

Gianluca Tenore

Curriculum Vitae

Luogo: Roma
Data: 15-05-2024

Informazioni generali

Nome/Cognome	GIANLUCA TENORE
Data di nascita	
Luogo di nascita	
Cittadinanza	ITALIANA
E-mail	gianluca.tenore@uiroma1.it
Pec	
Lingue parlate	Italiano, Inglese

Formazione

Titolo	Anno	Sede	Descrizione
Dottorato di ricerca	2007/2009	"Sapienza" Università di Roma	DOTTORATO DI RICERCA , con BORSA di studio, in Malattie Odontostomatologiche nelle patologie sistemiche in età pediatrica e adulta (XXI Ciclo)
Iscrizione Albo Prof.	2008	Ordine Provinciale Dei Medici Chirurghi E Degli Odontoiatri di Roma	Iscrizione all'albo degli Odontoiatri con numero 05739
Specializzazione	2002/2004	"Sapienza" Università di Roma	Diploma di SPECIALIZZAZIONE in Chirurgia Odontostomatologica con la votazione di 70/70
Iscrizione Albo Prof.	2002	Ordine Provinciale Dei Medici Chirurghi E Degli Odontoiatri di Foggia	Iscrizione all'albo degli Odontoiatri con numero 516
Abilitazione	2001	"Sapienza" Università di Roma	ABILITAZIONE all'Esercizio della Professione Odontoiatrica con la votazione di 60/60
Laurea	2001	"Sapienza" Università di Roma	LAUREA in Odontoiatria e Protesi Dentaria con la Votazione di 110/110 e Lode

Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN)

ASN	DAL	AL	Abilitazione
2018/2020 (D.D. n.2175/2018)	31-5-2021	31-05-2032	Alle funzioni di Professore Universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/F1 Malattie Odontostomatologiche

Attività Universitaria (Didattica e Ricerca) congruente con il Settore Scientifico Disciplinare MED/28

Inizio	Termine	Sede	Descrizione
2021	Ad oggi	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	RICERCATORE UNIVERSITARIO TD-B (Settore Scientifico-Disciplinare MED/28, Settore Concorsuale 06/F1).
2016	2019	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	RICERCATORE UNIVERSITARIO TD-A (Settore Scientifico-Disciplinare MED/28, Settore Concorsuale 06/F1). Progetto di ricerca: "Ruolo etiologico e prognostico dell'Human Papilloma Virus (Hpv) nelle Lesioni Epiteliali Potenzialmente Maligne e nel Carcinoma Orale".
2019	2021	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	RICERCATORE UNIVERSITARIO TD-A (Settore Scientifico-Disciplinare MED/28, Settore Concorsuale 06/F1) <u>per proroga biennale</u> del precedente progetto di ricerca: "Ruolo etiologico e prognostico dell'Human Papilloma Virus (Hpv) nelle Lesioni Epiteliali Potenzialmente Maligne e nel Carcinoma Orale".
2010	2011	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	ASSEGNISTA DI RICERCA sulla prevenzione e trattamento delle osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati (Settore Scientifico MED/28; MED/33), <u>bando pubblicato prima dell'entrata in vigore della Legge n.240 del 30 Dicembre 2010.</u>
2011	2012	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	ASSEGNISTA DI RICERCA per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca sulla prevenzione e trattamento delle osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati (Settore Scientifico MED/28; MED/33)
2012	2013	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	ASSEGNISTA DI RICERCA per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca sulla prevenzione e trattamento delle osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati (Settore Scientifico MED/28; MED/33)
2013	2014	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	ASSEGNISTA DI RICERCA per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca sulla prevenzione e trattamento delle osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati (Settore Scientifico MED/28; MED/33)
2014	2015	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	ASSEGNISTA DI RICERCA per rinnovo annuale del precedente assegno di ricerca sulla prevenzione e trattamento delle osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati (Settore Scientifico MED/28; MED/33)
2019	2020	"Sapienza" Università di Roma (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali)	INCARICO DI INSEGNAMENTO nell'ambito del DOTTORATO DI RICERCA in tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale.(Coord. Prof.ssa A. Polimeni)
2022	Ad oggi	Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università	DOCENTE nell'Insegnamento di "Discipline Odontostomatologiche I", modulo di Materiali Dentari I (1 CFU- 20 ore) Sesto

		di Roma.	anno primo semestre, dal 2022 ad oggi.
2022	Ad Oggi	Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE nell'Insegnamento di "Terapia Odontostomatologica Integrata", modulo di Clinica Odontostomatologica IIS (1 CFU- 20 ore) Sesto anno secondo semestre, dal 2022 ad oggi.
2016	Ad oggi	Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE nell'insegnamento di "Patologia Speciale Odontostomatologica e Dermatologia", modulo di Patologia Speciale Odontostomatologica II (1 CFU- 20 ore) dal 2016 ad oggi.
2016	Ad oggi	Corso di Laurea in Igiene Dentale, sede di Cassino (Clid-B), della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE dell'insegnamento di: "Istologia" (1CFU 10 ore) e Coordinatore del Corso Integrato di Basi Morfologiche e funzionali del corpo umano, I anno I semestre.
2016	Ad oggi	Corso di Laurea in Igiene Dentale sede di Roma (Clid-A), della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE dell'insegnamento di: "Tecniche dell'igiene orale professionale II" del Corso Integrato di "Scienze dell'igiene dentale II", (1CFU 10 ore) II anno I semestre.
2023	Ad oggi	Corso di Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali, Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza" Università di Roma	DOCENTE nel modulo di Malattie Odontostomatologiche (Corso: Aggiornamenti in Scienze delle Tecniche dell'Igiene Dentale) (1CFU 10 ore) secondo anno secondo semestre. Dal 2023 ad oggi
2020	2023	Corso di Laurea in tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) - Corso di laurea G - Roma Ospedale S. Spirito L/SNT3, "Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE dell'insegnamento di: "Scienze Odontostomatologiche" del Corso Integrato Scienze Interdisciplinari, (1 CFU 10 ORE) I anno II semestre
2014	ad oggi	"Sapienza" Università di Roma.	DOCENTE con funzioni organizzative nel Corso di Alta Formazione (CAF) in "PATOLOGIA E MEDICINA ORALE: dalla diagnosi alla terapia" (Dir. Prof. U. Romeo)
2010	2013	"Sapienza" Università di Roma	DOCENTE A.D.E. (Attività Didattica Elettiva) presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale di Roma (CLID-A)
2009	2013	"Sapienza" Università di Roma	DOCENTE A.D.O. (Attività Didattica Opzionale) presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLMOPD)
2003	2006	"Sapienza" Università di Roma	DOCENTE CAF (Corso di Alta Formazione): "Laser in Odontostomatologia" (Dir. Prof. U. Romeo)
2017	2019	"Sapienza" Università di Roma	PRESIDENTE DI AULA al Concorso di accesso ai Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia , e Odontoiatria e Protesi Dentaria. "Sapienza" Università di Roma. Anni 2017, 2018, 2019
2011	2015	"Sapienza" Università di Roma	CULTORE DELLA MATERIA nello

		(Polo Molise)	svolgimento delle lezioni annuali effettuate all'interno del Corso di Laurea in Igiene Dentale: Principi di Patologia del Cavo Orale. Lezioni pertinenti a: patologie infettive delle mucose orali, dolore in odontostomatologia, esame clinico.
2002	2015	"Sapienza" Università di Roma	CULTORE DELLA MATERIA nell'ambito di diversi Insegnamenti del Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria (Clinica Odontostomatologica II, Patologia Speciale Odontostomatologica, Gestione Integrata) e Corso di Laurea di Igiene Dentale (Principi di Patologia del Cavo Orale, Discipline delle Scienze di Igiene Dentale)

Comprovata Attività Clinico-Assistenziale

Inizio	Termine	Sede	Descrizione
2023	Ad oggi	Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I.	Componente della Procedura sulla Prevenzione e gestione dell'osteonecrosi dei mascellari farmaco-correlata (MRONJ) dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I. (Protocollo 0020534 del 30-5-2023).
2014	Ad oggi	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - "Sapienza" Università di Roma, DAI Testa-Collo, Policlinico Umberto I.	ATTIVITÀ ASSISTENZIALE (autorizzata dalla direzione sanitaria) in qualità di Assegnista di Ricerca e di Ricercatore TD-A nell'ambito del progetto MoMax (MEDICINA ORALE E MAXILLO-FACCIALE).
2016	Ad oggi	"Sapienza" Università di Roma, Policlinico Umberto I.	Componente del Gruppo multidisciplinare TUMORI TESTA-COLLO (Head and Neck Unit)
2002	2015	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - "Sapienza" Università di Roma, DAI Testa-Collo, Policlinico Umberto I.	Collaborazione all'attività assistenziale , presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, con diverse qualifiche (Specializzando, Dottorando, Assegnista di Ricerca).

Periodo di studio, formazione e ricerca in qualificate Istituzioni Internazionali e Nazionali

Anno	Sede	Descrizione
2008 ad oggi	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Timisoara (Romania).	DOCENTE con funzioni organizzative nel MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications).

2019	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Timisoara, Romania	DOCENTE al Master di II livello: "Laser in Odontostomatology" (Dir. Prof. Carmen Todea) University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Timisoara, Romania . Lecture: "Laser in oral pathology". 14-Sep-2019; Institute LA&HA, Stegne 7, Lubiana (SL).
2020-2022	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Timisoara (Romania).	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "Efficacy of a blue diode laser on postoperative pain control after surgical extraction of lower third molars: clinical study".
2016-2018	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Timisoara (Romania).	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "Application of the low level laser therapy preventive and therapeutic in the management of oral mucositis in oncohematological patients".
2014-2016	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Aachen (Germania).	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "histological evaluation of periincisional margins of CO2 laser biopsies. In vivo study".
2012-2014	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Aachen (Germania), University of Nice (Francia)	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "bilaminar connective tissue grafts: laser irradiated dentinal root surfaces vs conventional technique".
2010-2012	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Aachen (Germania), University of Nice (Francia)	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "photodynamic therapy in endodontic disinfection:antibacterial effects in root canals artificially infected with enterococcus faecalis".
2008-2010	EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications), "Sapienza" University of Rome (Italy) in partnership with University of Barcelona (Spain), University of Parma (Italy), University of Liège (Belgium), University of Aachen (Germania), University of Nice (Francia).	RELATORE di TESI in seduta con commissione internazionale al MASTER di II Livello: "Laser in Dentistry", in partnership con EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications). Elaborato dal titolo: "laser dental bleaching".

2020	Università Pegaso	Acquisizione dei 24 crediti formativi (CFU) relativi alle competenze di base nelle metodologie e tecnologie didattiche, e nelle discipline antropo-psico-pedagogiche e ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 13 aprile 2017, n. 59 e del D.M. 10 agosto 2017, n. 616.
------	-------------------	--

Rilevante partecipazione ad importanti Società Scientifiche Nazionali e Internazionali

Anno	Descrizione
2012-2015; 2018-2021	Membro del Consiglio Direttivo con la carica di TESORIERE SILO della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (SILO), Accreditata con il Ministero della Salute.
2017 ad oggi	SOCIO ATTIVO SIPMO (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)
2014 ad oggi	SOCIO ATTIVO SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologia)

Premi e riconoscimenti Nazionali e Internazionali per attività di Ricerca

2024	Schattner Award come migliore presentazione all'AAOM (American Academy of Oral Medicine) 2024 (Annual Conference at the Hyatt Regency Grand Cypress in Orlando, FL) "Salivary and Plasmatic MicroRNAs expression in Oral Squamous Cell Carcinoma and Oral Potentially Malignant Disorders" (Rocchetti, Federica; Fantozzi, Paolo Junior; Tenore, Gianluca; Palaia, Gaspare; Ottini, Laura; Valentini, Virginia; Silvestri, Valentina; Cassoni, Andrea; Battisti, Andrea; Valentini, Valentino; Romeo, Umberto)
2024	Premio per migliore comunicazione: Scintigrafia ossea e tomografia ad emissione di positroni nella diagnosi precoce delle MRONJ (Pergolini Daniele, Fantozzi Paolo, Gianluca Tenore, Palaia Gaspare, Romeo Umberto. Congresso ONJ (MRONJ) UPDATE, Torino 24-02-2024
2024	Premio per migliore comunicazione: Evaluation Of Different Therapeutic Approaches For The Management Of Mronj: A Retrospective Study (Rocchetti F.*, Pizzuto B., Graniero F., Mohsen A., Borghetti L., De Biase A., Gaglioti D., Tenore G.) Congresso ONJ (MRONJ) UPDATE, Torino 24-02-2024
2023	Menzione di Merito Poster: LIQUID BIOPSY IN THE ASSESSMENT OF MICRORNAS IN THE MANAGEMENT OF OSCC AND OPMDs, 30 ° Congresso Nazionale del collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Catania 2023
2022	Attestato di merito al X Congresso Nazionale Silo (Società Italiana Laser in Odontostomatologia) con il poster dal titolo: Il ruolo della fotobiomodulazione nella sequestrectomia spontanea in pazienti affetti da osteonecrosi dei mascellari correlata a farmaci: studio retrospettivo.
2022	TAOBUK DA VINCI AWARD I edizione presso Taormina con miglior progetto di area, dal titolo: Biopsia liquida per la diagnosi precoce e il follow-up del Carcinoma Squamocellulare del cavo orale: analisi del profilo di espressione di micro RNAs
2020	MENZIONE D'ONORE al 27° Congresso Nazionale del Collegio Dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (Web Congress) con il Poster dal titolo: "Approccio chirurgico con un laser blu a diodi 445nm ad alcune lesioni orali vascolarizzate".
2019	MENZIONE D'ONORE al 7° CONGRESSO EUROPEO WFLD del poster: Photo-biomodulation for prevention and treatment of oral mucositis in patients undergoing hematopoietic stem cell transplantation. Università di Parma.
2019	MENZIONE D'ONORE al 26° Congresso Nazionale del Collegio Dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche" con il Poster dal titolo: "I dispositivi laser nella biopsia escissionale del papilloma squamoso orale", Centro Congressi Partenope, Napoli.
2018	MIGLIOR POSTER al CONGRESSO INTERNAZIONALE SILO-EMDOLA: "Light Waves, dalla patologia all'estetica" con il poster dal titolo: " The prevention of oral mucositis in patients

	undergoing hematopoietic stem cell transplantation by low-level laser therapy: a pilot study ", presso ASUI di Trieste.
2015	MENZIONE DI MERITO per la comunicazine orale dal titolo:"Il Laser CO2 nella gestione dei tessuti molli nel paziente oncologico, in occasione del VIII Congresso Nazionale della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (S.I.L.O.) dal titolo : "Ricerca Scientifica e visione strategica del Laser in Odontostomatologia, del 2nd INTERNATIONAL MEETING con Israel Society Laser Dentistry (ISLD) e II MEMORIAL Maurizio Ripari presso " Sapienza" Università di Roma.
2015	1° CLASSIFICATO nella sessione Poster Presentation, in collaborazione con G.Gaimari, G.Palaia, C. Russo, A. Del Vecchio; in occasione del "5th Edition of WORLD FEDERATION FOR LASER DENTISTRY (WFLD) Congress-European Division, Bucharest, ROMANIA.
2013	RICONOSCIMENTO CONFERITO dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (OMCEO)di ROMA.
2008	1° CLASSIFICATO nella sessione Poster Laser, in collaborazione con V.Leone, R.Botti,G.Palaia, U.Romeo. In occasione del 15° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti diOdontoiatria, 1°Congresso Internazionale. Palazzo dei Congressi, ROMA.
2005	1° CLASSIFICATO nella sessione Poster Chirurgia 1, in collaborazione con GM. Daniele, F.Ripari, GP. Barbini, U.Romeo. In occasione del 12° Congresso Nazionale del "Collegio deiDocenti di Odontoiatria. Palazzo dei Congressi, ROMA.
2005	CERTIFICATE OF APPRECIATION , 1° EUROPEAN Congress of EFAM (European FederationAssociations Microdentistry), Rome
2003	ATTESTATO DI MERITO nella sessione Poster Chirurgia 1, in collaborazione con F. Ripari,U.Romeo. In occasione del 10° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria.Palazzo dei Congressi, ROMA.

Attività in Board scientifici Nazionali e Internazionali

Anno	Descrizione
2024	REVISORE della rivista CLOI (Clinical Oral Investigations) (IF 3,6, Q1)
2024	REVISORE della rivista BMC Oral Health (IF 3,7, Q1)
2024	REVISORE della rivista Oral and Maxillofacial Surgery (IF 1,8, Q2)
2022 ad oggi	REVISORE della rivista Cancers (IF 6,675, Q1)
2023 ad oggi	GUEST EDITOR per la rivista CANCERS (IF 6,675, Q1), dello Special Issue "Oral Cancer: Prevention and Early Detection"
2023 al 2024	GUEST EDITOR per la rivista Applied Sciences (IF 2,7, Q3) dello Special Issue: Latest Research and Advances in Oral Medicine and Oral Pathology
2021 ad oggi	REVISORE della rivista Oral Diseases (Q1, IF: 2,613)
2020 ad oggi	Membro (Topic Editor) del Journal BOARD della RIVISTA INTERNAZIONALE Applied Sciences
2020 ad oggi	GUEST EDITOR per la rivista Applied Sciences (Scopus e WoS, IF: 2,474), special issue: "Current Concept and Emerging Treatments in Oral Diseases".
2020 ad oggi	REVISORE della rivista BioMed Research International (Hindawi)
2020 ad oggi	REVISORE della rivista International Journal of Environmental Research and Public Health
2020 ad oggi	REVISORE della rivista Journal of Clinical Medicine (Scopus, PubMed, WoS, Q1, IF 3.3)
2020 ad oggi	REVISORE della rivista Dentistry Journal
2019 ad oggi	REVISORE della rivista Dental Cadmos
2018 ad oggi	REVISORE della rivista internazionale Brazilian Dental Journal
2018 ad oggi	REVISORE della rivista Minerva Stomatologica (Editore Minerva Medica)

Partecipazione a progetti di ricerca e attrazione di finanziamenti competitivi Nazionali e Internazionali

Anno	Titolo	Descrizione
2024	Stili di Vita Sostenibili	Referente del Progetto per il Dipartimento SOMF. Progetto di Terza Missione Indirizzi Strategici 2024, Bando n. 618/2024, promossa dal Dipartimento di Scienze Cliniche, Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari.
2023	Nutrizione e Qualità di Vita nei Pazienti con Cancro Testa-Collo	Numero di Protocollo AR123188B41198A9, <u>Finanziato per euro 1.200</u> , Responsabile Dr. Paolo Fantozzi
2023	Utilizzo dell'Intelligenza Artificiale nella Diagnosi Precoce delle Lesioni Orali Potenzialmente Maligne e del Cancro Orale.	Avvio alla Terza Missione Numero protocollo: TM22318B84F270D9 Non ammesso a finanziamento
2023	Interdepartmental network of repositories for collecting, biopreserving and managing samples made available for biomedical research.	Grandi Attrezzature Scientifiche - Grandi Attrezzature Numero protocollo: GA123188D81B02B5
2023	Merkel Cell Polyomavirus (MCPyV) and oral microbiota in the Context of Oral Squamous Cell Carcinoma and Oral Potentially Malignant Disorders.	Progetti di Ricerca Grandi - Progetti Grandi Numero protocollo: RG123188956AD35E Non ammesso a finanziamento
2022-	The oncogenic role of the RNA-binding protein SMN in head and neck squamous cell carcinoma. A translational study.	Numero protocollo: RG1221816B062A5C, partecipazione in qualità di componente strutturale della ricerca (PI: Prof. Marco De Vincentiis). <u>Finanziato per euro 35.060</u>
2022	E tu lo conosci l'HPV?	Avvio alla Terza Missione - Avvio alla Terza Missione Numero protocollo: TM2221841E057B48 Non ammesso a finanziamento
2022	Informare, aiutare e formare per la prevenzione e la diagnosi precoce del carcinoma orale.	Terza Missione - Terza Missione Numero protocollo: TM1221841B2F4E5E Non ammesso a finanziamento
2021	Telemedicina per la gestione delle patologie del cavo orale in pazienti special needs	Terza Missione - Terza Missione Numero protocollo: TM12117D23A54F93 <u>Importo finanziato € 18.000/€18.000</u>
2019 ad oggi	Liquid biopsy in the early diagnosis and follow-up of squamous cell carcinoma of the oral cavity: expression profile analysis of microRNAs.	INVESTIGATOR del Progetto (Progetto di Ricerca Grande). Numero protocollo: RG11916B654E4B6E Finanziamento: 30.000 € PI: Prof.ssa Antonella Polimeni. Investigators: Umberto Romeo, Gianluca Tenore, Federica Rocchetti, Martina Caputo, Marco De Vincentiis, Valentino Valentini, Antonio Angeloni, Antonio Giovanni Richetta, Sara Grassi, Laura Ottini, Paolo Marchetti, Eugenio Maiorano, Giuseppe Favia, Iole Vozza.

Linee di Ricerca

Keywords	Descrizione
Tumori TESTA COLLO	Componente del GRUPPO MULTIDISCIPLINARE TUMORI TESTA COLLO (Head and Neck Unit) "Sapienza" Università di Roma, Policlinico Umberto I Roma. Il gruppo è costituito da Radioterapisti, Oncologi, Maxillo Facciali, Odontostomatologi, Anatomo Patologi; ha la funzione di esaminare settimanalmente i casi dei pazienti oncologici concernenti l'area TESTA COLLO. Dal 13-01-2015 ad oggi
Cancro Orale (prevenzione e trattamento)	Collaboratore nell'attività ASSISTENZIALE e di COORDINAMENTO , nell'ambito del progetto MoMax (MEDICINA ORALE E MAXILLO FACCIALE) presso il Dipartimento TESTA-COLLO, "Sapienza" Università di Roma, Policlinico Umberto I. L'ambulatorio è rivolto alla prevenzione e al trattamento delle lesioni epiteliali potenzialmente maligne (LEPM) e alla gestione odontostomatologica dei pazienti oncologici (area testa collo); inoltre vengono trattati anche i pazienti oncoematologici per la cura delle mucositi orali postchemioterapia e gestiti i pazienti Pac pre trapianto epatico (NullaOsta Odontoiatrico). L'unità di Odontostomatologia MoMax è in continua comunicazione con i reparti di Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Maxillo Facciale, Ematologia, Anatomia Patologica, Ginecologia. dal 01-01-2014 ad oggi
Tumori del cavo orale	Collaboratore nell'attività ASSISTENZIALE e di COORDINAMENTO nell'ambito della campagna di PREVENZIONE SUI TUMORI DEL CAVO ORALE: "Oral Cancer Day" (Associazione Nazionale Dentisti Italiani), presso l'ambulatorio MoMax (Medicina Orale e Maxillo Facciale) del DAI TESTA COLLO, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I. Dal 7-05-2018 ad oggi.
Tumori testa-collo	Collaboratore nell'attività ASSISTENZIALE e di COORDINAMENTO nell'ambito della campagna di PREVENZIONE DEI TUMORI TESTA-COLLO: "Make Sense Campaign" (Associazione italiana di Oncologia Cervico-Cefalica), presso l'ambulatorio MoMax (Medicina Orale e Maxillo Facciale) del DAI TESTA COLLO, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I. Dal 17-09-2018 ad oggi.
Osteonecrosi dei Mascellari Farmaco- Correlate (MRONJ)	RESPONSABILE DELLA RICERCA dal titolo: "Prevenzione e trattamento delle Osteonecrosi dei mascellari da bisfosfonati", presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma. L'obiettivo della ricerca è stato quello di valutare i fattori di rischio, sistemici e locali, nei confronti delle osteonecrosi farmaco correlate; particolare attenzione è stata rivolta ai pazienti oncologici, considerata la loro fragilità, per i quali risulta fondamentale la prevenzione e la diagnosi precoce. Dal 01-07-2010 al 30-06-2015 Componente dal 2023 della Procedura Aziendale sulla prevenzione e gestione dell'osteonecrosi dei mascellari farmaco-correlata (MRONJ), dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I. (Protocollo 0020534 del 30-5-2023).
Papillomavirus (HPV)	Membro partecipante, per la competenza odontostomatologica , del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA), in fase di approvazione, all'interno dell'Azienda Policlinico Umberto I per la ricerca multidisciplinare di LESIONI HPV CORRELATE. Dal 19-02-2019 ad oggi
Acido Ialuronico	Esperienza professionale sullo studio dell'acido ialuronico con finalità clinico-assistenziali. Studio clinico: Valutazione della guarigione delle mucose orali e della gengiva dei siti alveolari post-estrattivi nella cavità orale, con o senza applicazione di clorexidina 0,2% + acido ialuronico 0,2%. Dal 26-01-2016 ad oggi
"INULORCA": Intraoral Ultrasound	Membro partecipante del PROGETTO DI RICERCA, in Collaborazione con la UOC di Radiologia Testa-collo, con la UOS di Innovazioni diagnostiche e ultrasonografiche e

examination of Oral Squamous Cell Carcinoma.	con la UOD di Chirurgia Oncologica. "Sapienza" Università di Roma. Dal 2017 ad oggi
Validazione clinica della metodica oral brushing: una tecnica di campionamento non invasiva atta ad identificare i pazienti ad alto rischio di sviluppare cancro orale: studio esplorativo per la stima preliminare di sensibilità e specificità della metodica oral brushing.	Membro partecipante dello STUDIO MULTICENTRICO osservazionale; centro di sperimentazione principale DIBINEM Università di Bologna. Dal 2018 ad oggi
LLLT (Low Level Laser Therapy) nella prevenzione delle mucositi nei pazienti oncoematologici.	Membro partecipante del PROGETTO DI RICERCA, in Collaborazione con il Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia, presso "Sapienza" Università di Roma. 2018 ad oggi
S.I.M.B.A.: studio Italiano Mutazione Braf sull'Ameloblastoma.	Membro partecipante dello STUDIO MULTICENTRICO, con Centro di Sperimentazione presso A.O. Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo. Dal 2017 ad oggi
Human papilloma virus infection and related diseases: a multidisciplinary approach	Membro del progetto di ricerca (GRANDI ATTREZZATURE) sull'approccio multidisciplinare verso le infezioni e le patologie HPV correlate, per il gruppo dell'area odontostomatologica (Prof. U. Romeo). Investigatore principale Prof. P. Benedetti Panici, "Sapienza" Università di Roma. Dal 2018 ad oggi
Caratteristiche emotivo-affettive dei pazienti con lichen planus orale, studio clinico osservazione caso-controllo multicentrico	Membro partecipante dello STUDIO MULTICENTRICO osservazionale, promotore dello studio: Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche, UOC di Chirurgia Orale Università degli studi di Napoli Federico II. Dal 2018 ad oggi
BIOSTOTT. Efficacy of Low Level Laser Therapy in reduction of pain and edema after mandibular third molar extractions: a multi center randomized clinical trial	Membro partecipante dello STUDIO MULTICENTRICO, con Centro investigatore principale Università di Parma. Dal 2017 ad oggi
CROMA (Centro Ricerche Osteonecrosi dei Mascellari)	Componente del GRUPPO DI RICERCA per la UOC di Clinica Odontostomatologica e dal 2017 per la UOC di Odontoiatria Pediatrica e Odontostomatologia dell'Azienda Policlinico Umberto I presso Sapienza Università di Roma. Il gruppo di ricerca con finalità clinico-assistenziali e rivolto a prevenire e trattare le osteonecrosi dei mascellari dei pazienti che assumono bifosfonati e altri farmaci (antiriassorbitivi e antiangiogenetici) in grado di creare tale complicanza. Dal 2009 ad oggi

Partecipazione a Comitati Scientifici e/o Organizzativi di Eventi scientifici Nazionali e Internazionali

Anno	Descrizione
2023	MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA del Congresso: Bifosfonati e Denosumab, implicazioni in Odontoiatria; 23 Settembre 2023 presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali Roma.
2011	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. dal 09-06-2011 al 11-06-2011
2015	MEMBRO DEL COMITATO ORGANIZZATORE dell'evento scientifico : "VIII Congresso Nazionale della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (S.I.L.O.) dal titolo : "Ricerca Scientifica e visione strategica del Laser in Odontostomatologia, del 2nd INTERNATIONAL MEETING con Israel Society Laser Dentistry (ISLD) e II MEMORIAL Maurizio Ripari presso " Sapienza" Università di Roma. dal 12-06-2015 al 13-06-2015

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E INDICI BIBLIOMETRICI

Product type	Number
Papers	110
Books (Chapters)	2
Meeting Abstract	86
TOTAL	198

Total Impact factor (IF)	120,6 (Journal Citation Reports)
Total Citations	891 (Database Scopus)
Average Citations per product	10,7 (Database Scopus)
Hirsch (H) index	18 (Database Scopus)
Normalized H index*	1,125 (Database Scopus)

*H index divided by the academic seniority.

ARTICOLI IN RIVISTA

N.	Year	Authors	Title	Journal	IF
1	2024	Gianluca Tenore , Ahmed Mohsen, Daniele Pergolini, Michele Le Rose, Alessandro Del Vecchio *, Gaspare Palaia, Federica Rocchetti, Paolo Junior Fantozzi, Gian Marco Podda, Umberto Romeo	Impact of a Single-Session Intraoral and Extraoral Photobio-modulation on Pain Control after Extraction of Impacted Man-dibular Third Molar	Applied Sciences Manuscript ID: applsci-2940239	2,7 (Q3)
2	2024	Pignatelli P, Curia MC, Tenore G , Bondi D, Piattelli A, Romeo U.	Oral bacteriome and oral potentially malignant disorders: A systematic review of the associations	Archives of Oral Biology Volume 160 April 2024 Article number 105891	3 (Q2)
3	2023	Daniele Pergolini, Gaspare Palaia, Riccardo De Angelis, Federica Rocchetti, Gian Marco Podda, Gianluca Tenore , Alessandro Del Vecchio, Michela Relucenti, Umberto Romeo	SEM Evaluation of Thermal Effects Produced by a 445 nm Laser on Implant Surfaces	Dentistry Journal 11 (6), 148	2,6 (Q2)
4	2023	Gianluca Tenore , Ahmed Mohsen,	Risk of Oral Squamous Cell Carcinoma in One	Cancers 15 (11), 3004	6,575

		Federica Rocchetti, Giulia Rossi, Andrea Cassoni, Andrea Battisti, Marco Della Monaca, Cira Rosaria Tiziana Di Gioia, Francesca De Felice, Andrea Botticelli, Valentino Valentini, Carlo Della Rocca, Marco De Vincentiis, Antonella Polimeni, Umberto Romeo	Hundred Patients with Oral Lichen Planus: A Follow-Up Study of Umberto I University Hospital of Rome		(Q1)
5	2023	Fabrizio Zaccheo, Giulia Petroni, Alessandro Guttadauro, Alfredo Passaretti, Maria Elisabetta Campogrande, Gianluca Tenore , Ahmed Mohsen, Andrea Cicconetti	Configuration Origin Variants of Superior Thyroid, Lingual and Facial Arteries: A Proposal Updating of Current Classification	Applied Sciences 13 (8), 4737	2,838 (Q3)
6	2023	Daniela Adamo, Elena Calabria, Federica Canfora, Noemi Coppola, Stefania Leuci, Martina Mignogna, Lorenzo Lo Muzio....., Umberto Romeo, Gianluca Tenore , Rosario Serpico, Alberta Lucchese, Carlo Lajolo, Gioele Gioco, Massimo Aria, Luca D'Aniello, Michele Davide Mignogna, SIPMO (Italian Society of Oral Pathology, Medicine)	Anxiety and depression in keratotic oral lichen planus: a multicentric study from the SIPMO	Clinical Oral Investigations, 1-13	3,6 (Q2)
7	2023	Rocchetti F, Tenore G , Mohsen A, Pergolini D, Palaia G, Vitale MC, Romeo U	Laser in the management of oral soft tissue lesions	Dental Cadmos Volume 91, Issue 3, Pages 3 - 21 March 2023	Q4
8	2023	Gianluca Tenore , Ahmed Mohsen, Alessandro Nuvoli, Gaspere Palaia, Federica Rocchetti, Cira Rosaria Tiziana Di Gioia, Andrea Cicconetti, Umberto Romeo, Alessandro Del Vecchio	The Impact of Laser Thermal Effect on Histological Evaluation of Oral Soft Tissue Biopsy: Systematic Review	Dentistry Journal 11 (2), 28	2.6 (Q2)
9	2023	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 Volume 90, Issue 1, Pages 5 - 6 2023	Q4
10	2022	Edoardo Brauner, Luca Piccoli, Karim Sallemi, Umberto Romeo, Federico Laudoni, Marco Cantore, Gianluca Tenore , Nicola Pranno, Francesca De Angelis, Michele Di Cosola, Valentino Valentini, Stefano Di Carlo	Evaluation of a Novel Technique for Closure of Small Palatal Fistula	Journal of Personalized Medicine 13 (1), 65	3,5 (Q2)
11	2022	Daniele Pergolini, Andrea Botticelli, Roberta Fascetti, Federica Rocchetti, Alessio Cirillo, Gianluca Tenore , Gaspere Palaia, Antonella Polimeni, Umberto Romeo	Oral Immune-Related Adverse Events Associated with PD-1 Inhibitor Treatment: A Case Series	Applied Sciences 12 (24), 12994	2,8 (Q3)
12	2022	Daniela Adamo, Elena Calabria, Federica Canfora, Noemi Coppola, Lorenzo Lo Muzio, Francesca Spirito, Michele Giuliani, Lorenzo Azzi, Vittorio Maurino, Giuseppe Colella, Chiara Colella, Lucio Montebugnoli, Davide Bartolomeo Gissi, Mario Gabriele, Marco Nisi, Andrea Sardella, Giovanni Lodi, Elena Maria Varoni, Amerigo Giudice, Alessandro Antonelli, Paolo Giacomo Arduino, Alessio Gambino, Paolo Vescovi, Alessandra Majorana, Elena Bardellini, Giuseppina Campisi, Vera Panzarella, Francesco Spadari, Umberto Garagiola, Monica Pentenero, Samuele Suter, Matteo Biasotto, Giulia Ottaviani, Margherita Gobbo, Luca Guarda Nardini, Umberto Romeo, Gianluca Tenore , Rosario Serpico, Alberta Lucchese, Carlo Lajolo, Cosimo Rupe, Massimo Aria, Luca D'Aniello, Michele Davide Mignogna & SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine)	Where do you live? North versus Central-South differences in relation to Italian patients with oral lichen planus: a cross-sectional study from the SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine)	BMC Oral Health, 2022, 22(1), 184	3,747 (Q1)
13	2022	Gennaro Falivene, Gaspere Palaia, Gianluca Tenore , Daniele Pergolini,	Gingival depigmentation treatment using 980 nm diode laser	Dental Cadmos Volume 90, Issue 9, Pages 709 -	Q4

		Alessandro Del Vecchio, Umberto Romeo		712November 2022	
14	2022	Gaspere Palaia, Roberto Pippi, Federica Rocchetti, Martina Caputo, Federica Macali, Ahmed Mohsen, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore , Umberto Romeo	Liquid biopsy in the assessment of microRNAs in oral squamous cell carcinoma: A systematic review	Journal of Clinical and Experimental Dentistry, 2022, 14(10), pp. 875–884	0,48 (Q2)
15	2022	Edoardo Brauner, Valentino Valentini, Umberto Romeo, Marco Cantore, Federico Laudoni, Oriana Rajabtork Zadeh, Valeria Formisano, Andrea Cassoni, Marco Della Monaca, Andrea Battisti, Silvia Mezi, Alessio Cirillo, Francesca De Felice, Andrea Botticelli, Vincenzo Tombolini, Marco De Vincentiis, Andrea Colizza, Gianluca Tenore , Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo	Dental Implant Failure Risk in Post Oncological Patients, a Retrospective Study and Sapienza Head and Neck Unit Decisional Protocol- 7 Years of Follow-Up	Diagnostics, 2022, 12(8), 1863	3,99 (Q2)
16	2022	Daniela Adamo, Elena Calabria, Noemi Coppola, Lorenzo Lo Muzio, Michele Giuliani, Maria Eleonora Bizzoca, Lorenzo Azzi, Fabio Croveri, Giuseppe Colella, Ciro Emiliano Boschetti, Lucio Montebugnoli, Davide Gissi, Mario Gabriele, Marco Nisi, Andrea Sardella, Giovanni Lodi, Elena M. Varoni, Amerigo Giudice, Alessandro Antonelli, Marco Cabras, Alessio Gambino, Paolo Vescovi, Alessandra Majorana, Elena Bardellini, Giuseppina Campisi, Vera Panzarella, Francesco Spadari, Sonia Marino, Monica Pentenero, Marco Ardore, Matteo Biasotto, Margherita Gobbo, Luca Guarda Nardini, Umberto Romeo, Gianluca Tenore , Rosario Serpico, Carlo Lajolo, Gioele Gioco, Massimo Aria, Michele Davide Mignogna	Psychological profile and unexpected pain in oral lichen planus: A case-control multicenter SIPMO study	Oral Diseases Open AccessVolume 28, Issue 2, Pages 398 - 414March 2022	4,068 (Q1)
17	2022	Rocchetti F, Palaia G, Pergolini D, Tenore G , Del Vecchio A Romeo U.	Rare localization of an intraoral lipoma treated by CO2 lase	Dental Cadmos Volume 90, Issue 2, Pages 159 - 161February 2022	Q4
18	2022	Daniela Adamo, Elena Calabria, Noemi Coppola, Lorenzo Lo Muzio, Michele Giuliani, Lorenzo Azzi, Vittorio Maurino, Giuseppe Colella, Raffaele Rauso, Lucio Montebugnoli, Davide Bartolomeo Gissi, Mario Gabriele, Marco Nisi, Andrea Sardella, Giovanni Lodi, Elena Maria Varoni, Amerigo Giudice, Alessandro Antonelli, Marco Cabras, Alessio Gambino, Paolo Vescovi, Alessandra Majorana, Elena Bardellini, Giuseppina Campisi, Vera Panzarella, Francesco Spadari, Sonia Marino, Monica Pentenero, Samuele Sutura, Matteo Biasotto, Margherita Gobbo, Luca Guarda Nardini, Umberto Romeo, Gianluca Tenore , Rosario Serpico, Alberta Lucchese, Carlo Lajolo, Cosimo Rupe, Massimo Aria, Agostino Gnasso, Michele Davide Mignogna, SIPMO (Italian Society of Oral Pathology, Medicine)	Assessment of sleep disturbance in oral lichen planus and validation of PSQI: A case-control multicenter study from the SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine)	Journal of Oral Pathology and Medicine Open AccessVolume 51, Issue 2, Pages 194 - 205February 2022	3,539 (Q2)
19	2021	Tenore G	Special issue "current concept and emerging treatments in oral diseases"	Applied Sciences (Switzerland), 2021, 11(24), 11744	2,838 (Q3)
20	2021	De Felice, F., Valentini, V., De Vincentiis, M., Di Gioia CRT, Musio D, Tumullo AA, Ricci LI, Converti V, Mezi S, Messineo D, Tenore G , Della Monaca M, Ralli M, Vullo F, Botticelli A, Brauner E, Priore P, Romeo U,	Prediction of recurrence by machine learning in salivary gland cancer patients after adjuvant (chemo) radiotherapy	V. In Vivo, 2021, 35(6), pp. 3355–3360	2,1 (Q4)

		Marchetti P, Della Rocca C, Polimeni, A., Tombolini,			
21	2021	Fantozzi, P.J., D'Alessandro, L., Sultan, A.S., Di Gioia C, Tenore, G.* , Romeo, U.	Regression of thymoma-induced lichenoid hypersensitivity reactions of the oral mucosa following thymoma treatment: a case report	General dentistry, 2021, 69(6), pp. 25–28	
22	2021	Del Vecchio, A., Palaia, G., Grassotti, 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	Clinica Terapeutica, 2021, 172(5), pp. 467–483	Q4
23	2021	Pippi, R., Giuliani, U., Tenore, G. , Pietrantoni, A., Romeo, U.	What is the Risk of Developing Medication-Related Osteonecrosis in Patients With Extraction Sockets Left to Heal by Secondary Intention? A Retrospective Case Series Study	Journal of Oral and Maxillofacial Surgery Volume 79, Issue 10, Pages 2071 - 2077 October 2021	1,895 (Q3)
24	2021	Tenore, G. , Podda, G.M., La Torre, G., Rocchetti F., Palaia G., Di Paolo C., Polimeni, A., Romeo, U.	Evaluation of patient's perception and acceptance of tele(Oral)medicine for care during the covid-19 pandemic: A cross-sectional pilot survey	Applied Sciences (Switzerland), 2021, 11(16), 7443	2,838 (Q3)
25	2021	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	Applied Sciences (Switzerland), 2021, 11(9), 4194	2,474 (Q2)
26	2021	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 (Basel). 2021 Jan 29;9(2):134. doi: 10.3390/healthcare9020134	1,916 (Q3)
27	2021	Brauner E, Mezi S, Ciolfi A, Ciolfi C, Pucci R, Cassoni A, Battisti A, Piesco G, De Felice F, Pranno N, Armida M, De Angelis F, Romeo U, Capocci M, Tenore G , Tombolini V, Valentini V, Ottolenghi L, Polimeni A, Di Carlo S.	A new medical record proposal to the prognostic risk assessment for mronj in oncologic patients: "sapienza head and neck unit" proposal	International Journal of Environmental Research and Public Health, 2021, 18(4), pp. 1–12, 1851	2,849 (Q2)
28	2021	Adamo, Daniela; Calabria, Elena; Coppola, Noemi; Lo Muzio, Lorenzo; Giuliani, Michele; Bizzoca, Maria Eleonora; Azzi, Lorenzo; Croveri, Fabio; Colella, Giuseppe; Boschetti, Ciro Emiliano; Montebugnoli, Lucio; Gissi, Davide; Gabriele, Mario; Nisi, Marco; Sardella, Andrea; Lodi, Giovanni; Varoni, Elena M; Giudice, Amerigo; Antonelli, Alessandro; Cabras, Marco; Gambino, Alessio; Vescovi, Paolo; Majorana, Alessandra; Bardellini, Elena; Campisi, Giuseppina; Panzarella, Vera; Spadari, Francesco; Marino, Sonia; Pentenero, Monica; Ardore, Marco; Biasotto, Matteo; Gobbo, Margherita; Guarda Nardini, Luca; Romeo, Umberto; Tenore, Gianluca ; Serpico, Rosario; Lajolo, Carlo; Gioco, Gioele; Aria, Massimo; Mignogna, Michele Davide	Psychological profile and unexpected pain in oral lichen planus: a case-control multicenter SIPMO study	ORAL DISEASES. - ISSN 1354-523X. - (2021)	2,613 (Q1)
29	2021	Gissi, Davide B; Morandi, Luca; Colella, Giuseppe; De Luca, Roberto; Campisi, Giuseppina; Mauceri, Rodolfo; Romeo, Umberto; Tenore, Gianluca ; Mignogna, Michele D; Adamo, Daniela; Oteri, Giacomo; Marciandò, Antonia; Vescovi, Paolo; Meleti, Marco; Serpico, Rosario; Di Stasio, Dario; Pentenero, Monica; Santarelli, Andrea; Bianchi, Alberto; Crimi, Salvatore; Marchetti, Claudio; Tarsitano, Achille; Foschini, Maria Pia; Montebugnoli, Lucio	Clinical validation of 13-gene DNA methylation analysis in oral brushing samples for detection of oral carcinoma: An Italian multicenter study	HEAD & NECK. - ISSN 1043-3074. - (2021)	2,538 (Q1)
30	2021	Rocchetti, F.; Tenore, G. ; Montori, A.; Cassoni, A.; Cantisani, V.; Di Segni, M.; Di Gioia, C. R. T.; Carletti, R.; Valentini, V.; Polimeni, A.; Romeo.	Preoperative evaluation of tumor depth of invasion in oral squamous cell carcinoma with intraoral ultrasonography: a retrospective study	ORAL SURGERY, ORAL MEDICINE, ORAL PATHOLOGY AND ORAL RADIOLOGY. - 2021, 131(1), pp. 130–138	1,601 (Q1)

31	2021	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. PMID: 33332214	(Q4)
32	2020	Marco Della Monaca, Valentina Terenzi, Ingrid Raponi, Paolo Priore, Andrea Battisti, Andrea Cassoni, Riccardo Noci, Gianluca Tenore , Edoardo Brauner, Umberto Romeo, Antonella Polimeni, Valentino Valentini	“Pull-through” Resection for Total and Subtotal Glossectomy Involving the Posterior Third of Tongue	Applied Sciences (Switzerland), 2020, 10(23), pp. 1–9, 8580	2,474 (Q2)
33	2020	Gianluca Tenore , Angela Zimbalatti, Federica Rocchetti *, Francesca Graniero, Domenico Gaglioti, Ahmed Mohsen, Martina Caputo, Marco Lollobrigida, Luca Lamazza, Alberto De Biase, Ersilia Barbato, Umberto Romeo	Management of Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw (MRONJ) using Leukocyte-and Platelet Rich Fibrin (L-PRF) and Photobiomodulation: a retrospective study.	Journal of Clinical Medicine 2020, 9, 3505; doi:10.3390/jcm9113505	3,3 (Q1)
34	2020	Ahmed Mohsen, Gianluca Tenore , Federica Rocchetti, Alessandro Del Vecchio, Roberto Ricci, Walter Barberi, Claudio Cartoni, Anna Paola Iori, Roberto Pippi, Antonella Polimeni, Umberto Romeo	Photo-Biomodulation as a Prevention Modality of Oral Mucositis in Patients Undergoing Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Appl. Sci. 2020, 10, 7479; Special Issue: Current Concept and Emerging Treatments in Oral Diseases. doi:10.3390/app1021749	2,474 (Q2)
35	2020	Del Vecchio A, Vescovi P, Spadari F, Gaeta GM, Palaia G, Tenore G , Pacifici L, Oppici A, Meleti M, Salina S, Romeo U.	Laser equipment and COVID-19: SILO clinical recommendations [Apparecchiature laser e COVID-19: Raccomandazioni cliniche della SILO]	Dental Cadmos Volume 88, Issue 7, September 2020, Pages 468-474	
36	2020	De Felice F, Valentini V, De Vincentiis M, Catalano C, Musio D, Mezi S, Messineo D, Di Gioia CRT, Tenore G , Priore P, Ralli M, Vullo F, Botticelli A, Brauner E, Giovannetti F, Greco A, Romeo U, Marchetti P, Della Rocca C, Polimeni A, Tombolini V.	Phase 2 of coronavirus disease (COVID-19) and head and neck cancer: An action plan	Oral Diseases 2020 Jul 29. doi: 10.1111/odi.13576	2,613 (Q1)
37	2020	Tenore, Gianluca ; Nuvoli, Alessandro; Mohsen, AHMED AMIR MOHAMED; Cassoni, Andrea; Battisti, Andrea; Terenzi, Valentina; Della Monaca, Marco; Raponi, Ingrid; Brauner, Edoardo; DE FELICE, Francesca; Musio, Daniela; DI GIOIA, Cira Rosaria Tiziana; Messineo, Daniela; Mezi, Silvia; DI CARLO, Stefano; Botticelli, Andrea; Valentini, Valentino; Marchetti, Paolo; Tombolini, Vincenzo; DE VINCENTIIS, Marco; Polimeni, Antonella; Romeo, Umberto	Tobacco, Alcohol and Family History of Cancer as Risk Factors of Oral Squamous Cell Carcinoma: Case-Control Retrospective Study	Appl. Sci. 2020, 10, 3896; Special Issue: Current Concept and Emerging Treatments in Oral Diseases. doi:10.3390/app10113896	2,474 (Q2)
38	2020	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.	
39	2020	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.	
40	2020	U. Romeo, M. Mohsen, G. Palaia,	CO2 laser ablation of oral leukoplakia: with or	Clin Ter 2020; 171	

		A. Bellisario, A. Del Vecchio, G. Tenore	without extension of margins?	(3):e209-215. doi: 10.7417/CT.2020.2215	
41	2020	Tenore Gianluca ; Mohsen, Ahmed Amir Mohamed; Francesca Rossi Antonella; Palaia Gaspare; Rocchetti Federica; Cassoni Andrea; Valentini Valentino; Ottolenghi Livia; Polimeni Antonella; Romeo Umberto.	Does Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw Influence the Quality of Life of Cancer Patients?	Biomedicines 2020, 8, 95; doi:10.3390/biomedicines8040095	4,717 (Q1)
42	2020	Gianluca Tenore , Alessandra Montori, Ahmed Mohsen, Giovanni Mattarelli, Gaspare Palaia & Umberto Romeo.	Evaluation of adjunctive efficacy of diode laser in the treatment of peri-implant mucositis: a randomized clinical trial	Lasers in Medical Science https://doi.org/10.1007/s10103-020-03009-y	2,342 (Q2)
43	2020	Gianluca Tenore , Gaspare Palaia, Guido Migliau, Ahmed Mohsen, Federica Rocchetti, Gianfranco Gaimari, Alessandra Impellizzeri, Yolanda Salapata, Francesca Berlutti, Antonella Polimeni, Umberto Romeo.	Evaluation of Photodynamic Therapy Using a Diode Laser 635 nm as an Adjunct to Conventional Chemo-Mechanical Endodontic Procedures against Enterococcus faecalis Biofilm: Ex-Vivo Study.	Appl. Sci. 2020, 10, 2925; doi:10.3390/app10082925	2,474 (Q2)
44	2020	Gaspare Palaia, Daniele Pergolini, Leonardo D'Alessandro, Raffaella Carletti, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore* (corresponding author), Cira Rosaria Tiziana Di Gioia and Umberto Romeo.	Histological Effects of an Innovative 445 Nm Blue Laser During Oral Soft Tissue Biopsy	International journal environmental research and public health 2020, 17, 2651; doi:10.3390/ijerph17082651	2,849 (Q2)
45	2020	Gaspare Palaia, Alessandra Impellizzeri, Gianluca Tenore , Federico Caporali, Paolo Visca, Alessandro Del Vecchio, Gabriella Galluccio, Antonella Polimeni, Umberto Romeo.	Ex vivo histological analysis of the thermal effects created by a 445-nm diode laser in oral soft tissue biopsy.	Clinical Oral Investigations https://doi.org/10.1007/s00784-018-2735-0	2,812 (Q1)
46	2019	Tenore G , Palaia G, Mohsen A, Ambrogiano S., Di Gioia C.R.T, Dominiak M., Romeo U.	Could the super-pulsed co2 laser be used for oral excisional biopsies?	Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2019 Nov;28(11):1513-1517. doi: 10.17219/acem/104525.	1,514 (Q4)
47	2019	E. Brauner, Daniela Musio, S. Mezi, A. Ciolfi, F. Maghella, A. Cassoni, F. De Angelis, G. Guarino, U. Romeo, G. Tenore , G. Piesco, F. De Felice, V. Tombolini, V. Valentini, A. Polimeni, S. Di Carlo	Implant placement in oral squamous cells carcinoma patients treated with chemoradiotherapy: "Sapienza Head and Neck Unit" clinical recommendations	European Review For Medical And Pharmacological Sciences, Vol. 23, P. 9923-9930, ISSN: 1128-3602, Doi: 10.26355/Eurrev_201911_19558 1 2018	3,024 (Q2)
48	2019	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	2,812 (Q1)
49	2018	Tenore G , Mohsen A, Pompa G, Brauner E, Cassoni A, Valentini V, Polimeni A, Romeo U.	Gingival Reactive Lesions in Orally Rehabilitated Patients by Free Revascularized Flap.	Case Rep Dent. 2018 Aug 12;2018:2474706.	
50	2018	Tenore G , Palaia G, Ciolfi C, Mohsen M, Battisti A, Romeo U.	Subcutaneous emphysema during root canal therapy: endodontic accident by sodium hypochlorite.	Ann Stomatol (Roma). 2018 Mar 8;8(3):117-122.	

51	2018	Brauner E, Valentini V, De Angelis F, Jamshir S, Visca A, Romeo U, Tenore G , Pompa G, Di Carlo S.	Gingival hyperplasia around dental implants in jaws reconstructed with free vascularized flaps: A case report series	Journal of International Dental and Medical Research 11(1):1-7 · January 2018	
52	2018	Romeo U, Richetta A, Rocchetti F, Macaluso L, Ciolfi C, Gaimari G, Caputo M, Tenore G , Brandi M, Palaia G, Polimeni A.	Oral features in patients with psoriasis: an observational study.	Minerva Stomatol. 2018 Feb;67(1):12-19. doi: 10.23736/S0026-4970.17.04066-3.	
53	2018	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	
54	2018	Matys, Jacek, Flieger, RafaÅ, Tenore, Gianluca , Grzech-LeÅniak, Kinga, Romeo, Umberto, Dominiak, Marzena	Er:YAG laser, piezosurgery, and surgical drill for bone decortication during orthodontic mini-implant insertion: primary stability analysis-an animal study	LASERS IN MEDICAL SCIENCE, p. 1-7	2,076 (Q2)
55	2018	Umberto Romeo Gianluca Tenore Andrea Cassoni Federica Rocchetti Ahmed Mohsen Giorgio Pompa Valentino Valentini Antonella Polimeni	A multidisciplinary team for the management of oral cancer: a project called MoMax.	Annali di Stomatologia 2018;IX (3):134-140	
56	2017	De Felice F, de Vincentiis M, Valentini V, Musio D, Mezi S, Lo Mele L, Della Monaca M, D'Aguanno V, Terenzi V, Di Brino M, Brauner E, Bulzonetti N, Tenore G , Pomati G, Cassoni A, Tombolini M, Battisti A, Greco A, Pompa G, Minni A, Romeo U, Cortesi E, Polimeni A, Tombolini V.	Management of salivary gland malignant tumor: the Policlinico Umberto I, "Sapienza" University of Rome Head and Neck Unit clinical recommendations.	CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY HEMATOLOGY 2017 Dec;120:93-97. doi: 10.1016/j.critrevonc.2017.10.010. Epub 2017 Oct 27.	4,495 (Q1)
57	2017	De Felice Francesca, de Vincentiis Marco, Valentini Valentino, Musio Daniela, Mezi Silvia, Lo Mele Luigi, Terenzi Valentina, D'Aguanno Vittorio, Cassoni Andrea, Di Brino Martina, Tenore Gianluca , Bulz [...] i Antonella, Tombolini Vincenzo	Follow-up program in head and neck cancer.	CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY HEMATOLOGY, vol. 113, p. 151-155	4,495 (Q1)
58	2017	Romeo, U., Fioravanti, M., Fioravanti, E., Rocchetti, F., Tenore, G.	Color-Doppler ultrasound in the evaluation of oral lesions.	JOURNAL OF ULTRASOUND, vol. 20, p. 351-352	
59	2017	Capocci, M., Romeo, U., Guerra, F., Mannocci, A., Tenore, G. , Annibali, S., Ottolenghi, L.	Medication-related osteonecrosis of the jaws (MRONJ) and quality of life evaluation: A pilot study.	CLINICA TERAPEUTICA, vol. 168, p. e253-e257	
60	2017	Fioravanti Miriam, Bellisario Amelia, Caputo Martina, Rocchetti Federica, Tenore Gianluca , Palaia Gaspare	Escissione con laser a diodi di lipoma del labbro inferiore. Surgical excision of a lipoma of the lower lip by diode laser.	DENTAL CADMOS, vol. 85, p. 609-611, ISSN: 0011-8524, doi: 10.19256/d.cadmos.10.2017.09	
61	2017	Sofan, Eshrak, Sofan, Afrah, Palaia, Gaspare, Tenore, Gianluca , Romeo, Umberto, Migliau, Guido	Classification review of dental adhesive systems: from the IV generation to the universal type	ANNALI DI STOMATOLOGIA, vol. 8, p. 1-17, ISSN: 1971-1441, doi: 10.11138/ads/2017.8.1.001	
62	2016	Tenore G , Buschini M, Lerario F, Palaia G, Romeo U.	Evaluation of post-extraction sites healing through the application of a gel based on Amino Acids and Sodium Hyaluronate	DENTAL CADMOS, vol. 84, p. 249-260	

63	2016	Palaia G, Rocchetti, F, Tenore G , Del Vecchio A, Romeo U.	Laser surgical treatment of a large maxillary fibrous hyperplasia	DENTAL CADMOS, vol. 84, p. 269-270	
64	2016	Ciolfi C, Rocchetti F, Fioravanti M, Tenore G , Palaia G, Romeo U.	The use of laser CO2 in salivary gland diseases.	PROGRESS IN BIOMEDICAL OPTICS AND IMAGING, ISSN: 1605-7422,	
65	2015	Romeo U, Palaia G, Fantozzi PJ, Tenore G , Bosco D.	A Rare case of melanosis of the Hard palate mucosa in a patient with chronic myeloid leukemia.	Case Rep Dent 2015; 2015:817094	
66	2015	Romeo U, Libotte F, Palaia G, Tenore G , Galanakis A, Annibali S.	Is Erbium:Yttrium-Aluminum-Garnet Laser Versus Conventional Rotary Osteotomy Better In The Postoperative Period For Lower Third Molar Surgery? Randomized Split-Mouth Clinical Study.	Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 2015 Feb;73(2):211-8.	1,631 (Q2)
67	2015	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	Australian Endodontic Journal 2015 Doi:10.1111/Aej.12057	0,885 (Q3)
68	2014	Umberto Romeo, Fabrizio Libotte, Gaspare Palaia, Alexandros Galanakis, Gianfranco Gaimari, Gianluca Tenore , Alessandro Del Vecchio, Antonella 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	1,672 (Q2)
69	2014	Romeo U, Gaimari G, Mohsen M, Tenore G , Palaia G	Laser Treatment Of Oral Vascular Malformations.	Progress In Biomedical Optics And Imaging - Proceedings Of SPIE; VOL 15, N.44;2014	
70	2014	Gaspare Palaia, Alessandro Del Vecchio, A. Impellizzeri, Gianluca Tenore , P. Visca, F. Libotte, Claudia Russo, Umberto 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	
71	2014	Bossù M, Pacifici A, Carbone D, Tenore G , Ierardo G, Pacifici L, Polimeni A.	Today Prospects For Tissue Engineering Therapeutic Approach In Dentistry	World Journal Of Clinical Cases, Vol. 2, P. 293-296, Issn: 2307-8960	
72	2014	Galanakis A, Palaia G, Tenore G , Vecchio Ad, 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	
73	2014	Pepla E, Besharat Lk, Palaia G, Tenore G , Migliau G	Nano-Hydroxyapatite And Its Applications In Preventive, Restorative And Regenerative Dentistry: A Review Of Literature..	Annali Di Stomatologia, Vol. 5, P. 108-114, Issn: 1971-1441	
74	2014	U. Romeo, Galluccio G, Palaia G, Tenore G , Carpenteri F, Barbato E, Polimeni A	Cleidocranial Dysplasia: Maxillary Alterations On The Transverse Plane. Presence Of Crown-Radicular Anomalies And Multidisciplinary Approach Of A Clinica Case.	Oral Health And Dental Management 2014;13(2):1-7	
75	2014	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	
76	2014	Gianluca Tenore , Gaspare Palaia, Gianfranco Gaimari, Orlando Brugnoletti, Ercole Bove, Rossella Lo Giudice, Mohamed Mohsen, Umberto Romeo	Medication-Related Osteonecrosis Of The Jaws (Mronj): Etiological Update.	Senses & Sciences, Vol. 1(4), P. 147-152, Issn: 2284-2489, Doi: 10.14616/Sands-2014-147152	
77	2014	Gianluca Tenore , Gaspare Palaia, Mauro Capocci, Alessandra Impellizzeri, Umberto Romeo	The Central Giant Cells Granuloma Of The Mandible: A Report Of Two Cases And A Review Of The Literature.	Senses & Sciences, Issn: 2284-2489	
78	2014	Gaimari G, Fioravanti, Cantisaniv, Guerisir, Tenore G , Romeo U	Color-Doppler Ultrasound In The Diagnosis Of Oral Vascular Anomalies	North American Journal Of Medical Sciences 2014;6 (1):1-5	
79	2013	Umberto Romeo, Gaspare Palaia,	Le Anomalie Vascolari Dei Tessuti Molli Del	Dental Cadmos, Vol.	

		Gianluca Tenore , Gianfranco Gaimari, G. Favia	Cavo Orale	81, P. 411-425, Issn: 0011-8524, Doi: 10.1016/S0011-8524(13)70073-4	
80	2013	F. Lerario, Gaspare Palaia, Gianluca Tenore , Mauro Capocci, Gianfranco Gaimari, Alessandro Del Vecchio, Umberto 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	
81	2013	Romeo U, Palaia G, Tenore G , Del Vecchio A, Nammour S.	Excision Of Oral Mucocele By Different Wavelength Lasers..	Indian Journal Of Dental Research, Vol. 24, P. 211-215, Issn: 0970-9290, Doi: 10.4103/0970-9290.116685.	
82	2013	Romeo U, Palaia G, Lo Giudice R, Tenore G , Del Vecchio A And Polimeni A	Epidermoid Cyst: Case Report Of An Unusual Location	British Journal Of Medicine & Medical Research 2013;3(4): 2085-2091	
83	2013	U. Romeo, G. Palaia, G. Tenore , A. Del Vecchio, S. Nammour	Excision Of Oral Mucocele By Different Wavelength Lasers.	Indian Journal Dental Research 2013;24(2):211-215	
84	2013	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	
85	2013	Tenore G , Palaia G, Del Vecchio A, Galanakis A, Romeo U.	Focal Epthelial Hyperplasia (Heck's Disease)	Ann Stomatol (Roma).2013 Oct 24;4 (Suppl 2):43	
86	2012	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	
87	2012	Umberto Romeo, Fabrizio Libotte, Gaspare Palaia, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore , Paolo Visca, Samir Nammour, Antonella 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	2,402 (Q2)
88	2012	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	
89	2012	Palaia G, Tenore G , Carpenteri F, Capocci M, Romeo U	Osteonecrosis Of The Jaw And Bisphosphonate: Prevention, Diagnosis And Treatment.	Prevention & Research, Vol. 2, P. 27-35, Issn: 2240-2594	
90	2012	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	
91	2011	Umberto Romeo, Alexandros Galanakis, Christos Marias, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore , Gaspare Palaia, Paolo Vescovi, Antonella Polimeni	Observation Of Pain Control In Patients With Bisphosphonate-Induced Osteonecrosis Using Low Level Laser Therapy: Preliminary Results.	Photomedicine And Laser Surgery 07/2011; 29(7):447-52. Doi:10.1089/Pho.2010.2835	1,255 (Q2)
92	2011	Umberto Romeo, Alexandros Galanakis, F. Lerario, G. Daniele, Gianluca Tenore , Gaspare Palaia	Subcutaneous Emphysema During Third Molar Surgery: A Case Report..	Brazilian Dental Journal, Vol. 22, P. 83-86, Issn: 0103-6440	
93	2011	Umberto Romeo, Gaspare Palaia, R. Botti, A. Nardi, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore , Antonella Polimeni	Enamel Pearls As A Predisposing Factor To Localized Periodontitis.	Quintessence International, Vol. 42, P. 69-71, Issn: 0033-6572	0,762 (Q4)
94	2011	Palaia G, Gaimari G, Lo Giudice R, Galanakis A, Tenore G , Romeo U	Excision Of An Oral Angiolipoma By Ktp Laser: A Case Report. .	Annali Di Stomatologia, Vol. 2, P. 28-31, Issn: 1971-1441	
95	2011	Tenore G , Gaimari G, Zicari S, Romeo U	Indicazioni Al Trattamento Laser Chirurgico Dei Frenuli Orali Patologici.	Doctor. Os, Vol. 22(4), P. 361-366, Issn: 1120-7140	
96	2011	Palaia G, Lo Giudice R, Cavallini	Papilloma Virus And Potentially Malignant	.Prevention & Research,	

		C, Gaimari G, Tenore G	Disorders Of Oral Cavity.	Issn: 2240-2594	
97	2010	Umberto Romeo, Gaspare Palaia, Alessandro Del Vecchio, Gianluca Tenore , Gianluca Gambarini, Norbert Gutknecht, Massimo 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	2,311 (Q2)
98	2009	Umberto Romeo, Alessandro Del Vecchio, Gaspare Palaia, Gianluca Tenore , Paolo Visca, Claudia Maggiore	Bone Damage Induced By Different Cutting Instruments - An In Vitro Study.	Brazilian Dental Journal, Vol. 20, P. 162-168, Issn: 0103-6440	
99	2009	Vescovi P, A. Del Vecchio, 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	
100	2009	Del Vecchio A, Tenore G , Palaia G, Kornblit R, Romeo U	La Low Level Laser Therapy (LlLt) In Odontoiatria: Nuovi Orizzonti Terapeutici.	Dental Tribune, Vol. 1(1), P. 11-12	
101	2008	Ripari M, Maggiore C, Romeo U, Palaia G, Tenore G , Daniele Gm	Eziopatogenesi, Diagnosi E Terapia Delle Fistole Di Origine Odontogena	Dental Cadmos, Vol. 1, P. 37-50, Issn: 0011-8524	
102	2008	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	
102	2007	Del Vecchio A, Ripari F, Palaia G, Colonna Mc, Tenore G , U. Romeo	Biopic Techniques In Oral Mucosa Pigmentations	Doctor. Os, Vol. 18, P. 873-879, Issn: 1120-7140	
104	2007	U. Romeo, Del Vecchio A, Ripari F, Palaia G, Chiappafreddo C, Tenore G , Visca P, Et Al	Effects Of Different Laser Devices On Oral Soft Tissues: An "In Vitro" Experience..	Journal Of Oral Laser Application, Vol 7(3), P.155-159	
105	2006	Romeo U, Gambarini G, Ripari M, Palaia G, G. Tenore , Petti S	Attività Antibatterica Del Laser Nd.Yag In Endodonzia.	Giornal Italiano Di Endodonzia, Vol 20, P35-39	
106	2006	U. Romeo, M. Ripari, G. Tenore G. M. Daniele	Microchirurgia Endodontica Periapicale: Protocollo Chirurgico	Dental Cadmos, Vol. 3, P. 1-31	
107	2005	U. Romeo, M. Tallarico, G. Tenore , M. Ripari	Internal Root Resorption: A Clinical Case.	.Annali Di Stomatologia, Vol. 54, P. 17-21,	
108	2005	Romeo U, F. Ripari, G. Palaia, G. Tenore , M. Ripari	Trattamento Di Fistola Cutanea In Unica Seduta Con Terapia Endodontica Laser Assistita. Caso Clinico.	Giornale Italiano Di Endodonzia, Vol. 19 (2), P. 127-129	
109	2004	F. Ripari, M. Ripari, U. Romeo, G. Tenore	Concrescenza Di Un Terzo Molare Inferiore Con Un Soprannumerario: Caso Clinico.	Annali Di Stomatologia, Vol. 53, P. 15-17	
110	2003	M. Ripari, U. Romeo, A. Cicconetti, G. Tenore	Premolari Supplementari Multipli. Descrizione Di Un Caso Clinico.	Doctor. Os, Vol. 14, P. 733-738	

CAPITOLI DI LIBRO

N.	Year	Author	Title	Book
1	2012	U. Romeo, G. Tenore , A. Galanakis	Il laser nella patologia orale in età evolutiva. In: Polimeni A, Kornblit R	Laser e Odontoiatria Pediatrica. p. 157-166, torino:TU.E.OR.
2	2012	R. Kornblit, G. Tenore , U. Romeo	Le lunghezze d'onda maggiormente utilizzate in Odontoiatria	Laser e Odontoiatria Pediatrica. p. 157-166, torino:TU.E.OR.

ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO

N.	Year	Abstract
1	2019	Leonardo D'Alessandro, Francesca Graniero, Gian Marco Podda, Gaspare Palaia, Gianluca Tenore, Cira Rosaria Tiziana Di Gioia, Umberto Romeo 445 nm Blue Laser in Excisional Biopsy of a Large Lipoma of the Mouth Floor Multidisciplinary Digital Publishing Institute Proceedings Presented at the XV National and III International Congress of the Italian Society of Oral Pathology and Medicine (SIPMO), Bari, Italy, 17-19 October 2019.
2	2019	Davide B Gissi, Umberto Romeo, Gianluca Tenore, Monica Pentenero, Giuseppina Campisi, Rodolfo Mauceri, Giuseppe Colella, Roberto De Luca, Rosario Serpico, Dario Di Stasio, Giacomo Oteri, Paolo Vescovi, Michele D Mignogna, Noemi Coppola, Andrea Santarelli, Luca Morandi, Lucio Montebugnoli Clinical Validation of 13-gene DNA Methylation Analysis from Oral Brushing: A Non Invasive Sampling Procedure for Early Detection of Oral Squamous Cell Carcinoma. A Multicentric Study. Multidisciplinary Digital Publishing Institute Proceedings Presented at the XV National and III International Congress of the Italian Society of Oral Pathology and Medicine (SIPMO), Bari, Italy, 17-19 October 2019.
3	2019	Tenore, Gianluca; Rocchetti, Federica; Mohsen, Ahmed; Cassoni, Andrea; Cantisani, Vito; Romeo, Umberto. Intraoral ultrasound to measure tumor thickness and depth of invasion in oral cancer: narrative review. In: FRONTIERS IN PHYSIOLOGY. - ISSN 1664-042X. - 10(2019), pp. 164-167. ((Intervento presentato al convegno 5th NATIONAL AND 1ST INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF ITALIAN SOCIETY OF ORAL PATHOLOGY AND MEDICINE Medical Therapy in Stomatology and Oral Medicine tenutosi a Ancona.
4	2019	Graniero, Francesca; D'Alessandro, Leonardo; Montori, Alessandra; Rocchetti, Federica; Cantisani, Vito; Cassoni, Andrea; Tenore, Gianluca; Romeo, Umberto. Intraoral Ultrasound in the Evaluation of Depth of Invasion in OSCC. Preliminary Results. In: PROCEEDINGS. - ISSN 2504-3900. - 35:1(2019), p. 28. Intervento presentato al convegno XV National Congress - III International Congress of Italian Society of Oral Pathology and Medicine - SIPMO tenutosi a Bari.
5	2019	Podda, GIAN MARCO; Rocchetti, Federica; Pergolini, Daniele; Palaia, Gaspare; Tenore, Gianluca; Romeo, Umberto. Circulating Biochemical Molecular Markers (DNA and RNA) in Head and Neck Cancer: A Narrative Review. In: PROCEEDINGS. - ISSN 2504-3900. - 35:1(2019), p. 33. ((Intervento presentato al convegno XV National Congress - III International Congress of Italian Society of Oral Pathology and Medicine - SIPMO tenutosi a Bari.
6	2018	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. Intervento presentato al convegno IX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA (S.I.L.O.): "LIGHT WAVES. Dalla patologia all'estetica." tenutosi a Trieste.
7	2018	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. ((Intervento presentato al convegno IX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA' ITALIANA LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA (S.I.L.O.): "LIGHT WAVES. Dalla patologia all'estetica" tenutosi a Trieste.
8	2018	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
9	2018	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
10	2017	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. Intervento presentato al convegno XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Orale tenutosi a Roma.
11	2016	Romeo, Umberto; Rocchetti, F; Gaimari, Gianfranco; Tenore, Gianluca; Palaia, Gaspare; Lo Giudice. Oral vascular malformations: laser treatment and management. In: PROGRESS IN BIOMEDICAL OPTICS AND IMAGING. - ISSN 1605-7422. - STAMPA. - 9670(2016), pp. 1-7. ((Intervento presentato al convegno 5th Congress of the World Federation for Laser Dentistry and 6th International Conference on Lasers in Medicine: High-End Medicine Based on Laser and Biotechnologies tenutosi a Bucharest; Romania.
12	2016	Ciolfi, Chiara; Rocchetti, Federica; Fioravanti, Miriam; Tenore, Gianluca; Palaia, Gaspare; Romeo, Umberto. The use of laser CO2 in salivary gland diseases - STAMPA. - 9670(2016), pp. 1-9. Intervento presentato al convegno 5th Congress of the World-Federation-for-Laser-Dentistry / 6th International Conference on Lasers in Medicine tenutosi a Bucharest; Romania.
13	2016	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
14	2016	ROCCHETTI FEDERICA, CIOLFI CHIARA, TENORE GIANLUCA, POMPA GIORGIO, VALENTINI VALENTINO, ROMEO UMBERTO, POLIMENI ANTONELLA (2016). MoMax project: 18 months of activity. In: Minerva Stomatologica. vol. 65, p. 214, Roma

15	2015	ROCCHETTI FEDERICA, GAIMARI GIANFRANCO, PALAIA GASPARE, TENORE GIANLUCA, ROMEO UMBERTO (2015). Laser treatment of oral vascular malformations: suggestion for a technique to avoid thermal damage. In: Senses and Sciences. vol. 2, p. 46, Roma
16	2015	Russo, Claudia; Loskutova, Ekaterina; Libotte, Fabrizio; Kornblit, Roly; Gaimari, Gianfranco; Tenore, Gianluca; Romeo, Umberto. Photodynamic therapy in non-surgical treatment of chronic periodontitis: short term randomized clinical trial study
17	2015	Palaia, Gaspere; Tenore, Gianluca; Tribolati, Luca; Buschini, Marco; Russo, Claudia; Romeo, Umberto. Valutazione clinica di una soluzione a base di clorexidina digluconato e sodio ialuronato nella guarigione delle ferite e del dolore dopo biopsia laser: studio clinico randomizzato a doppio cieco.
18	2015	Russo, Claudia; Palaia, Gaspere; Tenore, Gianluca; DEL VECCHIO, Alessandro; Romeo, Umberto. Trattamento con laser a diodi delle lesioni delle mucose orali presenti durante la gravidanza.
19	2014	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
20	2014	M. Buschini, G. Palaia, G. Gaimari, G. Tenore, U. Romeo Ktp Laser Excision Of A Pyogenic Granuloma On The Tongue In: XXI Congresso Nazionale, Odontoiatria Traslazionale. Roma, 10 - 12 Aprile 2014
21	2013	C. Russo, G. Gaimari, G. Tenore, U. Romeo (2013). Trattamento Laser Di Malformazioni Vascolari Nel Cavo Orale. In: SISAV. Roma, 29-30 Novembre
22	2013	C. Russo, A. Galanakis, G. Palaia, G. Tenore, F. Libotte, U. Romeo (2013). Wound Healing After Laser Biopsy: KTP Vs CO2. In: 4th European Congress Of The European Division Of The World Federation For Laser Dentistry. Brussels, 11 - 12 Luglio 2013
23	2012	A. Nicolosi, E. Gartzuoni, Gianluca Tenore, Umberto Romeo (2012). Ablation Of Gingival Melanin Pigmentation With Nd:YAG Laser. MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL, P. S231-, Valencia:Medicina Oral S.L., ISSN: 1698-4447, Doi: 10.4317/Medoral.17643731
24	2012	F. Libotte, Gianluca Tenore, Umberto Romeo (2012). Randomized Clinical Study Comparing Er:YAG Laser And Conventional Rotary Osteotomy For The Third Molar Extraction. Preliminary Study. MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGIA BUCAL, P. S24-, ISSN: 1698-4447, Doi: 10.4317/Medoral.17643523
25	2012	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 , Doi:
26	2012	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,
27	2012	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,
28	2012	A. Galanakis, G. Palaia, A. Del Vecchio, G. Tenore, U. Romeo (2012). LASER DEVICES IN THE MANAGEMENT OF BISPHOSPHONATE-RELATED OSTONECROSIS 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
29	2012	Gaimari G, Tenore G, Galanakis A, Ripari F, Romeo U (2012). Nd:YAG Doubled Frequency Removal Of A Buccal Angiolipoma. In: III WFLD-ED . PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY, Vol. 30, P. 493, 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
30	2012	Gaimari G, Tenore G, Galanakis A, Ripari F, Romeo U (2012). Nd:YAG Doubled Frequency Removal Of A Buccal Angiolipoma. In: III WFLD-ED . PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY, Vol. 30, P. 493, 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
31	2012	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
32	2012	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
33	2011	GIORDANO G, BIGNOZZI I, TENORE G, BOSSU M (2011). Council For Research On Osteobnecrosis Of Maxillary And Mandibular Bone (Croma): Report On Two Years Of Activity. In: MINERVA STOMATOLOGICA – VOL 60- SUPPLEMENTO 1 AL N.4 (APRILE 2011) PG.275. FIRENZE-SIENA, 14-16 APRILE 2011
34	2011	Lo Giudice R, Palaia G, Del Vecchio A, Tenore G, Romeo U (2011). Management Della Leucoplachia Del Cavo Orale: Studio Clinico Retrospettivo. MINERVA STOMATOLOGICA, Vol. 60, P. 16-17, TORINO:Edizioni Minerva Medica, ISSN: 0026-4970
35	2011	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
36	2011	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

37	2011	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
38	2010	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,
39	2010	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 BIENNIAL WFLD WORLD CONGRESS DUBAI, 9TH-11TH MARCH 2010.. Dubai International Convention And Exhibition Center, 9th-11th March 2010,
40	2010	O. BRUGNOLETTI, AVENALI L, BIGNOZZI I, AGRILLO A, GIORDANO G, TENORE G (2010). B-ONJ BIPHOSFONATES-OSTEONECROSIS OF THE JAWS, REPORT ON CROMA MULTIDISCIPLINARY WORKING GROUP ACTIVITY AT SAPIENZA UNIVERSITY. In: CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE
41	2010	L Avenali, I Bignozzi, A Agrillo, O Brugnoletti, G Giordano, G Tenore (2010). B-ONJ Biphosphonates Osteonecrosis Of The Jaws. Report On Croma Multidisciplinary Working Group Activity At Sapienza University Of Rome. In: Congresso Nazionale Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche E Maxillo-Facciali. Chieti, 21-23 Aprile 2010, Vol. 59
42	2010	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:-
43	2010	COLOMBO R, PALAIA G, TENORE R, KORNBILIT 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
44	2010	GAIMARI G, G. TENORE, PALAIA G, DEL VECCHIO A, ROMEO U (2010). KTP Laser Excision Of A Cheek Aangioliopoma: 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
45	2010	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
46	2010	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 Hyaluronate. Preliminary Study. In: Minerva Odontostomatologica, Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche.. Vol. 59,
47	2010	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 8th International Congress Of The World Association For Laser Therapy. Vol. X, P. Xx, BERGEN:Bergen University College
48	2010	Alexandros Galanakis, F. Lerario, Daniele Gm, Gianluca Tenore, Gaspare Palaia, Umberto Romeo (2010). Subcutaneous Emphysema During Third Molar Surgery: Case Report. In: Minerva Odontostomatologica, Atti Del Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche. Vol. 59, P. 100, TORINO:MINERVA ODONTOSTOMATOLOGICA
49	2010	COLOMBO R, PALAIA G, G. TENORE, KORNBILIT 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,
50	2009	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
51	2009	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,
52	2009	PALAIA G, GALANAKIS A, TENORE G, MARIAS C, U. ROMEO (2009). Trattamento Adiuvante Delle Osteonecrosi Dei Mascellari Da Bisfosfonati Con LLLT. In: Atti Del Congresso Nazionale Dei Docenti Di Discipline Odontostomatologiche E Chirurgia Maxillo Facciale. P. 37, Roma, 22-24 Aprile 2009
53	2009	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
54	2008	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
55	2008	LEONE V, BOTTI R, PALAIA G, TENORE G, U. ROMEO (2008). Il Laser KTP Nella Terapia Parodontale Non Chirurgica: Studio 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, MILANO:Ariesdue
56	2008	ROMEO U, PALAIA G, TENORE G (2008). Indicazioni Al Trattamento Endodontico Laser Assistito. In: G It Endo 2009 Novembre, Suppl Al 29° Congresso Nazionale SIE. TORINO, 13-15 NOVEMBRE
57	2008	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, 16-19 Aprile 2008, Vol. 4, P. 189, MILANO:Ariesdue
58	2008	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
59	2008	TENORE G, PALAIA G, BOTTI R, LEONE V, U. ROMEO (2008). Lo Sbiancamento Dei Denti Non Vitali Mediante Laser. 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, MILANO:Ariesdue

60	2008	MARIAS C, GALANAKIS A, PALAIA G, G. TENORE, ROMEO U (2008). L'utilizzo Della LLLT Nell'osteonecrosi Dei Mascellari Da Bisfosfonati. 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
61	2008	KORNBLIT R, PALAIA G, TENORE G (2008). Peripheral Damage On Oral Soft Tissues Induced By KTP Laser. Preliminary Results Of An "In Vitro Study". In: ACTS OF 11th Meeting Of The WFLD Hong Kong,. HONG KONG, July
62	2008	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
63	2008	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
64	2008	BARBINI GP, DEL VECCHIO A, PALAIA G, G. TENORE, ROMEO U (2008). Studio Comparativo Tra Metodiche Bioptiche 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
65	2007	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.
66	2007	Barbini GP, Palaia G, De Biase A, Tenore G, Romeo U. Risoluzione Di Esostosi Del Mascellare Superiore Mediante L'impiego Della Chirurgia Piezoelettrica. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 167.
67	2007	Daniele GM, Leone V, Palaia G, Tenore G, Romeo U. Approccio Terapeutico Ortogrado Vs. Retrogrado Nelle Lesioni Cistiche Infiammatorie Periapicali. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 32.
68	2007	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, Pag 62
69	2007	Brogia S, Vigliaroli E, Tenore G, Palaia G. L'utilizzo Del Laser Nel Trattamento Dell'ipersensibilità Dentinale. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 200
70	2007	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
71	2007	Colonna MC, Palaia G, Tenore G, Ripari F, Romeo U. Le Lesioni Pigmentate Del Cavo Orale: Tecniche Bioptiche. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 167
72	2007	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.
73	2007	Marias C, Iacovazzi L, Tenore G, Barbini GP, Palaia G. La Biopsia Escissionale Dei Tessuti Molli Del Cavo Orale Mediante Laser Di Diversa Lunghezza D'onda. Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 206
74	2007	Palaia G, Berlutti F, Furnari A, Tenore G, Romeo U. Attività Antibatterica Del Laser A Diodi Associato Allo Iodopovidone: Studio "In Vitro". Atti Del XIV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVIII, N°4 Aprile 2007, Pag 207
75	2007	Palaia G, Tenore G, Ricci M, Botti R, Romeo U. Lo Sbiancamento Dentale Laser Assistito Mediante Laser Nd:Yag Duplicato In Frequenza. G It Cons- Suppl Vol V, N°1. Gennaio-Marzo 2007: Pag 89. 60) Botti R, Ricci M, Palaia G, Tenore G, Romeo U. Ktp Laser: A New, Reliable Method For Whitening Teeth? Preliminary
76	2007	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
77		Botti R, Ricci M, Palaia G, Tenore G, Romeo U. Ktp Laser: A New, Reliable Method For Whitening Teeth? Preliminary Study. Acts Of "4th Congress Of Sola, 2007 May": Pag. 8.
78	2006	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.
79	2006	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
80	2006	CHIAPPAFREDDO C, RIPARI F, TENORE G, PALAIA G, ROMEO U. L'energia Laser In Endodonzia: Disinfezione Foto-Attivata. Atti Del XIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XVII, N°3 Marzo 2006, Pag 35.
81	2005	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.
82	2005	RIPARI M, ROMEO U, TENORE G, PALAIA G, DANIELE GM. La Tecnologia Laser Ed Il Microscopio Operatorio In Odontoiatria Atti Dell'accademia Lancisiana, Volume XLIX-N.2-2005.

83	2004	ROMEO U, PALAIA G, TENORE G, RIPARI F, RIPARI A. Il Trattamento Di Denti Con Parodontite Apicale Cronica Fistolizzata Mediante Laser. Atti Del XI Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria, Suppl. A Doctor Os Anno XV, N°3 Marzo 2004, Pag 69
84	2003	ROMEO U, TENORE G, RIPARI F: Concrescenza Di Un Terzo Molare Con Un Sovrannumerario: Presentazione Di Un Caso. Supplemento A Doctor Os Anno 14 N. 3 Marzo 2003 10° Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria. 9-12 Aprile 2003, Palazzo Dei Congressi Eur, Roma
85	2003	ROMEO U, TENORE G, GAMBARINI G, BERNA N, RIPARI A In Vitro Evaluation Of Endodontic Er:YSGG Laser Treatment. Atti Del Congresso 2nd Congress Of The European Society For Oral Laser Applications (E.S.O.L.A). 2° Congresso Della Società Italiana Di Laser In Odontoiatria (S.I.L.O), 15-18 Maggio 2003
86	2002	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

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI /CORSI DI AGGIORNAMENTO

N.	Year	Conference
1	2024	Partecipazione in qualità di RELATORE al Corso Accreditato ECM dal titolo: " Patologie del cavo orale, diagnosi e terapia", con la relazione Diagnosi Precoce del Carcinoma Orale e Osteonecrosi Farmaco Correlate protocolli clinici preventive, presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma il 04-5-2024
2	2024	Partecipazione in qualità di RELATORE al Corso accreditato ECM dal titolo: " Focus Multidisciplinare su HPV" con la relazione : "Manifestazioni Orali dell'infezione da HPV" presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma il 14-3-2024
3	2023	Partecipazione come membro del Comitato Scientifico e come RELATORE all'evento scientifico: La gestione della salute orale nel paziente Special Needs; con la relazione: "il paziente special need, approccio transdisciplinare", Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, Roma, 2-12-2023
4	2023	Partecipazione come RELATORE al Congresso: Bifosfonati e Denosumab, implicazioni in Odontoiatria; con la relazione dal titolo: Gestione chirurgica ambulatoriale delle MRONJ. 23 Settembre 2023 presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali Roma.
5	2023	Partecipazione come RELATORE al 16° International Meeting Accademia il Chirone (15-16 Settembre 2023) con la relazione dal titolo: Le lesion orali da HPV. Press oil Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali Roma.
6	2023	Corso di Aggiornamento alle metodologie di Buona Pratica Clinica (ICH-GCP) ICH E6 (R2) presso Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I, 13 Luglio 2023, Roma.
7	2023	Partecipazione al Corso di Formazione del Personale Docente (QUID): Buone prassi e linee guida per gli studenti con disabilità e DSA presso Sapienza Università di Roma, 9-06-2023
8	2023	Partecipazione al Corso di Formazione del Personale Docente (QUID): Come utilizzare le piattaforme informatiche per una didattica efficace, presso Sapienza Università di Roma, 6-2-2023
9	2023	Relatore presso il corso ECM "La telemedicina: opportunità di sviluppo per i sistemi sanitari" (Prot.N. GE 2022/0070904) organizzato Dall'Ordine dei Medici presso con la relazione "La telemedicina in ambito odontoiatrico: esperienza dell'Azienda ospedaliero universitaria Policlinico Umberto I"
10	2022	Partecipazione al Corso di Formazione del Personale Docente (QUID): Pratiche didattiche per l'apprendimento attivo, presso Sapienza Università di Roma, 19-12-2022
11	2022	Relatore presso il corso ECM per igienisti dentali e logopedisti: "il ruolo trasversale del profesisonista sanitaria nel management della salute orale" con la relazione dal titolo: "impiego del Laser nella pratica clinica dell'igienista dentale", presso l'Auditorium Daniele Nardi , 12 Novembre 2022
12	2022	Partecipazione in qualità di RELATORE al Meeting Regione Lazio della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC) sulle Lesioni Epiteliali Potenzialmente Maligne del cavo orale, Aula Paride Stefanini, 30 Marzo 2022
13	2022	Partecipazione in qualità di CORELATORE al Congresso HPV Day Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I, 4-3-22 Aula Pestalozza, Clinica Ostetrica e Ginecologica
14	2020	Partecipazione in qualità di RELATORE al Congresso Onco-Bone 2020 con la relazione: "Salute orale e prevenzione delle MRONJ: il percorso CROMA", presso la Casa dell'Aviatore, Roma.

15	2020	Partecipazione in qualità di RELATORE al Congresso (Web) : "Siamo tutti pazienti Special needs, la personalizzazione della strategia terapeutica (Chirone 2020)" con la relazione: "il paziente oncologico come paziente speciale, prevenzione e gestione delle problematiche odontoiatriche".
16	2020	Partecipazione in qualità di RELATORE al Master di Parodontologia (Direttore Prof. A. Pilloni) con la relazione dal titolo: "La patologie infettive delle mucose orali", presso "Sapienza" Università di Roma. 17 Luglio 2020
17	2020	Partecipazione in qualità di RELATORE al Corso di Alta Formazione di Patologia e Medicina Orale (Direttore Prof. U. Romeo) con la relazione dal titolo: "La patologie infettive delle mucose orali", presso "Sapienza" Università di Roma. 19-06-2020
18	2020	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "World Federation for Laser Dentistry Dubai Congress 2020"; 4-6 Febbraio 2020, Dubai, United Arab Emirates.
19	2019	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "Odontoiatria speciale: nuove frontiere per l'odontoiatria. Approccio ambulatoriale ed in narcosi." con la relazione dal titolo: "Il paziente oncologico: prevenzione e gestione delle problematiche odontoiatriche" , Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma, presso l'Auditorium Antonianum, Roma.
20	2019	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "L'utilizzo del Laser nella pratica clinica quotidiana" con la relazione dal titolo: "La terapia fotodinamica nella pratica clinica odontoiatrica" presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Viterbo.
21	2019	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "5° GIORNATA MONDIALE sulla sindrome di Sjogren" con la relazione dal titolo: "S.Sjogren: problematiche odontoiatriche e protocolli per la prevenzione" presso Grand Hotel Salerno, Salerno.
22	2019	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "Cancro orale, conoscerlo per prevenirlo" con la relazione dal titolo: "Prevenzione secondaria del cancro del cavo orale" presso Aula Bracci (IV Padiglione), Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma.
23	2019	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento: "La sindrome di Sjogren: conoscerla e curarla insieme" con la relazione dal titolo: "S.Sjogren: aspetti odontoiatrici e protocolli per la prevenzione" presso Best Western Globus Hotel, Roma.
24	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE, all'evento:"Osteonecrosi dei mascellari farmaco-correlate: problemi concreti e gestione del rischio" con la relazione dal titolo: "Aspetti clinici e strategie di prevenzione delle MRONJ", presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Latina.
25	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE al Congresso Internazionale SILO-EMDOLA: "Light Waves, dalla patologia all'estetica " con la relazione dal titolo: "L-PRF in associazione con la LLLT nel management delle MRONJ", presso l'aula Magna R. Levi Montalcini-ASUI di Trieste.
26	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE nel corso del SEMINARIO: "Osteonecrosi dei mascellari farmaco-correlate: problemi concreti e gestione del rischio" con la relazione dal titolo: "Aspetti clinici e strategie di prevenzione delle MRONJ nello studio odontoiatrico", all'interno del DOTTORATO DI RICERCA in tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale (Coordinatore Prof.ssa A. Polimeni) , presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, Sapienza Università di Roma.
27	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"Osteonecrosi dei mascellari farmaco-correlate: problemi concreti e gestione del rischio" con la relazione dal titolo:"Aspetti clinici e strategie di prevenzione delle MRONJ nello studio odontoiatrico" presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma
28	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"25° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche" con la relazione dal titolo: "Impiego del laser in igiene dentale: revisione della letteratura", presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, Sapienza Università di Roma.
29	2018	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"Igienista dentale e vulnerabilità socio-sanitaria: approccio multidisciplinare" con la relazione dal titolo: "Management della mucosite orale chemio-radio indotta mediante LLLT", presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, Sapienza, Roma.
30	2017	Partecipazione in qualità di RELATORE al Master di I Livello in Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale (Direttore Prof.ssa G. Nardi) con la relazione dal titolo: "L'utilizzo del laser nella pratica quotidiana", presso "Sapienza" Università di Roma.
31	2017	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale" con la relazione dal titolo:"Osteonecrosi dei Mascellari, possibili opzioni terapeutiche", presso il Centro Congressi Federico II, NAPOLI.

32	2016	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"Manifestazioni orali e gestione del paziente affetto da malattie sistemiche" con la relazione dal titolo:"Protocolli per il trattamento odontoiatrico del paziente con disordini della coagulazione", presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma.
33	2015	Partecipazione in qualità di RELATORE all'evento:"Management multidisciplinare dei tumori maligni del cavo orale" con la relazione dal titolo:"Gestione Odontoiatrica delle lesioni epiteliali potenzialmente maligne del cavo orale", presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, "Sapienza" Università di Roma.
34	2015	Partecipazione in qualità di RELATORE al Master di I Livello in Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale (Direttore Prof.ssa G. Nardi) con la relazione dal titolo: "L'utilizzo del laser nella pratica quotidiana", presso "Sapienza" Università di Roma.
35	2015	1^ Symposium on Aesthetic Dentistry, Atahotel, Roma: Gestione del Paziente affetto da disturbi della coagulazione
36	2015	VIII Congresso Nazionale SILO: Valutazione clinica di una soluzione a base di clorexidina digluconato e sodio ialuronato nella guarigione delle ferite e del dolore dopo biopsia laser: studio clinico randomizzato a doppio cieco.
37	2015	Congresso SICMF (Società Italiana chirurgia Maxillo-Facciale) Lazio, Policlinico Gemelli (Sala Columbus), Roma: La gestione dei tessuti molli mediante laser CO ₂ nel paziente oncologico
38	2015	Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, Roma: La terapia Fotodinamica nella gestione delle infezioni parodontali.
39	2013	Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, Roma: Le anomalie Vascolari del cavo orale
40		VII Congresso Nazionale SILO (PARMA): Aspetti biofisici, istologici e clinici, dei laser ad Erblio in chirurgia ossea
41	2012	5° International Meeting Accademia Il Chirone, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, Roma: Le anomalie vascolari dei tessuti molli del cavo orale
42	2011	"Il Laser come ausilio e gold standard" nei trattamenti odontoiatrici In collaborazione con U. Romeo 15° Congresso Nazionale SIDOC Roma, 17-19 Feb 2011
43	2010	Oral Soft tissue wound healing after laser surgery with or without aminoacido and sodium hyaluronate. Preliminary study (Oral Presentation) In collaborazione con U. Romeo, F. Libotte, C. Maggiore, A. Del Vecchio, G. Palaia. WFLD World federation for laser dentistry 2010 Dubai Congress, 9-11 Marzo, Dubai International convention and exhibition 2010 Dubai Congress, 9-11 Marzo, Dubai International convention and exhibition
44	2009	Mucocele della mucosa labiale: trattamento laser chirurgico (Oral Presentation) In collaborazione con U. Romeo, G. Palaia, A. Del vecchio, E. Vigliaroli 6° Congresso Nazionale S.I.L.O Laser & Scienze 5-7 Giugno 2009, Grand Hotel Salerno, Salerno
45	2008	Indicazioni al trattamento endodontico laser assistito In collaborazione Con U. Romeo, G. Palaia 29° Congresso Nazionale SIE 15 Novembre 2008, Centro Congressi Lingotto, Torino
46	2008	Laser Treatment of mucoceles of the lower labial mucosa In collaborazione con G. Palaia, A. Del Vecchio, G. Gaeta, U. Romeo Laser Florence 2008 31 Ottobre-1 Novembre 2008, Villa Viviani, Firenze
47	2008	Root canal disinfection and Laser: in vitro and in vivo considerations In collaborazione con G.Palaia, A. Del Vecchio, U. Romeo Laser Florence 2008 31 Ottobre-1 Novembre 2008, Villa Viviani, Firenze
48	2007	L'efficacia del Laser negli sbiancamenti In collaborazione con R. Botti, M. Ricci I Congresso Nazionale SILO-AIOLA Il mondo del Laser: formazione, ricerca e clinica 19-20 Ottobre 2007, Convitto della Calza, Firenze

49	2005	Un nuovo sistema ingrandente in endodonzia In collaborazione con U. Romeo, G.M. Daniele 26° Congresso Nazionale SIE (Società Italiana Endodonzia) 25 Novembre 2005, Hotel Cavalieri Hilton, Roma
50	2005	Il microscopio operatorio e la tecnologia laser in odontoiatria In collaborazione con M. Ripari, U. Romeo, G. Palaia, G.M. Daniele 27 Maggio 2005, Accademia Lancisiana, Roma
51	2005	Principi ottici del microscopio operatorio; Il microscopio operatorio in Odontostomatologia; Il microscopio operatorio in chirurgia endodontica In collaborazione con U. Romeo, A. Del Vecchio Attualità in Odontostomatologia Aprile 2005, Agrigento
52	2004	Applicazioni del Laser in campo endodontico: possibilità e limiti In collaborazione con U. Romeo, F. Ripari 1° Simposio Ostiense in Endodonzia 9 Ottobre 2004, Ospedale G.B. Grassi, Lido di Ostia (Roma)

ALTRE ATTIVITÀ UNIVERSITARIE E DI TERZA MISSIONE (2021-2024):

- Componente dell'Ufficio di Presidenza del Corso di Laurea in Igiene Dentale A, Sapienza Università di Roma , Policlinico Umberto 1, a partire dal 22 Gennaio 2024 ad oggi;
- Componente della Giunta del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, Via Caserta 6 Roma a partire dal 15 Ottobre 2023 ad oggi;
- Membro della Commissione AssicurazioneQualità (AQ) del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali a partire dalla data del 13/02/2023 ad oggi;
- Vice-Presidente del Corso di Laurea in Igiene Dentale, sede di Cassino (CLID-B), a partire dalla data del 25/01/2023 ad oggi;
- Componente dell'Ufficio di Presidenza del Corso di Laurea in Igiene Dentale B, Sapienza Università di Roma , Policlinico Umberto 1, a partire dal 25 Gennaio 2023 ad oggi;
- Coordinatore dello Staff Odontoiatrico per le visite di prevenzione del cavo orale nell'ambito del VILLAGGIO DELLA SALUTE per l'evento "Race for the cure 2024" (Komen Italia), presso il Circo Massimo, Roma. 9-11 Maggio 2024;
- Coordinatore dello Staff Odontoiatrico per le visite di prevenzione del cavo orale nell'ambito del VILLAGGIO DELLA SALUTE per l'evento "Race for the cure 2023" (Komen Italia), presso il Circo Massimo, Roma. 4-7 Maggio 2023;
- Coordinatore dello Staff Odontoiatrico per le visite della salute orale per l'evento "Padel e salute 2023", presso il Centro Sapienza Sport in Via Tor di Quinto, Roma. 9-10 Giugno 2023;
- Coordinatore dello Staff Odontoiatrico per le visite di prevenzione del cavo orale nell'ambito del VILLAGGIO DELLA SALUTE per l'evento "Race for the cure 2021" (Komen Italia), presso il Circo Massimo, Roma. 7-9 Ottobre 2021.

ROMA, 15 Maggio 2024

F.to dott. Gianluca Tenore