

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Alessandro Del Vecchio**

Indirizzo

Telefono

Cellulare

Fax

E-mail **alessandro.delvecchio@uniroma1.it**

Cod.Fiscale
Nazionalità

Italiana

Data e luogo di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** **Da 1986 a oggi**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Libero Professionista**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)**
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
 - **Qualifica conseguita**
 - 1986 Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**
 - 1992 Perfezionamento in Oral Pathology Università G. D'Annunzio Chieti**
 - 2010 Dottorato di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche Università Sapienza di Roma**
 - 2014-15, 2015-16, 2016 -17, 2017 – 18; 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22 Professore a Contratto di “Elementi di Malattie Odontostomatologiche”**
 - Corso di Laurea in Igiene Dentale Sapienza Università di Roma polo B sede Cassino;**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE
FRANCESE
SPAGNOLO

- Capacità di lettura Inglese C1; Francese B2; Spagnolo B2
- Capacità di scrittura Inglese C1; Francese A2; Spagnolo A2
- Capacità di espressione orale Inglese C1; Francese B2; Spagnolo B2

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**Competenze non
precedentemente indicate.**

Tutor del corso di Alta Formazione "Patologia e Medicina Orale. Dalla diagnosi alla terapia" Università Sapienza di Roma.

Coordinatore Scientifico del Master II livello di Laser in Odontostomatologica della Sapienza Università di Roma in partnership con il progetto europeo EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications)

Segretario della European Division della World Federation Laser Dentistry

Presidente della SILO (Società Italiana Laser in Odontostomatologica)

General Secretary della IAE (International Academy of EMDOLA)

Socio Attivo della SIPMO (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)

Socio della WFLD (World Federation of Laser Dentistry)

Reviewer della rivista scientifica internazionale Lasers in Medical Sciences

Reviewer della rivista scientifica internazionale Photomedicine and Laser Surgery

Reviewer della rivista scientifica internazionale International Journal of Dentistry

Reviewer della rivista scientifica internazionale Minerva Stomatologica

Reviewer della rivista scientifica internazionale Annali di Stomatologia

Reviewer della rivista scientifica internazionale Antioxidants

PATENTE O PATENTI**ULTERIORI INFORMAZIONI**

ALLEGATI**Pubblicazioni scientifiche ultimi cinque anni**

Del Vecchio A, Palaia G, Grassotti B, Tenore G, Ciolfi C, Podda G, Impellizzeri A, Mohsen A, Galluccio G, Romeo U. Effects of laser photobiomodulation in the management of oral lichen planus: a literature review Clin Ter . 2021 Sep 29;172(5):467-483. doi: 10.7417/CT.2021.2360.

Palaia G, Renzi F, Pergolini D, Del Vecchio A, Visca P, Tenore G, Romeo U. Histological *Ex Vivo* Evaluation of the Suitability of a 976 nm Diode Laser in Oral Soft Tissue Biopsies Int J Dent . 2021 Apr 28;2021:6658268. doi: 10.1155/2021/6658268. eCollection 2021

Del Vecchio A., Tenore G. Luzi MC, Palaia G, Mohsen A, Pergolini D, Romeo U. Laser Photobiomodulation (PBM)—A Possible New Frontier for the Treatment of Oral Cancer: A Review of In Vitro and In Vivo Studies. Healthcare 2021 (9), 134, <https://doi.org/10.3390/healthcare9020134>

Romeo U, Mohsen M, Palaia G, Bellisario A, Del Vecchio A, Tenore G CO2 laser ablation of oral leukoplakia: with or without extension of margins? .Clin Ter. 2020 May-Jun;171(3):e209-e215. doi: 10.7417/CT.2020.2215.

Palaia G, Impellizzeri A, Tenore G, Caporali F, Visca P, Del Vecchio A, Galluccio G, Polimeni A, Romeo U. Ex vivo histological analysis of the thermal effects created by a 445-nm diode laser in oral soft tissue biopsy. Clin Oral Investig. 2020 Aug;24(8):2645-2652. doi: 10.1007/s00784-019-03123-4. Epub 2019 Nov 16.

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

Del Vecchio A., Fioravanti M., Boccassini A., Gaimari G., Vestri A., Di Paolo C., Romeo U. Evaluation of the efficacy of a new low-level laser therapy home protocol in the treatment of temporomandibular joint disorder-related pain. A randomized, double blind, placebo controlled clinical trial. CRANIO®, DOI:10.1080/08869634.2019.1599174

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. Clin Oral Investig. 2018 Oct 30. doi: 10.1007/s00784-018-2735-0. [Epub ahead of print]

Tenore G., Mohsen A., Del Vecchio A, Palaia G., Migliau G., Capocci M., Gaimari G., Rocchetti F., Galanakis A., Romeo U. Supportive pain management with super-pulsed low-level laser therapy of patients with medication related osteonecrosis of the jaw: clinical trial. Senses Sci. 4 (2); 386-94; 2017

Rocchetti F, Montori A, Savioli N, Del Vecchio A, Palaia G, Tenore G, Iori A.P, Pippi R, Romeo U
The low-level laser therapy in the management of oral mucositis in patients undergoing hematopoietic stem cell transplantation: a pilot study. Journal of Osseointegration January-April 2017; 9(1) 24th National Congress of the Collegio dei Docenti Universitari delle Discipline Odontostomatologiche; Milan, 6-8 April 2017.

Mohsen A, Palaia G, Mohsen M, Rocchetti F, Del Vecchio A, Tenore G, Romeo U. Supportive pain management with super-pulsed low-level laser therapy for patients with medication related osteonecrosis of the jaw. Laser in Dental Science Springer Editor WFLD-ED 2017 Thessaloniki; 6th European Division Congress of the World Federation for Laser Dentistry

Rocchetti F, Tenore G, Montori A, Del Vecchio A, Romeo U.

Painful no-defined radiolucent lesion of the mandible: importance of a correct differential diagnosis.
In *Annali di Stomatologia Atti XIV National Congress SIPMO*; Rome, 26-28 October 2017

Pippi R, Romeo U, Santoro M, Del Vecchio A, Scully C, Petti S.
Psychological disorders and oral lichen planus: matched case-control study and literature review. *Oral Dis.* 2016 Apr;22(3):226-34. doi: 10.1111/odi.12423

Romeo U, Russo N, Palaia G, Tenore G, Del Vecchio A. Oral proliferative verrucous leukoplakia treated with the photodynamic therapy: a case report. *Ann Stomatol (Roma).* 2014 Jun 18;5(2):77-80. eCollection 2014 Apr. PMID: 25002922 [PubMed]

U Romeo, G Palaia, A. Nardo, G Tenore, V. Telesca, R. Kornblit, A Del Vecchio, A. Frioni, P. Valenti, F. Berlutti: Effectiveness of KTP laser versus 980 nm diode laser to kill *Enterococcus faecalis* in biofilms developed in experimentally infected root canals. *Aust Endod J* 2015 doi:10.1111/aej.12057

Romeo U, Russo C, Palaia G, Lo Giudice R, Del Vecchio A, Visca P, Migliau G, De Biase A. Biopsy of different oral soft tissues lesions by KTP and diode laser: histological evaluation. *ScientificWorldJournal.* 2014; 2014:761704. doi: 10.1155/2014/761704.

Cantisani V, Del Vecchio A, Fioravanti E, Romeo U, D'Ambrosio F. Color-Doppler US features of a pyogenic granuloma of the upper dorsum tongue. *J Ultrasound.* 2014 Aug 5;19(1):67-70. doi: 10.1007/s40477-014-0121-6.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Roma 24/06/2022

Alessandro DEL VECCHIO