 24
  - Issue Cover for the paper "Study of the grape cryo-maceration process at different temperatures", Foods, 2018, 7(7), 107
- Publications** I am author of 125 papers, indexed in Scopus database (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorid=6506560788>), published in peer-reviewed international journals, beyond articles in Italian journals, short notes, conference papers and conference abstracts
- Conferences Seminars** I have attended 54 national and international Scientific Conferences presenting original contributions.
- Citations** Publications have produced more than 5800 citations and an h-index of 40 (calculated by Scopus) over the years.
- Reviewer for** Biotechnology Advances; Trends in Food Science and Technology, Food Chemistry;, Food Research International; Food Frontiers; Journal of the Science of Food and Agriculture; Journal of Functional Foods; Journal of Food Composition and Analysis; Industrial Crops and Products; Nutrients; Foods; Molecules
- Projects**
- Scientific Referent for the Project "Evaluation of the antioxidant potential of chicken eggs following a diet enriched with Goji berries", funded by the company Sud-Rienergy srl – Favella Group, Corigliano Calabro (CS), Italy (February-May 2021).
- Scientific Referent of the Study "Analysis of goji berries grown in Calabria by Sud Rienergy", funded by Sud Rienergy s.r.l. Corigliano Calabro (CS), Italy, (June 2016-December 2017).
- Scientific Referent of the project "Pharmacological chemical study aimed at the enhancement of Lycium barbarum L. fruits and the possibility of use in functional and / or nutraceutical foods", funded by Sud Rienergy s.r.l. Corigliano Calabro (CS), Italy, (July 2017 – May 2018).
- Projecto de investigation per a estades temporals d'Investigadors Convidats "Atracció de Talent" de VLC-CAMPUS entitled "Bioaccessibility and bioavailability assessment of carotenoids from *Lycium barbarum* L. fruits cultivated in Italy", Faculty of Pharmacy, University of Valencia, (July-October 2018), Spain.
- Mitigation, Biomarkers and Toxicity of Legislated and Emerging Mycotoxins (Ref.: AGL2016-77610-R), supported by the Spanish Ministry of Economy (2017-2019), Spain.
- Recently (20 Jan 2020) I submitted a proposal project entitled "New Functional products and food for health and well-being: the nutraceutical revolution" for Horizon 2020, Call: H2020-RUR-2018-2020 (Rural Renaissance), Topic: RUR-06-2020 Type of action: IA Proposal number: 101000735 Proposal acronym: NUTRADOT



“According to the law 679/2016 of the Regulation of the European Parliament of 27th April 2016, I hereby express my consent to process and use my data provided in this CV”.

Mignano Montelungo, 04/02/2026

Domenico Montesano

A handwritten signature in black ink, appearing to read "D. Montesano", written in a cursive style.

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Gennaro Falivene domicilio piazza G. Bovio, 33 80133 Napoli. Telefono 3385867583- 0815522611

Nazionalità Italiana

Nato a Napoli il 28-06-1964 Codice Fiscale FLVGNR64H28F839A

Residenza Via Murate, 28 84095 Giffoni Valle Piana (SA)

[gfalivene@alice.it](mailto:gfalivene@alice.it) Pec: gennaro.falivene.dy1n@na.omceo.it

### ESPERIENZA LAVORATIVA

1992-1995 "Università Federico II" di Napoli Clinica Odontoiatrica Specializzando Assistente Medico

1995-2015 Libero Professionista Studio Privato Odontoiatria-Laserterapia

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24/07/1991 Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia Laurea 110/110 e Lode

24/10/1995 Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia Scuola di Specializzazione in Odontostomatologia voto 70 e lode /70

Triennio 1995-1998 Cultore della materia Istologia ed Embriologia Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Vanvitelli" direttore dell'insegnamento Prof. Vincenzo Esposito.

Anno 1997 vincitore di concorso di avviso pubblico per la durata di mesi tre con qualifica di dirigente di I livello presso il Dipartimento di Salute Mentale di Piedimonte Matese (CE) ASL Distretto 15

Dal 1991 Consulente Tecnico presso il Tribunale di Napoli

Ha frequentato il reparto di Conservativa e di Endodonzia diretto dal Prof. Sandro Rengo dal 1990, prima in qualità di allievo interno, successivamente in qualità di assistente in formazione.

Ha frequentato il corso teorico-pratico di tecniche chirurgiche implantari con dissezione su cadavere, tenuto dal prof. Matteo Chiapasco nel mese di giugno dell'anno 2005 a Parigi presso la sala Anatomica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parigi.

Anno Accademico 1995-1996 Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Odontoiatria Perfezionato in Patologia Orale

Anno 2006 Università degli Studi di Napoli "Federico II" direttore Prof. Francesco Di Lauro, Perfezionato in Chirurgia Orale Ambulatoriale

Anno Accademico 2008-2009 Università degli Studi di Genova Facoltà di Medicina e Chirurgia "DIST.BI.MO" Perfezionato in "L'Utilizzo della Luce Laser nel Distretto Cranio-Facciale"

Anno Accademico 2009-2010 Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Odontoiatria Perfezionato in Implantologia Osteointegrata

Anni Accademici 2010-2012 Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Odontoiatria Master di II livello "Laser in Odontostomatologia"

Anno accademico 2021-2013 corso di alta Formazione in Patologia Orale conseguito presso il Dipartimento di Scienze Orali dell'Università "La Sapienza" di Roma

Membro del Board della SILO, socio attivo e coordinatore regione Campania (società Italiana di laser in Odontostomatologia)

## **DOCENZE**

Anno Accademico 2010-2011 Università degli Studi di Chieti "Gabriele D'Annunzio" Facoltà di Odontoiatria Istituto di Materiali Dentari Docente al Corso Annuale di Perfezionamento "In Materiali e Tecnologie Odontostomatologiche" Università degli Studi di Chieti G. D'Annunzio con relazione dal titolo: "Laser gold standard in Odontoiatria mini invasiva"

Anni Accademici 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015 Università degli Studi di Chieti

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**FAVIA GIANFRANCO**

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

Italiana

[REDACTED]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

**Dicembre 1984 - novembre 2001** Ricercatore del settore scientifico-disciplinare MED-28 Azienda Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari, Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari, Istituto di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale, P.za Giulio Cesare 11, 70124, Bari Azienda Ospedaliera  
Dirigente Medico – Capo Reparto donne dotato di 36 posti letto.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

**Novembre 2001 – gennaio 2003** Professore Associato del settore scientifico-disciplinare MED-28 Azienda Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari, Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari, Istituto di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale, P.za Giulio Cesare 11, 70124, Bari Azienda Ospedaliera  
Dirigente Medico - Capo Reparto donne dotato di 36 posti letto

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal maggio 2002 ad oggi** Azienda Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari, Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari, Istituto di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale, P.za Giulio Cesare 11, 70124, Bari Azienda Ospedaliera  
Primario dell'Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 2004** Professore Ordinario del settore scientifico-disciplinare MED-28

Azienda Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari, Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari, Istituto di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale, P.za Giulio Cesare 11, 70124, Bari Azienda Ospedaliera  
Primario dell'Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale

**Dal 2017** Direttore del DAI Emergenza e Urgenza -Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari

**Dal Gennaio 2020** ad oggi Direttore della Scuola di Specializzazione in CHIRURGIA ORALE - Università degli Studi di Bari

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

**1974** – Maturità Classica con voto 60/60  
Liceo Classico "Vitrudio Pollione", Bari

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

**1980** – Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

Dottore in Medicina e Chirurgia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

**1983** – Laurea Specialistica in *Odontostomatologia* con voto 50/50 e conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

Dottore in Odontostomatologia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

**1987** – Laurea Specialistica in *Anatomia Patologica* con voto 50/50 e conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

Dottore in Anatomia Patologica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

**1994** – Laurea Specialistica in *Chirurgia Generale* con voto 50/50 e conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

Dottore in Chirurgia Generale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**2007** – Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali con voto 110/110 con conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

**2009** – Laurea Specialistica in *Archeologia* con voto 50/50 e conferimento di lode  
Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari

Archeologo

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

**ITALIANO**

#### ALTRE LINGUA

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

#### INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*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.*

- Partecipazioni in qualità di relatore e moderatore a diversi congressi su temi di interesse odontostomatologico;
- Attività didattica nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria;
- Attività didattica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia;
- Attività didattica nel Corso di Laurea Scienze Motorie;
- Attività didattica in Corsi di Laurea Specialistici

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

- Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia;
- Presidente del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dal dicembre 2002 al 2008;
- Membro del Consiglio Direttivo della SIPMO (Società Italiana di Medicina e Patologia Orale);
- Membro del Consiglio Direttivo della EAOM (European Association of Oral Medicine);
- Coordinamento di gruppi di lavoro in occasione di diversi eventi scientifici;
- Autore di oltre 250 pubblicazioni di Oncologia, Patologia e Chirurgia Orale, Implanto-protesi su riviste nazionali ed internazionali.

- BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT)
- BUONA CONOSCENZA DI ADOBE READER
- OTTIMA CAPACITÀ DI UTILIZZO DI MICROSCOPI E SOFTWARE DI RIELABORAZIONI DIGITALI DI IMMAGINI DI VETRINI;
- OTTIMA CAPACITÀ DI UTILIZZO DI LASER A DIODI;
- OTTIMA CAPACITÀ DI UTILIZZO DI STRUMENTI ROTANTI PER USO CHIRURGICO

**ALLEGATI:**

**-PROCEEDINGS, ATTI CONGRESSUALI E  
PUBBLICAZIONI NAZIONALI**

**-PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **GIOVANNI MARIA GAETA**  
Indirizzo **Via Gramsci 17/b Napoli**  
Telefono **081 5174033 081 681041**  
Fax **0815174033**  
**GTAGNN63R10F912E**  
E-mail **[gmg.gaeta@gmail.com](mailto:gmg.gaeta@gmail.com)**  
Web **[www.gioannimariagaeta.it](http://www.gioannimariagaeta.it)**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 10/Ottobre/1963

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Da Ottobre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ludes University Lugano (Switzerland)
  - Tipo di azienda o settore Professore Associato
  - Tipo di impiego Patologia Clinica Odontostomatologica
- Da Settembre 2015  
Università di Foggia  
Corso di Laurea in Odontoiatria  
Insegnamento di Patologia Odontostomatologica
- Da Gennaio 2013  
Associazione Nazionale Dentisti Italiani  
Divulgazione scientifica  
Docente di Patologia Orale e Prevenzione Oncologica
- Dal Febbraio 2011  
Ministero dell'Università e Ricerca Scientifica  
Governo  
Esperto in Discipline Medico-Chirurgiche-Odontostomatologiche Membro dell' Albo Nazionale degli Esperti  
Consulente

Dal Giugno 2010  
Università di Chieti  
Corso di Perfezionamento in Medicina Estetica  
Docente

Dal Settembre 2010  
"Aspem" Academic School of Aesthetic Medicine  
Insegnamento "Morfometria del volto e del sorriso"  
Docente

Dal Settembre 2009  
Provincia di Salerno  
Membro del comitato tecnico-scientifico  
Responsabile per l'area medica

Dal Giugno 2009  
Università di Napoli Federico II  
Corso di Perfezionamento in Nuove Tecnologie applicate alla Chirurgia Orale  
Docenza

Dal Gennaio 2009  
Den Mat Santa Maria California (USA)  
Responsabile Europeo Per i Corsi Abilitanti alle Metodiche di Restauro Estetico Minimamente Invasive "Lumineers"  
Docenza

Dal Giugno 2008  
Università degli studi di Cagliari  
Professore a Contratto di Chirurgia scuola di specializzazione in Ortognatodonzia  
Docenza

Dal Giugno 2011  
Università di Roma La Sapienza, (IT)  
Università di Parma (IT)  
Università di Aachen, (D)  
Università di Nizza,(FR)  
European Master Degree On Oral Laser Application (EMDOLA)  
Docenza

Dal 2007  
Università di Foggia  
Corso di perfezionamento in Laserterapia Odontostomatologica  
Docenza

Dal 2006 al 2008  
Il Università di Napoli  
Centro di Riferimento Regionale per i pazienti affetti da  
Cheilognatopalatoschisi e Malformazioni Oro-Maxillo-Facciali  
Attività Assistenziale

Dal 2005 al 2008  
The Pemphigus And Pemphigoid Society (USA)  
Responsabile Unico per l'Italia  
Attività Scientifico Divulgativa

Dal 2004 al 2007

Ministero della Sanità

Consulente scientifico governativo per il (Gruppo GECOSAN "Gestione delle Conoscenze Sanitarie") sullo sviluppo di nuove tecnologie biomediche applicate alla Odontoiatria.

Consulenza

Dal 2004 al 2007

Il Università di Napoli

Dipartimento di Discipline Odontostomatologiche, Ortodontiche e Chirurgiche

Funzionario medico per i progetti di ricerca ad alta specializzazione

Consulenza

Dal 2004-2006

Università di Perugia

Professore a contratto di Patologia Speciale Odontostomatologica

Docenza

Dal 2003 al 2004

Il Università di Napoli

Tutor per l'insegnamento di Clinica Odontostomatologica

Attività Clinica

Dal 2003

Università di Firenze

Corso di perfezionamento in Laserterapia Odontostomatologica

Docenza

Dal 2003

Università di Roma La Sapienza

Master Universitario di alta formazione in chirurgia Laser

Docenza

Dal 1990 al 2005

Il Università degli studi di Napoli

Professore a contratto di Patologia e Medicina Orale

Docenza

Dal 1996 al 1998

Il Università di Napoli.

Corso di Perfezionamento in "Nutrizione umana" Fisiologia dell' Apparato Stomatognatico

Docenza

Dal 1989 al 2006

Il Università di Napoli

Attività clinica presso il reparto di Patologia e Medicina Orale

Attività Clinico-Assistenziale

Dal 1999-2009

DRM (Research Laboratories) Connecticut USA

Bioteconologie

Sperimentazione di nuovi materiali atossici di utilizzo odontoiatrico

Ricercatore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 1977 al 1982  
Liceo Classico G.B. Vico Nocera Inferiore  
Diploma di Maturità Classica con il massimo dei voti

Dal 1982 al 1988  
Il Università degli studi di Napoli  
Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
Laurea con lode menzione speciale e dignità di stampa

Dal 1986 al 1988  
Il Università di Napoli  
Istituto di Biologia  
Ricerca Collaboratore

Dal 1988 al 1990  
Il Università di Napoli  
Reparto di Parodontologia  
Attività clinica  
Collaboratore

Dal 1988 al 1991  
Laboratorio di Bioricerche  
Ricerca  
Collaboratore

Dal 1990 al 2006  
Il Università di Napoli  
Reparto di Patologia e Medicina Orale Attività clinico-assistenziale  
Coresponsabile

Dal 1991 al 1992  
Il Università degli Studi di Napoli  
Perfezionamento In Parodontologia  
Perfezionato in Parodontologia

Dal 2006 al 2009  
Il Università di Napoli  
Attività clinica e di ricerca  
Coordinatore per le Malattie Immunologiche

Dal 2006 al 2008  
Il Università di Napoli  
Centro di riferimento Regionale per i pazienti affetti da cheilognatopalatoschisi e da Malformazioni oro maxillo facciali  
Attività clinico-assistenziale

Dal 2004 al 2005  
Università di Firenze  
Corso di Perfezionamento in Patologia Orale  
Docente

Dal 1996 al 2008  
Visiting Professor UCSF University of San Francisco California  
Docenza e attività clinica  
Docente

Dal 1989 ad oggi  
Svolge Attività Libero professionale in Napoli

## CURRICULUM VITAE

**Dott.ssa Maria Elena Grecolini**

**Nata a Galatina (Le) il 29/12/1978**

**Residente a Soletto in via Caduti soletani 7 (LE)**

**[dott.elena@grecoliniortodonzia.it](mailto:dott.elena@grecoliniortodonzia.it)**

**3493438876**

**Codice fiscale GRCMLN78T69D862J**



Laurea in Odontoiatria e PD con il massimo dei voti presso l'Università degli studi di Bari

Specializzata con il massimo dei voti e menzione in Ortognatodonzia presso l'Università Cattolica di Roma

Master Universitario in Gnatologia Università La Sapienza di Roma.

Socio attivo SIDO, Socio attivo Accademia Italiana di Ortodonzia, socio attivo IAED, socio attivo Amici di Brugg.

Membro dell'Italian Board of Orthodontic.

Membro dello European Board of Orthodontic

Affiliate member Angle East of America

Opinion leader di Leone Ortodonzia.

Opinion leader Doctor Smile- laser- e docente presso Masterclass Academy.

International Phd student presso l'Università degli studi di Modena.

Professore a contratto presso UCAM University sede di Tirana

Professore a contratto presso Albdent University Tirana

Docente presso il master "laser dentistry " Università di Genova

Docente presso il master di II livello EMDOLA "laser in odontostomatologia" dell'Università degli studi di Parma .

Docente presso il corso di perfezionamento "laser in odontostomatologia" dell'Università degli studi di Parma .

Docente in diversi corsi privati di ortodonzia sul territorio nazionale.

Autrice di numerosi articoli scientifici e relatrice in attività Congressuali Nazionali ed internazionali.

Coautrice del testo edito da Quintessenza edizioni " Oltre lo straight-wire".

Coautrice del testo "il leaf expander" Ed.Ariesdue 2023.

Da quasi 20 anni si occupa esclusivamente di Ortodonzia esercitando in attività libero professionale in Italia e presso il Sovrano Militare Ordine di Malta.

Da diversi anni focalizza il suo interesse scientifico sull'utilizzo del laser a diodo in ortodonzia e nella sperimentazione del leaf expander nelle terapie dell'adulto e sulla sinergia tra ortodonzia e parodontologia.

-----



Maria Anna Paschini

DEGREE OF DOCTOR IN DENTAL MEDICINE AT UNIVERSITY OF BARI

DEGREE OF ORTHODONTIST AT CATHOLIC UNIVERSITY OF ROME

MASTER IN GNATHOLOGY AT UNIVERSITY LA SAPIENZA OF ROME

- Active member of SIDO, active member AldOr, active member of IAeD
- Member of Italian Board of Orthodontic and European Board of Orthodontic.
- Affiliate member Angle East of America
- Adjunct Professor ad Honorem at PgO-UCAM University, Tirana, Albania
- Adjunct Professor Albdent University Tirana Albania
- PHd programme University of Modena
- She attended courses of straight wire technique improvement in Italy and abroad
- Author of numerous scientific articles.
- Co authors of the books:
  - “The Leaf Expander. The revolution of comfortable maxillary expansion in childhood, without collaboration and towards autonomous driving.” Ed: Ariesdue, 2023
  - “Beyond the straight wire. New treatment protocols in orthodontics.” Ed. Quintessence, 2022
- Speaker at numerous national and international conference
- Professor at the II level EMDOLA master “Laser in dentistry” of the university of Parma.
- From more than 20 years she has been dealing exclusively with orthodontics, practicing as a Freelancer in Italy and at the Military Sovereign Order of Malta.
- From several years she has been using diode laser technology and leaf expander in her’s daily professional practice and synergy between orthodontics and periodontology.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI  
PERSONALI**

Nome **SALVATORE LUCA LA TERRA**

Indirizzo **FIANO ROMANO, ROMA - ITALIA  
(Sede Operativa: RAGUSA - ITALIA)**

Telefono **0039.0932258051- 0039.3392383808**

Fax **-**

E-mail **laterra3@virgilio.it**

Nationalità **ITALIANA**

Data e Luogo di Nascita **04/05/1977 RAGUSA**

---

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

- Date Novembre 2025
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro DentalLevante Conference Bari for AIOLA- International Academy of Laser in Dentistry  
Italia
  - Tipologia di impiego Moderatore alla Conferenza
  - Principali mansioni e responsabilità Freelance- Cooperazione nella attività scientifica
  
- Date 16 Maggio 2025 – ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro AIOLA- Accademia Internazionale di Odontostomatologia Laser Assistita  
Italia
  - Tipologia di impiego Membro del Consiglio Direttivo
  - Principali mansioni e responsabilità Freelance- Cooperazione nella attività scientifica

## Istruzione e Formazione

- Date Anno Accademico 2024 – 2025
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tech Global University (ESP)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Oral Medicine
  - Qualifica conseguita Master Degree
  
- Date Anno Accademico 2024- 2025
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Selinus University of Sciences and Literature (UK)  
(Università internazionale non riconosciuta in Italia)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Faculty of Natural Health Science  
“Regenerative Cellular Therapy”
  - Qualifica conseguita Doctor of Philosophy by Research (PhD)  
Punteggio Finale A- 4.0 Excellent
  
- Date Anno Accademico 2019-2023
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ulster University, College of Medicine and Dentistry, Birmingham (UK)  
Faculty of Life and Health Sciences  
“Clinical Periodontology”
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Periodontics
  - Qualifica conseguita Master of Science (MSc) in Clinical Periodontology  
Punteggio Finale: with Commendation

- Date Anno Accademico 2018-19
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Roma “ La Cattolica “ – “A. Gemelli”  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chirurgia Orale Computer Guidata e Workflow Digitale in Implantologia  
Prof. A. Daddona- Dr. L. Dassatti
- Qualifica conseguita Corso di Alta Formazione Universitaria in Chirurgia Orale Computer Guidata e Workflow Digitale in Implantologia

- Date Anno Accademico 2018-19
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Parigi “Diderot”- Garanciere – Association Universitaire d’ Implantologie-  
Università di Milano “Bicocca”  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chirurgia Orale- Parodontologia “European Certificate of Clinical Competence in Oral Surgery Laser Assisted”  
Prof. G.Rey – Prof. G. Caccianiga -Prof. P. Missika
- Qualifica conseguita Certificato Europeo di Competenza Clinica in Chirurgia Orale Laser Assistita

- Date Anno Accademico 2017 – 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Patologia Orale e Odontoiatria nei Pazienti a Rischio  
Prof. L. Montebugnoli
- Qualifica conseguita Corso di Alta Formazione Universitaria

- Date Anno Accademico 2016 – 2017
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi “G. Marconi” Roma  
Centro Studi per la Ricerca Multidisciplinare Rigenerativa  
Istituto Stomatologico Toscano - Fondazione per la ricerca la clinica e l’alta formazione in odontostomatologia -  
*ODONTO CONSULENCE*
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Odontoiatria Legale e Forense
  - Qualifica conseguita Master di II Livello conseguito il 17/12/2015  
Mediatore delle Controversie  
Voto Finale 107/110
- 
- Date Anno Accademico 2015 – 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma – “La Sapienza”  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Implantoprotesi in Odontostomatologia  
Prof. G. Pompa
  - Qualifica conseguita Master di II Livello conseguito il 17/12/2015 con Lode
- 
- Date Anno Accademico 2014 – 2015
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chirurgia Orale e d’ Urgenza Odontostomatologica  
Prof. M. Gabriele
  - Qualifica conseguita Master di II Livello
- 
- Date 28-29 novembre 2013
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università de Paris “R. Descartes” - Parigi e AMI (Accademia Medica Italiana)  
Faculté de Chirurgie Dentaire – Institut de Anatomie  
Corso Pratico di Chirurgia Implantare e Preimplantare su Preparati Umani
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Certificato di Advanced Training Course Post-Laurea

- Date Anno Accademico 2013 – 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Protesi su Denti Naturali e Impianti Osteointegrati
  - Qualifica conseguita Master di II Livello
  - Prof. Branchi
  - Conseguito nel 2015
  - Voto Finale 110/110
- 
- Date Anno Accademico 2008 – 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
  - Patologia Orale
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Corso di Perfezionamento in Patologia Orale
- 
- Date Anno Accademico 2007 - 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
  - Chirurgia Rigenerativa Preimplantare
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Corso di Perfezionamento in Chirurgia Rigenerativa Preimplantare

- Date Anno Accademico 2004 - 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita Posturologia
- Corso di Perfezionamento in Posturologia

- Date Anno Accademico 2003 - 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita Chirurgia Orale
- Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale

- Date Nov. 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Esame di Stato
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Conseguimento abilitazione all'esercizio della professione di Odontoiatra

60/60

- Date Dal 1996 - al 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza"  
Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Odontoiatria e Protesi Dentaria (laurea il 21/11/2002)

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corsi base: fisica, statistica, chimica (inorganica ed organica), biologia e genetica, citologia, istologia, embriologia, anatomia generale, biochimica, fisiologia, patologia, microbiologia, igiene, medicina interna, neurologia, otorinolaringoiatria, inglese.

Corsi specifici: anatomia speciale (testa e collo), anatomia patologica, farmacologia, radiologia speciale, anesthesiologia, pedodonzia, odontoiatria conservativa, ortognatodonzia, gnatologia, protesi, parodontologia, chirurgia speciale, materiali dentari, patologia speciale, medicina legale.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> <li>• Tesi</li> </ul> </li> </ul>	<p>Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria</p> <p>Voto Finale 105/110</p> <p>Laurea Sperimentale dal titolo:          "Insuccessi e Complicazioni Biomeccaniche in Implantoprotesi. Studio clinico".          Relatore Prof. G. Pompa</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Date</u></li> </ul>	<p>Dal 1991 - al 1996</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Liceo Scientifico Statale "Enrico Fermi" - Ragusa</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Matematica ed informatica, fisica, biologia, chimica (inorganica ed organica), latino (grammatica e letteratura), inglese (grammatica, conversazione, letteratura), storia dell'arte, disegno tecnico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Maturità Scientifica (60/60)</p>

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **LIMONGELLI LUISA**  
Indirizzo **9, Via Venezia, 76012 Canosa di Puglia (BT), Italia**  
Telefono **+39 339 8790106**  
E-mail **[lululimongelli@gmail.com](mailto:lululimongelli@gmail.com)**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 17/10/1989

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date** DICEMBRE 2023 – oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università degli studi di Bari “A. Moro” – Dipartimento Interdisciplinare di Medicina
- **Settore** Ssd MED/28
- **Tipo di impiego** Ricercatore a tempo determinato di tipo B
- **Principali mansioni** Professoressa di Odontoiatria pediatrica
  
- **Date** DICEMBRE 2023 – oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari – UOC di Odontoiatria
- **Settore** UOC di Odontoiatria
- **Tipo di impiego** Dirigente odontoiatra
- **Principali mansioni** Chirurgia Orale Pediatrica e Patologia orale pediatrica
  
- **Date** Gennaio 2014 – oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Centro Medico Odontostomatologico Polispecialistico Meridionale srl – Prof. Gianfranco Favia via Argiro 72, 70121 Bari
- **Settore** Studio medico polispecialistico – settore odontoiatrico
- **Tipo di impiego** Odontoiatra libero professionista
- **Principali mansioni** Igiene orale, Parodontologia, Conservativa, Endodonzia, Chirurgia Orale
  
- **Date** Febbraio 2014 – Febbraio 2015
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda ospedaliera-universitaria consorziale Policlinico di Bari – Prof. Gianfranco Favia  
Piazza Giulio Cesare, 11 70124 Bari
- **Settore** Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia  
Reparto di Chirurgia Orale e di Medicina e di Patologia Orale

- Tipo di impiego Odontoiatra frequentatore volontario
  - Principali mansioni Chirurgia orale minore, Medicina e Patologia orale, Conservativa
- 
- Date Marzo 2015 – Febbraio 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ospedaliera-universitaria consorziale Policlinico di Bari – Prof. Gianfranco Favia  
Piazza Giulio Cesare, 11 70124 Bari
  - Settore Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia  
Reparto di Chirurgia Orale e di Medicina e di Patologia Orale
  - Tipo di impiego Odontoiatra interno al reparto di Chirurgia e Patologia Orale  
Chirurgia orale minore, Medicina e Patologia orale, Conservativa
- 
- Date Ottobre 2016 – Luglio 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Bari “A. Moro”
  - Settore Dipartimento Interdisciplinare di Medicina – Sezione di Malattie Odontostomatologiche
  - Tipo di impiego Lavoro Autonomo Occasionale
  - Principali mansioni Elaborazioni di database su patologie autoimmunitarie con coinvolgimento orale
- 
- Date Maggio 2017 – oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Bari “A. Moro”
  - Settore Dipartimento Interdisciplinare di Medicina – Sezione di Malattie Odontostomatologiche
  - Principali mansioni Cultore della Materia
- 
- Date Marzo 2018 – Febbraio 2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Bari “A. Moro”
  - Settore Dipartimento Interdisciplinare di Medicina – Sezione di Malattie Odontostomatologiche
  - Tipo di impiego Lavoro Autonomo Occasionale
  - Principali mansioni Elaborazione di database su carcinoma orale e osteonecrosi dei mascellari da farmaci

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Ottobre 2008 – Novembre 2013

Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria (14 Novembre 2013)  
Votazione: 110/110 con lode ed il Plauso della Commissione

- Tesi di Laurea

Tumori vascolari oro-facciali. Classificazione, diagnosi, trattamento e studio al microscopio confocale a doppia scansione laser su 165 pazienti.

- Abilitazione alla professione di Odontoiatra

II sessione 2013 - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Votazione: 80/80

Iscrizione Albo Odontoiatri di Barletta-Andria-Trani n.290 11/02/2014

- Date

Aprile 2014

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

I restauri estetici diretti nei settori anteriori e posteriori: corso teorico-pratico – Dental Campus

Prof. Angelo Putignano

- Date

Marzo 2015 – giugno 2016

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Master II livello “Applicazioni Laser in Odontostomatologia e Chirurgia Oro-Maxillo-Facciale”

Votazione: Conseguito con lode il titolo di Master Universitario

- Date

Ottobre 2018 - oggi

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara” – Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

FRANCESE

- Capacità di lettura

B2

A2

- Capacità di scrittura

B2

A1

- Capacità di espressione orale

B2

A1

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Consolidata attitudine al lavoro di gruppo e buone capacità di comunicazione, adattamento ed interazione con personale tecnico-scientifico di vario livello. Capacità di approccio e supporto a pazienti affetti da patologie di varia natura (odontoiatrica, oncologica e multisistemica).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro definendo priorità e assumendo responsabilità, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Buone competenze in Igiene orale, Conservativa, Chirurgia Orale minore e nell'utilizzo del PiezoSurgery e del Laser a Diodi per il taglio, l'emostasi e la fotocoagulazione di lesioni vascolari. Buone competenze nell'interpretazione di indagini radiografiche di I e II livello. Primo operatore in interventi di chirurgia orale minore laser-mediata, secondo operatore in interventi di chirurgia orale maggiore.</p> <p>Capacità di gestione e preparazione dell'ambiente operatorio ed assistenza agli interventi di chirurgia orale maggiore.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Buone competenze nell'utilizzo dei diversi applicativi del pacchetto Office, in particolare Word, Excel e Power Point.</p> <p>Ottima capacità di utilizzo del motore di ricerca PubMed e della rete Internet.</p>
PATENTE	Patente B

## CURRICULUM VITAE DI MAURIZIO MAGGIONI.

Nato a Bergamo il 31/05/1957, ove risiede, esercita la libera professione con indirizzo chirurgico – implantare, gnatologico- protesico e laser terapia.

Coniugato con due figlie, Rosamarina e Francesca Romana.

Diplomato odontotecnico nel 1977, titolare di laboratorio sino al1987.

Docente con nomina ministeriale per le scuole odontotecniche per la Tecnologia nel/dal 1980.

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli studi di Milano nel 1985, votazione 101/ 110, con tesi sperimentale.

Direttore Sanitario della Clinica Dentale Pianeta Sorriso srl in Bergamo.

Direttore dal 2016 al 2018,dell' U.O. di Odontoiatria al Policlinico San Pietro, Bergamo, Gruppo San Donato.

Diplomato in: Anatomia Applicata all'implantologia, presso l'Università Claude Bernard,Lione, Francia nell'anno 2000

Istruttore presso l'Università' Jean Monnet di St-Etienne, Francia, per il Corso teorico-pratico di Chirurgia e Anatomia applicata all'implantologia.

Docente presso il D.U d'Anatomie et d'Implantologie della stessa facolta', Jean Monnet, St Etienne FR.

Membro della "Association Universitaire d'Anatomie et d'Implantologie de Lyon".

Diplomato in: Applicazioni Laser in Odontostomatologia, presso l'Università Sophia Antipolis Nizza, Francia nell'anno 2001.

Perfezionato in: Utilizzo del Laser e delle nuove Tecnologie in odontostomatologia nel trattamento dei tessuti duri e molli orali e periorali", presso l'Università' di Firenze nell'anno 2002.

Certificato ISLD,( International Society for Laser in Dentistry) all'utilizzo del laser nell'anno 2004

Perfezionato in: Ozonoterapia dentale e odontoiatria Innovativa, presso l'Università' di Firenze, nell'anno 2005

Docente presso i suddetti corsi di perfezionamento, di cui ne diviene Professore a Contratto e poi Coordinatore.

Perfezionato in: Odontologia Forense , presso l'Università di Firenze, nell'anno 2006.

Abilitato Mediatore Civile e Commerciale a Milano nel 2012

Attualmente Docente presso:

Post Graduate Laser in Odontoiatria, Università Vita –Salute, San Raffaele, Milano  
diretto dal prof E. Gherlone,

. Master “ Tecnologie in Igiene dentale, Univ. La sapienza direttrice Prof.sa Gianna Nardi,

. Master di Patologia orale e laser dell'Univ. Di Bari direttore prof G. Favia

. Master di Parodontologia e Chirurgia Orale dell'Università di Bari, direttore prof R. Grassi

Revisore dei conti dell'Accademia Internazionale Odontostomatologia Laser Assistita, di cui è  
socio fondatore ( AIOLA) e già Vice Presidente e Segretario-Tesoriere.

Membro in FDI ( Federation Dentarie International) quale rappresentante di AIOLA..

Opinion leader di HealOzone Italia e coordinatore del gruppo di ricerca .

Responsabile e volontario di Change Onlus Milano per le attività odontoiatriche in Madagascar

Iscritto al Conseil de l'Ordre national des medecins de Madagascar dal 2013  
(n° 08 11 21 32 413 9353)

Iscritto all'albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Bergamo n 88 dal 1990

Iscritto all'Albo Speciale dei Giornalisti di Milano dal 1987  
Collaboratore fisso della Redazione di Qui Bergamo e Qui Brescia.

Iscritto all'Ordine dei medici dentisti della Confederazione Elvetica dal 2012,  
(n° gln 7601000957931)

Past-President, Primo Presidente Eletto, dell'Associazione Italiana Odontoiatri

Nominato tra i Pionieri e Maestri dell'Odontoiatria , nel 2016, testo edito da Ariesdue, presentato  
al 61° Congresso della Fondazione Castagnola, presso Ospedale San Raffaele di Milano

Membro Onorario dell'Accademia Il Chirone.

Socio di S.I.O. Società Italiana Osteointegrazione

Socio e fondatore dell'Associazione Italiana di Anestesia in Odontostomatologia (AINOS).

Socio del progetto di Odontologia Forense.

Socio di O.C.I Odontoiatri cattolici Italiani

Socio di S:I:O:H, odontoiatria per disabili

Autore di cinque libri, quattro inerenti la chirurgia e la tecnologia laser e di un testo sulla tecnologia per odontotecnici e di numerose pubblicazioni, 62, sia a livello nazionale che internazionale.

Realizzatore di sistemi audiovisivi sulla chirurgia implantare, laser terapia e anatomia.  
Organizzatore di convegni e simposi del settore, nazionali e internazionali.  
Componente di comitati scientifici congressuali.

Presidente dell'Associazione Culturale " Vecchia Bergamo", dal 1989.

Gia':

- a- Opinion leader e membro del Comitato Scientifico della Imtec Corporation U.S.A..
- b- Professore a contratto e Tutor dell'Università di Perugia, cattedra di Chirurgia maxillo-facciale
- c- Professore a contratto in Chirurgia Speciale Odontostomatologica all'Università di Firenze.
- d- Coordinatore e docente presso i corsi di perfezionamento in laser e ozono terapia dell'Un. Di Firenze
- e- Istruttore presso l'Università "Claude Bernard" di Lione (Francia) per i corsi di implantologia e chirurgia avanzata su cadaveri.
- f- Coordinatore dei corsi di Perfezionamento in laser ed ozonoterapia dell'Università degli studi di Siena.
- g- Presidente anno rotariano 2014-2015 del Rotary Club Treviglio e della Pianura Bergamasca
- h- Opinion leader della multinazionale Kavo per l'approntamento del laser in odontostomatologia

Dati Anagrafici e di reperimento:

Maurizio Maggioni

Nato a Bergamo il 31.05.1957, ivi residente in Piazza Mascheroni 3,

Tel studio 035 213009, abitazione 035 249498, cell. 366 6135102

e-mail: [info@mauriziomaggioni.it](mailto:info@mauriziomaggioni.it)

pec: [mauriziomaggioni@pec.it](mailto:mauriziomaggioni@pec.it)

cod. fiscale : MGG MRZ 57 E 31 A 794v



**ALFONSO MANFUSO**

MD, PHD

---

## PROFILO

Medico Chirurgo, Specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale, Dottore di Ricerca in Neuroscienze. Principali settori di interesse: chirurgia oncologica e ricostruttiva, chirurgia ortognatica, traumatologia, chirurgia orale, utilizzo dei sistemi di navigazione chirurgica e software di programmazione e sviluppo di sistemi CAD-CAM

## CONTATTI

Mail: [manfuso@inwind.it](mailto:manfuso@inwind.it)

Mobile: +39 3294721820

Web: [www.maxillomanfuso.it](http://www.maxillomanfuso.it)

Piazza Giulio Cesare, 11

70124 Bari (BA)

## TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

### LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA

21 MARZO 2011

Conseguita presso la Facoltà di Medicina - Università degli Studi di Napoli "Federico II", con la votazione di 110/110; titolo della tesi: "L'osteonecrosi dei mascellari da bifosfonati".

### ABILITAZIONE PROFESSIONALE

LUGLIO 2011

Iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici e dei Chirurghi della Provincia di Napoli al n.33471, conseguito nella I sessione dell'anno 2011 con votazione 269/270

### SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE

13 LUGLIO 2017

Conseguita presso la Scuola di Specializzazione di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Federico II" (Direttore: Prof. L Califano), con la votazione di 50/50 lode; titolo della tesi: "Ottimizzazione del risultato estetico-funzionale nella ricostruzione mandibolare: tecniche chirurgiche ed innovazioni tecnologiche".

### DOTTORATO DI RICERCA IN NEUROSCIENZE

27 APRILE 2021

Conseguito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "Tor Vergata" – Roma; titolo della tesi: "La ricostruzione del nervo alveolare inferiore dopo chirurgia demolitiva mandibolare".

### MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

MAGGIO 2021 – LUGLIO 2022

Master Universitario di II livello in chirurgia ortognatica e delle malformazioni cranio-facciali, presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Università degli Studi di Torino (Direttore: Prof. G. Ramieri)

## ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE

### **INCARICO DIRIGENTE MEDICO**

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI

28 NOVEMBRE 2022 AD OGGI

Incarico di Dirigente Medico presso l'UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'AOU Consorziale Policlinico di Bari

### **INCARICO PROFESSIONALE**

IRCCS CASA SOLLIEVO DELLA SOFFERENZA – SAN GIOVANNI ROTONDO

03 MAGGIO 2020 AL 28 NOVEMBRE 2022

Incarico di professionalità rilevante in chirurgia ricostruttiva testa-collo presso l'UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale, ORL (Direttore Dott. F. Longo) dell'IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" (Istituto di cura a carattere scientifico, classificato, accreditato con SSN) - San Giovanni Rotondo (FG)

### **INCARICO DIRIGENTE MEDICO**

IRCCS CASA SOLLIEVO DELLA SOFFERENZA – SAN GIOVANNI ROTONDO

30 GIUGNO 2018 AL 28 NOVEMBRE 2022

Incarico di Dirigente Medico (a tempo determinato giugno 2018 – dicembre 2019, a tempo indeterminato dicembre 2019 – oggi) presso l'UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale, ORL, Odontoiatria (Direttore Dott. R. Cocchi) dell'IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" (Istituto di cura a carattere scientifico, classificato, accreditato con SSN) - San Giovanni Rotondo (FG)

### **CONSULENZA SPECIALISTICA**

IQUITOS - PERÚ

2017 AD OGGI

Collaborazione con l'associazione Onlus "Sol Y Luna" per lo svolgimento di interventi chirurgici volti al trattamento delle patologie malformative del volto.

### **CONSULENZA SPECIALISTICA**

OSPEDALE VITO FAZZI - LECCE

2019 AD OGGI

Consulenza specialistica presso l'UO di ORL dell'Ospedale "Vito Fazzi" – Lecce (Direttore: Dott. A. Palumbo) per il trattamento di casi di chirurgia ricostruttiva testa-collo.

### **CONSULENZA SPECIALISTICA**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI IRCCS FONDAZIONE G. PASCALE - NAPOLI

2021 AD OGGI

Consulenza specialistica presso l'UO di ORL dell'Ospedale IRCCS Fondazione G. Pascale (Direttore: Dott. F. Ionna) per il trattamento di casi di chirurgia ricostruttiva testa-collo.

### **CASISTICA OPERATORIA**

Interventi eseguiti: n. 990 interventi, di cui n. 428 come I operatore, n. 462 come II operatore, n. 100 come terzo operatore, dal 03/07/2018 al 21/07/2022, presso l'UO di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza (San Giovanni Rotondo – FG)

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA

### ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- **Principal Investigator** nel Progetto di Ricerca: “BD4QoL – “Big Data Models and Intelligent tools for Quality of Life monitoring and participatory empowerment of head and neck cancer survivors” numero di progetto: 875192 – Finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020 – the Framework Programme for Research and Innovation” – Approvato e finanziato nel 2019, data di inizio: 01/01/2020.
- **Principal Investigator** nel Progetto di Ricerca finanziato dall’Unione Europea PNRR-POC-2023-12378222 dal titolo: “Inchiostro bioattivo per l'ingegneria tissutale avanzata nella ricostruzione craniofacciale: uno strumento innovativo per il disegno ed il trasporto selettivo di farmaci tramite nanoparticelle polimeriche funzionalizzate”.
- **Coordinatore** - Studio in collaborazione con l'Università di Tubingen: Anatomic landmarks for masseteric nerve identification - identification of a new reference point. Dal 01-05-2016 a oggi.
- **Partecipante** al Research project: InterReg Project Italy-Greece: MICRO “A cross-border microsurgery center of excellence for the promotion of research, training and education” - Ioannina (Grecia)

### ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI EVENTI DI INTERESSE SCIENTIFICO

- **Comitato Scientifico** del Congresso Nazionale SICMF 2019
- **Segreteria Organizzativa** dell’evento: Masterclass in chirurgia ricostruttiva: approccio teorico-pratico ai lembi liberi – II Edizione (San Giovanni Rotondo - gennaio – marzo 2019)
- **Segreteria Organizzativa** dell’evento: Masterclass in chirurgia ricostruttiva: approccio teorico-pratico ai lembi liberi (San Giovanni Rotondo - giugno – settembre 2018) –
- **Segreteria Organizzativa** dell’evento accreditato ECM: Rinoplastica di revisione: gli errori – come evitarli, come risolverli (San Giovanni Rotondo 19-21 aprile 2018)
- **Segreteria Organizzativa** dell’evento accreditato ECM: Rinosettoplastica: tecniche a confronto – live surgery (San Giovanni Rotondo, 24-25 marzo 2017)

### AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- Membro della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale (SICMF) dal 2013
- Membro della Società Europea di Chirurgia Maxillo-Facciale (EACMF) dal 2017
- Membro dell’Associazione Italiana di Chirurgia Estetica Facciale (AICEF) dal 2017

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RICCARDO MARSALLI**  
Indirizzo **VIA DEL CASALINO DI LUNATA 26, LUCCA**  
Telefono **3703785652**  
E-mail **riccardomarsalli@gmail.com**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 02/08/1982

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Odontoiatra presso Studio Marsalli
- Direttore sanitario e fondatore del centro odontoiatrico Micros SRL 2021
- Fondatore e docente del corso di microscopia operatoria "Microscopio Facile"

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Diploma con lode in odontotecnica
- Laurea con Lode in odontoiatria e Protesi dentale, Università di Pisa 2008
- Perfezionato in odontoiatria conservativa Università di Firenze
- Perfezionato in endodonzia Università di Firenze
- Perfezionato in protesi Università di Bologna
- Perfezionato in microscopia operatoria Università Cattolica del Sacro Cuore
- Perfezionato in chirurgia mini invasiva Unicamillus
- Master di secondo livello in decontaminazione laser assistita e fotobiomodulazione in parodontologia e ortodonzia Università di Milano Bicocca
- Vincitore del contest "best case report competition" corso laser annuale Doctor Smile

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA INGLESE

In fede Riccardo Marsalli

## **CURRICULUM VITAE DR. PIERANTONIO NOCENTINI**

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Genova nel 1983.

Frequentatore, relatore e moderatore a congressi Nazionali ed Internazionali di Laser in odontoiatria e patologia orale.

Socio Attivo A.I.O.L.A. dal 2010 e attualmente membro del direttivo.

Abilitato alla formazione sull'uso di diversi tipi di Laser a Diodo.

Utilizzatore del Laser a Diodi dal 2003, ne ha subito apprezzato le caratteristiche e le svariate applicazioni odontoiatriche (risoluzione di patologie orali, estetica, trattamenti chirurgici a supporto di terapie logopediche, foniatriche e ortognatodontiche).

Svolge la libera professione nel proprio studio a Genova.

Socio ANDI Genova. Socio I.T.I. Socio SIA.

A handwritten signature in black ink, written in a cursive style, which appears to read "Pierantonio Nocentini". The signature is written over a thin horizontal line.

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	<b>DOMENICO PARROCCINI</b>
<b>Indirizzo</b>	<b>ABITAZIONE : VIA DEI LATINI N.1 01033 CIVITA CASTELLANA (VT)</b>
<b>Telefono</b>	<b>Tel . 0761-514234</b>
<b>E-mail</b>	<b>Studio: Via Torquato Tasso n.14 01033,Civita Castellana( VT) T el. 0761- 517353 Cell. 347 1862121 domenicoparroccini@gmail.com</b>
<b>Nazionalità</b>	<b>Italiana</b>
<b>Data e luogo di nascita</b>	<b>26/02/1965 ROMA (RM)</b>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

ANNO / 2023 - 2024

LAVORA COME LIBERO PROFESSIONISTA NEL PROPRIO STUDIO SITO A CIVITA CASTELLANA (VT) DA OLTRE 30 ANNI, OVE ESERCITA TUTTE LE DISCIPLINE DELL'ODONTOIATRIA E CREA IN PARTICOLARE IL DENTAL LASER THERAPY CENTER

INFATTI, UTILIZZA, DA ANNI VARI TIPI DI LASER NELLA SUA ATTIVITÀ PROFESSIONALE (DIODI, ERBIO)..SOCIO E CONSIGLIERE DEL DIRETTIVO NAZIONALE DELL' ASSOCIAZIONE AIOLA ( ACCADEMIA INTERNAZIONALE ODONTOIATRICA LASER ASSISTITA).

ATTUALMENTE NE È VICEPRESIDENTE .

ISCRITTO ALL 'ANDI ( ASSOCIAZIONE NAZIONALE DENTISTI ITALIANI) ANNO 2013-2014 OTTIENE IL MASTER IN ALTA FORMAZIONE DI PATOLOGIA E MEDICINA ORALE, DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA; PRESSO L' UNIVERSITA' LA SAPIENZA DI ROMA

ANNO 2007/2008

FREQUENTA IL CORSO SPECIALISTICO DI

" PERFEZIONAMENTO DI UTILIZZO DEL LASER E DELLE NUOVE TECNOLOGIE NEL TRATTAMENTO DEI TESSUTI DURI E MOLLI DELLA CAVITÀ ORALE E PERIORALE "

PRESSO L' UNIVERSITÀ DI FIRENZE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE , CORSO COADIUVATO DALL' ASSOCIAZIONE AIOLA

1992\_2019

ESERCITA TUTTE LE BRANCHE DELLA ODONTOSTOMATOLOGIA .

IN PARTICOLARE DEDICA MOLTO TEMPO ALLA CHIRURGIA ORALE , ALL' IMPLANTOLOGIA SIA TRADIZIONALE CHE A CARICO IMMEDIATO , ALLA PARODONTOLOGIA , ALLA CONSERVATIVA , ALL' ENDODONZIA .

UTILIZZA ANCHE TERAPIE MEDICHE ALTERNATIVE ( A RICHIESTA ) COME L' OMEOPATIA.

SI DEDICA ALLA MEDICINA ESTETICA .RADIOFREQUENZA , OSSIGENOTERAPIA , FILLER CON AC JALURONICO

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Maturità Classica.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso L' Università degli studi di Perugia nel 1991. Medico di Medicina Generale , convenzionato con il SSN , esercita a in una Unita' di Cure Primarie ( UCP) in Civita Castellana come Medico di Famiglia .

Si abilita all' Esercizio della Libera professione Specialistica di Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l' Università degli studi di Roma la Sapienza .

Ha frequentato e frequenta corsi specialistici nazionali e Internazionali delle varie discipline odontoiatriche . Si aggiorna secondo la normativa attuale nel frequentare corsi specialistici per ECM

E' regolarmente iscritto all' Ordine Professionale della Provincia di Viterbo al n 105 come Odontoiatra e al numero 1688 come Medico di Medicina Generale dal 1991. Attualmente e' Consigliere nella Commissione Odontoiatri dello stesso Ordine .(CAO provincia di Viterbo )e' Vice Presidente di AIOLA ( accademia internazionale odontoiatrica laser assistita .).In regola con ECM .

**CAPACITÀ,  
DIPLOMI,COMPETENZE  
PERSONALI**

Esperienze formali acquisite nell'organizzazione di congressi e tavole rotonde .

Ha conseguito i Diplomi in Omeopatia ( corso triennale ) e in Medicina Estetica nel 1992 presso la Libera Università Hanneman di Roma..

Moderatore al Congresso-congiunto Model Guide Academy e AIOLA il

23 -24 settembre 2011 ,presso Villa Montalto a Firenze. Presidente di seduta al 10° Congresso Internazionale di AIOLA 26-27 ottobre 2012 presso Centro Congressi Giovanni XXIII a Bergamo.

Moderatore al Convegno : " IL Laser nello Studio Odontoiatrico , introduzione ai trattamenti minimamente invasivi" , tenutosi presso la Sala conferenze dell' Ordine dei medici e Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Viterbo il 13 maggio 2017. Moderatore al Convegno : " IL Laser nello Studio Odontoiatrico , introduzione ai trattamenti minimamente invasivi in Patologia Orale" , tenutosi presso la Sala conferenza dell' Ordine dei medici e Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Viterbo il 07 aprile 2018.

**ALTRE**

**LINGUA**

**INGLESE**

**BUONA CAPACITÀ DI LETTURA**

**COMPETENZE SCOLASTICHE NELLA LINGUA SCRITTA**

**DISCRETA CAPACITÀ NELLA LINGUA PARLATA**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

E' ABITUATO A LAVORARE IN TEAM, CONDIVIDERE CON ALTRE PERSONE L'ESPERIENZA LAVORATIVA CON UNA COMUNICAZIONE EFFICACE ED IMMEDIATA. HA FREQUENTATO CORSI DI PSICOLOGIA PER MEDICI E DI MARKETING ODONTOIATRICO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

ORDINATO E PROFESSIONALE NEL LAVORO , BUONE CAPACITÀ ORGANIZZATIVE , DISPONIBILE SEMPRE AD APPRENDERE , SA INTERPRETARE LE ISTRUZIONI CHE RICEVE MA ANCHE AD ORGANIZZARE IL LAVORO DEL TEAM.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

ELEVATA COMPETENZA ED ESPERIENZA NELL 'UTILIZZO DEI LASER IN ODONTOIATRIA,

CHIRURGIA ORALE , PARODONTOLOGIA, IMPLANTOLOGIA , CONSERVATIVA, ENDODONZIA,ORTODONZIA,PROTESI FISSA E MOBILE, IGIENE ,ESTETICA DEL SORRISO E DEL VISO.

**HOBBY**

AMA LEGGERE .

AMA VIAGGIARE ,PRATICA LO SCI ,ARTI MARZIALI. FREQUENTA CORSI DI FORMAZIONE PERSONALE. IMPEGNO CIVILE E POLITICO .

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida cat. B

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**INFORMAZIONI PERSONALI**

**DOTT. ROBERTO RIVERSA**

**Corso Roma 55 -20093 Cologno Monzese (MI)**

**022610679**

**r.riversa@gmail.com**

Italiana

06/08/74

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Dott. Rivera Roberto
- Tipo di azienda o settore Libero professionista
- Tipo di impiego Direttore Sanitario
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Dal 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Team Smile srl
- Tipo di azienda o settore Società odontoiatrica
- Tipo di impiego Direttore sanitario
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Ottobre 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Aiola
- Tipo di azienda o settore Congresso Nazionale Aiola
- Tipo di impiego Relatore
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Marzo 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Aiola
- Tipo di azienda o settore Simposio: Nozioni essenziali sul funzionamento dei laser medicali
- Tipo di impiego Relatore
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) 2020
- Nome e indirizzo del datore Edra

- di lavoro
- Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Co-Autore
- Manuale di utilizzo del laser a diodo in odontostomatologia
- Co-Autore
- Date (da – a) Ottobre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Aiola
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego Congresso Nazionale Aiola
    - Principali mansioni e responsabilità Relatore
- 2009 - 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Lokki, Elexxion, Oralia Laser
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego Opinion Leader
- 2012-2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Provider Dental Campus
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego Relatore corsi Laser in Odontoiatria
- Principali mansioni e responsabilità
- 2009-2011-2012
- Date (da – a) Prof. Grandini
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Siena
  - Tipo di azienda o settore Relatore Corso di Perfezionamento in "Utilizzo del Laser e delle nuove tecnologie nel trattamento dei tessuti duri e molli, orali e periorali"
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2011
- Date (da – a) Modelguide Academy e Accademia Internazionale Odontostomatologia Laser Assistita a Firenze
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore Moderatore congresso
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- 2010
- Date (da – a) Master EMDOLA
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Parma
  - Tipo di azienda o settore Relatore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- 2005
- Date (da – a) Collegio dei Docenti in Roma
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro

lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Co-autore di poster nella sezione Laser

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal 2000 a oggi

Aiola

Approfondisce, nell'ambito della sua professione clinica, l'utilizzo della tecnologia laser in campo odontoiatrico con particolare attenzione alle lunghezze d'onda 810-980 nm, 1340 nm e 2940 nm. Partecipa in veste di relatore e moderatore a numerosi congressi, corsi, incontri di formazione sulla tecnologia Laser in odontoiatria

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2003/2004

Università degli Studi di Firenze

Corso di perfezionamento "Utilizzo del laser nelle patologie dei tessuti duri e molli orali e periorali" presso il Dipartimento di Odontostomatologia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2004

ISLD

Certificazione ISLD per l'utilizzo delle lunghezze d'onda laser 1064-2940 nm.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 2003 ad oggi

Aiola

Membro attivo, ha rivestito gli incarichi di Proboviro, Consigliere, Vicepresidente Vicario e attualmente Vicepresidente in seno al direttivo dell'associazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1998

Università degli Studi di Milano

Laureato presso l'Università degli Studi di Milano in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Laurea

Pagina 3 - Curriculum vitae di  
[Dott. Rivera Roberto]

Per ulteriori informazioni:  
[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)  
[www.europa.eu.int/com/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/com/education/index_it.html)  
[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

[ Inglese ]

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

[ Indicare il livello: buono]

[ Indicare il livello: buono]

[ Indicare il livello: buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

*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.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

*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.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]


PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]

ALLEGATI

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

417126  


# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Umberto Romeo

Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali – Via Caserta, 6 -00161 Roma  
ITALIA

umberto.romeo@uniroma1.it

## Posizione lavorativa ricoperta

- Professore Ordinario presso l'Università Sapienza di Roma
- Dirigente Medico di II livello APU presso la U.O.C. di Chirurgia Orale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Umberto I" dal 2024
- Direttore del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

## Esperienza Professionale

- **1988** *Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Messina*
- **1993** *Specialista in Chirurgia Orale presso la Sapienza - Università di Roma*
- **2000** *Vincitore del concorso per Ricercatore presso la Sapienza - Università di Roma (D.R. 24/01/2000).*
- **2003** *Ricercatore Confermato*

© European Union, 2004-2010

For more information on Europass go to <http://europass.cedefop.europa.eu> 2408201

- **2005** *Professore Associato presso la Sapienza - Università di Roma*
- **2008** *Professore Associato Confermato presso la Sapienza - Università di Roma*
- **2022** *Professore Ordinario presso la Sapienza – Università di Roma*

## Occupazione o posizione lavorativa ricoperta

Già Vice Presidente del Corso di Laurea Magistrale delle Professioni sanitarie Tecniche Assistenziali presso la Sapienza, Università di Roma

Già Vice Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso la Sapienza, Università di Roma

Direttore del Master di laser in Odontostomatologia in partnership con European Master Degree on Oral Laser Applications (EMDOLA) presso la Sapienza, Università di Roma

Direttore del Corso di Alta Formazione di “Patologia e Medicina Orale:dalla diagnosi alla terapia” presso la Sapienza, Università di Roma

### **Dal 2012 ad oggi Membro del Comitato di Monitoraggio per conto della Facoltà di Medicina e Odontoiatria**

Coordinatore Accademico per la Mobilità Internazionale Erasmus+ per la Facoltà di Medicina e Odontoiatria in riferimento al CLMOPD

Componente del gruppo di Lavoro Qualità e Innovazione della Didattica (QuID) con funzione di tutor per il CLMOPD

### **Istruzione e formazione**

Titolo o qualifica conseguita

Professore presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dal 2000

Professore presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale dal 2000 polo Policlinico Umberto I e Cas-sino

Professore del Master EMDOLA presso Nizza, Barcellona, Liegi e Parma

Professore presso le Scuole di Specializzazione di Chirurgia Orale, Ortodonzia e Chirurgia Maxillo Facciale

### **Competenze personali**

Lingua madre Italiano

Altre lingue Autovalutazione *European level* (\*)

### **Inglese B2**

### **Altre informazioni**

- - Membro del Consiglio Direttivo della SIPMO (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)
  - Membro del Consiglio Direttivo della SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) - Membro attivo della SIPMO (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)
  - Membro attivo della SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia)
  - Membro del Consiglio Direttivo del WFLD con funzione di Tesoriere (Word Federation for Laser Dentistry)
  - Presidente della WFLD-ED (Word Federation for Laser Dentistry-European Division) 2014-2016 - Attualmente PastChairman della WFLD-ED (Word Federation for Laser Dentistry-European Division)
  - Presidente SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) 2013-2015

- Attualmente PastPresident SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) - Membro del EMDOLA (European Master Degree on Oral Laser Applications)
- Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “La clinica Terapeutica”
- Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “Laser in Dental Sciences”
- Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “Medicina Oral, Patologia Oral Y Chirurgia bucal” - Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “Journal of Clinical and experimental dentistry”
- Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “Annali di Stomatologia”
- Membro del Comitato Editoriale per il Giornale “Dental Cadmos”
- Membro de Comitato Editoriale per il Giornale Open Access Senses & Sciences S&S - Membro del Comitato Editoriale per il Magazine “Laser”
- Guest Editor per una speciale inserzione “ORTI” del Scientific World Journal (Hindawi Publishing Corporation)
- Revisore per il Giornale “Lasers in Medical Sciences”
- Revisore per il Giornale “Brazilian Dental Journal”
- Revisore per il Giornale “Medicina Oral, Patologia Oral Y Chirurgia bucal” - Revisore per il Giornale “International Dental Journal”
- Revisore per il Giornale “Photomedicine and Laser Surgery”
- Revisore per il Giornale “Indian Journal of Dental research”

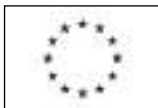
## Publicazioni scientifiche degli ultimi cinque anni

- Impellizzeri A, Horodynski M, Palaia G, La Monaca G, Pergolini D, Polimeni A, **Romeo U**, Galluccio G. *CO2 and diode lasers vs. conventional surgery in the disinclusion of palatally impacted canines: a randomized controlled trial. Photonics.* - ISSN 2304-6732. - 10:3(2023). [10.3390/photonics10030244].
- Adamo D, Calabria E, Canfora F, Coppola N, Leuci S, Mignogna M, Muzio L L, Spirito F, Giuliani M, Azzi L, Dani M, Colella G, Colella C, Montebugnoli L, Gissi D B, Gabriele M, Nisi M, Sardella A, Lodi G, Varoni E M, Giudice A, Antonelli A, Gambino A, Antonucci G, Vescovi P, Meleti M, Majorana A, Bardellini E, Campisi G, Panzarella V, Spadari F, Garagiola U, Pentenero M, Sutera S, Biasotto M, Ottaviani G, Gobbo M, Nardini L G, **Romeo U**, Tenore G, Serpico R, Lucchese A, Lajolo C, Gioco G, Aria M, D'Aniello L, Mignogna M D. *Anxiety and depression in keratotic oral lichen planus: a multicentric study from the SIPMO. Clinical oral investigations.* - ISSN 1436-3771. - (2023). [10.1007/s00784-023-04909-3].
- Tenore G, Mohsen A A M, Nuvoli A, Palaia G, Rocchetti F, Rosaria Tiziana Di gioia C, Cicconetti A, **Romeo U**, Del Vecchio A. *The impact of laser thermal effect on histological evaluation of oral soft tissue biopsy: systematic review. Dentistry journal.* - ISSN 2304-6767. - 11:2(2023). [10.3390/dj11020028].
- Brauner E, Piccoli L, Karim S, **Romeo U**, Federico L, Cantore M, Tenore G, Pranno N, De Angelis F, Di Cosola M, Valentini V, Di Carlo S. *Evaluation of a novel technique for closure of small palatal fistula. Journal of personalized medicine.* - ISSN 2075-4426. - 13:1(2023). [10.3390/jpm13010065].
- Palaia G, Pernice E, Pergolini D, Impellizzeri A, Migliau G, Gambarini G, **Romeo U**, Polimeni A.: Erythema Multiforme as Early Manifestation of COVID-19: A Case Report. *Pathogens.* 2022 Jun 7;11(6):654.

# SPADARI FRANCESCO

## CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO



Settembre 2025

### INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Spadari
Nome	Francesco
Data di Nascita	14-04-1956
Nazionalità	Italiana
Codice Fiscale	SPD FNC 56D14 F205Q
Residenza	Via Friuli 51-20135 Milano
Domicilio	Via Friuli 51-20135 Milano
Telefoni	Ufficio Università ++39-02-50320242 Ambulatorio Policlinico ++39-02-55035111 Abitazione ++39-02-54120811 Cellulare ++39-3391257594 Fax Ufficio Università ++39-02-50320243
Mail	francesco.spadari@unimi.it

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE SCIENTIFICA

#### TITOLI DI STUDIO

Anno Scolastico 1973-1974

Diploma di Maturità Professionale di Odontotecnico presso l'Istituto Professionale per l'Industria e per l'Artigianato "Cesare Correnti" di Milano, con votazione di 60/60.

5 Ottobre 1982

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano con votazione di 110/110 e Lode.

5 Novembre 1986

Specializzazione in Odontostomatologia presso l'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università degli Studi di Milano con votazione di 70/70 e Lode.

2 Novembre 1988

Specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università degli Studi di Milano con votazione di 70/70 e Lode con Menzione al Merito.

18 Novembre 1992

Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Istituto di Anatomia Patologica I° dell'Università degli Studi di Milano, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano IRCCS con votazione di 70/70 e Lode.

Dicembre 1999

Idoneità nella procedura di valutazione per la copertura di un posto di Professore di ruolo di Professore Associato di II<sup>a</sup> fascia per il settore scientifico-disciplinare MED28 Malattie Odontostomatologiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano.

1 Marzo 2001

Nomina e presa di servizio come Professore Associato di II<sup>a</sup> Fascia, Settore Scientifico Disciplinare MED 28 dell'Università degli Studi di Milano. Afferenza presso l'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica degli Istituti Clinici di Perfezionamento ICP di Milano.

Anno 2005

Conferma come Professore Associato di II<sup>a</sup> Fascia. Settore Scientifico Disciplinare MED 28. Afferenza presso l'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica degli Istituti Clinici di Perfezionamento ICP di Milano,

Anno 2021

Idoneità alla Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di prima fascia.

## **ESPERIENZE LAVORATIVE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**

dal Giugno 1992 al Settembre 1999

Medico responsabile dell'Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale presso l'Istituto Scientifico Ospedale "San Raffaele" di Milano Segrate, Polo Odontostomatologico I°. Università degli Studi di Milano.

dal Marzo 1993 al Luglio 1999

Medico Responsabile dell'Ambulatorio Odontostomatologico presso la Divisione di Malattie Infettive - Ospedale per la ricerca clinica delle patologie HIV-correlate, Centro "San Luigi", dell'Istituto Scientifico Ospedale "San Raffaele" di Milano Segrate, Università degli Studi di Milano,

dal mese di Ottobre 1999

Dal 2003

Dall'Ottobre 2020 al Ottobre 2023

Dall'Ottobre 2020

Dall'Ottobre 2022

Dal 2023

## **ATTIVITÀ DIDATTICHE**

Medico responsabile del servizio ambulatoriale di Medicina e Patologia Orale presso gli Istituti Clinici di Perfezionamento I.C.P. di Milano; dell'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università degli Studi di Milano, Attività clinico-assistenziali presso l'Ambulatorio di Patologia e Medicina Orale dell'Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS CàGranda di Milano dell'U.O.C. di Chirurgia Maxillo-Facciale e di Odontostomatologia.

Direttore Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università degli Studi di Milano.

Referente della Didattica per il Settore Scientifico Disciplinare SSD Med-28 dell'Università degli Studi di Milano

Ruolo di professore Associato a tempo pieno.

Convenzionamento con l'Ospedale Maggiore Policlinico Fondazione Cà Granda IRCCS di Milano e presa di servizio presso il servizio ambulatoriale di Medicina e Patologia Orale, U.O.C. di Chirurgia Maxillo-Facciale e di Odontostomatologia.

Attività didattiche al Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentale dell'Università degli Studi di Milano, Polo Centrale, Attività didattiche al Polo H – Specialità Medico Chirurgiche - Malattie Odontoiatriche e del Cavo Orale del IV° anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano, Ospedale San Giuseppe.

Attività didattiche al Polo C-D – Specialità Medico Chirurgiche - Malattie Odontoiatriche e del Cavo Orale del IV° anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano, Ospedale Policlinico - Milano.

Attività didattiche al Polo S. Donato – Specialità Medico Chirurgiche - Malattie Odontoiatriche e del Cavo Orale del IV° anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano, Ospedale Policlinico - Milano.

Attività didattiche al I° anno di Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica, Clinica dell'Università degli Studi di Milano.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
SCIENTIFICHE PERSONALI**

Attività didattiche al I°-II° e III° anno della Scuola di Specializzazione in Ortogotondia, dell' Università degli Studi di Milano.

Relatore a congressi nazionali ed internazionali

Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali.

Conoscenza della lingua inglese.

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Milano, 23 Maggio 2025

*Prof. Francesco Spadari*  


**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>TEMPESTA NUNZIO</b>
Indirizzo	<b>Viale dei Garofani 39/c 70038 Terlizzi (Bari) Italy</b>
Telefono	<b>080.3511327 - 347.3094806</b>
Fax	<b>080.3511327</b>
E-mail	<b>nunziotempesta@virgilio.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22/05/1956
Codice Fiscale	<b>TMPNNZ56E22L109Y</b>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Da Ottobre 1983 ad Aprile 1987
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Policlinico Bari
- Tipo di azienda o settore Attività clinica e chirurgica
- Tipo di impiego Scuola di specializzazione in “Odontostomatologia” direttore Prof. Pasquale Domenico Laforgia
- Specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Visite di reparto, attività ambulatoriale, turni in sala operatoria
  
- Date (da – a) Da Novembre 1985 a Settembre 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa Circondariale Trani
- Tipo di azienda o settore Ministero di Grazia e Giustizia
- Tipo di impiego Incarico Ministeriale di Dirigente Servizio Odontostomatologico c/o Casa Circondariale Trani
- sezione maschile e sezione femminile
- Principali mansioni e responsabilità Prestazioni clinico-chirurgiche odontoiatriche popolazione carceraria
  
- Date (da – a) Da Luglio 1985 a Dicembre 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attuale Asl/Ba Bari
- Tipo di azienda o settore Distretto sanitario n°2 - Ruvo Di Puglia (BA)
- Tipo di impiego Sanitario in convenzione a tempo indeterminato
- servizio di continuità assistenziale comune di Ruvo di Puglia (BA)
- Principali mansioni e responsabilità Medico Chirurgo (turni di Guardia Medica)

- Date (da – a) Da Aprile 1985 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività libero professionale quale odontostomatologo  
Viale dei Garofani 39/C - Terlizzi (Bari)
- Tipo di azienda o settore Studio dentistico Dott. Nunzio Tempesta
- Tipo di impiego Titolare ambulatorio
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'attività ambulatoriale di studio

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1976 - 1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi "Gabriele D'Annunzio" Chieti  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea in "Medicina e Chirurgia"
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110
- Date (da – a) 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari  
Scuola di Specializzazione in "Odontostomatologia" direttore Prof. Pasquale Domenico Laforgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in "odontostomatologia"
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 50/50 e Lode
- Date (da – a) 1992 - 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione New York University College of Dentistry - New York Manhattan  
Center of Continuing Dental Education
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Courrent concepts in american dentistry "cosmetics – aesthetics and periodontics" "general dentistry and implantology" "maximizing clinical success in dental implantology: surgical and prosthetic considerations" "integration of prosthetics, orthodontics and periodontics in clinical practice in north America" - discussione tesi finale in madrelingua  
Certificate of Postgraduate (master biennale post laurea)
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 2006 – 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze  
Facoltà di Medicina e Chirurgia – Dipartimento di Odontostomatologia  
direttore Prof. Romano Grandini
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Utilizzo del Laser e delle nuove tecnologie in Odontostomatologia nel trattamento dei tessuti duri e molli orali e periorali" : corso di perfezionamento biennale con esame di verifica e discussione di tesi finale
- Qualifica conseguita Diploma di Perfezionamento

- Date (da – a) 2013 - 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova  
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche integrate - DISC -
  - Qualifica conseguita Professore a Contratto dei corsi ufficiali di: "Il Laser in Odontostomatologia" nei moduli I - II - III - V - V nel Corso di Perfezionamento in "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia"
  
- Date (da – a) 2014 -2015 / 2015 - 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova  
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche integrate - DISC -
  - Qualifica conseguita Professore a Contratto per lo svolgimento dell'insegnamento ufficiale di "Integrazione dei Laser in Medicina e Odontoiatria" nell'ambito del Master di II° livello "International Msc in Laser Dentistry"

## CAPACITÀ E COMPETENZE

## RELAZIONALI

*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.*

- Docente di “Tecniche di Citologia” (1984/1985) nel corso di formazione per il conseguimento del diploma di “Tecnico di Laboratorio chimico-clinico” Regione Puglia - Ospedale civile “M.Sarcone” Terlizzi (Ba)
- Docente di “Odontostomatologia” (1985/1986) nel corso di formazione per il Conseguimento del diploma di “Infermiere Professionale” Regione Puglia – Ospedale civile “M.Sarcone” Terlizzi (Ba)
- Docente di “Odontostomatologia” (1986/1987) nel corso di formazione per il Conseguimento del diploma di “Infermiere Professionale” Regione Puglia – Ospedale civile “M.Sarcone” Terlizzi (Ba)
- Docente c/o svariati circoli didattici in corsi di igiene alimentare ed educazione alla corretta igiene orale volti a genitori, studenti e insegnanti delle scuole elementari della provincia di Bari.
- Relatore al primo congresso nazionale A.I.O.L.A – SILO “Il mondo del laser: formazione e ricerca clinica” - Firenze - 19 e 20 Ottobre 2007
- Docente al corso ECM teorico/pratico “il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 9 e 10 Maggio 2008
- Docente al corso internazionale - “Laser Erbium & Diode in odontoiatria” (odontoiatri russi, cecoslovacchi, coreani) - c/o Assodent - Roma - 13 e 14 Giugno 2008
- Docente al corso internazionale - “Laser Erbium & Diode in odontoiatria” (odontoiatri tedeschi) c/o Lambda scientifica Vicenza 12 e 13 Settembre 2008
- Docente al corso ECM teorico/pratico “il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 3 e 4 Ottobre 2008
- Relatore al 6° convegno nazionale AIOLA “Laser in Odontoiatria: dalla professione per la professione” - DentalGo – Napoli - 24 e 25 Ottobre 2008
- Docente al corso teorico/pratico “Il Laser in Odontoiatria” c/o LORT Service - Catania - 7 e 8 Novembre 2008
- Docente al corso Laser Erbium e diode di 1° e 2° livello “ Il Laser in Odontoiatria” c/o Emmeti S.a.s. - Palermo - 23 Gennaio 2009
- Docente in Bulgaria alla private clinic Dr. Fresava 30 Gennaio 2009 e al “ seminar in Blagoevgrad” 31 Gennaio 2009, Survey Prof. Dr. Giulia Kamenova, PhD (BG)
- Docente al corso ECM teorico/pratico “il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) 6 e 7 Febbraio 2009
- Relatore al corso di aggiornamento ANDI “Applicazioni del Laser in Odontoiatria e nel periorale” Santa Apollonia , VIII Memorial Michele Iusco - Bari - 13 e 14 Febbraio 2009



- Docente al corso ECM teorico/pratico “il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 29 e 30 Maggio 2009
- Relatore al corso ECM “Il Laser Odontoiatrico nella pratica quotidiana” - Milano -12 e 13 Giugno 2009 - Università degli Studi di Milano - Prof. Francesco Spadari
- Docente al corso Laser Erbium e diode di 1° e 2° livello “ Il Laser in Odontoiatria” c/o Emmeti S.a.s. Palermo 26 Giugno 2009
- Docente al Master in “Chirurgia Orale” anno accademico 2008-2009 Università degli Studi di Foggia - direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 22 Ottobre 2009
- Relatore all' Associazione Medico-Scientifica Coratina “Il Laser in odontoiatria: quanti e quali benefici ? ” - Corato (Ba) - 5 Novembre 2009
- Relatore all' Associazione Medico-Scientifica Terlizze “Il Laser in odontoiatria: quanti e quali benefici ? ” - Terlizzi (Ba) - 26 Novembre 2009
- Docente al corso ECM teorico/pratico “Il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 27 e 28 Novembre 2009
- Relatore al Convegno Nazionale AIOLA “ Il Laser in Odontoiatria: da innovazione a routine” - Milano - 5 - 6 Marzo 2010
- Docente al corso ECM teorico/pratico “Il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 9 e 10 Aprile 2010
- Docente Corso ECM teorico/pratico organizzato dall'UNID a livello Nazionale “ Utilizzo del laser da parte dell' igienista dentale ” - Roma - 24 Aprile 2010
- Docente corso teorico pratico “Laser in odontoiatria” - Terlizzi (Ba) - 8 Maggio 2010
- Docente Corso ECM teorico /pratico organizzato dall' UNID a livello Nazionale “ Utilizzo del laser da parte dell' igienista dentale ” - Gallarate - 22 Maggio 2010
- Docente Corso “Il laser nella pratica quotidiana odontoiatrica” Studio Rinaldelli Macerata - 12 Giugno 2010
- Relatore tavola rotonda “Il Laser nella routine odontoiatrica” centro corsi - Sassari - 10 Luglio 2010
- Docente corso teorico/pratico “ Il Laser nella pratica odontoiatrica quotidiana ” Nuoro - 11 Luglio 2010
- Relatore nella serata di aggiornamento scientifico “ Corretto utilizzo del laser nella routine Odontoiatrica ” - Hotel Palace – Siracusa - 10 Settembre 2010

- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o studio Rizzo – Gela (CL) - 11 Settembre 2010
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser: una mano Tecnologica che semplifica, qualifica e integra tutta la routine odontoiatrica” - Studio Tempesta - Terlizzi (Ba) - 18 Settembre 2010
- Relatore al corso ECM teorico/pratico ANDI Palermo “ Laser in Odontoiatria ” - Palermo - 16 Ottobre 2010
- Docente Corso teorico/pratico “ Il Laser nella pratica quotidiana odontoiatrica ” c/o Centro MEDSAN - Reggio Calabria – 23 Ottobre 2010
- Docente Corso Teorico/pratico “ Il Laser nella pratica quotidiana Odontoiatrica ” c/o Centro Corsi Cagliari – 29 e 30 Ottobre 2010
- Docente al Master “Chirurgia Orale II Livello” anno accademico 2009/2010 - Università degli Studi di Foggia - direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 11 Novembre 2010
- Docente Corso Teorico/pratico “ Il Laser nella pratica quotidiana Odontoiatrica ” Org. MESOL Milano c/o Accademia di Sotto - Milano - 13 Novembre 2010
- Docente al corso ECM teorico/pratico “Il Laser in Odontoiatria” c/o Dentalfly Monopoli (Ba) - 10 e 11 Dicembre 2010
- Docente Corso teorico/pratico “ Laser nella pratica quotidiana Odontoiatrica ” c/o studio Dott. Ettore Mantinei - Augusta (Siracusa) - 28 Gennaio 2011
- Docente al Convegno “ Serata Laser ” c/o Hotel Al Faro Licata (Agrigento) - Venerdì 28 Gennaio 2011
- Relatore al VII Congresso Provinciale AIO Agrigento “ Innovazione e qualità dell’odontoiatria moderna ” – Sciacca Terme (Agrigento) 29 Gennaio 2011
- Docente Corso “ I Laser a Diodi di terza generazione ” c/o Studio Locamed sas Pescara - Venerdì 18 Febbraio 2011
- Docente Corso Teorico/pratico “ Il Laser nella pratica quotidiana Odontoiatrica ” c/o Studio Odontoiatrico Dott. Rapani Carmine – Chieti – 19 Febbraio 2011
- Docente Corso di Formazione “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza” c/o “Formazione” - Pavia - 12 Marzo 2011
- Relatore al Convegno di Medicina Estetica “ Scienza ed arte di bellezza ” c/o Hotel Pineta - Ruvo di Puglia - 19 Marzo 2011

- 
- Docente Corso “I Laser a Diodi di terza generazione” c/o Studio Locamed sas Pescara – venerdì 18 Febbraio 2011

- Docente al Corso ECM teorico/pratico “Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza” c/o Unident Foggia - 01 - 02 Aprile 2011
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o “Dental Implant” - Licata (Agrigento) – 09 Aprile 2011
- Docente al Corso ECM teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly - Monopoli - 29 - 30 Aprile 2011
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o Studio Dott. Serani Roberto – Sant’Anna (Lucca) - 07 Maggio 2011
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o Palazzina Sabatelli - Fano (Pesaro Urbino) - venerdì 13 Maggio 2011
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o studio Dott. Viotti Marco - Porto San Giorgio (Fermo) - 14 Maggio 2011
- Relatore al Convegno di Medicina Estetica “La Tecnologia del Terzo Millennio: stato dell’arte delle cure estetiche”, presso “ Villa Fenicia ” - Ruvo di Puglia - 29 Maggio 2011
- Docente Corso teorico/pratico “ Il Laser a Diodi: guida al suo corretto utilizzo in odontoiatria ed in igiene orale” c/o centro corsi Studio Dott. Tempesta – Terlizzi (Ba) - Sabato 04 Giugno 2011
- Relatore al “ III WFLD-ED “ ROME c/o Università La Sapienza Roma June 9th-11th 2011 dove presentava un singolare approccio diagnostico-operativo sul trattamento degli emangiomi con laser a diodi 980nm “ Minimal invasive approach in oral vascular diseases using light both in diagnosis and therapy ”
- Docente Corso teorico/pratico “Il laser nella pratica odontoiatrica quotidiana” c/o studio dott. Gionfriddo Alessandro - Siracusa - Venerdì 17 Giugno 2011
- Relatore al XXVIII Corso di Odontostomatologia ed Implantologia – XVI Corso di Igiene Orale ed Implantare – Capri (Na) – 24 -25 Giugno 2011
- Docente al Master “ Chirurgia Orale II Livello ” anno accademico 2010 – 2011 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 19 Luglio 2011
- Docente al Master di I° livello "Implantopotesi e Chirurgia Orale: il corretto Management dell'igiene orale" Università degli Studi di Bari - 10 settembre 2011

- Relatore al Congresso Congiunto "Model Guide Accademy" & "A.I.O.L.A" (Accademia Internazionale di Odontostomatologia Laser Assistita )  
Firenze - Villa Montalto - 23 -24 settembre 20\11
- Docente al Corso ECM "Laser in Odontoiatria" - Ordine dei Medici di Reggio Emilia - Classic Hotel - 22 ottobre 2011
- Docente al Corso ECM teorico/pratico "Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza" c/o Unident Foggia - 04 - 05 novembre 2011
- Docente al Corso di Perfezionamento "Ausili Cosmetici e Medicina Estetica" - Università degli Studi " G.d'Annunzio" Chieti -Pescara 3 dicembre 2011.
- Docente al Corso ECM teorico/pratico " Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza " c/o Dentalfly - Monopoli 16 .17 dicembre 2011
- Docente al Corso ECM teorico-pratico " Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza " A.N.D.I. Roma 28 gennaio 2012
- Docente al Corso ECM teorico-pratico " Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza " c/o Edizioni Martina - Bologna - 25 Febbraio 2012
- Docente al corso Teorico- pratico "Primena Lasera u Stomatolojji" c/o Profi Dental stomatoloska ordinacija - Belgrado (Serbia) 10 marzo 2012
- Relatore al 3° Congrasso di Medicina Estetica" AldME Puglia e Basilicata - Bari Sheraton Hotel - 20 e 21 aprile 2012
- Docente al corso "Laser in Odontoiatria" c/o Unident Foggia 28 aprile 2012
- Docente al Corso teorico-pratico "Laser in Odontoiatria" c/o Dentalfly Monopoli 04 - 05 Maggio 2012
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2011 – 2012 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 11 - 12 Maggio 2012
- Docente al corso Teorico- pratico "Primena Lasera u Stomatolojji" c/o Profi Dental stomatoloska ordinacija - Belgrado (Serbia) 01 giugno 2012

- Docente al Master “ Chirurgia Orale II Livello ” anno accademico 2011 – 2012  
Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof Lorenzo Lo Muzio -30 giugno  
2012
- Docente al corso ECM "il Laser in Odontoiatria e in igiene orale: protocolli e  
tecnica per operare in totale sicurezza" c/o Centro Beauty & Class - Milano  
13 Luglio 2012
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in  
Odontostomatologia" anno accademico 2011 – 2012 - Università degli Studi di  
Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 14 - 15 Settembre 2012
- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Città Sant'Angelo (Pe)  
sede corsi Revello s.p.a. - 06 ottobre 2012
- Relatore in "How is Made" laser ed ausili estetici c/o sede corsi doctor smile  
- doctor beauty - Lambda s.p.a. Brendola (Vi) 09 - 10 novembre 2012
- Docente al Corso ECM teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel  
periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly -  
Monopoli 16 .17 novembre 2012
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in  
Odontostomatologia" anno accademico 2011 – 2012 - Università degli Studi di  
Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 30 novembre - 01 dicembre 2012
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento "Il Laser in  
Odontostomatologia" anno accademico 2011 – 2012 - Università degli Studi di  
Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 14 - 15 dicembre 2012
- Docente dal 2012 al Master di II Livello " Laser in Odontostomatologia"  
European Master Degree On Oral Laser Applications ( EMDOLA ROME)  
presso l'Università" La Sapienza" Roma
- Docente al Corso ECM A.N.D.I. Foggia “ Il Laser in odontoiatria e nel  
periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o aula  
magna Odontoiatria UniFg - 19 gennaio 2013
- Docente al Corso di Perfezionamento " Rigenerazione ossea in Chirurgia Orale"  
c/o l'Università degli studi di Chieti e Pescara, Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Chieti - 08 febbraio 2013
- Docente al Master di I° livello "Implantoprotesi e Chirurgia Orale: il corretto  
Management dell'igiene orale" Università degli Studi di Bari - 16 febbraio  
2013
- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Cosenza  
org. Revello s.p.a. - 23 febbraio 2013

- Docente al corso "Laser in Odontoiatria" c/o Unident Foggia  
13 aprile 2013
- Menzione d'Onore al XX Collegio dei Docenti di Odontoiatria  
Per la presentazione del poster - sezione Laser - "Approccio mininvasivo nelle lesioni vascolari orali usando la luce sia in diagnostica che in terapia"  
Roma 18/20 aprile 2013
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2012 – 2013 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 17 maggio e 18 maggio 2013
- Docente al corso "Laser in Odontoiatria" c/o Unident Foggia  
1 giugno 2013
- Docente al Corso Esadental Lecce " il Laser nella pratica quotidiana"  
Terlizzi 06 giugno 2013
- Docente al Corso teorico/pratico " Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza " c/o Dentalfly - Monopoli  
08 giugno 2013
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assitee - enseignement 2012-2013 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garancière - Clinica Odontoiatrica Università degli Studi Milano Bicocca - 13 giugno 2013  
Milano Bicocca
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2012 – 2013 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 28 giugno - 29 giugno 2013
- Docente al Corso Esadental Lecce " il Laser nella pratica quotidiana"  
Terlizzi 18 luglio 2013
- Docente al Master di II Livello "Laser in Odontostomatologia" European Master Degree On Oral Laser Applications (EMDOLA ROME) presso l'Università "La Sapienza" Roma 16 novembre 2013
- Relatore in "How is Made" laser ed ausili estetici c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a. Brendola (Vi) 21 e 22 novembre 2013
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2012 – 2013 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 29 novembre 30 novembre 2013

- Docente al Corso teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly - Monopoli 07 dicembre 2013
- Docente al Corso di Perfezionamento "Ausili Cosmetici e Medicina Estetica" - Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti -Pescara 12 dicembre 2013
- Docente al Corso Esadental Lecce " il Laser nella pratica quotidiana" Terlizzi 14 dicembre 2013
- Docente e Coordinatore al Corso di Perfezionamento "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia"" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 21 e 22 febbraio 2014
- Docente al Corso ECM Cenacolo Odontostomatologico Salentino “ Il Laser in Odontoiatria e nel Periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza” c/o Hotel Tiziano Lecce - 08 marzo 2014
- Relatore al Congresso congiunto SILO - OPBG "Il Laser in Odontostomatologia: dall'età evolutiva all'età adulta" C/O Auditorium San Paolo - Ospedale Bambino Gesù, Roma , dove presentava una suo lavoro sulle inclusioni dei terzi superiori e partecipava quale operatore Live nella sessione congressuale interattiva di "Live Surgery" - Roma 15 marzo 2014
- Docente e Coordinatore al Corso di Perfezionamento "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia"" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 28 e 29 marzo 2014
- Docente al Corso " il Laser a Diodi nella pratica quotidiana Odontoiatrica" organizzato dalla Doctor Smile e Dental Farmaceutuca c/o Hotel Dragonara Chieti il 5 aprile 2014
- Docente e Coordinatore al Corso di Perfezionamento "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia"" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 11 - 12 aprile 2014
- Docente al Corso teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly - Monopoli 17 aprile 2014
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 09 - 10 maggio 2014

- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Bari - org. Revello s.p.a. - 17 maggio 2014
- Relatore in "How is Made" laser ed ausili estetici c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a. Brendola (Vi) 23 - 24 maggio 2014 : IV modulo del Corso di Perfezionamento "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assistee- enseignement 2013-2014 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garancière - Clinica Odontoiatrica Università degli Studi Milano Bicocca - 12 giugno 2014 Monza - Ospedale San Gerardo - Milano Bicocca
- Docente e Coordinatore al Corso di Perfezionamento "Utilizzo del Laser e Nuove Tecnologie in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 13 - 14 giugno 2014
- Docente all' Akademy Implantology della Dr. Conte Implantology School nel V° programma di formazione continua in implantologia e dissezione anatomica su cadavere c/o l'Universite Jean Monnet - Faculté de Medecine Jacques Lisfranc - Laboratoire d'Anatomie - Saint Etienne Francia - 20 giugno 2014
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 27 - 28 giugno 2014
- Docente al Corso di Perfezionamento "Ausili Cosmetici e Medicina Estetica" - Università degli Studi " G. d'Annunzio" Chieti -Pescara 11 settembre 2014
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 26 - 27 settembre 2014
- Docente al Master di I° livello "Chirurgia Orale Avanzata ed Implantoprotesi: prevenzione e terapia dell'utenza speciale" Università degli Studi di Bari - 04 ottobre 2014
- Relatore in "How is Made" corso per Odontoiatri Georgiani " il laser in Odontoiatria" c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a. Brendola (Vi) 10 – 11 ottobre 2014
- Relatore in "How is Made" corso per Odontoiatri Algerini " il laser in Odontoiatria c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a. Brendola (Vi) 10 – 11 ottobre 2014
- Relatore in "How is Made" "laser ed ausili estetici " c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a . Brendola (Vi) 10 – 11 ottobre 2014 per il

Corso di Perfezionamento "Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio

- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Nola (Napoli) - org. Revello s.p.a. - 18 ottobre 2014
- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Ancona - org. Revello s.p.a. - 08 novembre 2014
- Relatore al corso E.C.M. "Il Laser in odontoiatria: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza" C/O l'Ordine dei Medici di Brindisi 15 novembre 2014
- Relatore al corso E.C.M. "Laser e Nuove Tecnologie: corrette tecniche di gestione dei principali protocolli operativi in Odontostomatologia ed Estetica del periorale" evento A.N.D.I. Foggia c/o la Clinica Odontoiatrica Università di Foggia 21 – 22 novembre 2014
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento "Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 28 – 29 novembre 2014
- Docente al Master di II° livello "International Msc in Laser Dentistry" anno accademico 2014 – 2015 / 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 25 – 26 – 27 – 28 febbraio 2015
- Docente al corso teorico pratico "Il Laser in Odontoiatria" - Messina - org. G.F Services S.R.L.. - 07 marzo 2015
- Relatore al Corso Master Class Academy "Formazione avanzata Laser a Diodo 2015" - Brendola (Vi) 27 marzo 2015
- Docente al Corso teorico/pratico "Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza" c/o Dentalfly - Monopoli 11 aprile 2015
- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Ancona - org. Revello s.p.a. - 18 aprile 2015
- Relatore al VI° Dental Day Brindisi "Obiettivo Sorriso" organizzato dall'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Brindisi c/o Hotel Orientale - Brindisi 09 maggio 2015
- Docente al corso "Meet the expert in Laser Dentistry" - Napoli - org. Revello s.p.a. - 16 maggio 2015

- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2014– 2015 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 29 – 30 maggio 2015
- Relatore al Corso Master Class Academy “ Formazione I° Livello Laser a Diodo 2015” -.....Brendola (Vi) 05 giugno 2015
- Relatore al Corso Master Class Academy “ Formazione I° Livello Laser Er:YAG 2015” - .Brendola (Vi) 06 giugno 2015
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assistee- enseignement 2014-2015 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garanière - Clinica Odontoiatrica Università degli Studi Milano Bicocca - 11 giugno 2014 Monza - Ospedale San Gerardo - Milano Bicocca
- Relatore al VIII° Congresso Nazionale SILO – Università Sapienza Roma 12 – 13 giugno 2015
- Relatore al 1° Symposium on Aesthetic Dentistry nel Middle East Mediterranean Dental Congress A.N.D.I. Roma - Hotel Villa Pamphili Roma – 18 – 19 – 20 giugno 2015
- Relatore al Congr ss International I.M.L.A: 2015 “Les Lasers au Quotidien Omnipratique et Chirurgie” Parigi 26 – 27 giugno 2015
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2014– 2015 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 3 - 4 luglio 2015
- Docente al Master di II Livello " Laser in Odontostomatologia" European Master Degree On Oral Laser Applications ( EMDOLA ROME) presso l'Università" La Sapienza" Roma 12 settembre 2015
- Docente e responsabile scientifico al Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2014– 2015 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 25 – 26 settembre 2015
- Relatore in "How is Made" "laser ed ausili estetici“ c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a . Brendola (Vi) 10 – 11 ottobre 2014 per il Corso di Perfezionamento " Il Laser in Odontostomatologia" anno accademico 2013 – 2014 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio
- Relatore al corso Master Class Achademy Astidental “ Laserexperience: La Tecnologia Laser applicata alla moderna Odontoiatria” - Astidental, filiale .Lamezia Terme – 31 ottobre 2015
- Relatore al corso Dentalica “Corso di formazione per utilizzatore Laser a Diodo” c/o studio Dentistico Cappabianca - Andria (BAT) - 07 novembre 2015
- Relatore al XI° Congresso Nazionale A.I.O.L.A. I° Laser Day Puglia “Odontoiatria ed Estetica Laser Assistite: dalla teoria alla pratica” – XXI° Dentalevante - Bari 14 novembre 2015

- Relatore al Corso Master Class Academy “ Formazione I° Livello Laser Er:YAG 2015” - .Brendola (Vi) - 21 novembre 2015
- Docente al Corso teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly - Monopoli 12 dicembre 2015
- Docente e Coordinatore al Corso di Alta Formazione Master Class Academy "Laser Dentistry 2016" anno accademico 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 22 – 23 gennaio 2016
- Relatore al Corso E.C.M. “Laser e Nuove Tecnologie: corrette tecniche di gestione dei principali protocolli operativi in Odontostomatologia” c/o Hilton Garden Hotel A.N.D.I. Lecce 13 febbraio 2016
- Docente e Coordinatore al Corso di Alta Formazione Master Class Academy "Laser Dentistry 2016" anno accademico 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 19 – 20 febbraio 2016
- Relatore in "How is Made" “laser ed ausili estetici “ c/o sede corsi doctor smile - doctor beauty - Lambda s.p.a . Brendola (Vi) per il Corso di Alta Formazione Master Class Academy "Laser Dentistry 2016" anno accademico 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 11 – 12 marzo 2016
- Docente al Corso teorico/pratico “ Il Laser in odontoiatria e nel periorale: protocolli e tecnica per operare in totale sicurezza ” c/o Dentalfly - Monopoli 19 marzo 2016
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assitee- enseignement 2015-2016 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garancière - Università Paris Diderot Clinica Odontoiatrica Garancière - Paris 07 – 08 aprile 2016
- Docente e Coordinatore al Corso di Alta Formazione Master Class Academy "Laser Dentistry 2016" anno accademico 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 15 – 16 aprile 2016
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assitee- enseignement 2014-2015 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garancière - Clinica Odontoiatrica Università degli Studi Milano Bococca - 12 maggio 2016 Monza - Ospedale San Gerardo - Milano Bicocca
- Docente al Diplome Universitaire Europeen en Chirurgie Dentaire Lasers Assitee- enseignement 2014-2015 - Faculté de Chirurgie Dentaire de Garancière - Clinica Odontoiatrica Università degli Studi Milano Bococca - 13 maggio 2016 Brendola (Vi) c/o Lambda s.p.a.
- Docente e Coordinatore al Corso di Alta Formazione Master Class Academy "Laser Dentistry 2016" anno accademico 2015 – 2016 - Università degli Studi di Genova - Direttore Prof. Stefano Benedicenti - 20 – 21 maggio 2016
- Relatore al Corso Master Class Academy per Dentalica s.p.a. “ Formazione I° Livello Laser a Diodi” - Brendola (Vi) - 27 maggio 2016

- Relatore al Corso Master Class Academy “ Formazione I° Livello Laser a Diodi Doctor Smile 2016” - Brendola (Vi) - 28 maggio 2016
- Docente e responsabile scientifico al Corso Master di II° Livello " Il Laser in Odontostomatologia e nel Periorale" anno accademico 2015– 2016 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 10 – 11 giugno 2016
- Docente e responsabile scientifico al Corso Master di II° Livello " Il Laser in Odontostomatologia e nel Periorale" anno accademico 2015– 2016 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 24 – 25 giugno 2016
- Docente e responsabile scientifico al Corso Master di II° Livello " Il Laser in Odontostomatologia e nel Periorale" anno accademico 2015– 2016 - Università degli Studi di Foggia - Direttore Prof. Lorenzo Lo Muzio - 24 – 25 giugno 2016

<p>MADRELINGUA</p>	<p><b>ITALIANO</b></p>
<p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>INGLESE</b></p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p> <p><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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizzatore, collaboratore, coordinatore di eventi, meeting, serate socio-culturali.</li> <li>• Conduttore di programmi e rubriche di medicina e cultura generale a diffusione radiofonica regionale.</li> </ul>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b></p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esperto utilizzatore di Computer (Pc e Mac)</li> <li>• Grande esperienza, maturata nel tempo, riguardo organizzazione di presentazioni su Power Point</li> <li>• Grande esperienza professionale in “Fotografia Medica e Odontoiatrica” continuamente trasmessa ai colleghi in minicorsi privati .</li> <li>• Esperto in allestimento di sistemi di videoripresa a circuito chiuso, essendo fornito personalmente di macchinari all’insegna della più recente tecnologia e sistemi di regia semplificata digitale audio/video</li> <li>• Esperto in montaggio filmati arricchiti di commenti e sovrimpressioni di chiara finalità didattica</li> <li>• Appassionato studioso delle nuove tecnologie che si avvalgono dell’utilizzo del Laser, che spesso illustro e descrivo brevemente nelle mie relazioni riscuotendo grande interesse e totale coinvolgimento da parte dei corsisti.</li> <li>• Consulente scientifico di aziende costruttrici di laser e nuove tecnologie odontoiatriche e collaboratore nell’upgrade tecnologico finalizzato unicamente ad offrire alle utenze mediche strumenti sempre più rispondenti alle loro esigenze.</li> </ul>
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b></p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>Pubblicazioni scientifiche e case reports volti ad illustrare l’utilizzo del Laser a Diodi e del Laser ad Erblio nelle varie branche dell’odontoiatria.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coautore del volume “Fast Check: il vero e il falso sul laser in Odontoiatria” a cura della S.I.L.O. e stampato da Senses &amp; Sciences nel mese di Giugno 2015</li> <li>- Coautore del libro “ Manuale di Tecnologia Laser in Odontostomatologia” edito da Ariesdue nel 2023</li> </ul>

PATENTE O PATENTI

Patente di guida cat. A e B

*Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 196/2003*

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Dott Nunzio Tempesta

ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Terlizzi, 11.12.2025

**Dott. Nunzio Tempesta**



EUROPEAN  
CURRICULUM VITAE  
FORMAT



PERSONAL INFORMATION

Name Paolo Vescovi  
Address Via bassa dei Folli 6, 43100 Parma  
Telephone **Home: 0039 0521 986722 Office: 0039 0521 206361**  
Fax **0039 0521 292955**  
E-mail **paolo.vescovi@unipr.it**

Nationality Italian  
Date of birth 02-09-1963

WORK EXPERIENCE

- **Dates (from-to)** 2024-to date
- **Name and address of employer** University of Parma
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** FULL PROFESSOR OF CLINICAL STOMATOLOGY - ORAL SURGERY
- **Main activities and responsibilities**

Teaching undergraduate and postgraduate students in oral surgery, oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications  
Director of European Master Degree in Oral Laser Applications - University of Parma since 2008  
Director of Speciality School in Oral Surgery - University of Parma since 2024  
Director of Master in Facial Aesthetics University of Parma since 2025-2026  
Vice Dean University degree in Dental Hygiene - University of Parma since 2025-2026  
Author of more than 400 scientific Papers
- **Dates (from-to)** 1999-2026 (to date)
- **Name and address of employer** University of Parma, Italy

- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Assistant Professor (1999-2003) - Associate Professor (2003-2024) - Full Professor (since 2024)
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications
- **Dates (from – to)** 1991-1999
- **Name and address of employer** University of Parma, Italy
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Contract Professor of Oral Pathology and Clinical Stomatology
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine and clinical stomatology fields.  
Clinical and experimental research in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology

- **Dates (from-to)** 2008-to date
- **Name and address of employer** University of Parma
- **Type of business or sector** European Master Degree in Oral Laser Applications
- **Occupation or position held** DIRECTOR
  - **Main activities and responsibilities** Teaching undergraduate and postgraduate students in oral medicine, oral surgery and oral laser applications field.  
Coordination of the course
  
- **Dates (from-to)** 1999-to date
- **Name and address of employer** Departement of Medicine and Surgery of University of Parma, Italy
- **Type of business or sector** Leading of medical activities
- **Occupation or position held** Case manager
  - **Main activities and responsibilities**
  
- **Dates (from – to)** 1992-to date
- **Name and address of employer** University Hospital of Parma (Italy) – Operative Unit of Odontostomatology - Oral medicine section
- **Type of business or sector** Oral medicine, oral pathology and oral surgery
- **Occupation or position held** Person in charge
  - **Main activities and responsibilities** Clinical and experimental activity in oral medicine, oral pathology, oral surgery, oral oncology and oral laser applications
  
- **Dates (from-to)** 1991-to date
- **Name and address of employer** COES (Centro Odontoiatrici e Stomatologico) Parma
- **Type of business or sector** Private Practice
- **Occupation or position held** CLINICAL DIRECTOR
  - **Main activities and responsibilities** Oral medicine, oral Surgery and oral laser applications field.

## EDUCATION AND TRAINING

- **Dates (from-to)** 2006- 2008
- **Name and type of organisation providing education and training** University of Nice - France : EMDOLA (European Master Degree on Oral Laser Applications)
- **Principal subjects/occupational skills covered** Oral applications of Laser

- Title of qualification awarded      Master of Science
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)      2007 – 2018
- Name and type of organisation  
providing education and training      University of Liege - Belgium
- Principal subjects/occupational  
skills covered      Doctorat en Sciences Dentaires (Oral medicine and oral pathology and oral laser  
application)
- Title of qualification awarded      PhD
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)      1995 -1998
- Name and type of organisation  
providing education and training      Odontostomatology and Maxillofacial Surgery Department - University of Torino –  
Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered      Oral Surgery
- Title of qualification awarded      Specialty Diploma
- Level in national classification  
(if appropriate)
  
- Dates (from – to)      1999
- Name and type of organisation  
providing education and training      Maxillofacial Surgery Department -Oral Medicine and Oral Oncology Section -  
University of Torino, Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered      Oral Medicine and Pathology Oral Surgery
- Title of qualification awarded      Postgraduate Diploma
  
- Dates (from – to)      1982-1987
- Name and type of organisation  
providing education and training      University of Parma, Italy
- Principal subjects/occupational  
skills covered      Dentistry
- Title of qualification awarded      Degree in Dentistry

Invited Speaker in more than 150 national and international congresses

**PERSONAL SKILLS  
AND COMPETENCES**

*Acquired in the course of life and  
career but not necessarily covered  
by formal certificates and diplomas.*

Author of 400 International and National Scientific Paper in the field of Oral Medicine ,  
Oral Oncology, Oral Surgery and laser applications.

Author of two Books in the field of osteonecrosis of the Jaws

Author of one Book in the field of Laser in Dentistry

Co-Author of one Book of Oral Medicine

He participate in the writing of 13 international books of Oral Surgery, Oral Medicine and  
Laser applications

MOTHER TONGUE **Italian**

OTHER LANGUAGES

French

- Reading skills Excellent
- Writing skills Excellent
- Verbal skills Excellent

English

skills

- Reading Good

skills

- Writing Good

- Verbal skills Good

**"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)".**

Parma, 26 Gennaio 2026

A handwritten signature in black ink, appearing to read "P. Vescovi". The signature is written in a cursive style with a large initial 'P'.



**Curriculum Vitae  
Europass**

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

**Informazioni personali**

Nome(i) / Cognome(i)

**Stefano Benedicenti**

Indirizzo(i)

Via Pontin 6 - Genova

Telefono(i)

010-3538334

Cellulare: 3474220334

Fax

E-mail

benedicenti@unige.it

Cittadinanza

italiana)

Data di nascita

19-10-1969

Sesso

M)

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Professore associato universitario settore disciplinare Med 28 malattie odontostomatologiche**

**Esperienza professionale**

Date

Dal 2009 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Professore a contratto in odontoiatria dal 1994

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Settore scientifico disciplinare Med 28

**Istruzione e formazione**

Data

1994

Titolo della qualifica rilasciata

Dottore in odontoiatria e protesi dentaria

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli studi di Genova

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Facoltativo (v. istruzioni)

**Capacità e competenze  
personali**

Madrelingua(e)

ITALIANO

Altra(e) lingua(e)

Inglese, francese

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
1	buono	buono	buono	buono	buono	buono	buono
1	buono	buono	buono	buono	buono	buono	buono

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Organizzazione di corsi e congressi in ambito odontoiatrico

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Altre capacità e competenze

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite (facoltativo, v. istruzioni)

Patente

B)

Ulteriori informazioni

S) autore di 140 articoli su riviste internazionali di odontoiatria con h index 25, 80 su riviste nazionali, autore e coautore di tre libri di laser in odontoiatria, presidente del master internazionale di laser dentistry, advanced esthetic and restorative dentistry. Coordinatore del corso di laurea in igiene dentale

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Data \_\_\_\_\_ 13 gennaio 2026 \_\_\_\_\_

Firma  
(olografa)



---

# GIULIA CIANCIOTTA



## Profilo

### Istruzione

#### Diploma

2008-2013

Liceo Classico "Cagnazzi" Altamura

Piazza Giuseppe Zanardelli, 30, 70022 Altamura BA

Votazione 100/100

#### Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

2013-2019

Università degli studi di Foggia, Clinica Odontoiatrica, Foggia,

Via Luigi Rovelli, 48, 71122 Foggia.

Votazione 110 e lode con tesi sperimentale con il Prof. Lucio Lorusso dal titolo "Analisi delle modifiche dei profili dei tessuti molli degli elementi dentari contigui a siti implantari: valutazione digitale".

---

## **Erasmus Placement**

08/2017-09/2017

Clinica Dental Barcelona, C/ de Pau Claris, 194, Barcelona

Tirocinio formativo al IV anno di laurea di due mesi presso "Clinica Dental Barcelona", clinica odontoiatrica del Dr. Oscar Alonso e Prof. Santiago Pasquin.

## **Erasmus Placement**

08/2019-09/2019

Università degli studi di Rijeka, (Fiume), Croazia

Esperienza post-laurea Erasmus Placement presso l'Università degli Studi di Riejka; tirocinio nei reparti di Ortodonzia e Chirurgia orale.

## **Specializzazione in Chirurgia Orale**

2019-2022

Università degli studi di Torino, Dental School.

Via Nizza, 230, 10126 Torino TO

Votazione 70 e lode con tesi sperimentale con Prof. Francesco Pera dal titolo : "Valutazioni cliniche della guarigione dell'alveolo post-estrattivo nelle riabilitazioni full-arch a carico immediato con o senza l'utilizzo di uno scaffold bioattivo a base antibiotica: uno studio pilota".

---

# Esperienza Professionale

## **Dirigente Medico**

Dirigente medico della disciplina di Odontoiatria presso la U.O.C di Odontoiatria Universitaria, Policlinico di Bari.

Luglio 2024

## **Odontoiatra Generale**

Studio Dentistico Dott. Francesco Pappalardi

Via Mons. Sanna 3 , Gravina in Puglia ( Ba)

Collaborazione 2022 - attiva

## **Odontoiatra Generale**

Studio Odontoiatrico di Claudia Schiavarello

Via Scipione Ronchetti 16, 70022, Altamura

Collaborazione 2019-2022

## **Odontoiatra Generale**

Studio Odontoiatrico AE

via Buenos Aires 52, 10137, Torino

Collaborazione 2020-2022

## **Odontoiatra Generale**

Studio Dentistico Dott. Paolo Cumani

Piazza Gian Lorenzo Torino, Bernini, 11, 10138 Torino TO

Collaborazione 2020 -2022.

---

### **Odontoiatra Generale**

Centro Dentistico Tassoni

Corso Alessandro Tassoni, 31/A, 10143, Torino

Collaborazione 2021-2021.

### **Odontoiatra Generale**

Centri Dentistici Primo

Via Vanchiglia, 22, 10124 Torino

2021-2022

Via Nicola Fabrizi, 25b, 10143 Torino

2021-2022

Via Lucana 126, Matera ( MT)

2022-Attiva

### **Odontoiatra Generale**

Associazione Camminare Insieme

Via S. Giuseppe Benedetto Cottolengo, 24, 10152 Torino

Attività di volontariato settimanale come Odontoiatra generale per pazienti <18 anni.

### **Odontoiatra Vaccinatore**

ASL di Torino

Mag 2021 -Lug 2021

---

# Corsi e Certificazioni

- BLS-D Adulto- Pediatrico.
  - Endo-Resto SimitDay, Dott. Arnaldo Castellucci, Giugno 2020
  - Restauri in composito dall'estetica alla funzione: clinica e ricerca, Dott.Lorenzo Vanini 2020.
  - Restauri diretti ed indiretti nei settori anteriori e posteriori, corso teorico-pratico del Prof. Nicola Scotti 2021.
  - Corso “L'impianto al servizio della Protesi” del Dott. Roberto Scrascia e Odt Nicola Palladino. Maggio-Giugno2024.
  - Corso Dente gravemente compromesso, Dott. Alessandro Pezzana, 16-17-18 Gennaio 2025.
  - Master di II livello , executive Master in lean transitional care for chronic and rare diseases 8 novembre 2024-11 aprile 2025.
  - Corso teorico -pratico sulle preparazioni protesiche, Dott.Alessandro Iorio Siciliano. 28 Marzo-9 Maggio-6 Giugno 2025.
  - Traumatologia dentale, presentazione linee guida internazionali, Dott.Luca Boschini, Rimini 20 settembre 2025.
  - Socio Attivo Sidco dal 2024.
  - Socio attivo A.I.O.L.A 2025.
-

# Congressi

- XV Congresso Nazionale ed internazionale Sipmo, Ottobre 2019, Bari
  - XV Congresso Nazionale Sidco Interdisciplinarietà in Chirurgia Orale, Settembre 2021, Gubbio.
  - Advances in Clinical Prosthodontics, Ottobre 2021, Genova.
  - Congresso dalla conservativa all'implantologia: interdisciplinarietà nella moderna odontoiatria, Ottobre 2021, Torino.
  - Collegio Docenti, Digital Dentistry, Aprile 2022, Bologna
  - XVI Congresso Nazionale Sidco Interdisciplinarietà in Chirurgia Orale, Ottobre 2022, Bardolino.
  - Closed Meeting Sidco, Approccio razionale alla chirurgia dei terzi molari, Maggio 2024, Castiglione di Sicilia (CT).
  - Convegno Annuale Sidco 2024, Hot Topic in Chirurgia Orale, Novembre 2024, Torino.
  - Closed Meeting Sidco 2025, Big Data e Intelligenza Artificiale in Oral Surgery : potenzialità , limiti e prospettive future.
  - 6° Incontro Scuole di Specializzazione in Chirurgia Orale 2025, Chirurgia Orale Pediatrica : stato dell'arte e future trends.
-

# Pubblicazioni

- Sausage technique": an effective technique for treating severe horizontal bonedefects. a case report. Cianciotta G. Giordano L. Miegge M. Fiore O. Della Ferrera F. Pentenero M. Journal of Osseointegration 2020.
  - Dental extractions during infliximab therapy for psoriasis, what risks and precautions? report of a case and literature review. Della Ferrera F., LonghiB. Cianciotta G., Giordano L., Ferretti F., Pentenero M. Journal of Os seointegration 2020.
  - Treatment of vertical periodontal defect with reduced interproximal space in aesthetic site: a case REPORT. Campolongo M.G. Fiore O., LonghiB., Miegge M., Cianciotta G., Ferretti F., Pentenero M. Journal of Osseointegration 2020.
  - Preimplant GBR in severe horizontal bone defect of a single tooth rehabilitation using sausage technique. Miegge M., Cianciotta G. European Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 2021.
  - Percorso diagnostico e chirurgico nella diagnosi differenziale di un caso di Ameloblastoma follicolare. Cianciotta G., Gibello U., Costamagna P., Longhi B., Erovigni F., Pentenero M. [www.Doctoros.it](http://www.Doctoros.it).
  - Osteonecrosi idiopatica: percorso diagnostico e trattamento chirurgico un caso non farmaco -correlato. Costamagna P., Gibello U., Cianciotta G., Longhi B., Erovigni F., Pentenero M. [www.Doctoros.it](http://www.Doctoros.it).
  - Razionale clinico nella gestione dellalveolo post-estrattivo: revisione della letteratura. Longhi B., Cianciotta G., Gibello U., Costamagna P., Erovigni F., Pera F., Berutti E., Pentenero M. [www.Doctoros.it](http://www.Doctoros.it)
  - Cemento-osseous dysplasia in Somali woman : a case report. Longhi B Gibello U., Cianciotta G., Costamagna P., Fogliani V., Bosso I., Erovigni F., Pentenero M. Rivista Dental Cadmos.
-

- Outpatient medical surgical treatment of cutaneous fistula: a case report. Costamagna P., Longhi B Gibello U., Cianciotta G., Pianeselli P., Erovigni F., Pentenero M. Rivista Dental Cadmos.
  - Caso di Riabilitazione impianto protesica completa mascellare superiore con grave atrofia mascellare. Cianciotta G., Costamagna P., Bezzi M., Orsolini C., Longhi B., Colore M., Crupi A., Pera F., Pentenero M. [www.doctoros.it](http://www.doctoros.it).
  - Case series di riabilitazione full-arch con impianti tissue level con e senza connessioni protesiche. Cianciotta G., Costamagna P., Gibello U., Longhi B, Carossa M., Crupi A., Ambrogio G., Pera F., Pentenero M. [www.doctoros.it](http://www.doctoros.it).
  - Caso di riabilitazione full-arch fissa senza ricostruzione dei tessuti molli: protocollo Columbus Bridge. Cianciotta G., Costamagna P., Bezzi M., Gibello U., Longhi B, Bessone J., Crupi A., Pera F., Pentenero M. [www.doctoros.it](http://www.doctoros.it).
  - Immediate loading full-arch rehabilitation using transmucosal tissue-level implants with different variables associated: a one-year observational study. F. Pera, P. Pesce, M. Menini, F. Fanelli, B. Kim, K. Zhurakivska, Y. Mayer, G. Isola, G. Cianciotta, A. Crupi, G. Ambrogio, N. Scotti, M. Carossa. Minerva Dental and Oral Science 2023 May 16.
  - Digital design can be simplified in routine clinical practice: A hybrid digital–analogue technique for maxillary overdenture fabrication. R. Scrascia, G. Cianciotta, L. Fiorillo, F. Galletti, G. Zappalà, G. Cervino. Published 03 December 2024 by MDPI in The 5th International Electronic Conference on Applied Sciences session Applied Biosciences and Bioengineering.
  - Lymphangioma circumscriptum of the tongue in paediatric patients: a clinic-pathological and immunohistochemical study with high-tech protocol and comprehensive literature analysis. Luisa Limongelli, Marta Forte, Eliano Cascardi, Francesca Cervinara, Giulia Cianciotta, Fabio Dell’Olio, Giulia Scaringella, Valerio Ettore Spinelli, Gianfranco Favia, Saverio Capodiferro. Journal of Pediatric Surgery, June 2025.
  - Utilization of Platelet-Rich Plasma in Oral Surgery: A Systematic Review of the Literature. Giannelli A, Forte M, D’Albis G, Cianciotta G, Limongelli L, Stef L, Feier R, Alrashadah AO, Corsalini M, Capodiferro S. J Clin Med. 2025 Apr 20.
-

# Curriculum Vitae

## Informazioni Personali

Nome e Cognome **Chiara Copelli**  
Indirizzi Università degli Studi di Bari – AOU Consorziiale Policlinico Bari  
Telefono Cellulare +393297739172  
E-mail chiara.copelli@uniba.it  
Nazionalità Italiana  
Data e luogo di nascita 17/10/1980, San Secondo Parmense (PR)

## Titoli di studio

Data di conseguimento 13/03/2006  
Titolo conseguito Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia.  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Facoltà di Medicina – Università degli Studi di Parma  
Via Gramsci 14, 43100 Parma (Italy)  
Data di conseguimento 24/11/2010  
Titolo conseguito Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale.  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Chirurgia Maxillo-Facciale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma  
Via Gramsci 14, 43100 Parma (Italy)

## Esperienza lavorativa

Periodo Novembre 2010 – Maggio 2011  
Tipo di attività svolta Medico frequentatore  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Chirurgia Maxillo-Facciale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (Dir. Prof. E. Sesenna)  
Via Gramsci 14, 43100 Parma (Italy)  
Periodo 16/05/2011 – 16/02/2012  
Tipo di attività svolta Incarico libero professionale  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Chirurgia Maxillo-Facciale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (Dir. Prof. E. Sesenna)  
Via Gramsci 14, 43100 Parma (Italy)  
Periodo 16/05/2012 -16/05/2013  
Tipo di attività svolta Titolare di assegno di ricerca  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Chirurgia Maxillo-Facciale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (Dir. Prof. E. Sesenna)  
Via Gramsci 14, 43100 Parma (Italy)  
Periodo Agosto 2011 – Agosto 2013  
Tipo di attività svolta Attività di consulenza  
Nome ed indirizzo dell'Istituzione Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza (Dir. Dott. R. Cocchi)  
Viale dei Cappuccini, San Giovanni Rotondo (Fg)

Periodo	Settembre 2013 - 2020
Tipo di attività svolta	Dirigente Medico
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza (Dir. Dott. R. Cocchi) Viale dei Cappuccini, San Giovanni Rotondo (Fg)
Periodo	2018-2020
Tipo di attività svolta	Responsabile Unità Operativa Semplice di Chirurgia Ricostruttiva
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza (Dir. Dott. R. Cocchi) Viale dei Cappuccini, San Giovanni Rotondo (Fg)
Periodo	2012 – 2020
Tipo di attività svolta	Consulente per la chirurgia ricostruttiva e il trattamento dei disturbi del nervo facciale
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	Gruppo Otologico, Casa di Cura Privata “Piacenza” Spa (Dir. Dott. M. Sanna) Via Emmanueli 42, Piacenza
Periodo	01/10/2020 – 29/04/2022
Tipo di attività svolta	Professore Associato in Chirurgia Maxillo-Facciale
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	Università degli Studi di Torino – AOU Città della Salute e delle Scienze di Torino – Molinette (Dir. Prof. G. Ramieri)
Periodo	30/04/2022 – oggi
Tipo di attività svolta	Professore Associato in Chirurgia Maxillo-Facciale
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	Università degli Studi di Bari
Periodo	21/04/2023– 29/07/2024
Tipo di attività svolta	Direttore f.f UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	AOU Policlinico Consorziale di Bari
Periodo	29/07/2024– oggi
Tipo di attività svolta	Direttore UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale
Nome ed indirizzo dell'Istituzione	AOU Policlinico Consorziale di Bari
Data di conseguimento	I quadrimestre – Biennio 2016-2018
Titolo conseguito	Ottenimento dell'idoneità a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia. Abilitazione Scientifica Nazionale.
Data di conseguimento	V quadrimestre – Biennio 2018-2020
Titolo conseguito	Ottenimento dell'idoneità a ricoprire il ruolo di Professore di I fascia. Abilitazione Scientifica Nazionale.
<b>Affiliazione a Società Scientifiche, Premi e Riconoscimenti</b>	
2007 - oggi	Membro della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale (SICMF)
2008 - oggi	Membro della Società Europea di Chirurgia Maxillo-Facciale (EACMFS)

2015 - 2019	Membro del Consiglio Direttivo della SICMF come Revisore dei Conti Ospedaliero
2019-2021	Membro del Consiglio Direttivo della SICMF come Consigliere Ospedaliero
2016 - oggi	Membro dell'Associazione Italiana di Oncologia Cervico-Cefalica (AIOCC)
2009	Vincitrice di una borsa di studio della SICMF per periodi di formazione all'estero, conferita nel corso del XVI Congresso Nazionale SICMF – Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale.
2010	Vincitrice del "BIOMET 3i Grant for Implantology" assegnato durante il XX Congresso EACMFS-European Society of Cranio-Maxillo-Facial Surgery.
2015	Vincitrice Premio Operosità Scientifica offerto dall'Associazione Italiana per il Progresso della Chirurgia Maxillo Facciale "Giosuè Giardino", assegnato durante il XIX Congresso SICMF – Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale.
2016	Vincitrice Premio AICEF (Associazione Italiana di Chirurgia Estetica e Funzionale), conferito nel corso della giornata annuale di aggiornamento AICEF 2016, per il miglior contributo scientifico sul tema della chirurgia plastica facciale. Data di conseguimento 05-11-2016

### **Pubblicazioni**

Autrice e Co-autrice di 94 articoli su riviste scientifiche indicizzate, 3 articoli su riviste non indicizzate, 4 capitoli di libri.  
H index al 01/06/2024: 31 (fonte: Scopus), totale citazioni al 01/06/2024: 2175 (fonte: Scopus)

### **Attività operatoria**

Interventi eseguiti in qualità di primo o secondo operatore, a partire dalla data di conseguimento della specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale (24/11/2010):

- 186 procedure (4 come primo operatore e 182 come secondo operatore), dal 25/11/2010 al 31/12/2013, presso l'UO di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
- 1873 procedure (n° 1477 come I operatore, n° 360 come II operatore e n° 36 come III operatore), dal 04/10/2011 al 04/06/2020, presso l'UO di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza (San Giovanni Rotondo – Fg).
- 141 procedure (n° 111 come I operatore, n° 30 come II operatore) dal 01/10/2020 al 29/04/2022, presso l'UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'AOU Città della Salute e della Scienza di Torino (Presidio Molinette).
- 159 procedure (n° 139 come I operatore e n° 20 come II operatore) dal 01/01/2023 al 01/05/2024, presso l'UOC di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'AOU Policlinico-Consorziale di Bari.

### **Attività di ricerca**

Periodo	2008 - 2010
Titolo del programma di ricerca	Valutazione di parametri immunoistochimici e biomolecolari quali marcatori del comportamento biologico dei carcinomi del distretto testa-collo (PRIN)
Ruolo	Partecipante al programma di ricerca

Periodo	2011
Titolo del programma di ricerca	Neomark project: Risk prediction tool for Oral Cancer
Ruolo	Partecipante al programma di ricerca
Periodo	2012-2013
Titolo del programma di ricerca	Studio di fase II sull'applicazione dello schema TPF preoperatorio in carcinoma del cavo orale localmente avanzati per incrementare la percentuale di risposte complete patologiche.
Ruolo	Partecipante al programma di ricerca
Periodo	2013 - 2015
Titolo del programma di ricerca	Progetto InterReg Italia-Grecia: MICRO "A cross-border microsurgery center of excellence for the promotion of research, training and education"
Ruolo	Responsabile di unità per il partner Casa Sollievo della Sofferenza (San Giovanni Rotondo – Fg)
Periodo	2015-2020
Titolo del programma di ricerca	Applicazioni diagnostiche e terapeutiche di nuovi marcatori molecolari nei tumori squamosi del distretto testa-collo. Ricerca Corrente 2015-2018
Ruolo	Responsabile di unità nel 2018-2020
Periodo	2020 ad oggi
Titolo del programma di ricerca	Progetto di Ricerca: "BD4QoL – Big Data Models and Intelligent tools for Quality of Life monitoring and participatory empowerment of head and neck cancer survivors" numero di progetto: 875192 – Finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020 – the Framework Programme for Research and Innovation"
Ruolo	Responsabile di unità
Periodo	2024
Titolo del programma di ricerca	"Patient-derived tumor organoids as in vitro cancer models for head and neck squamous cell carcinoma and glioblastoma. A pilot multicenter study". PNRR 2023
<b>Attività didattica</b>	

Titolare dell'insegnamento in Chirurgia Maxillo-Facciale presso i seguenti corsi di studio/scuole di specializzazione:

- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale – Università degli Studi di Torino, insegnamenti: Chirurgia endoscopica, Microchirurgia (aa 2020/2021);
- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Torino (aa 2021-2022);
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale – Università degli Studi di Bari (aa 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023);
- Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica – Università degli Studi di Bari (aa 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023);
- Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria – Università degli Studi di Bari (aa 2021/2022, 2022/2023);
- Scuola di Specializzazione in Oftalmologia – Università degli Studi di Bari (aa 2021/2022, 2022/2023);
- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua Inglese, Università degli Studi di Bari (aa 2022/2023, 2023/2024);
- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, sede distaccata di Taranto, Università degli Studi di Bari (aa 2022/2023, 2023/2024).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 e del GDPR (Regolamento UO 2016/679)

Bari, 15/12/2026

Prof.ssa Chiara Copelli



**DR PIETRO CREMONA**

**Medico Chirurgo Odontoiatra**

**Nato a Mongrando il 03-07-1959**

**Dom. in Via Martiri della Libertà 78 Mongrando 13888 BI Res. in Via Mascardi 6/2 Alassio 17021**

**C.F. CRMPTR59L03F369C P.IVA 01004640098**

**Studio in via Martiri della Libertà 74 Mongrando 13888 BI Tel 015 667646**

**Studio in via Miniere 6 Ivrea 10015 TO Tel 0125 49002**

**Cell 335 361779 E.mail [info@studiocremona.com](mailto:info@studiocremona.com)**

**Iscritto all'Ordine dei Medici n° 2343 ed all'Ordine degli Odontoiatri n° 113 della provincia di Savona**

**Docente al D.U. di Anatomia ed implantologia**

**presso L'Università Jean Monnet di Saint Etienne**

**Coordinatore e docente ai corsi di perfezionamento**

**"Utilizzo del laser in odontoiatria" dal 2002 al 2009 presso l'Università di Firenze**

**"Utilizzo dell'Ozono in odontostomatologia" dal 2006 al 2009 presso l'Università di Firenze**

**"Utilizzo del laser in odontoiatria" dal 2009 al 2016 presso l'Università di Siena**

**"Utilizzo del Laser e delle nuove tecnologie in igiene dentale" dal 2009 al 2016 presso l'Università di Siena**

**Socio fondatore AIOLA e attualmente membro del consiglio direttivo**

**Socio A.N.D.I. Sezione di Biella**

#### **CURRICULUM**

**Operatore presso studio fisioterapico dal 1984 al 1990**

**Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Genova**

**Professore a contratto in Endodonzia**

**presso la Facoltà di Odontoiatria dell'Università degli studi di Firenze per**

**gli anni Accademici 2005/2006, 2006/2007**

**Professore a contratto in Ergonomia ed Odontoiatria restaurativa**

**Facoltà di Odontoiatria dell'Università degli studi di Firenze per gli anni Accademici dal 2007 al 2010**

**Diplomato al D.U. Di Anatomia implantare**

**presso l'Università Claude Bernard di LIONE negli anni accademici 1998-1999 e 1999-2000**

**Diplomato al D.U. In Utilizzo dei laser in Odontoiatria**

**presso l'Università Sophia Antipolis di NIZZA nell'anno accademico 2000-2001**

**Perfezionato in**

**"Utilizzo dell'Ozono in odontostomatologia" presso l'Università di Firenze aa 2004-2005**

**"Utilizzo del laser in odontoiatria" presso l'Università di Firenze aa 2001-2002**

**"Chirurgia endodontica ed exodontica" presso l'Università degli studi di Genova aa 1991-1992**

**"Sindromi disfunzionali cranio-vertebro-mandibolari" presso l'Università di Genova aa 1992-1993**

**Master in Medicina Estetica presso l' Academy School of Pratical Aesthetic Medicine di Milano**

**Master in Gli innesti d'osso nei mascellari atrofici presso l' Un. Alma Mater Studiorum di Bologna**

**Post graduate in protesi San Raffaele Dental Clinic Milano**

**Certificat de Compétence Clinique en Chirurgie Dentaire Lasers assistee**

**Association Universitaire d' implantologie Paris**

**Certificato da I S L D (International Society for Laser in Dentistry) all'utilizzo del laser**

**Membro della "Association Universitaire d'Anatomie et d'Implantologie de Lyon"**

**Autore di pubblicazioni e relatore a congressi e corsi nazionali ed internazionali**

**Collaborazioni chirurgiche presso studi odontoiatrici a Milano, Borgosesia e Isernia**

**Istruttore presso l'Università Jean Monnet di St-Etienne per il Corso teorico-pratico di chirurgia anatomica applicata all'implantologia**

## Short curriculum Prof. Vito Crincoli

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli studi di Bari il 13/11/1987,  
Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi di Torino il 23/11/1990.

Professore associato SSD MEDS 16 A – Malattie <odontostomatologiche, in servizio presso l'Università degli studi di Bari. Docente di numerosi insegnamenti - a partire dall'A.A. 1999-2000 - nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, in Igiene dentale, nelle tre Scuole di Specializzazione di area odontoiatrica. Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel quadriennio 2020/2024. Presenta al suo attivo oltre 90 pubblicazioni nazionali ed internazionali. Relatore su invito in meeting nazionali ed internazionali. Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Odontoiatria presso l'Azienda Ospedale Policlinico di Bari, si occupa principalmente di pazienti affetti da Disordini craniomandibolari.

# Giovanni D'Amico

## Esperienza lavorativa

### MEDICO CHIRURGO ODONTOIATRA, LIBERO PROFESSIONISTA NEL PROPRIO STUDIO DI ROMA

1981

## Formazione scolastica

### LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITA' LA SAPIENZA-ROMA (SPECIALISTA IN ODONTOSTOMATOLOGIA)

gennaio 1981

AUTORE DI ALCUNE PUBBLICAZIONI E ARTICOLI SULL'UTILIZZO DEL LASER IN ODONTOIATRIA

SOCIO STRAORDINARIO DI AIOLA-ACCADEMIA INTERNAZIONALE ODONTOSTOMATOLOGIA LASER ASSISTITA DI CUI HA RICOPERTO L'INCARICO DI SEGRETARIO-TESORIERE

SOCIO DELLA SOCIETA' SCIENTIFICA SIRIO

## Servizio militare

### OSPEDALE MILITARE DEL CELIO-ROMA

gennaio 1982 - gennaio 1983

## Corsi

HA PARTECIPATO AD INNUMEREVOLI CORSI E CONGRESSI IN ITALIA E ALL'ESTERO

## Volontariato

HA PARTECIPATO A NUMEROSE CAMPAGNE DI PREVENZIONE DEL CANCRO DEL CAVO ORALE, ANDI

## Riferimenti

Referenze disponibili su richiesta

## Informazioni personali

0686201060

odontoiatriadamico@gmail.com

PIAZZA GONDAR, 14, , Roma,  
00199, Italia

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

19/04/1955

## Competenze

PERFEZIONATO PRESSO  
L'UNIVERSITA' DI FIRENZE  
SULL'UTILIZZO DEL LASER  
IN  
ODONTOSTOMATOLOGIA

## Lingue

ITALIANO-INGLESE-  
SPAGNOLO



## Curriculum Vitae Europass

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Alessandro Del Vecchio, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome

**ALESSANDRO DEL VECCHIO**

Data di nascita

Nazionalità

Indirizzo

Telefono

Email

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

##### SCUOLE SUPERIORI

Laurea

Diploma di Maturità Classica conseguita nel luglio 1979 con la votazione finale di 60/60  
Odontoiatria e Protesi Dentaria (110 cum laude/110) in data 03 aprile 1986 presso la  
"Sapienza" Università di Roma

Ordine Professionale

**ABILITAZIONE** all'Esercizio della Professione Odontoiatrica con la votazione di 56/60  
"Sapienza" Università di Roma Aprile 1986

Altri titoli accademici

**ISCRIZIONE** Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Roma, numero 187, dal 25 luglio 1986

**DOTTORATO DI RICERCA**, con borsa di studio in Malattie Odontostomatologiche,  
Sapienza Università di Roma, XXIII ciclo

**Corso di Perfezionamento in Patologia Orale "Precancerosi Orali"** Università degli Studi di  
Chieti "G. D'Annunzio" 1992

## ATTIVITA' UNIVERSITARIA

### Attività assistenziale

**1986 – 1997** Collaborazione all'attività assistenziale, presso la II Divisione Chirurgica a Direzione universitaria Ospedale G Eastman Roma Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali --- "Sapienza" Università di Roma

**1997 – ad oggi** Collaborazione all'attività assistenziale, presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, con diverse qualifiche (Dottorando, Assegnista di Ricerca). Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali --- "Sapienza" Università di Roma

### Attività Universitaria Nazionale didattica e ricerca

- **1989 – 90 PROFESSORE A CONTRATTO** di Patologia Speciale Odontostomatologica per lo svolgimento del corso integrativo di "Lesioni precancerose di cavo orale" "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1990 – 91 PROFESSORE A CONTRATTO** di Patologia Speciale Odontostomatologica per lo svolgimento del corso integrativo di "Lesioni precancerose di cavo orale" "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1991 – 92 PROFESSORE A CONTRATTO** di Patologia Speciale Odontostomatologica per lo svolgimento del corso integrativo di "Lesioni precancerose di cavo orale" "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1992 – 93 PROFESSORE A CONTRATTO** di Patologia Speciale Odontostomatologica per lo svolgimento del corso integrativo di "Lesioni precancerose di cavo orale" "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1994 – 95 PROFESSORE A CONTRATTO** di Patologia Speciale Odontostomatologica per lo svolgimento del corso integrativo di "Propedeutica Odontostomatologica" "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1997 – 98 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1998 – 99 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1998 – 99 PROFESSORE A CONTRATTO** di Chirurgia Maxillo-Facciale "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **1999 – 2000 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2000 – 01 PROFESSORE A CONTRATTO** di Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2000 – 01 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2001 – 02 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2001 – 02 PROFESSORE A CONTRATTO** presso l'insegnamento di "Prevenzione delle malattie della mucosa orale" Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università degli Studi di Roma - La Sapienza
- **2002 – 03 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2002 -03 ASSEGNISTA DI RICERCA in Clinica Odontostomatologica** sulla

- prevenzione del carcinoma Orale” “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2003 – 04 ASSEGNISTA DI RICERCA** per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca in Clinica Odontostomatologica sulla prevenzione del carcinoma Orale” “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2003 – 04 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2003 – 04 DOCENTE Corso di Alta formazione** Laser in Odontostomatologia (Diretto dal Prof U. Romeo) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2004 - 05 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2004 – 2005 DOCENTE Corso di Alta formazione** Laser in Odontostomatologia (Diretto dal Prof U. Romeo) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2005 - 06 ASSEGNISTA DI RICERCA in Clinica Odontostomatologica** sulla diagnosi e prevenzione del carcinoma Orale “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2005 – 06 DOCENTE Corso di Alta formazione** Laser in Odontostomatologia (Diretto dal Prof U. Romeo) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2006 – 07 ASSEGNISTA DI RICERCA** per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca in Clinica Odontostomatologica sulla diagnosi e prevenzione del carcinoma Orale “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2006 – 07 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2008 – oggi DOCENTE Master di II livello** “Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto europeo EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2008 – 09 DOCENTE Master I Livello in Epidemiologia** (Dir Prof Livia Ottolenghi) “Fattori di rischio e prevenzione del Carcinoma Orale” 10/07/2009 ) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2008 – 09 DOCENTE Corso di Alta Formazione:** Il laser in Odontostomatologia (Dir Prof S. Benedicenti) “Il laser in Patologia Orale” 24 luglio 2009 Università degli Studi di Genova
  - **2009 – 10 DOCENTE Corso di Alta Formazione:** Il laser in Odontostomatologia (Dir Prof S. Benedicenti) “La LLLT in Odontostomatologia” 10 luglio 2010 Università degli Studi di Genova
  - **2010 – 11 DOCENTE Attività Didattica Elettiva ADE** C.L. Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie e Tecniche Assistenziali CLASPES C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Aggiornamento in Scienze delle tecniche dell’igiene dentale “La Low Level Laser Therapy in Patologia Orale” 14/01/2011 “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2010 – 11 DOCENTE Attività Didattica Opzionale ADO** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “La Low Level Laser Therapy in Patologia Orale” 21/06/2011 “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2011 – 12 DOCENTE Attività Didattica Elettiva ADE** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “La Low Level Laser Therapy in Patologia Orale” 05/07/2012
  - **2012 – 13 DOCENTE per il corso di Perfezionamento in Laser** in Odontostomatologia, per lezioni sulle tema “Low Level Laser Therapy Principi fisici e applicazioni cliniche” 30/11/2012 Università degli Studi di Foggia

- **2012 – 13 DOCENTE Master** Tecniche avanzate in chirurgia orale e rigenerativa (Dir Prof A. De Biase) “Carcinoma orale. Aspetti eziologici e strategie preventive”. 22 febbraio 2013 “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2014 – oggi DOCENTE Corso di Alta formazione** in Patologia e Medicina Orale. Dalla diagnosi alla terapia. (Dir Prof U. Romeo) “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2013 – 14 PROFESSORE A CONTRATTO** Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Isernia ASREM Molise 3 CFU
- **2013 – 14 DOCENTE Attività Didattica Elettiva ADE** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “La Low Level Laser Therapy in Patologia Orale” 25/09/2013 “Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2013 – 14 DOCENTE** in qualità di esperto esterno di elevata qualificazione professionale per il corso di Perfezionamento in Laser in Odontostomatologia, Modulo IV, per lezioni sulle tema “Low Level Laser Therapy Principi biologici e applicazioni cliniche” Università degli Studi di Foggia
- **2014 – 15 PROFESSORE A CONTRATTO** Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Isernia ASREM Molise 3 CFU
- **2014 – 15 DOCENTE Post Graduate laser in Odontoiatria** (Dir Prof E. Gherlone) “Low Level Laser Therapy. Principi biologici e applicazioni cliniche” 15 maggio Università Vita e Salute San Raffaele Milano
- **2014 – 15 DOCENTE** in qualità di esperto esterno di elevata qualificazione professionale per il corso di Perfezionamento in Laser in Odontostomatologia, Modulo IV, per lezioni sulle tema “Attualità e prospettive future della Low Level Laser Therapy in Odontostomatologia” Università degli Studi di Foggia
- **2015 – 16 PROFESSORE A CONTRATTO** Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Isernia ASREM Molise 3 CFU
- **2015 – 16 DOCENTE Post Graduate laser in Odontoiatria** (Dir Prof E. Gherlone) “La LLLT in Patologia e Medicina Orale. Le applicazioni nella pratica clinica quotidiana” Università Vita e Salute San Raffaele Milano
- **2015 – 16 DOCENTE in qualità di esperto esterno** di elevata qualificazione professionale per il corso di Perfezionamento in Laser in Odontostomatologia, Modulo IV, per lezioni sulle tema “Attualità e prospettive future della Low Level Laser Therapy in Odontostomatologia” 27 Novembre Università degli Studi di Foggia
- **2016 – 17 DOCENTE** Master Universitario in Odontoiatria Laser “LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine” 18 marzo. Università degli Studi di Foggia
- **2016 – 17 PROFESSORE A CONTRATTO** Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
- **2016 – 17 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** Etiopatogenesi delle malattie (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L (DM 270/04) - ORDIN. 2012] - SEDE DI ISERNIA (REGIONE MOLISE - ASL 2 PENTRIA) - interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
- **2016 – 17 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** SCIENZE DELL’IGIENE DENTALE I (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/50) IGIENE DENTALE [L (DM 270/04) - ORDIN. 2012] - SEDE DI ISERNIA (REGIONE MOLISE - ASL 2 PENTRIA) - interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
- **2016 – 17 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** SCIENZE DELL’IGIENE DENTALE I (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/50) IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) [L (DM 270/04) - ORDIN. 2017] - SEDE DI CASSINO (ASL FROSINONE) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3)
- **2017 – 18 DOCENTE** Master Universitario in Odontoiatria Laser LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine 2 Febbraio Università degli Studi di Foggia
- **2017 – 18 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU

- **2017 – 18 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** Etiopatogenesi delle malattie (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L (DM 270/04) - ORDIN. 2012] - SEDE DI ISERNIA (REGIONE MOLISE - ASL 2 PENTRIA) - interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
- **2017 – 18 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** Etiopatogenesi delle malattie (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) [L (DM 270/04) - ORDIN. 2017] - SEDE DI CASSINO (ASL FROSINONE) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3)
- **2017 – 18 DOCENTE Post Graduate laser in Odontoiatria** (Dir Prof E. Gherlone) LLLT Razionale clinico e applicazioni pratiche 22 giugno Università Vita e Salute San Raffaele Milano
- **2017 – 18 DOCENTE Master Tecniche avanzate in chirurgia orale e rigenerativa** (Dir Prof A. De Biase) "Principi di Odontoiatria Laser" 26 ottobre Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2018 – 19 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
- **2018 – 19 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3)
- **2018 – 19 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** Etiopatogenesi delle malattie (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3)
- **2018 – 19 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** Etiopatogenesi delle malattie (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
- **2019 – 20 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) – interfacoltà (Cod.: 15987, classe: L/SNT3)
- **2019 -20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3)
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) - interfacoltà (Cod.: 29991, classe: L/SNT3)
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3)
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (annualità: 1, SSD: -) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Cod.: 00334)
- **2019 -20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2010] (Cod.: 14450, classe: LM-46)
- **2019 – 20 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35)

- ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46)
- **2019 – 20 DOCENTE** Master Universitario in Odontoiatria Laser “LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine” 08/11/2019 Università degli Studi di Foggia
  - **2020 – 21 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
  - **2020 – 21 CULTORE DELLA MATERIA** presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia F in lingua inglese per l’insegnamento Oral Diseases
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (annualità: 1, SSD: -) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Cod.: 00334)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2010] (Cod.: 14450, classe: LM-46)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2019] - interfaccoltà (Cod.: 30009, classe: LM 46)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfaccoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfaccoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfaccoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI ODONTOIATRIA PEDIATRICA E PER PAZIENTI SPECIAL NEED (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) – interfaccoltà (Cod.: 15987, classe: L/SNT3)
  - **2020 – 21 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI ODONTOIATRIA PEDIATRICA E PER PAZIENTI SPECIAL NEED (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) - nterfaccoltà (Cod.: 29991, classe: L/SNT3)
  - **2020 – 21 DOCENTE** Master Universitario in Chirurgia Orale e Implantologia (Dir Prof A. Scarano) “PBM Applicazioni in Patologia e Medicina Orale” 17/09/2021 Università degli Studi di Chieti-Pescara “G. D’Annunzio”
  - **2020 – 21 DOCENTE** Post Graduate laser 2021 Odontoiatria e Igiene dentale 7 ed. (Dir Prof E. Gherlone) “Photobiomodulation: Basic principles and clinical applications Università Vita e Salute San Raffaele Milano
  - **2020 – 21 DOCENTE Attività Didattica Opzionale ADO** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “Aspetti clinici diagnostici e terapeutici della Burning Mouth Syndrome” 05/05/2021
  - **2020 – 21 DOCENTE Attività Didattica Opzionale ADO** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Medicina Orale e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “La Fotobiomodulazione laser: Principi biologici e applicazioni cliniche” 14 Maggio online session Università degli Studi di Messina
  - **2020 – 21 DOCENTE** Master Tecniche avanzate in chirurgia orale e rigenerativa (Dir Prof A. De Biase) “Principi di Odontoiatria Laser in Patologia e Medicina Orale” 9 ottobre

- **2021 – 22 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
- **2021 – 22 CULTORE DELLA MATERIA** presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia F in lingua inglese per l'insegnamento Oral Diseases "Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (annualità: 1, SSD: -) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Cod.: 00334) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2010] (Cod.: 14450, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2019] - interfacoltà (Cod.: 30009, classe: LM46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** DISCIPLINE DELLE SCIENZE DI IGIENE DENTALE C.I. (CFU: 4, SSD: -) IGIENE DENTALE [L-509 - Ordin. 2002] - sede di ROMA (ASL RM/A - Ospedale Eastman) (Cod.: 00887, classe: SNT/3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** DISCIPLINE DELLE SCIENZE DI IGIENE DENTALE C.I. (CFU: 4, SSD: -) IGIENE DENTALE [L-509 - Ordin. 2006] - sede di ROMA (Policlinico Umberto I) (Cod.: 11161, classe: SNT/3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** DISCIPLINE DELLE SCIENZE DI IGIENE DENTALE C.I. (CFU: 4, SSD: -) IGIENE DENTALE [L-509 - Ordin. 2007] - sede di ROMA (Policlinico Umberto I) (Cod.: 12306, classe: SNT/3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** DISCIPLINE DELLE SCIENZE DI IGIENE DENTALE C.I. (CFU: 4, SSD: -) IGIENE DENTALE [L-509 - Ordin. 2009] - sede di ROMA (Policlinico Umberto I) (Cod.: 13582, classe: SNT/3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) – interfacoltà (Cod.: 15987, classe: L/SNT3) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)

- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) - interfacoltà (Cod.: 29991, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2021 – 22 DOCENTE** Master Universitario II livello (Dir Prof G. Lo Giudice) “Potenzialità della Fotobiomodulazione nella Medicina Orale” 11/03/2022 Università degli Studi di Messina
- **2021 – 22 DOCENTE** Master Universitario in Chirurgia Orale e Implantologia (Dir Prof A. Scarano) “PBM Applicazioni in Patologia e Medicina Orale” 22/07/2022 Università degli Studi di Chieti-Pescara “G. D'Annunzio”
- **2021 – 22 DOCENTE** Post Graduate laser 2022 Odontoiatria e Igiene dentale 8 ed. (Dir Prof E. Gherlone) “PBM: Razionale scientifico e applicabilità in Clinica e Chirurgia orale” Università Vita e Salute San Raffaele Milano
- **2022 - 23 DOCENTE** Insegnamento presso il Corso di Dottorato di Bioingegneria applicata alle Scienze Mediche Università degli Studi di Messina 17 maggio / La Fotobiomodulazione Laser (PBM) in Patologia e Medicina Orale. Principi biologici e applicazioni cliniche
- **2022 – 23 PROFESSORE A CONTRATTO Gratuito** esperto di alta qualificazione (ex art. 23 comma 1) Elementi di Malattie Odontostomatologiche Corsi di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
- **2022 – 23 CULTORE DELLA MATERIA** presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia F in lingua inglese per l'insegnamento Oral Diseases Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (annualità : 1, SSD: -) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Cod.: 00334) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2010] (Cod.: 14450, classe: LM-46) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2019] - interfacoltà (Cod.: 30009, classe: LM -46) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL

- CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) – interfacoltà (Cod.: 15987, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
- **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di ROMA (Azienda Policlinico Umberto I) - interfacoltà (Cod.: 29991, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** PRINCIPI DI PATOLOGIA DEL CAVO ORALE (CFU: 6, SSD: MED/28, MED/36, MED/50) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE [L-270 - Ordin. 2012] - sede di ISERNIA (Regione Molise - ASL 2 Pentria) – interfacoltà (Cod.: 15988, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2017] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 28740, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3) Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 DOCENTE Attività Didattica Opzionale ADO** C.L. Magistrale Odontoiatria e Protesi dentaria C.I. Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia Insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica “Applicazioni del laser in Odontostomatologia” Sapienza” Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)
  - **2022 – 23 DOCENTE** Master Universitario II livello (Dir Prof G. Lo Giudice) “Potenzialità della Fotobiomodulazione nella Medicina Orale” Università degli Studi di Messina
  - **2022 – 23 DOCENTE** Post Graduate laser 2023 Odontoiatria e Igiene dentale 9 ed. (Dir Prof E. Gherlone) “PBM: Razionale scientifico e applicabilità in Clinica e Chirurgia orale” 25 settembre Università Vita e Salute San Raffaele Milano
  - **2022 – 23 DOCENTE** Master Chirurgia Orale e Implantologia (Dir Prof A. Scarano) “La tecnologia Laser nella pratica medica odontoiatrica” 13 ottobre Università degli Studi di Chieti-Pescara “G. D’Annunzio”
  - **2023 – 24 PROFESSORE A CONTRATTO** Parodontologia II Corso di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
  - **2023 – 24 MEMBRO COMMISSIONE D’ESAME** DISEASES OF THE SENSORY ORGANS (CFU: 8, SSD: MED/28, MED/29, MED/30, MED/31, MED/32, MED/50) Corsi di Studio: MEDICINA E CHIRURGIA - MEDICINE AND SURGERY Corso F [LMCU - Ordin. 2012 - Corso erogato in Lingua Inglese] - sede di ROMA – interfacoltà

- (Cod.: 15342, classe: LM -41); MEDICINA E CHIRURGIA - MEDICINE AND SURGERY Corso F [LMCU - Ordin. 2019 - Corso erogato in Lingua Inglese] - sede di ROMA - interfacoltà (Cod.: 29895, classe: LM -41); MEDICINA E CHIRURGIA - MEDICINE AND SURGERY Corso F (Abilitante all'esercizio della Professione di MEDICO CHIRURGO) [LMCU - Ordin. 2021 - Corso erogato in Lingua Inglese] - sede di ROMA - interfacoltà (Cod.: 30893, classe: LM -41)
- **2023 – 2024 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali; Verbale n 920205 del 25/09/2024
  - **2023 – 2024 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME DI STATO IN IGIENE DENTALE** Cassino 4-5 novembre 2024
  - **2024 – 2025 DOCENTE** Master Universitario in Odontoiatria Laser "LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine" 17/01/2025 Università degli Studi di Foggia
  - **2024 – 2025 PROFESSORE A CONTRATTO** Etiopatogenesi delle malattie Corso di Laurea in Igiene dentale, Sapienza Università di Roma polo B Cassino ASL FR 3 CFU
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2023 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 31780, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2024 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 32365, classe: LM-46) Verbale n 976745
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2023 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 31780, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2024 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 32365, classe: LM-46) Verbale n 976746
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2023 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 31780, classe: LM-46) Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali ORAL PATHOLOGY AND DERMATOLOGY (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) DENTISTRY AND DENTAL PROSTHODONTICS - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2024 - Corso erogato in lingua inglese] (Cod.: 32365, classe: LM-46) Verbale n 987348 Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (annualità : 1, SSD: -) ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Cod.: 00334); PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (CFU: 12, SSD: MED/28, MED/35) per ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2010] (Cod.: 14450, classe: LM-46); ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2011] (Cod.: 15263, classe: LM-46); ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2019] - interfacoltà (Cod.: 30009, classe: LM -46); ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA [LMCU - Ordin. 2024] (Cod.: 32364, classe: LM-46) Verbale n 987349 Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3); Verbale n 988530 Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
  - **2024 – 2025 MEMBRO COMMISSIONE D'ESAME** ETIOPATOGENESI DELLE

MALATTIE (CFU: 6, SSD: MED/08, MED/28) IGIENE DENTALE (Abilitante alla Professione Sanitaria di IGIENISTA DENTALE) [L-270 - Ordin. 2019] - sede di CASSINO (ASL Frosinone) - interfacoltà (Cod.: 29992, classe: L/SNT3) Verbale n 988531

## Attività Universitaria Internazionale

- **2011 RELATORE** Master EMDOLA su “Clinical Applications of LLLT in Oral Pathology and Medicine” Barcelona University (ESP)
- **2011 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “La Low Level Laser Therapy in Patologia Orale” 21 Gennaio Università degli Studi di Parma
- **2012 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome
- **2012 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA Barcelona University (ESP)
- **2013 RELATORE** al master di “Lasers en Médecine dentaire” “The Low Level Laser Therapy in Oral Pathology and Medicine” 21 June 2013 Université de Liege (BEL)
- **2013 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “La Low Level Laser Therapy in Patologia e Medicina Orale 18 Gennaio Università degli Studi di Parma
- **2014 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome
- **2015 RELATORE** conferenza congiunta della Associazione Italo-israeliana di Odontoiatria Laser Hadassah University School of dental Medicine Jerusalem (IL)
- **2015 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “The Low Level Laser Therapy in Oral Pathology and Medicine 26 June Université de Liege (BEL)
- **2015 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “La Low Level Laser Therapy in Patologia e Medicina Orale 28 Novembre Università degli Studi di Parma
- **2015 LECTURER** for the Plenary sessions of the European Master Degree in Oral Laser Applications (EMDOLA) “Biological principles and clinical applications of the Low Level Laser Therapy 19-20 March Barcelona University (ESP)
- **2016 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome
- **2017 LECTURER** for the Common Module with students of different Universities “LLLTT in the treatment of the Temporo-mandibular disorders related pain.” Common Session of EMDOLA (Barcelona, Liege, Parma, Sapienza Rome, Timisoara Universities) Parma 4-5 Maggio
- **2017 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “LLLTT Applications in Oral Pathology and Medicine 2-3 November Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)

- **2018 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine 9 giugno Università degli Studi di Parma
- **2018 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)
- **2018 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome
- **2019 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “PBM applications in oral Pathology and Medicine” Nov 1st Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)
- **2020 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA Barcelona University (ESP)
- **2020 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “Principi biologici e principali applicazioni cliniche della Fotobiomodulazione” Università degli Studi di Parma
- **2020 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome online session
- **2021 LECTURER** for the Common Module with students of different Universities (Webinar Zoom) Common Session of EMDOLA (Barcelona, Liege, Parma, Sapienza Rome, Timisoara, Wroclaw Universities)
- **2021 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “PBM basic principles and applications in daily clinical practice” Online session University of Wroclaw (POL)
- **2021 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “PBM applications in oral Pathology and Medicine” Nov 9th Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)
- **2021 DOCENTE** Curso Pós Graduação: Aplicações de Laser em Medicina Dentária (Dir Prof L. Monteiro) “Photobiomodulation biological principles and clinical applications” 15/10/2021 CESPU Cooperativa de Ensino Superior Politecnico e Universitario Oporto (POR)
- **2021 INVITED SPEAKER** to the Oral Cancer Days Murcia (ESP) (Webinar Zoom) “OSCC Primary prevention” University of Murcia (ESP)
- **2021 LECTURER** con la relazione “Photobiomodulation applications in Oral pathology and medicine » (Webinar Zoom) Can Tho University of Medicine and Pharmacy (Viet-Nam)
- **2022 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)
- **2022 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello Laser in Odontostomatologia in partnership col progetto EMDOLA Sapienza University Rome
- **2023 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “PBM basic principles and clinical applications” University of Wroclaw (POL)
- **2023 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA Barcelona University (ESP)
- **2023 LECTURER** al Master di II Livello EMDOLA con relazione “PBM basic principles and clinical applications” Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara (ROM)
- **2024 LECTURER** al Master “Laser in Dentistry” Università di Genova, con relazione “Photobiomodulation, basic principles, clinical applications and future perspectives”. Genova 12 febbraio.
- **2024 LECTURER** for the Common Module with students of different Universities (Webinar Zoom) Common Session of EMDOLA (Barcelona, Liege, Parma, Sapienza Rome, Timisoara, Wroclaw Universities) Parma 23-24 Maggio con relazione: “The efficiency of PBM Red and NIR irradiation on human Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells (hBMSCs) proliferation. Preliminary report.
- **2024 LECTURER** al 22nd International Congress of IAOP (International Association Oral and Maxillofacial Pathology e 13rd Congress of the

Mexican Association of Oral Pathology and Medicine Cancun (MEX) 19  
Giugno 2024 con relazione dal titolo: Applications of Photobiomodulation  
in oral medicine conditions.

- **2024 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA (European Master degree on Oral Laser Applications) Università Victor Babes – Timisoara (Romania); 29 luglio 2024
- **2024 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA (European Master degree on Oral Laser Applications) Università di Wrocklaw (Polonia); 22 novembre 2024
- **2025 MEMBRO** della commissione internazionale di tesi nel Master di II livello EMDOLA (European Master degree on Oral Laser Applications) Università di Parma; 31 gennaio 2025
-

PRODUZIONE SCIENTIFICA	
<p>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali 1986 – 2024</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luca RE, Del Vecchio A, Munteanu IR, Margan MM, Todea CD. Evaluation of the Effects of Photobiomodulation on Bone Density After Placing Dental Implants: A Pilot Study Using Cone Beam CT Analysis. Clin Pract. 2025 Mar 17;15(3):64. doi: 10.3390/clinpract15030064. PMID: 40136600; PMCID: PMC11941610.</li> <li>2. Tenore G, Mohsen A, Del Vecchio A, Palaia G, Rocchetti F, Borghetti L, Vasile G, Graniero F, Romeo U. Surgical extraction with photobiomodulation as an adjunctive modality in patients at-risk for medication-related osteonecrosis of the jaw: retrospective study. BMC Oral Health. 2025 Apr 24;25(1):627. doi: 10.1186/s12903-025-05776-y. PMID: 40275275; PMCID: PMC12023369.</li> <li>3. Daniele Pergolini, Alessandro Del Vecchio, Mohamed Mohsen, Veronica Cerullo, Cinzia Angileri, Eduardo Troiani, Paolo Visca, Barbara Antoniani, Umberto Romeo, Gaspare Palaia. Histological Evaluation of Oral Soft Tissue Biopsy by Dual-Wavelength Diode Laser: An Ex Vivo Study. Dent. J. 2025, 13, x. <a href="https://doi.org/10.3390/">https://doi.org/10.3390/</a></li> <li>4. Daniele Pergolini, Mohamed Mohsen, Gianluca Tenore, Gaspare Palaia*, Lorenzo Magnifico, Alessandro Del Vecchio, Umberto Romeo. Bone scintigraphy and positron emission tomography in the early diagnosis of MRONJ. Open Medicine 2025; 20: 20251143 <a href="https://doi.org/10.1515/med-2025-1143">https://doi.org/10.1515/med-2025-1143</a></li> <li>5. Biagio Palmisano, Alessandro Del Vecchio, Passaretti A, Stefano A, Giovanna Miracolo, Farinacci G, Alessandro Corsi, Mara Riminucci, Umberto Romeo, Andrea Cicconetti. Potential of combined red and near-infrared photobiomodulation to mitigate pro-osteoclastic and inflammatory gene expression in human mandibular osteogenic cells. Lasers Med Sci. 2024 Oct 1;39(1):247. doi: 10.1007/s10103-024-04180-2. PMID: 39349883; PMCID: PMC11442520</li> <li>6. Lupita C, Bojoga DE, Del Vecchio A, Stoia DI, Grozav I, Miron MI, Todea DC. Photon-Induced Photo-Acoustic Streaming vs. Shock Wave-Enhanced Emission Photo-Acoustic Streaming-The Effect of Three Final Irrigation Protocols on the Bond Strength of an Individually Formed Fiber Post. Dent J (Basel). 2024 Jul 26;12(8):237. doi: 10.3390/dj12080237. PMID: 39195081; PMCID: PMC11353927.</li> <li>7. Gianluca Tenore, Ahmed Mohsen , Daniele Pergolini , Michele Le Rose, Alessandro Del Vecchio * ,Gaspare Palaia , Federica Rocchetti , Paolo Junior Fantozzi, Gian Marco Podda and Umberto Romeo Impact of Single-Session Intraoral and Extraoral Photobiomodulation on Pain Control after Extraction of Impacted Mandibular Third Molar: A Pilot Study Appl. Sci. 2024, 14, 3268. <a href="https://doi.org/10.3390/app14083268">https://doi.org/10.3390/app14083268</a></li> <li>8. Del Vecchio A, Porrini M, Bosotti M, Pulicari F, Spadari F Laser in odontostomatologia: principali applicazioni – Modulo 5: La fotobiomodulazione in odontostomatologia Mod FAD Dental Cadmos Vol. 91 – Issue 5 – Maggio 2023; pg 2 -22; doi: 10.19256/d.cadmos.05.2023.12</li> <li>9. Pergolini D , Palaia G, De Angelis R , Rocchetti F, Podda GM , Tenore G , Del Vecchio A, Relucenti M, Romeo U. SEM Evaluation of Thermal Effects Produced by a 445 nm Laser on Implant Surfaces. Dent. J. 2023, 11, 148. <a href="https://doi.org/10.3390/dj11060148">https://doi.org/10.3390/dj11060148</a></li> <li>10. Tenore G, Mohsen A, Nuvoli A, Palaia G, Rocchetti F, Di Gioia CRT, Cicconetti A, Romeo U, Del Vecchio A. The Impact of Laser Thermal Effect on Histological Evaluation of Oral Soft Tissue Biopsy: Systematic Review. Dent J (Basel). 2023 Jan 18;11(2):28. doi: 10.3390/dj11020028. PMID: 36826173; PMCID: PMC9955047</li> <li>11. Romeo U., Del Vecchio A., Palaia G., Tenore G., Rocchetti F. Lesioni ulcerative del cavo orale. In SIPMO Patologia e Medicina Orale EDRA SpA.(Milano); 2023 235-52</li> <li>12. Pergolini D.; Palaia G.; Stendardo V.; Del Vecchio A.; Tenore G.; Rocchetti F.; Di Gioia CRT.; Romeo U. Whitish lesions of the oral mucosa Dental Cadmos</li> </ol>

2023;91(1):5-6 Doi: 10.19256/d.cadmos.01.2023.03

13. Pergolini, D.; Del Vecchio, A.; Palaia, G.; Rocchetti, F.; Cefalà, R.; De Angelis, R.; Tenore, G.; Romeo, U. Photobiomodulation after Surgical Extraction of the Lower Third Molars: A Narrative Review. *Oral* 2022, 2,18–28. <https://doi.org/10.3390/oral2010004>
14. Falivene G; Palaia G.; Tenore G.; Pergolini D.; Del Vecchio A.; Romeo U. Gingival depigmentation treatment using 980 nm diode laser *Dental Cadmos* 2022;90(9):709-712 Doi: 10.19256/d.cadmos.09.2022.08
15. Gómez García FJ, Del Vecchio A, Romeo U, Martínez Díaz F, García Carrillo N, Camacho Alonso F. Study of the Effect of Photobiomodulation on a Skin Repair Model in SKH-1 Mice. *Photobiomodulation, Photomedicine, and Laser Surgery*. May 2022.325-333.<http://doi.org/10.1089/photob.2021.0158> in Vol: 40 Issue 5: May 13, 2022
16. Migliau G, Palaia G, Pergolini D, Guglielmelli T, Fascetti R, Sofan A, Del Vecchio A, Romeo U. Comparison of Two Root Canal Filling Techniques: Obturation with Guttacore Carrier Based System and Obturation with Guttaflow2 Fluid Gutta-Percha. *Dent J (Basel)*. 2022 Apr 15;10(4):71. doi: 10.3390/dj10040071. PMID: 35448065; PMCID: PMC9032128.
17. Rocchetti F.; G; Palaia G.; Pergolini D.; Tenore G.; Del Vecchio A.; Romeo U. Rare localization of an intraoral lipoma treated by CO2 laser *Dental Cadmos* 2022;90(2):159-161 Doi: 10.19256/d.cadmos.02.2022.11
18. Palaia G, Pippi R, Rocchetti F, Caputo M, Macali F, Mohsen A, Del Vecchio A, Tenore G, Romeo U. Liquid biopsy in the assessment of microRNAs in oral squamous cell carcinoma: A systematic review *J Clin Exp Dent*. 2022 Oct 1;14(10):e875-e884. doi: 10.4317/jced.59736. PMID: 36320672; PMCID: PMC9617270
19. Del Vecchio, A.; Tenore, G.; Pergolini, D.; Rocchetti, F.; Palaia, G.; Romeo, U. The Role of the Laser Photobiomodulation (PBM) in the Management of Patients at Risk or Affected by MRONJ. *Oral* 2022, 2,7–15. <https://doi.org/10.3390/oral2010002>
20. Romeo, U., Del Vecchio, A. Laser Surgical Treatment of Mucocèles of the Minor Salivary Glands. In G. Romanos: *Laser Light Therapy in Dentistry: Efficacy, Uses and Limitations*, 2021 Nova Science Publishers, pp. 289–295; <https://doi.org/10.52305/YICB6320>
21. Romeo, U., Del Vecchio, A. Laser and Oral Mucosal Diseases. In G. Romanos: *Laser Light Therapy in Dentistry: Efficacy, Uses and Limitations*, 2021 Nova Science Publishers, pp. 279–287; <https://doi.org/10.52305/YICB6320>
22. Rocchetti F, Giulietti M; Pergolini D; Palaia G; Gaglioti D, Romeo U; Del Vecchio A. Diagnostic Accuracy of Bone Scintigraphy in the Early Prediction of MRONJ. *Qeios*, CC-BY 4.0 . Article, April 12, 2021; <https://doi.org/10.32388/7H6PHY>
23. Del Vecchio A, Palaia G, Grassotti B, Tenore G, Ciolfi C, Podda G, Impellizzeri A, Mohsen A, Galluccio G, Romeo U. Effects of laser photobiomodulation in the management of oral lichen planus: a literature review *Clin Ter* . 2021 Sep 29;172(5):467-483. doi: 10.7417/CT.2021.2360.
24. Palaia G, Renzi F, Pergolini D, Del Vecchio A, Visca P, Tenore G, Romeo U. Histological *Ex Vivo* Evaluation of the Suitability of a 976 nm Diode Laser in Oral Soft Tissue Biopsies *Int J Dent* . 2021 Apr 28;2021:6658268. doi: 10.1155/2021/6658268. eCollection 2021
25. Del Vecchio A., Tenore G. Luzi MC, Palaia G, Mohsen A, Pergolini D, Romeo U. Laser Photobiomodulation (PBM)—A Possible New Frontier for the Treatment of Oral Cancer: A Review of In Vitro and In Vivo Studies. *Healthcare* 2021 (9), 134, <https://doi.org/10.3390/healthcare9020134>
26. Arnabat-Dominguez J, Del Vecchio A , Todea C, Grzech-Leśniak K, Vescovi P, Romeo U, Nammour S Laser dentistry in daily practice during the COVID-19 pandemic: Benefits, risks and recommendations for safe treatments. *Adv Clin Exp Med*. 2021;30(2):119–125
27. Palaia, G.; Ciolfi, C.; Del Vecchio, A.; Ciolfi, A.; Tenore, G.; Romeo, U. Prevention of Recurrence of Oral HPV-Related Lesions: Systematic Review of the Literature and Meta-Analysis. *Appl. Sci*. 2021, 11, 4194. <https://doi.org/10.3390/app11094194>
28. Del Vecchio, A.; Vescovi, P.; Spadari, F.; Gaeta, G. M.; Palaia, G.; Tenore, G.; Pacifici, L.; Oppici, A.; Meleti, M.; Salina, S.; Romeo, U. Apparecchiature laser e COVID-19: Raccomandazioni cliniche della SILO *Dental Cadmos* ; 88(7):468-474, 2020. doi: 10.19256/d.cadmos.07.2020.09
29. Romeo U, Mohsen M, Palaia G, Bellisario A, Del Vecchio A, Tenore G CO2

	<p>laser ablation of oral leukoplakia: with or without extension of margins? Clin Ter. 2020 May-Jun;171(3):e209-e215. doi: 10.7417/CT.2020.2215.</p> <p>30. Palaia G, Pergolini D, D'Alessandro L, Carletti R, Del Vecchio A, Tenore G, Di Gioia CRT, Romeo U Histological Effects of an Innovative 445 Nm Blue Laser During Oral Soft Tissue Biopsy Int J Environ Res Public Health. 2020 Apr 13;17(8):2651. doi: 10.3390/ijerph17082651. PMID: 32294912; PMCID: PMC7215754.</p> <p>31. Jedliński M, Romeo U, Del Vecchio A, Palaia G, Galluccio G. Comparison of the Effects of Photobiomodulation with Different Lasers on Orthodontic Movement and Reduction of the Treatment Time with Fixed Appliances in Novel Scientific Reports: A Systematic Review with Meta-Analysis. Photobiomodul Photomed Laser Surg. 2020 Aug;38(8):455-465. doi: 10.1089/photob.2019.4779. Epub 2020 Jul 15. PMID: 32678697</p> <p>32. Olivi M, Raponi G, Palaia G, Berlutti F, Olivi G, Valentini E, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U. Disinfection of Root Canals with Laser-Activated Irrigation, Photoactivated Disinfection, and Combined Laser Techniques: An Ex Vivo Preliminary Study. Photobiomodul Photomed Laser Surg. 2021 Jan;39(1):62-69. doi: 10.1089/photob.2020.4879. Epub 2020 Dec 17</p> <p>33. Palaia G, Impellizzeri A, Tenore G, Caporali F, Visca P, Del Vecchio A, Galluccio G, Polimeni A, Romeo U Ex vivo histological analysis of the thermal effects created by a 445-nm diode laser in oral soft tissue biopsy. Clin Oral Investig. 2020 Aug;24(8):2645-2652. doi: 10.1007/s00784-019-03123-4. Epub 2019 Nov 16.</p> <p>34. Mohsen A, Tenore G, Rocchetti F, Del Vecchio A, Ricci R, Barberi W, Cartoni C, Iori AP, Pippi R, Polimeni A, Romeo U Photo-Biomodulation as a Prevention Modality of Oral Mucositis in Patients Undergoing Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation Appl. Sci. 2020, 10, 7479; doi:10.3390/app10217479</p> <p>35. Del Vecchio A., Fioravanti M., Boccassini A., Gaimari G., Vestri A., Di Paolo C., Romeo U Evaluation of the efficacy of a new low-level laser therapy home protocol in the treatment of temporomandibular joint disorder-related pain. A randomized, double blind, placebo controlled clinical trial. Cranio.2021 Mar;39(2):141-150. doi: 10.1080/08869634.2019.1599174. Epub 2019 Apr 19. PMID: 30999823</p> <p>36. Tenore, G.; Palaia, G.; Del Vecchio, A.; Romeo, U The oral pathology of the pediatric patient DENTAL CADMOS. – ISSN 0011-8524.- 88:4(2020), pp. 1-21.</p> <p>37. Pergolini, D.; Del Vecchio, A.; Mohsen, M.; Tenore, G Inter-incisor ossifying fibroma removal by diode laser DENTAL CADMOS. - ISSN 0011-8524. - 88:4(2020), pp.266- 268.</p> <p>38. Palaia G, Tenore G, Tribolati L, Russo C, Gaimari G, Del Vecchio A, Romeo U. Evaluation of wound healing and postoperative pain after oral mucosa laser biopsy with the aid of compound with chlorhexidine and sodium hyaluronate: a randomized double blind clinical trial. Clinical Oral Investigations 2019 Aug;23(8):3141-3151. doi: 10.1007/s00784-018-2735-0. Epub 2018 Oct 30. PMID: 30374831</p> <p>39. Palaia G., Tenore G., Del Vecchio A., Pergolini D., Tramutola L., Berlutti F., Romeo U Photodynamic therapy on a biofilm monospecies of candida albicans: an in vitro study ANNALI DI STOMATOLOGIA, vol. 2, p. 65-71, ISSN: 1971-1441</p> <p>40. Tenore G, Mohsen A, Del Vecchio A, Palaia G, Migliau G, Capocci M, Gaimari G, Rocchetti F, Galanakis A, Romeo U. Supportive pain management with super-pulsed low-level laser therapy of patients with medication related osteonecrosis of the jaw: clinical trial. Senses Sci 2017: 4 (2)386-394</p> <p>41. Cantisani V, Del Vecchio A, Fioravanti E, Romao U, D'Ambrosio F Color-Doppler US features of a pyogenic granuloma of the upper dorsum tongue J Ultrasound (2016) 19:67–70 DOI 10.1007/s40477-014-0121-6</p> <p>42. Gaimari G Russo C, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U Photodynamic therapy in the treatment of epithelial potentially malignant disorders of the mouth: advantages and disadvantages Proc. SPIE 9670, Sixth International Conference on Lasers in Medicine, 96700L (March 22, 2016);</p> <p>43. Capocci M, Mohsen M, Lo Giudice R, Del Vecchio A, Gaimari G, Tribolati L, Palaia G, Romeo U. Treatments of the oral leukoplakia by laser. Proc. SPIE 9670, Sixth International Conference on Lasers in Medicine, 967009 (March 22, 2016); doi:10.1117/12.2189243</p> <p>44. Palaia G, Rocchetti F, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U. Voluminosa iperplasia fibrosa infiammatoria del mascellare superiore risolta con laser chirurgico. Dental Cadmos 2016; 84(4): 269-70.</p>
--	---

45. U Romeo, G Palaia, A. Nardo, G Tenore, V. Telesca, R. Kornblit, A Del Vecchio, A. Frioni, P. Valenti, F. Berlutti Effectiveness Of Ktp Laser Versus 980 Nm Diode Laser To Kill Enterococcus Faecalis In Biofilms Developed In Experimentally Infected Root Canals Aust Endod J 2015 Apr;41(1):17-23. doi: 10.1111/aej.12057. Epub 2014 Mar 3.
46. Russo C, Palaia G, Gaimari G, Del Vecchio A, Romeo U. Laser treatment of a benign oral lesion in a patient affected by vascular parkinsonism: a case report. *Annali di Stomatologia* 2015;6(1):59.
47. U Romeo, F Libotte, G Palaia, A Galanakis, G Gaimari, G Tenore, A Del Vecchio, A Polimeni Oral Soft Tissue Wound Healing After Laser Surgery With Or Without A Pool Of Amino Acids And Sodium Hyaluronate: A Randomized Clinical Study Photomedicine And Laser Surgery, Vol. 32, P. 10-16, Issn: 1549- 5418, Doi: 10.1089/Pho.2013.3509
48. G Palaia, A Del Vecchio, A. Impellizzeri, G Tenore, P. Visca, F. Libotte, C Russo, U Romeo Histological Ex Vivo Evaluation Of Peri- Incisional Thermal Effect Created By A New- Generation Co2 Superpulsed Laser The Scientific World Journal, Vol. 2014, P. 1- 6, Issn: 1537-744x, Doi: 10.1155/2014/345685
49. Galanakis A, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U Focal Epithelial Hyperplasia In A Human Immuno-Deficiency Virus Patient Treated With Laser Surgery. *World Journal Of Clinical Cases*, Vol. 2, P. 293-296, Issn: 2307- 8960
50. U. Romeo, N. Russo, G. Palaia, G Tenore, A Del Vecchio Oral Proliferative Leukoplakia Treated With The Photodynamic Therapy: A Case Report. *Ann. Stomatol.* 2014 Apr-Jun; 5(2): 77–80
51. Romeo U, Russo C, Palaia G, Lo Giudice R, Del Vecchio A, Visca P, Migliau G, De Biase A Biopsy of different oral soft tissues lesions by KTP and diode laser: histological evaluation. *Scientific World Journal*. 2014;2014:761704. doi: 10.1155/2014/761704. Epub 2014
52. F. Lerario, G Palaia, G Tenore, M Capocci, G Gaimari, A Del Vecchio, U Romeo Soft Palate Ulcer [Lesione Ulcerativa Del Palato Molle]. *Dental Cadmos*, Vol. 81, P. 175-176, Issn: 0011-8524, Doi: 10.1016/S0011-8524(13)70038-2
53. Romeo U, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Namour S. Excision Of Oral Mucocoele By Different Wavelength Lasers. *Indian Journal Of Dental Research*, Vol. 24, P. 211-215, Issn: 0970-9290, Doi: 10.4103/0970-9290.116685.
54. Romeo U, Palaia G, Lo Giudice R, Tenore G, Del Vecchio A Polimeni A Epidermoid Cyst: Case Report Of An Unusual Location *British Journal Of Medicine & Medical Research* 2013;3(4): 2085-2091
55. Del Vecchio A, Palaia G, Tenore G, Russo N, Romeo U The Photodinamical Treatment Of Oral Verrucous Proliferative Leukoplakia. Case Report A 18 Months Follow Up. *Ann Stomatol (Roma)*. 2013 Oct 24;4 (Suppl 2):13-4
56. Tenore G. Palaia G, Del Vecchio A, Galanakis A, Romeo U. Focal Epithelial Hyperplasia (Heck's Disease) *Ann Stomatol (Roma)*.2013 Oct 24;4 (Suppl 2):43
57. Romeo U, Del Vecchio A, Russo C, Palaia G, Gaimari G, Arnabat-Dominguez J, Espana A. Laser treatment of 13 benign oral vascular lesions by three different surgical techniques *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2013 Mar1;18(2)e279-84
58. Romeo U, Palaia G, Galanakis A, Gaimari G, Lo Giudice R, Tenore G, Del Vecchio A. Granular Cell Tumour Of The Tongue: Two Clinical Cases Treated With Laser *Italian Oral Surgery*.2012;11(5 Suppl.1):S90-5
59. U Romeo, F Libotte, G Palaia, A Del Vecchio, G Tenore, P Visca, S Namour, A Polimeni Histological In Vitro Evaluation Of The Effects Of Er:Yag Laser On Oral Soft Tissues. *Lasers In Medical Science*, Vol. 27, P. 749-753, Issn: 0268-8921,Doi: 10.1007/S10103-011- 0969-Z
60. Romeo U, Palaia G, Galanakis A, Lo Giudice R, Tenore G, Del Vecchio A, Nardi F Placca Biancastra Non Asportabile Della Gengiva Aderente *Dental Cadmos*, Vol.80, P. 61-62, Issn: 0011- 8524
61. Romeo U, Russo C, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A Treatment Of Dentine Hypersensitivity By Diode Laser: A Clinical Study *International Journal Of Dentistry*, Vol. 2012, Issn: 1687-8728, Doi: 10.1155/2012/858950
62. U Romeo, A Galanakis, C Marias, A Del Vecchio, G Tenore, G Palaia, P Vescovi, A Polimeni Observation Of Pain Control In Patients With Bisphosphonate-Induced Osteonecrosis Using Low Level Laser Therapy: Preliminary Results *Photomedicine And Laser Surgery* 07/2011; 9(7):447-

	<p>52. Doi:10.1089/Pho.2010.2835</p> <p>63. U Romeo, G Palaia, R. Botti, A. Nardi, A Del Vecchio, G Tenore, A Polimeni Enamel Pearls As A Predisposing Factor To Localized Periodontitis. Quintessence International, Vol. 42, P. 69-71, Issn: 0033-6572</p> <p>64. Vescovi P, Romeo U, Merigo E, Del Vecchio A, Palaia G, Meleti M, Namour S L'impiego del laser nelle patologie delle ossa mascellari. Dental Cadmos 2011 Mar;79(3):133-146.</p> <p>65. U Romeo, G Palaia, A Del Vecchio, G Tenore, G Gambarini, N Gutknecht, M De Luca Effects Of KTP Laser On Oral Soft Tissues. An In Vitro Study. Lasers In Medical Science, Vol. 25, P. 539-543, Issn: 0268-8921,Doi: 10.1007/S10103-010- 0756-2</p> <p>66. Romeo U, Palaia G, Ripari F, Tenore G, Del Vecchio A. The use of laser in oral biopsies. World Dental Reporter 2010 Sept;2:17-19.</p> <p>67. Romeo U, Palaia G, Kornblit R, Tenore G, Del Vecchio A Endodontic treatment of periapical chronic periodontitis. A laser assisted technique Laser Magazine 2010;1(2):26-29.</p> <p>68. U Romeo, A Del Vecchio, G Palaia, G Tenore, P Visca, C Maggiore Bone Damage Induced By Different Cutting Instruments - An In Vitro Study. Brazilian DentalJournal, Vol. 20, P. 162- 168, Issn: 0103-6440</p> <p>69. Vescovi P, Del Vecchio A, Manfredi M, Fornaini C, Tenore G, Romeo U L'impiego Del Laser Nel Trattamento Delle Patologie Delle Mucose Orali. Dental Cadmos, Vol.77, P. 2-18, Issn: 0011- 8524</p> <p>70. Del Vecchio A, Tenore G, Palaia G, Kornblit R, Romeo U La Low Level Laser Therapy (LlIt) In Odontoiatria: Nuovi Orizzonti Terapeutici. Dental Tribune, Vol. 1(1), P. 11-12</p> <p>71. U. Romeo, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Libotte F Impiego Del Laser A Diodi 808 Nm Nella Biopsia Escissionale Delle Patologie Della Mucosa Orale. Doctor Laser, Vol. 2(2), P. 50-56, Issn: 1971- 8195</p> <p>72. Del Vecchio A, Ripari F, Palaia G, Colonna MC, Tenore G, U. Romeo Bioptic Techniques In Oral Mucosa Pigmentations Doctor. Os, Vol. 18, P. 873-879, Issn: 1120- 7140</p> <p>73. U. Romeo, Del Vecchio A, Ripari F, Palaia G, Chiappafreddo C, Tenore G, Visca P Effects Of Different Laser Devices On Oral Soft Tissues: An "In Vitro" Experience. Journal Of Oral Laser Application, Vol 7(3),P.155-159</p> <p>74. Barbini GP, Del Vecchio, Palaia G, Tenore G, Maggiore C Valutazione Istologica Degli Effetti Del Laser A Er:YAG Sul Tessuto Osseo. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 206.</p> <p>75. Leone V, Tenore G, Palaia G, Del Vecchio A, Ripari F. Valutazione Clinica Della Patologia Del Frenulo Mediano Superiore. Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag62</p> <p>76. Palaia G, Del Vecchio A., Tenore G., Mortillaro A., Romeo U Valutazione Istologica Del Danno Perincisionale Prodotto Dal Laser KTP Durante Una Biopsia Escissionale Dei Tessuti Molli Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 207</p> <p>77. Di Lauro M, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U. Diagnosi Differenziale Delle Lesioni Osteolitiche Periapicali Dei Mascellari. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 47.</p> <p>78. Palaia G, Maggiore C, Del Vecchio A, Tenore G, Furnari A, Romeo U. Antibacterial Properties Of Diode Laser In Association With Povidone-Iodine: An "In Vitro" Study. Acts Of "4th Congress Of Sola, 2007 May": Pag. 49</p> <p>79. Santoro G, Ripari F, Tenore G, Palaia G, Del Vecchio A. Oncogenesi Del Lichen Planus: Protocollo Diagnostico e Clinico. Atti Del XIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVII, N°3 Marzo 2006, Pag 62</p> <p>80. Palaia G, Del Vecchio A, Romeo U, Tenore G, Ripari M.. Mioblastoma A Cellule Granulari: Caso Clinico. Atti Del XIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVII, N°3 Marzo 2006, Pag 55</p> <p>81. Palaia G, Tenore G, Pacifici L, Romeo U, Del Vecchio A. Il Granuloma Centrale Gigantocellulare. Caso Clinico. Atti Del XII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVI, N°3 Marzo 2005, Pag 198</p> <p>82. Ripari M, Del Vecchio A Principi di prevenzione del carcinoma orale Dental</p>
--	---

	<p>Cadmos, 72 (9); 37-52; 2004.</p> <p>83. Bianchi M, Romeo U, Del Vecchio A, del Nonno F, Ripari F Valutazione del danno perincisionale sui tessuti molli di diversi tipi di laser: studio sperimentale. (poster). In Atti 11° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 21-24 Aprile 2004</p> <p>84. Ripari M, Del Vecchio A, Romeo U, Loghi S, Ripari F Stomatodinia: inquadramento patologico e clinico. (poster) In Atti 11° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 21-24 Aprile 2004.</p> <p>85. Romano A, Romeo U, Del Vecchio A, Cicconetti A, Montrone G Un raro tumore benigno delle ghiandole salivari minori: il papilloma intraduttale. (poster) In Atti 11° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 21-24 Aprile 2004.</p> <p>86. Cicconetti A, Del Vecchio A, Tallarico M, Romeo U, Ripari M Basal cell adenoma of the palate. A case report.. Gazzetta Med. Ital. – Arch. Sci. Med. Vol 162.(4); 101-4; 2003</p> <p>87. Perondi A, Romeo U, Del Vecchio A, Ripari A Use of the laser in biopsy of oral cavity. (poster). In Atti 2nd Congress of the European Society for Oral Laser Application . ESOLA. Firenze 15-18 Maggio 2003</p> <p>88. Del Vecchio A, Passarelli P, Ripari A Protocollo di prevenzione del carcinoma orale (poster) In Atti 10° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 9 – 12 Aprile 2003</p> <p>89. Addessi G, Del Vecchio A, Maggiore C, Ripari M Sindrome di Gorlin. Presentazione di un caso clinico. Minerva Stom.; 51 (4): 145-9; 2002.</p> <p>90. Romeo U, Perondi A, Del Vecchio A, Ripari F Il laser Nd:YAG nel trattamento delle lesioni benigne del cavo orale. (poster). In Atti 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 10-13 Aprile 2002.</p> <p>91. Ripari F, Del Vecchio A, Romeo U, Passarelli P Le malattie infettive emergenti: nuovo problema per il personale sanitari odontoiatrici. (poster). In Atti 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 10-13 Aprile 2002.</p> <p>92. Del Vecchio A, Pedica S, Ripari F, Romeo U, Migliau G Il potenziale displastico dell'ipercheratosi frizionale del cavo orale. (poster). In Atti 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 10-13 Aprile 2002.</p> <p>93. Romeo U, Tenore G, Ripari F, Del Vecchio A Sistema Thermanfil: analisi della letteratura riguardante il sigillo apicale. (poster). In Atti 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 10-13 Aprile 2002.</p> <p>94. Lepidi L, Romeo U, Del Vecchio A, Ripari F Fratture radicolari: procedure diagnostiche e terapeutiche. (poster). In Atti 9° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 10-13 Aprile 2002.</p> <p>95. Ripari M, Maggiore C, Ripari F, Del Vecchio A Il trattamento e la gestione dei malati affetti da patologie infettive emergenti. Parte terza: il paziente HCV. Doctor OS; Anno XIII; n.° 2; (Febbraio); 2002</p> <p>96. Ripari M, Maggiore C, Ripari F, Del Vecchio A Il trattamento e la gestione dei malati affetti da patologie infettive emergenti. Parte seconda: il paziente tubercolare. Doctor OS; Anno XIII; n.° 1; (Gennaio); 2002</p> <p>97. Ripari M, Maggiore C, Ripari F, Del Vecchio A Il trattamento e la gestione dei malati affetti da patologie infettive emergenti. Parte prima: il paziente AIDS. Doctor OS; Anno XII; n° 9; (Novembre-Dicembre); 2001</p> <p>98. Ripari M, Maggiore C, Del Vecchio A Lesioni orali nei pazienti HIV+. Indagine clinico statistica. Dent. Cad.; Anno 69; 6; pag. 69; 2001.</p> <p>99. Frasca A, Del Vecchio A, Vocaturo A, Perrone-Donnorso R, Ripari M Ricerca del Papilloma Virus Umano (HPV) nella Leucoplachia e nel Lichen Planus del cavo orale. (poster). Atti 5° Congresso Nazionale della Società Italiana di Citologia "Nuove prospettive nello screening e nella diagnosi precoce dei tumori". Roma 25-27 Ottobre 2001. Pag 141.</p> <p>100. Romeo U, Pacifici L, Ielapi R, Ripari F, Del Vecchio A Prestazioni dinamiche a fatica di impianti in TPS ed SLA.. (poster). Atti 8° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 14-17 Marzo 2001; pag 145</p> <p>101. Pacifici L, Romeo U, Talarico M, Del Vecchio A, Lollobrigida L Analisi fotoelastica di differenti tipologie di impianti. (poster) Atti 8° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 14-17 Marzo 2001; pag 144.</p> <p>102. Del Vecchio A, Romeo U, Bianchi M, Lollobrigida L, Ripari F Quadri clinici associati all'intossicazione da metalli: presentazione di un caso. (poster). Atti 8° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria" Roma 14-17 Marzo 2001; pag 60</p> <p>103. Ripari M, Maggiore C, Del Vecchio A, Martinez S Discromia dentaria da ittero</p>
--	---

- neonatale. Doctor Os; anno 11; n. 5 (Mag.) 2000
104. Ripari M, Agrestini C, Del Vecchio A, Della Rocca C, Mangiola ME, Manicone AM La patologia gigantocellulare dei mascellari. Studio clinico ed immunoistochimico. III Parte. Doctor Os; anno 10; n. 9 (Nov.) 1999.
  105. Ripari M, Agrestini C, Del Vecchio A, Della Rocca C, Mangiola ME, Manicone AM La patologia gigantocellulare dei mascellari. Studio clinico ed immunoistochimico. II Parte. Doctor Os; anno 10; n. 8 (Ott.) 1999.
  106. Ripari M, Agrestini C, Del Vecchio A, Della Rocca C, Mangiola ME, Manicone AM La patologia gigantocellulare dei mascellari. Studio clinico ed immunoistochimico. I Parte Doctor Os; anno 10; n. 7 (Set.) 1999.
  107. Ripari M, Agrestini C, Del Vecchio A Tumore di Warthin. Aspetti clinici ed istopatologici. Doctor Os; anno 10; n. 6 (Giu.) 1999.
  108. Del Vecchio A, Procaccini M, Agrestini C, Del Vecchio ML Indagine istopatologica e clinica sulle cheratocisti odontogene. Doctor Os; anno 9; n. 5 (Mag.) 1998.
  109. Del Vecchio A, Cardamone E Follow-up comparativo su 67 casi di carcinoma spinocellulare dei mascellari e analisi critica dei presidi terapeutici impiegati. Doctor Os; anno 8; n.7 (Set.); 1997.
  110. Del Vecchio A, Agrestini C, Castiglione E Osteolisi a margini indistinti. In F. Agrestini : "Diagnostica differenziale delle lesioni osteolitiche dei mascellari." Ed UTET (MI); 1995.
  111. Agrestini C, Del Vecchio A Osteolisi a margini netti monoloculari senza orletto periferico. In F. Agrestini : "Diagnostica differenziale delle lesioni osteolitiche dei mascellari." Ed UTET (MI); 1995.
  112. D'Erasmus M, Castiglione E, Del Vecchio A L'impiego della colla di fibrina nel trattamento degli angiomi del distretto oro-maxillo-facciale Min. Stom.; Vol. 44(3); 1995.
  113. Castiglione E, Del Vecchio A, Rossi L Lipoma del pavimento orale: ulteriore contributo di due casi clinici. Doctor Os; anno 6; n.6 (Giu.-Lug.); 1995.
  114. Del Vecchio A, Castiglione E, Podda G, Pascale F Sulla patogenicità delle diverse specie di Candida. Seconda parte: l'efficacia terapeutica dei principali antimicotici. Doctor Os; anno 6; n.2 (Feb.); 1995
  115. Del Vecchio A, Castiglione E, Podda G, Pascale F Sulla patogenicità delle diverse specie di Candida. Prima parte: l'identificazione dei ceppi patogeni. Doctor Os; anno 5; n.11 (Nov.); 1994.
  116. Del Vecchio A Radiopacità isolate singole o multiple. In F. Agrestini "Le osteopatie addensanti dei mascellari" Ed. Scient. Limiti (ROMA); 1994 pp 27-54.
  117. Del Vecchio A Epidermolisi Bollosa. In F. Agrestini "Le osteopatie addensanti dei mascellari" Ed. Scient. Limiti (ROMA); 1994 pp 61-4
  118. Del Vecchio A Lupus Eritematoso In F. Agrestini "Le osteopatie addensanti dei mascellari" Ed. Scient. Limiti (ROMA); 1994 pp 60-1
  119. Del Vecchio A Candidosi cronica iperplastica In F. Agrestini "Precancerosi Orali"; Ed. Verduci (ROMA); 1994. Pp 54-60
  120. Del Vecchio A, Della Rocca C, Agrestini C, Crisuolo F, Manicone AM Studio istologico ed immunoistochimico su alcuni quadri di neoplasie mesenchimali maligne del distretto oro-maxillo-facciale. Min. Stom.; Vol. 43;1994. Pp 199-206
  121. Podda G, Del Vecchio A, Rossi L Emangioma cavernoso-racemoso della lingua: presentazione di un caso clinico. In Atti VI Congr, Disc. Odont. Reg. Abruzzo; Francavilla al Mare (CH) 29-30 Apr. 1994.pp 449-53
  122. Rossi L, Podda G, Del Vecchio A Piani di trattamento in implantologia della regione posteriore del mascellare superiore. In Atti delle VI Giorn. Medit. di Odont.; Napoli 18-20 Feb. 1994 pp 1-8
  123. Rossi L, Podda G, Del Vecchio A Gli ameloblastomi intramurali. Descrizione di due casi clinici insorti su due cisti follicolari In Atti VI Congr, Disc. Odont. Reg. Abruzzo; Francavilla al Mare (CH) 29-30 Apr. 1994. Pp 455-60
  124. Allocca A, Del Vecchio A, Cantatore G Lesioni iatrogene in odontoiatria conservatrice. Odont. e Cult.; 4 (1); 1994. Pp11-5
  125. Del Vecchio A, Agrestini C, Salucci P, Manicone AM, Della Rocca C Osteomi ed esostosi del massiccio facciale: studio morfologico e considerazioni etiopatogenetiche. Min. Stom.; Vol.42; n.11\12;1993. Pp 533-40
  126. Spoliti M, Manicone AM, Del Vecchio A, Santori N, Della Rocca C Tumore a cellule giganti dell'osso e granuloma riparativo gigantocellulare: studio immunoistochimico. Atti 75° Congr. della Soc. Ortop. e Traum. dell'Italia Merid. ed Insul. Gaeta-Formia 3-5 Giu. 1993.P 147
  127. Badia DM, Rossi L, Podda G, Del Vecchio A Immunohistochemical study of granular cell tumor. Case report. (poster) Int. Conf. On Oral Path.; Chieti 10-11

	<p>Mag. 1993.</p> <p>128. Della Rocca C, Manicone AM, Bonucci E, Santori N, Agrestini F, Del Vecchio A, Santori FS Osteoclasts (Ocs) and osteoclast-like cells (OCLs) in bone tumors and tumor-like lesions, immunophenotypical typing using monocytomacrophage lineage (MML) markers. atti XXIIIrd Eur. Symp. On Calc. Tiss.; Heidelberg (GER) 25-29 Apr. 1993. Rep. In Calcif. Tiss. Int. 52 (Suppl. 1) pg 37; 1993</p> <p>129. Allocca A, Del Vecchio A, Guastadisegni C Il danno iatrogeno in conservativa ed endodonzia Atti del II Convegno Nazionale su: "I problemi medico legali in odontostomatologia"; L'Aquila; 1-3 Aprile 1993; pag. 69; 1993.</p> <p>130. Del Vecchio A, Guastadisegni C, Allocca A Lesioni iatrogene nell'esercizio della chirurgia orale ambulatoriale. Presentazione di casi clinici Atti del II Convegno Nazionale su : "I problemi medico legali in odontostomatologia"; L'Aquila; 1-3 Aprile 1993; pag. 68; 1993</p> <p>131. Allocca A, Del Vecchio A Lesioni iatrogene in conservativa ed endodonzia Atti del II Convegno Nazionale su : "I problemi medico legali in odontostomatologia"; L'Aquila; 1-3 Aprile 1993; pag. 63; 1993.</p> <p>132. Agrestini F, Podda G, Badia DM, Del Vecchio A, Sorci AR, Crepas R Patologia delle labbra. Parte terza. Doctor Os; anno 4; n.1; gen. 1993. Pp 33-45</p> <p>133. Agrestini F, Podda G, Badia DM, Del Vecchio A, Sorci AR, Crepas R Patologia delle labbra. Parte seconda. Doctor Os; anno 3; n.10; Dic. 1992. Pp 13-27</p> <p>134. Agrestini F, Podda G, Badia DM, Del Vecchio A, Sorci AR, Crepas R Patologia delle labbra. Parte prima. Doctor Os; anno3; n.9; Nov. 1992 Pp 23-33</p> <p>135. Marinelli M, Del Vecchio A L'ameloblastoma acantomatoso dei mascellari. Presentazione di tre casi clinici. Atti XXIII Congr. Naz. SIOCMF; Bologna Dic. 1992. Vol III 317-23</p> <p>136. Del Vecchio A, Podda G, Rossi L, Francalanci P Burning Mouth Syndrome: indagine immunoistochimica sulla presenza, nelle mucose orali, di recettori specifici per gli estrogeni Atti II Simp. Naz. SIOG; Padova Nov. 1992. Pp 255-61</p> <p>137. Rossi L, Del Vecchio A, Podda G, Badia DM Considerazioni clinico-epidemiologiche sulle infezioni micotiche nei pazienti anziani portatori di protesi amovibili. Atti II Simp. Naz. SIOG; Padova Nov. 1992. Pp 239-45</p> <p>138. Podda G, Rossi L, Del Vecchio A, Badia DM Chirurgia protesica dei tessuti molli: tecniche di modellamento Atti II Simp. Naz. SIOG; Padova Nov. 1992. Pp 231-7</p> <p>139. Del Vecchio A, Guastadisegni C, Allocca A Danni iatrogeni in chirurgia orale. Presentazione di casi clinici Atti I Congr. Naz. SidCO; Firenze Nov. 1992. 523-8</p> <p>140. Agrestini F, Del Vecchio A, Podda G, Coluzzi S Oral manifestations of Lymphomas Atti VIth Bienn. Congr. Of the Int. Ass. of Oral Pathol.; Hamburg (GER); July 1992. P 94</p> <p>141. Marinelli M, Del Vecchio A, Piervincenzi S, Poletti L Metastasi mandibolare da adenocarcinoma prostatico. Presentazione di un caso clinico Vid. Riv. Impl.; n.7; Ago-Ott. 1992. Pp 1-4</p> <p>142. Marinelli M, Del Vecchio A, Piervincenzi S, Sursaia V Il fibroma non odontogeno dei mascellari. Presentazione di un caso clinico. Quint. Int.; anno 8; n.11; 1992. Pp 717-20</p> <p>143. Orsini C, Onetti Muda A, Badia DM, Del Vecchio A Modalità di espressione dell'EGF e del suo recettore nelle ghiandole salivari umane. Atti IV Conv. Disc. Odont. Reg. Abruzzo; Montesilvano Mag. 1992. Pp 1087-91</p> <p>144. Marinelli M, Del Vecchio A, Serino G Indagine clinico-statistica sulle cisti non odontogene dei mascellari Atti 1e Giorn. Odont. Dell'Università di Sassari; Sassari Mag. 1992. Vol 2 Pp 33-40</p> <p>145. Marinelli M, Badia DM, Del Vecchio A, Vergari F Il carcinoma della lingua: revisione clinico-statistica di 10 anni di attività di una divisione di odontostomatologia Atti 5° Conv. Eur. Odontoiatria; Latina Mar. 1992 pp 445-50</p> <p>146. Marinelli M, Castiglione E, Del Vecchio A, Hokayem N Tumore a cellule acinari delle ghiandole salivari minori. Min. Stom.; Vol. 40; n.12; 1991. pp 787-90</p> <p>147. Del Vecchio A, Rossi L, Podda G, Celi F Gli osteomi del distretto oro-maxillo-facciale. Arch. Stom.; Vol. XXXII; n.1; Gen.-Mar. 1991 Pp 33-48</p> <p>148. La Torre R, Baldoni E, Diodati F, Del Vecchio A Studio elettromiografico dei muscoli masticatori su pazienti sottoposti a resezione della mandibola. Quad. Odontostom.; anno 8; n.2; 1991. Pp 5-23</p> <p>149. Del Vecchio A, La Torre R, Celi F Correzione chirurgica di un caso di osteomi multipli della mandibola. Quad. Odontostom.; anno 8; n.2; 1991. Pp 71-9</p> <p>150. La Torre R, Del Vecchio A, Piervincenzi S Fenomeni involutivi delle mucose</p>
--	---

	<p>orali nel paziente anziano. La glossopatia atrofica.. Atti III Conv. Aquilano di Odontostomatologia: "Problematiche odontostomatologiche nella terza età."; L'Aquila Apr. 1991 Pp 230-3</p> <p>151. Del Vecchio A, La Torre R, Castiglione E La candidosi nel paziente anziano Atti III Conv. Aquilano di Odontostomatologia: "Problematiche odontostomatologiche nella terza età."; L'Aquila Apr. 1991. Pp 518-21</p> <p>152. Badia DM, Del Vecchio A Diagnostica differenziale dei tumori dei tessuti odontogeni Atti I Conv. Disc. Odontostom. Reg. Abruzzo; Chieti Apr. 1990.</p> <p>153. Del Vecchio A, Piervincenzi S, Castiglione E Il melanoma del cavo orale: presentazione di due casi. Ann. di Stom.; anno 39; n.3; Lug-Set. 1990.Pp 41-50</p> <p>154. Badia DM, Marinelli M, Pescarmona P, Agrestini C, Del Vecchio A Indagine clinico-statistica riguardante le neoformazioni cistiche del distretto oro-maxillo-facciale. Quad. Odontostom.; anno 7; n.1; 1990. Pp 19-28</p> <p>155. Marinelli M, Del Vecchio A, Borghetti F Fibrocementoma di grandi dimensioni della mandibola: segnalazione di un caso e revisione della casistica personale Atti XXII Congr. Naz. SIOCMF; Roma Dic. 1989. Vol III Pp 999-1003</p> <p>156. Piervincenzi S, Di Benedetto G, Del Vecchio A Fratture dei mascellari: incidenza statistica nella attività di una divisione di chirurgia stomatologica Atti XXII Congr., Naz. SIOCMF; Roma Dic. 1989 Vol I, pp 553-8</p> <p>157. Del Vecchio A, La Torre R, Piervincenzi S Eccezionale caso di metastasi mandibolare da carcinoma gastrico. Atti XXII Congr. Naz. SIOCMF; Roma Dic. 1989. Vol II Pp 907-11</p> <p>158. Del Vecchio A, Agrestini C, Orsini C Aspetti atipici della patologia odontogena. Aspetti atipici della patologia odontogena. Quad. Odontostom.; anno5; n.4; 1988 Pp 53-60</p> <p>159. Marinelli M, Borghetti F, Del Vecchio A, Badia DM, Camussi E Etiopatogenesi della patologia giganto-cellulare dei mascellari. Contributi clinici. Riv. It. Odont. e Prot. Dent.; anno 2; n.7; Dic. 1987. Pp 44-57</p> <p>160. Agrestini F, Borghetti F, Campanella P, Del Vecchio A Il trattamento della "sindrome" di dens in dente. Riv. It. Odont. e Prot. Dent.; anno 2; n.1; Feb. 1987. Pp 8-13</p> <p>161. Agrestini F, Borghetti F, Camussi E, Del Vecchio A Indagine epidemiologica sulla diminuzione della fluorosi dentaria nella popolazione di Anguillara Sabazia. Riv. It. Odont. e Prot. Dent.; anno 1; n.7; Dic. 1986 Pp 19-28</p> <p>162. Del Vecchio A, Agrestini C Manifestazioni Orali della Patologie Autoimmuni. Ed. Scient. Limiti; (ROMA); 1997. (Monografia)</p> <p>163. Agrestini C, Del Vecchio A La patologia Aftosa del cavo orale Ed Scient Limiti Roma 1996 (Monografia)</p> <p>164. Del Vecchio A, Agrestini C, Vallogini P, Dolci M, Piras V, Poletti L Manifestazioni orali delle malattie bollose. Tip. Ferrante snc; (ROMA); 1992. (Monografia)</p> <p>165. Guastadisegni C, Agrestini C, Del Vecchio A, Orsini C Manifestazioni orali delle leucemie. Tip. Stampaoggi (ROMA); 1989. (Monografia)</p> <p>166. Agrestini F, Marinelli M, Badia DM, Vallogini P, Del Vecchio A, Di Benedetto G, Di Forti F, La Torre R Indagine clinico-statistica sulle manifestazioni neoplastiche del distretto oro-maxillo-facciale. Tip. Stampaoggi (ROMA); 1989. (Monografia)</p> <p>167. Agrestini F, Del Vecchio A, Scaramella F, Borghetti F, Camussi E Il contributo odontostomatologico alla indagine di identificazione personale. Tip. Altavilla, (ROMA); 1986. (Monografia)</p>
--	--

--	--

Meeting Abstracts

1. Rocchetti, Federica; Tenore, Gianluca; Montori, Alessandra; Gaglioti, Domenico; Palaia, Gaspare; Del Vecchio, Alessandro; Romeo, Umberto. L-PRF in associazione alla Low Level Laser Therapy nel management delle MRONJ: case-series. (2018), pp. 7-8. IX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA (S.I.L.O.): "LIGHT WAVES. Dalla patologia all'estetica." Trieste.
2. Mohsen, Ahmed; Tenore, Gianluca; Rocchetti, Federica; Palaia, Gaspare; Del Vecchio, Alessandro; Pippi, Roberto; Iori, Anna Paola; Romeo, Umberto. La prevenzione della mucosite orale in pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali ematopoietiche tramite fotobiomodulazione: case series /. - (2018), pp. 6-7. CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA (S.I.L.O.): "LIGHT WAVES. Dalla patologia all'estetica" Trieste.
3. Montori Alessandra, Rocchetti Federica, Del Vecchio Alessandro, Palaia Gaspare, Tenore Gianluca, Gaglioti Domenico, Romeo Umberto (2018). L-PRF AND LLLT as adjuvant treatments in MRONJ: case series. In: Minerva Stomatologica. vol. 67, p. 18, Alessandria
4. Rocchetti Federica, Montori Alessandra, Tenore Gianluca, Del Vecchio Alessandro, Cantisani Vito, Romeo Umberto (2018). Intraoral ultrasonography in oral pathology: a narrative review. In: Minerva Stomatologica. vol. 67, p. 234, Roma
5. Rocchetti, Federica; Tenore, Gianluca; Montori, Alessandra; Del Vecchio, Alessandro; Romeo, Umberto. Painful no-defined radiolucent lesion of the mandible: importance of a correct differential diagnosis. (2017), pp. 57-58. XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Orale Roma
6. Caporali Federico, Palaia Gaspare, Rocchetti Federica, Tenore Gianluca, Fioravanti Miriam, Del Vecchio Alessandro, Romeo Umberto (2016). Low-level laser therapy: a therapeutic approach for oral mucositis in oncological patients. In: Minerva Stomatologica. vol. 65, p. 196-197, Roma
7. A. Nardo, C. Russo, G. Palaia, G. Tenore, A. Del Vecchio, U. Romeo (2014). Barth Syndrome Associated With Dental Anomalies: A Clinical Case. In: XXI Congresso Nazionale, Odontoiatria Traslazionale. Roma, 10 - 12 Aprile 2014
8. A. Del Vecchio, G. Tenore, M. Capocci, G. Palaia, U. Romeo (2012). Superpulsed Lllt Of The Neurological Burning Mouth Syndrome. A Placebo Controlled Study . In: Iii Wfld-Ed European Congres. Photomedicine And Laser Surgery, Vol. 30, P. 468- 469, Mary Ann Liebert Inc Publ, 2 Madison Avenue, Larchmont, NY 10538, ISSN: 1557-8550, Roma, 9-11 Giugno 2011
9. A. Nicolosi, A. Del Vecchio, R. Kornblit, G. Palaia, G. Tenore, U. Romeo (2012). Effectiveness Of Ktp And Diode Lasers In The Surgical Treatment Of Oral Pathological Frenula . In: Iii Wfld-Ed European Congres . Photomedicine And Laser Surgery, Vol. 30, P. 489, Mary Ann Liebert Inc Publ, 2 Madison Avenue,
10. L. Ciavarelli, M. Li Vigni, G. Palaia, G. Tenore, A. Del Vecchio, D. Trapani, U. Romeo (2012). In Vitro Evaluation Of The Action Of Ktp And Nd:Yag On Bacterial Growth To Valuate The Real Benefits To Eradicate The Enterococcus Faecalis . In: Iii Wfld-Ed European Congres . Photomedicine And Laser Surgery,
11. A. Galanakis, G. Palaia, A. Del Vecchio, G. Tenore, U. Romeo (2012). Laser Devices In The Management Of Bisphosphonate-Related Osteonecrosis Of The Jaws . In: Iii Wfld-Ed European Congres . Photomedicine And Laser Surgery, Vol. 30, P. 471, Mary Ann Liebert Inc Publ, 2 Madison Avenue, Larchmont, Ny 10538, Issn: 1557-8550, Roma, 9-11 Giugno 2011 , Doi: 10.1089/Pho.2012.9887
12. F. Libotte, G. Tenore, G. Palaia, A. Del Vecchio, S. Annibali, U. Romeo (2012). Oral Soft Tissue Wound Healing After Laser Surgery With Or Without Pool Of Aminoacids And Sodium Hyaluronate. Clinical Study . In: Iii Wfld-Ed European Congres . Photomedicine And Laser Surgery, Vol. 30, P. 474-475, Mary Ann Liebert Inc Publ, 2 Madison Avenue, Larchmont, Ny 10538, Issn: 1557-8550, Roma, 9-11 Giugno 2011 , Doi: 10.1089/Pho.2012.9887

13. Gaimari G, Del Vecchio A, Palaia G, Tenore G, Romeo U (2012). The Transmucosal Thermocoagulation Technique By KTP Laser In The Management Of Large Oral Hemangioma: A Case Report. In: Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche. Torino, 12-14 Aprile
14. Lo Giudice R, Palaia G, Del Vecchio A, Tenore G, Romeo U (2011). Management Della Leucoplachia Del Cavo Orale: Studio Clinico Retrospektivo. MINERVA STOMATOLOGICA, Vol. 60, P. 16-17, TORINO:Edizioni Minerva Medica, ISSN: 0026-4970
15. Gaimari G, Tenore G, Palaia G, Del Vecchio A, Romeo U (2011). Non-Bisphosphonates Associated Osteonecrosis Of The Jaws: Etiology, Diagnosis And Treatment. In: Minerva Stomatologica – Vol 60- Supplemento 1 Al N.4 (Aprile 2011) Pg.299. Firenze-Siena, 14-16 Apr 2011, Vol. 60, P. 299
16. A. Impellizzeri, G. Palaia, A. Galanakis, G. Tenore, A. Del Vecchio, U. Romeo (2011). Oral Verruciform Xanthoma: A Case Report. In: Congresso Nazionale Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche. MINERVA STOMATOLOGICA, Vol. 60, P. 303, Torino:- Milano : Springer Verlag Italia -Turin Italy: Edizioni Minerva Medica, ISSN: 0026-4970, Firenze-Siena, 14/16
17. Del Vecchio A, Palaia G, Visca P, Tenore G, Impellizzeri A, Romeo U (2011). Valutazione Istologica In Vitro Degli Effetti Di Un Laser CO2 "Ultra Speed" Nelle Biopsie Dei Tessuti Molli Del Cavo Orale. Risultati Preliminari. MINERVA STOMATOLOGICA, Vol. 60, P. 4, EDIZIONE MINERVA MEDICA, ISSN: 0026-4970
18. Alessandro Del Vecchio, Umberto Romeo, R. Kornblit, Gaspare Palaia, Gianluca Tenore, S. Nammour, Massimo De Luca, Antonella Polimeni (2010). Analysis In Vitro Of Periincisional Thermal Effects In Oral Soft Tissues Induced By Ktp Laser. In: Abstract Book 29th ASLMS Congress. World Trade Center Phoenix, 16 -18 April 2010,
19. Romeo U, Del Vecchio A, Palaia G, G. Tenore, Nammour S, Rocca Jp, Polimeni A (2010). Effects Of Different Lasers In Oral Soft Tissues: Histological And Clinical Evaluation. In: -. Acts Of Biannual Wfld World Congress Dubai, 9th-11th March 2010.. Dubai International Convention And Exhibition Center, 9th-11th March 2010,
20. Del Vecchio A, Romeo U, Tenore G, Palaia G, Guknecht N, Polimeni A(2010). Bone Cut Effectiveness Of Erbium YAG Laser Compared With Other Cutting Devices. A Histological In Vitro Experience. In: -. Proceedings Of World Federation For Laser Dentistry 2010 Dubai Congress. Dubai (Uae), 9th-11th March 2010, P. 24, DUBAI:-
21. Colombo R, Palaia G, Tenore R, Kornblit R, Del Vecchio A, U. Romeo (2010). Diode Laser Device (808 Nm) In Aesthetic Dentistry: A Challenging Option.. In: -. Minerva Odontostomatologica, Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche. CHIETI, 21-23 APRILE 2010, Vol. 59, P. 99, TORINO:Minerva Stomatologica
22. Gaimari G, G. Tenore, Palaia G, Del Vecchio A, Romeo U (2010). KTP Laser Excision Of A Cheek Aangiolioma: A Case Report. In: -. Minerva Odontostomatologica, Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche.. Chieti, 21-23 Aprile 2010, Vol. 59, P. 146, TORINO:MINERVA ODONTOSTOMATOLOGICA
23. Libotte F, Palaia G, G. Tenore, Del Vecchio A, Maggiore C, Romeo U (2010). Oral Soft Tissue Wound Healing After Laser Surgery With Or Without Aminoacids Or Sodium Hyaluronate. Preliminary Study. In: ACTS OF BIENNIAL WFLD WORLD CONGRESS DUBAI, 9TH-11TH MARCH 2010.. P. 59
24. Libotte F, Palaia G, G. Tenore, Del Vecchio A, Maggiore C, Romeo U (2010). Oral Soft Tissue Wound Healing After Laser Surgery With Or Without Pool Of Aminoacids And Sodium Hyalunorate. Preliminary Study. In: Minerva Odontostomatologica, Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche.. Vol. 59,
25. Del Vecchio A, Palaia G, Tenore G, Maggiore C, U. Romeo (2010). Pilot Study About The Role Of LLLT In The Management Of Neurological Burning Mouth Syndrome. Preliminary Results. In: Program And Abstracts

	<p>8th International Congress Of The World Association For Laser Therapy. Vol. X, P. Xx, BERGEN: Bergen (NOR) University College</p> <p>26. Colombo R, Palaia G, G. Tenore, Kornblit R, Carducci V, Bozzetta M, Del Vecchio A, Romeo U (2010). The Use Of The Diode Laser 808nm In Aesthetic Dentistry. In: -. ACTS OF BIENNIAL WFLD WORLD CONGRESS DUBAI, 9TH-11TH MARCH 2010. Dubai International Convention And Exhibition Center, 9th-11th March 2010, P. 59,</p> <p>27. Tenore G, Zicari S, Palaia G, Del Vecchio A, U. Romeo (2009). Il Trattamento Dei Frenuli Orali Patologici Mediante Laser KTP 532 Nm. In: Atti Del Congresso Nazionale Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche E Chirurgia Maxillo Facciale. Roma, 22-24 Aprile 2009</p> <p>28. Romeo U, A. Del Vecchio, Palaia G, Tenore G, Galanakis A, Brugnoletti O, Ottolenghi L (2009). Management Delle Osteonecrosi Dei Mascellari Da Bisfosfonati Attraverso L'impiego Della LLLT: Studio Pilota. In: Atti Convegno "Osteonecrosi Dei Mascellari (ONJ): Prevenzione, Diagnosi, Trattamento. UPDATE 2009".. Vol. X, P. 61,</p> <p>29. Romeo U, Del Vecchio A, G. Palaia, Tenore G, De Luca M (2009). Two Different Laser Surgical Technique For The Treatment Of The Labial Mucocele. In: ACTS OF 2TH CONGRESS OF WFLD EUROPEAN DIVISION. ISTANBUL, 14-17 MAGGIO 2009.. P. 58, Istanbul:-, ISTANBUL, 14-17 MAGGIO 2009</p> <p>30. Magliarditi F, Palaia G, G. Tenore, Del Vecchio A, Ripari F (2008). Cisti Ossea Solitaria Della Mandibola: Caso Clinico. In: -. Atti Del XV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XIX. Roma, 16-19 Aprile 2008, Vol. 4</p> <p>31. Palaia G, Leone G, Del Vecchio, Tenore G, U. Romeo (2008). La Laser Terapia Nel Trattamento Delle Lesioni Vascolari Orali. In: -. 15° Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria- Suppl. A Doctor OS. Roma, 16-19Aprile 2008, Vol. 4, P. 189, MILANO: Ariesdue</p> <p>32. Romeo U, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Gaeta G (2008). Laser Treatment Of Mucoceles Of The Lower Labia Mucosa. In: Lasers Med Sci (SUPP) 2008 Oct;23(1): S27. Firenze, Ottobre 2008, Vol. 1, P. 27</p> <p>33. Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, U. Romeo (2008). Root Canal Disinfection And Laser: In Vitro And In Vivo Considerations. In: Laser Florence. LASERS IN MEDICAL SCIENCE, Vol. 23, P. S27, Attuale SPRINGER LONDON LTD, SWEETAPPLE HOUSE CATTESHALL ROAD, GODALMING, ENGLAND, SURREY, GU7 3DJ Precedente: - Harcourt</p> <p>34. F Ripari, Di Lauro M, G. Palaia, Del Vecchio A, Tenore G, Romeo U (2008). Sindrome Di Klippel-Trenaunay: Case Report. In: -. ATTI DEL XV CONGRESSO NAZIONALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DI ODONTOIATRIA, SUPPL. A DOCTOR OS. Roma, 16-19 Aprile 2008, Vol. 19, 4, MILANO: Ariesdue</p> <p>35. Barbini Gp, Del Vecchio A, Palaia G, G. Tenore, Romeo U (2008). Studio Comparativo Tra Metodiche Biottiche Tradizionale E Citologia Esfoliativa. In: -. Atti Del XV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XIX. Roma, 16-19 Aprile 2008, Vol. 19, MILANO:Ariesdue</p> <p>36. Barbini GP, Del Vecchio, Palaia G, Tenore G, Maggiore C. Valutazione Istologica Degli Effetti Del Laser A Er:YAG Sul Tessuto Osseo. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 206.</p> <p>37. Leone V, Tenore G, Palaia G, Del Vecchio A, Ripari F. Valutazione Clinica Della Patologia Del Frenulo Mediano Superiore. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag62</p> <p>38. Palaia G, Del Vecchio A., Tenore G., Mortillaro A., Romeo U. Valutazione Istologica Del Danno Perincisionale Prodotto Dal Laser KTP Durante Una Biopsia Escissionale Dei Tessuti Molli. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 207</p>
--	---

	<p>39. Di Lauro M, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A, Romeo U. Diagnosi Differenziale Delle Lesioni Osteolitiche Periapicali Dei Mascellari. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 47.</p> <p>40. Palaia G, Maggiore C, Del Vecchio A, Tenore G, Furnari A, Romeo U. Antibacterial Properties Of Diode Laser In Association With Povidone-Iodine: An “In Vitro” Study. Acts Of “4th Congress Of Sola, 2007 May”: Pag. 49</p> <p>41. Palaia G, Del Vecchio A, Romeo U, Tenore G, Ripari M. Mioblastoma A Cellule Granulari: Caso Clinico..Atti Del XIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVII, N°3 Marzo 2006, Pag 55</p> <p>42. Santoro G, Ripari F, Tenore G, Palaia G, Del Vecchio A. Oncogenesi Del Lichen Planus: Protocollo Diagnostico E Clinico. Atti Del XIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVII, N°3 Marzo 2006, Pag 62</p> <p>43. Palaia G, Tenore G, Pacifici L, Romeo U, Del Vecchio A. Il Granuloma Centrale Gigantocellulare. Caso Clinico. Atti Del XII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVI, N°3 Marzo 2005, Pag 198.</p> <p>44. Romeo U, Ripari F, Del Vecchio A, Tenore G: Sistema Thermafil: Analisi Della Letteratura Riguardante La Qualità Del Sigillo Apicale. Supplemento A Doctor Os Anno 13 N. 3 Marzo 2002 ; 9° Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, 10-13 Aprile 2002, Palazzo Dei Congressi Eur, Roma</p>
<p>Relazioni a Congresso</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2024 <b>RELATORE</b> 16 Congresso Nazionale SIPMO Napoli 11/12 Ottobre 2024 / Biomodulazione laser in Medicina Orale e Igiene dentale</li> <li>2. 2024 <b>RELATORE</b> Meeting Congiunto SILO, ANTHEC, AIOLA “2024 La rigenerazione tessutale: Laser, Emocomponenti, Biomateriali. Lo stato dell’arte e le prospettive future”. Paestum 27/28 Ottobre 2024 / La Fotobiomodulazione: attualità e prospettive future.</li> <li>3. 2024 <b>RELATORE</b> al 22<sup>nd</sup> International Congress of IAOP (International Association Oral and Maxillofacial Pathology and 13rd Congress of the Mexican Association of Oral Pathology and Medicine Cancun (MEX) June 19 2024 / Applications of Photobiomodulation in oral medicine conditions.</li> <li>4. 2024 <b>RELATORE</b> Common Session of EMDOLA University of Parma (ITA) 23-24 May / The efficiency of PBM Red and NIR irradiation on human Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells (hBMMSCs) proliferation. Preliminary report</li> <li>5. 2024 <b>RELATORE</b> Giornata SIPMO Expodental Meeting Rimini 18 Maggio “Approcci personalizzati/di precisione in Patologia Orale / “Laserterapia nella gestione delle patologie orali”.</li> <li>6. 2024 <b>RELATORE</b> Corso di Aggiornamento sul Tema: “Patologie del Cavo Orale: Diagnosi e Terapia” OMCeO Roma Sabato 4 maggio / Epidemiologia del carcinoma orale.</li> <li>7. 2023 <b>RELATORE</b> 16 Meeting Laser day Milano 17-18 Novembre / “Il laser nel trattamento dell’alveolo post-estrattivo dei terzi molari”. Milano 18 Novembre 2023</li> <li>8. 2023 <b>RELATORE</b> Programma nazionale per la formazione continua degli operatori sanitari. Evento: Le fonti di luce e laser in Medicina: Focus sulla Dermatologia. “Il laser in Odontoiatria. Roma 16 Novembre 2023</li> <li>9. 2023 <b>RELATORE</b> Evento “Bifosfonati e Denosumab” 1 ed. Sapienza Università di Roma 23 Settembre 2023 / “Terapia Medica”</li> <li>10. 2023 <b>RELATORE as INVITED SPEAKER</b> 3<sup>rd</sup> International Congress of Lasers in dentistry &amp; 9<sup>th</sup> SRLS International Conference on Lasers in Medicine – Oradea (ROM) 25-27 May 2023 / <i>The Photobiomodulation beyond the therapeutic window. New research horizons</i></li> <li>11. 2023 <b>RELATORE</b> 2023 Expodental Meeting 18-20 Maggio Rimini (ITA) / <i>La Fotobiomodulazione al di fuori della finestra terapeutica</i></li> <li>12. 2023 <b>RELATORE as INVITED SPEAKER</b> 17th Congress WFLD Wroclaw (POL) 14-16 April / <i>Is there PBM outside the therapeutic window?</i></li> <li>13. 2023 <b>RELATORE</b> Seminario internazionale di aggiornamento scientifico “Innovazioni, principi e tecniche di utilizzo del laser in Odontostomatologia” Bari (ITA) 1 Aprile 23 / <i>La Fotobiomodulazione oltre la finestra terapeutica. Principi biologici e nuove prospettive applicative”</i></li> <li>14. 2022 <b>RELATORE</b> 15 Meeting Laser day Milano 11-12 Novembre / <i>Attualità e prospettive sulle potenzialità della Fotobiomodulazione nei tessuti orali.</i></li> </ol>

15. 2022 **RELATORE** 1 Meeting Laser day Roma 11 giugno 2022 / *Attualità e prospettive sulle potenzialità della Fotobiomodulazione nei tessuti orali.*
16. 2022 **RELATORE** del Progetto CIVIS 2022 Webinar: Non- Plaque induced gingival diseases (oral medicine) May 30th 2022 / *Reactive lesions of the gingiva and Gingival pigmentations*
17. 2022 **RELATORE** del Progetto CIVIS 2022 Webinar: Medication related Osteonecrosis of the jaw (MRONJ) 6 June 2022 / *Prevention and Management of the patient at risk or affected by MRONJ. The role of Photobiomodulation*
18. 2022 **RELATORE** Master I livello Tecnologie Avanzate in Igiene dentale 2022 (Dir Prof G. Nardi) Roma 27 maggio / *La Fotobiomodulazione Laser (PBM) in Patologia e Medicina Orale. Principi biologici e applicazioni cliniche*
19. 2022 **RELATORE** alla giornata AIO Roma 2 aprile 2022 "Il laser quando come e perché in Chirurgia e Medicina Orale" / *La Fotobiomodulazione (PBM) in Medicina Orale*
20. 2021 **RELATORE** 11th Conference on Dental Science and Education. New challenges and opportunities in dentistry 2021 Hanoi (Viet-Nam) 25<sup>th</sup> November / *Low Level Laser Therapy (Photobiomodulation) in Temporomandibular disorders management*
21. 2021 **RELATORE** 14 Meeting Laser Day Milano 12-13 Novembre / *Attualità e prospettive sulle potenzialità della Fotobiomodulazione nei tessuti orali.*
22. 2021 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 8<sup>th</sup> European Division Congress WFLD Montpellier (FRA) 28-30 October / *The Photobiomodulation (PBM) in Dentistry. Current applications and future perspectives,*
23. 2021 **RELATORE as INVITED SPEAKER** XV Congresso AIOLA "Laser in Odontoiatria: Conoscenze acquisite e prospettive future. Bergamo (ITA) 22-23 Ottobre / *La Fotobiomodulazione laser. Dalle applicazioni attuali alle potenzialità di sviluppo in un futuro non tanto lontano.*
24. 2021 **RELATORE as INVITED SPEAKER** XV Congresso Nazionale SIdCO "Interdisciplinarietà in chirurgia orale" Gubbio (ITA) 23-25 ottobre / *Fotobiomodulazione laser nel paziente post-chirurgico*
25. 2021 **RELATORE** Forum ANTHEC SIOCMF Momenti nello scenario della salute: le tecnologie digitali l'intelligenza artificiale e la medicina rigenerativa Taormina 19 giugno / *Gli aspetti biologici dei laser non chirurgici alla base della scelta terapeutica*
26. 2021 **RELATORE** 21 Congresso SEMO 18-19 Junio Online session / *¿Es efectiva la Fotobiomodulación? Aprende a manejarla Is Photobiomodulation Effective? How to apply*
27. 2021 **RELATORE** Giornata AIO Roma 20 marzo / *"Il ruolo del medico odontoiatra nella prevenzione secondaria del carcinoma orale*
28. 2020 **RELATORE** Corso IDEA (Igienisti dentali Associati) Torino 24 Ottobre (online conference) / *1) I principi della Fotobiomodulazione 2) Fotobiomodulazione. Attualità e prospettive*
29. 2020 **RELATORE** Melanoma Day "Il melanoma e le forme rare" Montecassino 24 luglio / *Il Melanoma del cavo orale*
30. 2020 **RELATORE** Serate di aggiornamento SILO (Webinar) 1 luglio Odontostomatologia Medicina Bio-Ingegneria: ruoli e utilizzi del Laser / *La Fotobiomodulazione Laser. La luce come agente terapeutico*
31. 2020 **RELATORE** Webinar Zoom DMT 22 aprile / *Laser Photobiomodulation (PBM)*
32. 2020 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 24 UAE International Dental Conference & Arab dental Exhibition AEEDC Dubai (UAE) WFLD World Congress 4-6 Feb / *The biological principles of Photobiomodulation (PBM)-induced analgesia.*
33. 2020 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 24 UAE International Dental Conference & Arab dental Exhibition AEEDC Dubai (UAE) WFLD World Congress 4-6 Feb / *The role of Photobiomodulation (PBM) in pain management. Clinical applications in dental practice*
34. 2019 **RELATORE** 1 Giornata SILO Lazio L'utilizzo del laser nella pratica clinica quotidiana Viterbo 23 novembre / *La Fotobiomodulazione (PBM) e la gestione del dolore orale*
35. 2019 **RELATORE** ADA/FDI World dental Congress San Francisco (USA) Sept 6<sup>th</sup> / *Clinical Applications of Photobiomodulation in Oral pain management. Photobiomodulation in daily clinical practice*
36. 2019 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 7<sup>th</sup> European Congress of WFLD ED Parma (ITA) 20-22 June / *The Photobiomodulation (PBM) in oral pain management. Neurological and clinical considerations*
37. 2019 **RELATORE** HELSOLA One day laser Seminar Athens (GRE) June 8<sup>th</sup> /

- Biological principles and clinical applications of Photobiomodulation*
38. 2019 **RELATORE as INVITED SPEAKER** XI international Symposium of Physiognostics and dental and medical Physiotherapy. Stomatology as an interdisciplinary Science Miedzzydroje (POL) 30/05-02/06 / *Laser Photobiomodulation and oral pain. Neurological mechanisms and clinical applications in daily practice*
  39. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Frosinone L'igienista dentale sentinella della salute orale 30 marzo / *La Fotobiomodulazione nella gestione del paziente affetto da MRONJ*
  40. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Frosinone L'igienista dentale sentinella della salute orale 30 marzo / *Aspetti clinici della Patologia Orale in età pediatrica*
  41. 2019 **RELATORE** Giornata OMCEO Roma "La patologia orale nella pratica clinica quotidiana" 23 marzo / *La Fotobiomodulazione nella gestione del dolore cronico oro-facciale*
  42. 2019 **RELATORE** Giornata OMCEO Roma "La patologia orale nella pratica clinica quotidiana" 23 marzo / *La Fotobiomodulazione nella gestione del dolore cronico oro-facciale*
  43. 2019 **RELATORE as INVITED SPEAKER** Giornata ANDI CAO Messina "La patologia e medicina orale a supporto della pratica clinica quotidiana 16 febbraio / *Il dolore cronico oro-facciale e la Fotobiomodulazione*
  44. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Bologna "LASER la luce che illumina l'Igiene Orale" 9 febbraio / 1) *La Fotobiomodulazione laser (PBM) principi fisici e biologici*; 2) *Fotobiomodulazione e analgesia*; 3) *Applicazioni cliniche della Fotobiomodulazione*
  45. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Bologna "LASER la luce che illumina l'Igiene Orale" 9 febbraio / *Diagnosi e terapia delle patologie gengivali placca dipendenti*
  46. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Bologna "LASER la luce che illumina l'Igiene Orale" 9 febbraio / *Terapia Fotodinamica (PDT)*
  47. 2019 **RELATORE** Giornata IDeA Bologna "LASER la luce che illumina l'Igiene Orale" 8 febbraio / *Principi di fisica del Laser*
  48. 2019 **RELATORE** Giornata Club dell'igienista "Il Giglio" Ricerca e prevenzione nelle patologie orali. Firenze 19 Gennaio / *Principi di Terapia Fotodinamica (PDT) e loro applicazione nelle patologie placca dipendenti.*
  49. 2018 **RELATORE** 11 Meeting Laser day Milano 15-16 Novembre / *Attualità e prospettive della Fotobiomodulazione (PBM) sulla rigenerazione ossea*
  50. 2018 **RELATORE as INVITED SPEAKER** XIII Congresso Nazionale AIOLA "Il Laser e la minima invasività in Odontostomatologia: recenti tecniche e sinergie" Torino 19-20 Ottobre / *Impiego della LLLT nella prevenzione e gestione delle osteonecrosi dei mascellari*
  51. 2018 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 2<sup>nd</sup> SRLS International Congress of Lasers in dentistry "Laser – the light for everyday dentistry Constanta (ROM) 5-7 Sept / *Oral pain management by laser Photobiomodulation. Neurological mechanisms and clinical applications*
  52. 2018 **RELATORE** IDeA Percorso formativo di base: approfondimenti monotematici in patologia e medicina orale. Aspetti diagnostici e clinici. Roma 23 giugno / *LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine*
  53. 2018 **RELATORE** IX Congresso di Patologia e chirurgia oro-maxillo-facciale Trieste 18 maggio / *Le alternative analgesiche alle terapie convenzionali*
  54. 2017 **RELATORE** 10 Meeting Laser day Milano 16-17 Novembre "Il laser come e quando. Utilizza a 360° in agenda virtuale" / *Seduta di Biostimolazione laser terapeutica in soggetto affetto da BMS*
  55. 2017 **RELATORE** XIV Congresso Nazionale SIPMO Roma 26-28 Ottobre / *LLLT in the treatment of chemotherapy induced oral mucositis in HSCT patients*
  56. 2017 **RELATORE** IV Congresso Nazionale IDeA "Terzo millennio, terza età: quale prevenzione, quale trattamento? Roma 6-7 Ottobre / *Aspetti clinici diagnostici e terapeutici della Burning Mouth Syndrome*
  57. 2017 **RELATORE** II Convegno SIDI Giornata aggiornamento culturale. 29 Settembre / *Prevenzione primaria e secondaria del carcinoma orale*
  58. 2017 **RELATORE as INVITED SPEAKER** 6<sup>th</sup> European Congress WFLD ED "Bringing laser to sunlight" Thessaloniki (GRE) 22-23 Sept / *The management of the pain related to TMJDs through the application of the principles of light Photobiomodulation*
  59. 2017 **RELATORE** 7<sup>th</sup> International Conference on Laser in Medicine, In connection with International Congress of Lasers in Dentistry "Advanced laser technologies in the hands of Medicine" Timisoara (ROM) 13-15 July / *Light Phototherapy and Temporomandibular Joint Disorders. Pain Management*

- through classical and home protocols. Clinical Study*
60. 2017 **RELATORE** X Congresso di Patologia e Chirurgia Oro-Maxillo-Facciale. Le infezioni del cavo orale. Trieste 12-13 maggio / *Il ruolo della terapia fotodinamica nelle infezioni del cavo orale*
  61. 2017 **RELATORE** 24 Congresso nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Odontoiatria "La sfide estetica in Odontoiatria" Giornata SIPMO: Carcinoma Orale dalla diagnostica "on the market" e non alle tecnologie chirurgiche del terzo millennio" Milano 6-8 Aprile / *Esami diagnostici non convenzionali con tecnologia laser. 8 Aprile*
  62. 2017 **RELATORE** al Corso di formazione ECM IDeA 6 minuti per continuare a sorridere. Screening orale, gli attimi che ti salvano la vita, Roma 27 maggio / *Aspetti clinici della Patologia Orale in età pediatrica.*
  63. 2017 **RELATORE** Simposio ANTHEC/SILO "Laser e emocomponenti nelle malattie sistemiche" Milano 11 marzo / *Aspetti biofisici del laser e Low Level Laser Therapy*
  64. 2017 **RELATORE** Corso ANDI/Università di Foggia 14 gennaio / *LLLT Applications in Oral Pathology and Medicine*
  65. 2016 **RELATORE** 9 Meeting Laser Day Milano 18 novembre / *La Fotobiomodulazione laser nella pratica clinica quotidiana*
  66. 2016 **RELATORE** Seconde Giornate SILO Campania "La chirurgia minimamente invasiva con il laser e l'alta tecnologia" Salerno 11-12 Novembre / *Le Applicazioni della LLLT nella chirurgia orale quotidiana*
  67. 2016 **RELATORE** Giornata di Aggiornamento OMCEO Roma 20 ottobre "Gestione del paziente complesso" / *Malattie del sistema cardiovascolare*
  68. 2016 **RELATORE** 15<sup>th</sup> Congress of the WFLD and 28<sup>th</sup> Annual Meeting of Japanese Society for Laser Dentistry Nagoya (JPN) 17-19 July / *The LLLT in the treatment of the Temporomandibular disorders related pain.*
  69. 2016 **RELATORE** AIO Roma case Contest. Quando la clinica e la ricerca si incontrano Roma 21 maggio / *Gestione e prevenzione delle precancerosi orali*
  70. 2016 **RELATORE** Corso "Dal pensiero all'azione: le nuove strategie per mantenere la salute dei denti e dei tessuti. Messina 6-7 Maggio / *Le applicazioni del laser a diodi in Odontoiatria*
  71. 2016 **RELATORE** al 23 Collegio dei Docenti Universitari di Odontoiatria Simposio SIdCO SILO tecniche chirurgiche a confronto: innovazione vs. tradizione Roma 14-16 aprile / *Il Trattamento delle osteonecrosi dei Mascellari farmaco correlata: Il laser.*
  72. 2016 **RELATORE** alla Seconda Giornata Piemontese SILO "Linee guida per un corretto utilizzo del laser in Odontoiatria. Torino 5 marzo / *Il Laser nel trattamento della malattia parodontale e perimplantare*
  73. 2016 **RELATORE** Corso La terapia parodontale e perimplantare: attualità e prospettive, Napoli 20 Febbraio / *L'applicazione del laser in Parodontologia e Patologia perimplantare*
  74. 2016 **RELATORE** Closed Meeting ANTHEC "Aggiornamenti sulla rigenerazione tissutale con emocomponenti dal punto di vista biologico biochimico, clinico. Pollenzo 12-13 Febbraio / *La LLLT nella gestione del paziente affetto da Burning Mouth Syndrome*
  75. 2016 **RELATORE** Corso OMCEO Roma 20 Gennaio / *La terapia fotodinamica in Patologia Orale*
  76. 2015 **RELATORE** Giornata Multidisciplinare dei tumori maligni del cavo orale. Roma 4-5 dicembre / *Embriologia dei Mascellari*
  77. 2015 **RELATORE** Giornata Multidisciplinare dei tumori maligni del cavo orale. Roma 4-5 dicembre / *Fattori di rischio del carcinoma orale*
  78. 2015 **RELATORE** 8 Meeting Laser Day Milano 19 Novembre / *Applicazioni cliniche della LLLT nella pratica quotidiana*
  79. 2015 **RELATORE** XIII Congresso Nazionale SIPMO Bologna 8-10 Ottobre / *La Low Level Laser Therapy nella gestione del paziente affetto da MRONJ*
  80. 2015 **RELATORE** al 1 Symposium on Aesthetic Dentistry. Middle East Mediterranean Congress. Roma 18-20 Giugno. / *Manifestazioni orali e gestione del paziente affetto da patologie sistemiche: Il problem solving nella pratica clinica quotidiana.*
  81. 2015 **RELATORE** VIII Congresso Nazionale SILO "Ricerca Scientifica e visione strategica del laser in Odontoiatria" Roma 12-13 Giugno / *L'efficacia di un nuovo protocollo domiciliare di LLLT nella gestione del dolore correlato alla disfunzione temporo-mandibolare. Risultati preliminari*
  82. 2015 **RELATORE** Giornata OMCEO Viterbo "Indicazioni precauzioni e prevenzione e terapie delle patologie associate con l'utilizzo di bifosfonati 16 Maggio / *La Low Level Laser Therapy (LLLT) nella gestione del paziente affetto da MRONJ*

83. 2015 **RELATORE** 5<sup>th</sup> WFLD European Division Congress Bucharest (ROM) 7-9 May / *The Light Photo Therapy applications in Oral Pathology and Medicine*
84. 2015 **RELATORE** Corso OMCEO Latina 7 Marzo / *Corso Laser e Patologia Orale*
85. 2015 **RELATORE** Academy of Laser Dentistry Conference & Exhibition "Knowledge, Experience, Application" Palm Springs (USA) 5-7 Feb / *La Low Level Laser Therapy (LLL) in the management of the Burning Mouth Syndrome.*
86. 2014 **RELATORE** Prima giornata Regionale SILO Sicilia 4 ottobre / *La LLLT nella pratica clinica quotidiana*
87. 2014 **RELATORE** 14th World Congress WFLD Paris (FRA) 2-4 July / *The applications of Light Photo Therapy (LPT) in daily dental practice*
88. 2014 **RELATORE** 1st Joint Congress ISLD and SILO Hadassah University Jerusalem (IL) 1<sup>st</sup> May / *Low Level Laser Therapy in Oral Pathology*
89. 2014 **RELATORE** XXI Collegio Nazionale dei Docenti di Odontoiatria "Odontoiatria tradizionale: dalla ricerca di base alla clinica". In International Symposium SILO/EPMA Alta tecnologia diagnostica e terapeutica in Parodontologia e Patologia Orale. Roma 10-12 aprile 2014 / *Il valore predittivo delle varianti del DNA nella valutazione del rischio potenziale della malattia parodontale.* 12/04/2014
90. 2014 **RELATORE** Congresso Congiunto Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – SILO "Il Laser in Odontostomatologia: dall'età evolutiva all'età adulta". Roma 15 marzo / *La laser terapia nella gestione del paziente affetto da Burning Mouth Syndrome*
91. 2014 **RELATORE** Conferenza AIO "Prevenzione delle Patologie delle mucose orali. Dalla nascita all'adolescenza". Roma 30 gennaio / *Prevenzione delle patologie delle mucose orali in età evolutiva.*
92. 2013 **RELATORE** Giornata culturale OMCEO Viterbo 30 Novembre / *Corso Laser e Patologia Orale*
93. 2013 **RELATORE** 1 Giornata Regionale Campania della SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) Napoli 5 ottobre / *Un nuovo approccio per il trattamento dell'ipersensibilità dentinale*
94. 2013 **RELATORE** 1 Giornata Regionale Piemontese della SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) Torino 26/11/2013 / *La laser terapia nella sindrome della bocca urente*
95. 2013 **RELATORE** Dorso di Aggiornamento OMCEO Roma "La Patologia Orale incontra la pratica clinica: quadri clinici insoliti delle mucose orali" 30 settembre / *Lesioni melanotiche delle mucose orali. Aspetti clinici e diagnostici*
96. 2013 **RELATORE** 4th Congress Of the European Division of WFLD "Let there be Light" Brussels (BEL) 11-12 July / *The Photodynamic Therapy (PDT) of Oral Leukoplakias. Preliminary clinical results at one year follow-up.*
97. 2012 **RELATORE** 2 Incontro torinese di aggiornamento odontoiatrico "Aspetti multifocali dei laser in Odontoiatria: un approccio multidisciplinare." Torino Dental School 1 dicembre / *La Light Phototherapy (LPT) nel trattamento dell'ipersensibilità dentinale*
98. 2012 **RELATORE** Corso di Perfezionamento "Il laser in Odontostomatologia" (Dir Prof M. Barone) Roma Università degli Studi di Tor Vergata PTV 07/07/2012 / *Il laser nel trattamento della ipersensibilità dentinale*
99. 2012 **RELATORE** VII Congresso Nazionale SILO "Il Laser: dalla ricerca alla pratica clinica" Parma Aula Magna Università degli Studi 14-16 giugno / *Low Level Laser Therapy*
100. 2012 **RELATORE** Corso di Formazione avanzato in Chirurgia Orale ed Implantologia. Corso teorico-pratico di perfezionamento post-universitario. Roma ACO S, Filippo Neri Marzo – Novembre 2012. / *Embriologia del Mascellari* 23 marzo 2012
101. 2012 **RELATORE** 13 Congresso WFLD Barcellona (SPA) 26-28 April / *The Superpulsed Low Level Laser Therapy in the management of Dentin Hypersensitivity (DH). A clinical study*
102. 2011 **RELATORE** 2nd Symposium for Turkish Association Laser in Dentistry joint meeting with Eskisehir Dental Chamber Eskisehir (TUR) 24-25 November / *The use of laser in oral soft tissue biopsies* 24/11/2011
103. 2011 **RELATORE** 2nd Symposium for Turkish Association Laser in Dentistry joint meeting with Eskisehir Dental Chamber Eskisehir (TUR) 24-25 November / *The Potential Oral Malignant Disorders. Clinical pathological aspects and treatment guidelines*
104. 2011 **RELATORE** 1 Conferenza EMDOLA 2011 Applicazioni del laser nell'Odontoiatria moderna Pavia 30 Settembre – 1 Ottobre / *Low Level Laser Therapy in Odontostomatologia: Dalla ricerca alle applicazioni cliniche.*

	<p>105. 2011 <b>RELATORE</b> Congresso congiunto Model Giude Academy AIOLA. Firenze 23-24 Settembre / <i>Attualità e prospettive future della Low Level Laser Therapy in Odontostomatologia</i></p> <p>106. 2011 <b>RELATORE</b> III European Congress WFLD Roma 9-11 giugno / <i>Superpulsed LLLT of the neurological Burning Mouth Syndrome. A placebo controlled study</i></p> <p>107. 2011 <b>RELATORE</b> Basic laser certification Course nel III European Congress WFLD Roma 9 giugno / <i>Low Level Laser Therapy</i></p> <p>108. 2011 <b>RELATORE</b> Giornata SILO/Università degli Studi di L'Aquila "Le diverse applicazioni del laser in Odontoiatria" 21 maggio / <i>La Low Level Laser Therapy</i></p> <p>109. 2011 <b>RELATORE</b> 15 Congresso Nazionale SIDOC, 3° Roma winter meeting. "Il futuro ha un futuro". Roma 17-19 febbraio / <i>La Low Level Laser Therapy nel management dell'ipersensibilità dentinale</i></p> <p>110. 2010 <b>RELATORE</b> 16 Dentalevante "7 Memorial G. Sfregola" Bari 5-6 novembre / <i>La Laser terapia (LLLT) in Odontostomatologia. Stato dell'arte e prospettive future.</i></p> <p>111. 2010 <b>RELATORE</b> Programma unificato Corsi Odontoambulanza e Chirurgia. 4° seduta plenaria. "L'emergenza e l'urgenza in Maxillo-Odontostomatologia Roma 23 ottobre / <i>Lesioni precancerose. Tecniche biotiche</i></p> <p>112. 2010 <b>RELATORE</b> 8th Congress WALT (World Association Laser Therapy) Bergen (NOR) 25-28 September / <i>A pilot study about the LLLT role in the management of Neurological Burning Mouth Syndrome. Preliminary results</i></p> <p>113. 2010 <b>RELATORE</b> Giornata SILO Molise "Il Laser nella pratica clinica quotidiana" Polo didattico Neuromed Pozzilli 22 maggio / <i>La LLLT: Un'alternativa terapeutica alla farmacologia tradizionale?</i></p> <p>114. 2010 <b>RELATORE</b> Progetto di Aggiornamento sul Carcinoma Orale CAO – SIPMO – SIOCMF. In collaborazione con FNOMCeO-CAO Roma 25 febbraio / <i>Epidemiologia del Carcinoma Orale</i></p> <p>115. 2010 <b>RELATORE</b> Dentaltime 2010 "Innovazione in Odontoiatria" Brescia 21-23 gennaio / <i>La LLLT in Odontostomatologia: attualità e prospettive future</i></p> <p>116. 2009 <b>RELATORE</b> ANDI-SIRIO Winter Meeting 2009 "Tecnologia e ricerca al servizio della clinica" Bracciano 12 dicembre / <i>I laser a diodi e KTP nella chirurgia dei tessuti molli del cavo orale</i></p> <p>117. 2009 <b>RELATORE</b> Congresso Nuove tecnologie in Odontoiatria "Premio Sergio Duillo" Genova 6-7 novembre / <i>Studio in vivo sulla valutazione istologica dei margini perincisionali di campioni biotici prelevati con il laser</i></p> <p>118. 2009 <b>RELATORE</b> Dental Go Meeting '09. Napoli 18-20 giugno / <i>Prevenzione del Carcinoma Orale</i></p> <p>119. 2009 <b>RELATORE</b> 2<sup>nd</sup> Congress WFLD European Division. Istanbul (TUR) 14-17 May / <i>The low level laser therapy (LLLT) in the treatment of neurological burning mouth syndrome. A pilot study</i></p> <p>120. 2008 <b>RELATORE</b> 4 Laser Day AIO Massafra 22 novembre / <i>La LLLT nel trattamento della Burning Mouth Syndrome</i></p> <p>121. 2008 <b>RELATORE</b> Congresso Nuove tecnologie in Odontoiatria "Premio Sergio Duillo" Genova 7-8 novembre / <i>La LLLT e la Burning Mouth Syndrome (BMS). Studio pilota</i></p> <p>122. 2008 <b>RELATORE</b> 2nd International Congress for young researchers, Physicians, Biologists, Physics Laser Florence 2008 "A bridge on the Laser Medicine World" Firenze 31/10 – 1/11 / <i>The low level laser therapy (LLLT) in the treatment of neurological burning mouth syndrome. A pilot study</i></p> <p>123. 2008 <b>RELATORE</b> Serata Culturale AIO. Roma 6 ottobre / <i>Il Prelievo biotico</i></p> <p>124. 2004 <b>RELATORE</b> III Biennale Corso teorico-pratico di perfezionamento post-universitario in Chirurgia Orale Edizione 2004-2005 Roma ACO S, Filippo Neri. / <i>Manifestazioni orali di patologie sistemiche 16/04/2004</i></p> <p>125. 2004 <b>RELATORE</b> Corso di Aggiornamento in Chirurgia Orale OMCEO Roma 8 marzo / <i>Manifestazioni Orali di Patologie Sistemiche</i></p> <p>126. 2002 <b>RELATORE</b> Stage ANID "L'igienista dentale – Non solo nozioni". Roma 15 dicembre / <i>Fattori di rischio del carcinoma orale e sua identificazione precoce</i></p>
<p><b>PARTECIPAZIONE IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2022--ad oggi - <b>Past President</b> della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.</li> <li>• 2018 – 2022 - <b>Presidente</b> della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.</li> <li>• 2015 – 2018 - <b>Tesoriere</b> della Società Italiana Laser in</li> </ul>

	<p>Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2006 – 2015 - <b>Segretario</b> della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.</li> <li>• 2003 – 2006 - <b>Membro del Collegio dei Provi Viri</b> della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.</li> <li>• 2006 ad oggi - <b>SOCIO ATTIVO SILO</b> (Società Italiana Laser in Odontostomatologia)</li> <li>• 2017 ad oggi - <b>SOCIO ATTIVO SIPMO</b> (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)</li> <li>• 2009 ad oggi - <b>Socio WFLD</b> (World federation of laser in dentistry)</li> <li>• 2014 – 2023 - <b>Segretario</b> della Divisione Europea della World Federation Laser Dentistry</li> <li>• 2023 – ad oggi - <b>Direttore</b> della Divisione Europea della World Federation Laser in Dentistry</li> <li>• 2022 – ad oggi - <b>Socio WALT</b> (World association of laser therapy)</li> <li>•</li> </ul>
<p><b>TUTORAGGIO PER STUDENTI</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aa. 2018 -19 – Relatore 2 tesi di Laurea</b> insegnamento di Principi di malattie odontostomatologiche Corso di Laurea in Igiene dentale. Sapienza Università di Roma - Polo B – Cassino</li> <li>• <b>Aa. 2020 – 21 - Relatore 3 tesi di Laurea</b> insegnamento di Principi di malattie odontostomatologiche Corso di Laurea in Igiene dentale. Sapienza Università di Roma - Polo B – Cassino</li> <li>• <b>Aa 2023 – 24 - Relatore 3 tesi di Laurea</b> insegnamento di Principi di malattie odontostomatologiche Corso di Laurea in Igiene dentale. Sapienza Università di Roma - Polo B – Cassino</li> <li>• <b>Tutor/Correlatore</b> per lo svolgimento tesi di laurea in circa 50 tesi del corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Igiene Dentale, Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica e Odontoiatria, Master di II Livello sul Laser in Odontostomatologia della “Sapienza” Università di Roma.</li> </ul>
<p><b>PARTECIPAZIONE A COMITATI SCIENTIFICI E/O ORGANIZZATIVI DI EVENTI SCIENTIFICI NAZIONALI E INTERNAZIONALI</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO del III CONGRESSO EUROPEO WFLD (WORLD FEDERATION FOR LASER DENTISTRY), Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma. 2011</li> <li>2. MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO del VII Congresso Nazionale della SILO(Società Italiana Laser in Odontostomatologia) dal titolo “Il laser dalla ricerca alla pratica clinica” Parma 14-16 giugno 2012</li> <li>3. MEMBRO DEL COMITATO ORGANIZZATORE Congresso Congiunto Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – SILO “Il Laser in Odontostomatologia: dall’età evolutiva all’età adulta”. Roma 15 marzo 2014</li> <li>4. MEMBRO DEL COMITATO ORGANIZZATORE VIII Congresso Nazionale SILO “Ricerca Scientifica e visione strategica del laser in Odontoiatria” Roma 12-13 Giugno 2015</li> <li>5. MEMBRO DEL COMITATO SCINETIFICO 6<sup>th</sup> European Congress WFLD ED “Bringing laser to sunlight” Thessaloniki (GRE) 22-23 Sept 2017</li> <li>6. MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO 7<sup>th</sup> European Congress of WFLD ED Parma (ITA) 20-22 June 2019</li> <li>7. MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO 8<sup>th</sup> European Division Congress WFLD Montpellier (FRA) 28-30 October 2021</li> <li>8. PREDIDENTE DEL X Congresso Nazionale della SILO. Riccione (ITA) 6/7 ottobre 2022</li> <li>9. MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO 17th Congress WFLD Wroclaw (POL) 14-16 April 2023</li> <li>10. MEMBRO DEL COMITATO ORGANIZZATORE 3<sup>rd</sup> International Congress of Lasers in dentistry &amp; 9<sup>th</sup> SRLS International Conference on Lasers in Medicine – Oradea (ROM) 25-27 May 2023</li> </ol>

<p><b>ALTRE ATTIVITA'</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>GUEST EDITOR</b> per la rivista Dentistry Journal (Pubmed, IF: 2.6), special issue: "Photobiomodulation and its applications in Dentistry".</li> <li>❖ Reviewer peer-reviewed JOURNALS: <ul style="list-style-type: none"> <li>"Photomedicine and Laser Surgery"</li> <li>"Lasers in Medical Sciences"</li> <li>"Minerva Stomatologica"</li> <li>"Brazilian Dental Journal"</li> <li>"Antioxidans"</li> <li>"Cancers"</li> </ul> </li> </ul>
-------------------------------	--

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.*

Roma, 02/08/2025

In fede,  
Alessandro Del Vecchio

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Milano, 19 febbraio 2020

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **DOSSENA MARCO GIOVANNI**  
Indirizzo **50, VIA MAC MAHON 20155 MILANO, ITALIA**  
Telefono **02 315257, st. 0295343078, cell 3356695939**  
Fax **0295343078**  
E-mail **marco.dossena@studiodossena.it**  
**c.f. DSSMCG54H25F205C**

Nazionalità italiana  
Data di nascita 25 giugno 1954



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **TITOLARE PRESSO LO STUDIO ODONTOIATRICO DOSSENA, VIA TRENTO 2 CASSINA DE' PECCHI ( MILANO) DAL 1985 A OGGI. DAL 1992 AL 2007 ANCHE A MILANO IN VIA UBERTI 39 E PRECEDENTEMENTE IN VIA CORREGGIO A MILANO. DAL 1983 AL 1986 ESPERIENZE DI COLLABORAZIONE PRESSO STUDI DENTISTICI A CONCOREZZO E VEDANO AL LAMBRO. DAL 1998 A OGGI RELATORE ED ISTRUTTORE AL CORSO DI ANATOMIA APPLICATA ALL'IMPLANTOLOGIA IN SALA AUTOPTICA ALL'UNIVERSITÀ DI SAINT-ETIENNE ( FRANCIA) E PRIMA ALL'UNIVERSITA' CLAUDE BERNARD DI LIONE (FRANCIA) E UNIVERSITA' DI INNSBRUCK (AUSTRIA). RELATORE E TUTOR AL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN TECNICHE LASER ALL'UNIVERSITA' (2014-2015) DI SIENA. RELATORE IN CONFERENZE E CONGRESSI. RELATORE AL MASTER DI SECONDO LIVELLO SULA DECONTAMINAZIONE LASERASSISTITA E FOTOBIMODULAZIONE IN ODONTOIATRIA ALL'UNIVERSITÀ BICOCCA DI MILANO ( 2022). RELATORE AL MASTER SULLA FORMAZIONE LASER ALL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA(2024).**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **Corsi di perfezionamento in tecnologie laser Università di Siena 2010 , Università di Firenze 2004. Corsi di aggiornamento in chirurgia e implantologia ( Abundo, Corrente, Cardaropoli, Vercellotti ), parodontologia ( Ricci, Cortellini, Tonetti, Merli Vogel, ), Corso di Perfezionamento in Parodontologia Ist. Galeazzi Milano ( 2016), Corso su Patologie del Sonno ed apnee notturne ( 2018), Diploma europeo di Utilizzo del Laser in Odontostomatologia presso Università Diderot Garancière di Parigi e Milano Bicocca (2019). Corsi di formazione in Cooperazione Internazionale e volontariato odontoiatrico ( org. Fondazione Andi ). Master in Protesi su denti e Impianti presso Università Vita e Salute S.Raffaele Milano ( 2018 ). Corsi di chirurgia e implantologia su preparati anatomici presso l'Università Claude bernard di Lione (Francia) e l'Università di Innsbruck ( Austria). Laureato in Medicina e Chirurgia[ all'Università degli Studi di Milano nel 1982 . Tesi di argomento odontoiatrico presso il polo universitario S.Paolo di Milano (relatore G. Vogel,**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

### FRANCESE

BUONO

buona

BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## PATENTE O PATENTI

correlatore R. Weinstein). Borsa di studio in Epidemiologia presso Ospedale S.Paolo ( prof.ssa Strohenger ) nel 1983-84 . Socio Aiola, Andi.

Maturità classica presso il Liceo Beccaria di Milano.

Numerose missioni di volontariato odontoiatrico in Madagascar. Associato e dirigente di Change Onlus ( cooperazione sanitaria nei paesi del sud del mondo )

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **GIOVANNI MARIA GAETA**  
Indirizzo **Via Gramsci 17/b Napoli**  
Telefono **081 5174033 081 681041**  
Fax **0815174033**  
**GTAGNN63R10F912E**  
E-mail **[gmg.gaeta@gmail.com](mailto:gmg.gaeta@gmail.com)**  
Web **[www.gioannimariagaeta.it](http://www.gioannimariagaeta.it)**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 10/Ottobre/1963

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Ottobre 2016  
Ludes University Lugano (Switzerland)  
Professore Associato  
Patologia Clinica Odontostomatologica

Da Settembre 2015  
Università di Foggia  
Corso di Laurea in Odontoiatria  
Insegnamento di Patologia Odontostomatologica

Da Gennaio 2013  
Associazione Nazionale Dentisti Italiani  
Divulgazione scientifica  
Docente di Patologia Orale e Prevenzione Oncologica

Dal Febbraio 2011  
Ministero dell'Università e Ricerca Scientifica  
Governo  
Esperto in Discipline Medico-Chirurgiche-Odontostomatologiche Membro dell' Albo Nazionale degli Esperti  
Consulente

Dal Giugno 2010  
Università di Chieti  
Corso di Perfezionamento in Medicina Estetica  
Docente

Dal Settembre 2010  
"Aspem" Academic School of Aesthetic Medicine  
Insegnamento "Morfometria del volto e del sorriso"  
Docente

Dal Settembre 2009  
Provincia di Salerno  
Membro del comitato tecnico-scientifico  
Responsabile per l'area medica

Dal Giugno 2009  
Università di Napoli Federico II  
Corso di Perfezionamento in Nuove Tecnologie applicate alla Chirurgia Orale  
Docenza

Dal Gennaio 2009  
Den Mat Santa Maria California (USA)  
Responsabile Europeo Per i Corsi Abilitanti alle Metodiche di Restauro Estetico Minimamente Invasive "Lumineers"  
Docenza

Dal Giugno 2008  
Università degli studi di Cagliari  
Professore a Contratto di Chirurgia scuola di specializzazione in Ortognatodonzia  
Docenza

Dal Giugno 2011  
Università di Roma La Sapienza, (IT)  
Università di Parma (IT)  
Università di Aachen, (D)  
Università di Nizza,(FR)  
European Master Degree On Oral Laser Application (EMDOLA)  
Docenza

Dal 2007  
Università di Foggia  
Corso di perfezionamento in Laserterapia Odontostomatologica  
Docenza

Dal 2006 al 2008  
Il Università di Napoli  
Centro di Riferimento Regionale per i pazienti affetti da  
Cheilognatopalatoschisi e Malformazioni Oro-Maxillo-Facciali  
Attività Assistenziale

Dal 2005 al 2008  
The Pemphigus And Pemphigoid Society (USA)  
Responsabile Unico per l'Italia  
Attività Scientifico Divulgativa

Dal 2004 al 2007

Ministero della Sanità

Consulente scientifico governativo per il (Gruppo GECOSAN "Gestione delle Conoscenze Sanitarie") sullo sviluppo di nuove tecnologie biomediche applicate alla Odontoiatria.

Consulenza

Dal 2004 al 2007

Il Università di Napoli

Dipartimento di Discipline Odontostomatologiche, Ortodontiche e Chirurgiche  
Funzionario medico per i progetti di ricerca ad alta specializzazione

Consulenza

Dal 2004-2006

Università di Perugia

Professore a contratto di Patologia Speciale Odontostomatologica

Docenza

Dal 2003 al 2004

Il Università di Napoli

Tutor per l'insegnamento di Clinica Odontostomatologica

Attività Clinica

Dal 2003

Università di Firenze

Corso di perfezionamento in Laserterapia Odontostomatologica

Docenza

Dal 2003

Università di Roma La Sapienza

Master Universitario di alta formazione in chirurgia Laser

Docenza

Dal 1990 al 2005

Il Università degli studi di Napoli

Professore a contratto di Patologia e Medicina Orale

Docenza

Dal 1996 al 1998

Il Università di Napoli.

Corso di Perfezionamento in "Nutrizione umana" Fisiologia dell' Apparato Stomatognatico

Docenza

Dal 1989 al 2006

Il Università di Napoli

Attività clinica presso il reparto di Patologia e Medicina Orale

Attività Clinico-Assistenziale

Dal 1999-2009

DRM (Research Laboratories) Connecticut USA

Bioteconologie

Sperimentazione di nuovi materiali atossici di utilizzo odontoiatrico

Ricercatore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 1977 al 1982  
Liceo Classico G.B. Vico Nocera Inferiore  
Diploma di Maturità Classica con il massimo dei voti

Dal 1982 al 1988  
Il Università degli studi di Napoli  
Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
Laurea con lode menzione speciale e dignità di stampa

Dal 1986 al 1988  
Il Università di Napoli  
Istituto di Biologia  
Ricerca Collaboratore

Dal 1988 al 1990  
Il Università di Napoli  
Reparto di Parodontologia  
Attività clinica  
Collaboratore

Dal 1988 al 1991  
Laboratorio di Bioricerche  
Ricerca  
Collaboratore

Dal 1990 al 2006  
Il Università di Napoli  
Reparto di Patologia e Medicina Orale Attività clinico-assistenziale  
Coresponsabile

Dal 1991 al 1992  
Il Università degli Studi di Napoli  
Perfezionamento In Parodontologia  
Perfezionato in Parodontologia

Dal 2006 al 2009  
Il Università di Napoli  
Attività clinica e di ricerca  
Coordinatore per le Malattie Immunologiche

Dal 2006 al 2008  
Il Università di Napoli  
Centro di riferimento Regionale per i pazienti affetti da cheilognatopalatoschisi e da Malformazioni oro maxillo facciali  
Attività clinico-assistenziale

Dal 2004 al 2005  
Università di Firenze  
Corso di Perfezionamento in Patologia Orale  
Docente

Dal 1996 al 2008  
Visiting Professor UCSF University of San Francisco California  
Docenza e attività clinica  
Docente

Dal 1989 ad oggi  
Svolge Attività Libero professionale in Napoli

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI :  
INCARICHI ED ONORI .**

Dal 1989 al 2023

Università Italiane, Università Estere, Congressi Interanzionali e Nazionali  
Relatore a Corsi e Seminari (circa 1000)  
Università  
Docente

Dal ottobre 2022 ad oggi

Società Italiana di Laserterapia in Odontoiatria SILO  
Società Scientifica  
Presidente

Dal Ottobre 2022 ad oggi

Società Italiana di Laserterapia in Odontoiatria SILO  
Società Scientifica  
Membro del Consiglio Direttivo

Dal 2008 ad oggi

Cosmetic Dentistry Ed. Dti  
Membro del comitato scientifico della rivista  
Referee

Dal 2007 ad Oggi

Andi (Associazione Nazionale dentisti Italiani  
Sezione Salerno  
Membro del consiglio direttivo

Dal 2005 ad oggi

Dental Tribune Ed Dti  
Membro del comitato scientifico della rivista  
Referee

Dal 2000 ad oggi

Italian Oral Surgery and Implantology ed. Masson Milano  
Membro del comitato scientifico della rivista  
Referee

Dal 1998 ad oggi

American Academy of Oral Medicine  
Member of International Committee  
Lecturer

Dal 1998 ad oggi

Euroralmed ( European Society of Oral Medicine )  
Membro fondatore  
Lecturer

Dal 1992 ad oggi

Società Italiana Patologia e Medicina Orale (SIPMO)  
Membro fondatore  
Lecturer

Dal 1991 ad oggi  
Membro attivo dell'American Academy of Oral Medicine  
Lecturer

Dal 1999 al 2001.  
Confederazione Nazionale dei Cenacoli  
Responsabile Nazionale del Progetto Pre.Di.Ca. (Prevenzione e Diagnosi del  
Cancro Orale)  
Organizzatore e Lecturer

Dal 1999 al 2005  
International "Oral Laser"  
Responsabile scientifico

Dal 1999 al 2007  
Società Italiana di Patologia e Medicina Orale  
Membro del Consiglio Direttivo della come revisore dei conti  
Revisore dei conti

Membro attivo di diverse società italiane ed internazionali di odontostomatologia

Dal 1989 al 2009  
Oltre 100 Pubblicazioni Scientifiche su riviste Internazionali e Nazionali  
Oltre 1000 Corsi e Seminari come relatore

È co-autore dei testi a diffusione Internazionale

- "Oral Diseases", Springer-Verlag, New York, 1998.
- "Epiluminescence of Pigmented Lesions", Mosby London "2002".
- "Pemphigus" The Pemphigus and Pemphigoid Society San Lorenzo (CA) USA 2004
- "The Patients' Guide to Pemphigoid" The Pemphigus and Pemphigoid Society San Lorenzo (CA) USA 2004
- "Proceedings Of Photonics west : "Raman spectroscopy on dentin/resin interface of lased and unlased dental samples" San José (CA) USA 2005
- "Laser In Clinica Odontoiatrica" Ed. R&R ADV. Milano 2004
- in Larizza : Patologia Medica: "Le Lesioni Orali In corso di Malattie Sistemiche" in Press.
- "Laser In dentistry" Martina ed 2010 (ISBN 978-88-7572-063-6)
- "Manuale di Chirurgia Orale" Sperling 2011
- Valutazione e progettazione estetica in Impalntoprotesi
- "Smile Design" (DVD) Mediamente 2013
- "Manuale di tecnologia laser in odontostomatologia- Basi biofisiche e protocolli operativi": il Laser ed estetica del volto: applicazioni cliniche intra ed extra orali Ariesdue Milano 2023

**MADRELINGUA**

Italiano

**Inglese**

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

Eccellente



Eccellente

Eccellente

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della L. 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.*

NAPOLI 04/01/2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read "fam. leio pue", is written on a white background. The signature is positioned to the left of a vertical line that extends downwards from the end of the signature.

<b>CURRICULUM VITAE</b> <b>EUROPASS</b>  
---



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Francesco INCHINGOLO</b>
Indirizzo	via Ferdinando I° D' Aragona n. 92/a, cap 76121, BARLETTA (BT), Italia.
E-mail	<a href="mailto:francesco.inchingolo@uniba.it">francesco.inchingolo@uniba.it</a> - <a href="mailto:f.inchingolo@tin.it">f.inchingolo@tin.it</a> - <a href="mailto:f.inchingolo@icloud.com">f.inchingolo@icloud.com</a> – pec: <a href="mailto:f.inchingolo@pec.omceobat.it">f.inchingolo@pec.omceobat.it</a>
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Andria, 12/09/1958
Carta identità	Rilasciata in data 28-10-2016 dal Comune di Barletta con numero AX 7131476 con scadenza 12 settembre 2024. (All. doc. n. 1)
Codice Fiscale	NCH FNC 58 P 12 A 285 S (All. doc. n. 2)
Telefono	tel. +390883331708 - cellulare +393312111104 -fax +390883347794 clinica Odontoiatrica +390805478889 -- +390805592167
Author ID: SCOPUS	<b>6507557288</b> link: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507557288">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507557288</a>
Author ID: ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0003-3797-5883">https://orcid.org/0000-0003-3797-5883</a> View this author's ORCID profile
Author ID: WOS	<a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/AAC-6357-2022">https://www.webofscience.com/wos/author/record/AAC-6357-2022</a>
PubMed	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=inchingolo+f">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=inchingolo+f</a>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Dal/al	<b>dal 27-01-2026 ad oggi.</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari “ALDO MORO” - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Vice Direttore Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia Azienda Consorziale Policlinico Universitario di Bari (U.O.C.).</b>
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Ricerca e Sviluppo – Attività Assistenziale- Progetti di ricerca – Produzione scientifica-Formazione- Didattica dal 15-10-1991</b>
• Dal/al	<b>Dal 14-06-2024 a tutt'oggi.</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari “ALDO MORO” - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Professore Ordinario MEDS-16 a tutt'oggi.</b>
• Dal/al	<b>Dal 2 maggio 2019- 14-06-2024</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari “ALDO MORO” - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Professore Associato MED-28 Malattie Odontostomatologiche</b>

• Dal/al	<b>Dal 01-11-2002 al 01-05-2019</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari "ALDO MORO" - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Ricercatore Confermato MED-28 Malattie Odontostomatologiche</b>
• Dal/al	<b>14-10-1991 tecnico laureato conferito in convenzione assistenziale - attuale</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari "ALDO MORO" - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Dirigente Medico I livello (peso 2 a far tempo dal 2001) della Unità Complessa di Odontoiatria (U.O.C.), in continuità e senza interruzioni, conferito in Convenzione dal 14-10-1990, con il Servizio Sanitario Nazionale (SSN), con attribuzione delle seguenti mansioni presso l'Università di Bari:</b>  <b>Tecnico Laureato conferito in covenzione con il SSN-dal 14-10-1991 al 31-10-2002 nella U.O.C..</b>
• Dal/al	<b>dal 1/12/1982 al 13/10/1991</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Piazza ALDO MORO n. 7 - CAP 00185, Roma (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Assegnista di ricerca (n. 3 assegni di durata triennale) presso il CNR. Ricerca e Sviluppo – Attività Assistenziale- Progetti di ricerca – Produzione scientifica-Formazione.</b>
• Dal/al	<b>Dal giugno 2019 al 30-09-2025</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari "ALDO MORO" - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	<b>Già Direttore Scuola di Specializzazione ORTOGNATODONZIA come da Decreto Rettore dell'Università di Bari "Aldo Moro"</b>
• Dal/al	dal 1-10-2025 ad oggi.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari "ALDO MORO" - Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Piazza Giulio CESARE n. 11 - CAP 70124, Bari (Italia)
• Tipo di impiego	Direttore scuola di <b>Specializzazione in Chirurgia Orale</b> come da Decreto Rettore dell'Università di Bari " <i>Aldo Moro</i> ".

<b>ISTRUZIONE E</b>	- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università " <i>Gabriele D'Annunzio</i> " di Chieti il 12-11-1983.
---------------------	--

<p><b>FORMAZIONE</b></p> <p><b>Titoli specializzazioni, 4</b></p> <p><b>2 master,</b></p> <p><b>2 corsi di perfezionamento,</b></p> <p><b>assegno di ricerca CNR,</b></p> <p><b>Corsi di anatomia dissettiva.</b></p>	<p>- Abilitazione all'esercizio della professione medica in dicembre 1983.</p> <p>Iscrizione sia all'Ordine dei Medici provincia BAT con numero 667 e sia all'Ordine degli Odontoiatri provincia BAT, con il numero 61</p> <p><b>dal 01-12-1983 ad oggi</b></p> <p>1)- <b>Specializzato in "IGIENE e Medicina Preventiva con Indirizzo Igiene e Tecnica ospedaliera"</b> in data 22/10/1986 con voto 62/70 e con matricola n. 137 c/o Università degli Studi "G. D'Annunzio di Chieti Pescara".</p> <p>2) - <b>Specializzato presso</b> il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) Roma in "<b>Medicina Sperimentale</b>" c/o la Clinica Odontoiatrica della Università degli Studi di Bari, in data 29 novembre 1989 con protocollo n. 1083809 pos. n. 350.341.</p> <p>3) - <b>Specializzato in "ODONTOSTOMATOLOGIA"</b> c/o Università degli Studi di Bari in data 25/03/1994.</p> <p>4) - <b>Perfezionato in "Chirurgia Orale I° GRADO "</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" nell'Anno Accademico 1998-1999 con Matricola n. 144008 registro certificati n. 178 del 17-11-2015.</p> <p>5) - <b>Perfezionato in "Chirurgia Orale II° GRADO "</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" nell'Anno Accademico 1999-2000 con Matricola n. 165528 registro certificati n. 179 del 17-11-2015.</p> <p>6) - <b>Perfezionato in anatomia chirurgica dissettiva su cadavere applicata alle tecniche avanzate nell'implantologia orale e nella chirurgia pre-implantare presso il laboratorio di anatomia</b> dell'Università "<b>Paris Descartes- Paris 5</b>" di PARIGI, diretto dal Prof. Jean Francois GAUDY e dr. Christophe BILWEIS.</p> <p>7) - <b>Specializzato in "CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE"</b> c/o Università degli Studi di Bari in data 20/10/2004 con voti 50/50 e lode.</p> <p>8) - Corso in anatomia chirurgica dissettiva su cadavere applicata alle tecniche avanzate nell'implantologia orale e nella chirurgia pre-implantare presso il laboratorio di anatomia dell'Università "<b>Paris Descartes- Paris 5</b>" di PARIGI, diretto dal Prof. Jean Francois GAUDY e dr. Aziz EL HADDIOUI.</p> <p>9) - <b>Assegno di ricerca in "Tecniche Citomorfologiche"</b> con il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) Roma, dislocato presso la Clinica Odontoiatrica del Policlinico di Bari presso Università degli Studi "<b>Aldo Moro</b>" di Bari a far data dal 1/12/1982 al 13/10/1991. Rilasciato <b>in data 12 dicembre 1991 protocollo n. 1204395.</b></p> <p>10) - <b>Master di primo livello</b> (60 CFU) in "<b>POSTUROLOGIA e BIOMECCANICA di BASE</b>" in data 15 dicembre 2018 presso Università di Bari "<b>Aldo Moro</b>".</p> <p>11) - <b>Master di primo livello</b> (60 CFU/ECTS) in: "<b>Management e Funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie - indirizzo comune</b>", Conseguito in data 24-10-2019 presso l'Università di Bari "<b>Aldo Moro</b>".</p>
<p><b>ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE</b></p>	