

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

(max 5 cartelle comprese eventuali
immagini)



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LAMAZZA LUCA

ESPERIENZA LAVORATIVA

A.A. 2014-2015 Assegno di ricerca Post Dottorato dal titolo "Il calore generato nella preparazione del sito implantare con tecnica piezoelettrica: analisi delle temperature raggiunte con l'inserto IM1s (Mectron®)"

Dal 1-04-08 Al 1-04 2012 rinnovo dell'assegno di ricerca dal titolo "Il carico precoce sui monimpianti nelle regioni posteriori dei mascellari con valutazione comparativa rispetto a tecniche di carico progressivo e carico differito", Settore Scientifico Disciplinare MED 28, Malattie Odontostomatologiche.

A.A. 2008-2009 Coordinatore scientifico CAF chirurgia Orale piezoelettrica, Dir. A. De Biase

A.A. 2005-2011 modulo di didattica tutoriale presso il CCL "E" Polo Pontino corso Integrato di Patologie Specialistiche degli Organi di Senso.

Dal 1-04-06 titolare dell'assegno di ricerca dal titolo "Il carico precoce sui monimpianti nelle regioni posteriori dei mascellari con valutazione comparativa rispetto a tecniche di carico progressivo e carico differito", Settore Scientifico Disciplinare MED 28, Malattie Odontostomatologiche. Svolge l'attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Dal 2003 frequentatore dell'ambulatorio di chirurgia orale responsabile Prof. A.De Biase, presso il quale è stata svolta sia attività assistenziale che di ricerca inerente la chirurgia orale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

A.A. 2013-2015 Dottorato di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche

A.A. 2001-2002 Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con tesi di laurea dal titolo "PRP ed applicazioni cliniche"

Abilitato all'esercizio della professione di Odontoiatra in seguito a superamento di esame di stato con votazione di 54/60 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nella sessione di novembre 2002

1990 Diplomato presso il Liceo Classico "Pitagora" Crotona..]

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Titoli di scientifici

Dottore di ricerca in malattie odontostomatologiche

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CONOSCITORE ED UTILIZZATORE DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E DEI PROGRAMMI MICROSOFT OFFICE

UTILIZZATORE E CONOSCITORE DEL PIEZOSURGERY

ESPERTO IN MATERIA E RICERCA SUL CALORE GENERATO DA FRESE ROTANTI E STRUMENTI PIEZOELETRICI A LIVELLO OSSEO

[autore e coautore di diverse pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali]

Coature di alcuni capitoli su testi scientifici

Alcune pubblicazioni

Identification of possible factors influencing temperatures elevation during implant site preparation with piezoelectric technique.

Lamazza L, Laurito D, Lollobrigida M, Brugnoletti O, Garreffa G, De Biase A. Ann Stomatol (Roma). 2015 Feb 9;5(4):115-22. eCollection 2014 Oct-Dec

Socket preservation with d-PTFE membrane: histological analysis of the newly formed matrix at membrane removal.

D. Laurito, R. Cugnetto, M. Lollobrigida, F. Guerra, A. Vestri, F. Gianni, S. Bosco, L. Lamazza, A. De Biase

Int J Periodontics Restorative Dent. Date accepted: 2014-06-21

Physical Profile and Impact of a Calcium-Incorporated Implant Surface on Pre-Osteoblastic Cell Morphological and Differentiation Parameters: a Comparative Analysis.

M. Lollobrigida, L. Lamazza, C. Capuano, G. Formisano, E. Serra, D. Laurito, M. Romanelli, A. Molinari, A. De Biase.

Int J Oral Maxillofac Implants. Date accepted: 2015-06-29