

**FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DI GIACOMO PAOLA
Fax	
E-mail	<u>p.digiacomo@uniroma1.it</u>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività di reparto come Dottoranda di ricerca presso il reparto di Gnatologia clinica del Policlinico Umberto I di Roma dal 2016 al 2020, con approfondimento teorico-pratico dei dispositivi gnatologici digitali ed, in particolare, dell'Elettromiografia di superficie dei muscoli masticatori e della gestione dei disordini temporo-mandibolari nei pazienti affetti da sindromi rare.

Attività di reparto come Specializzanda presso il reparto di Ortognatodonzia del Policlinico Umberto I di Roma dal 2013 al 2016, con tesi di specializzazione ortodontica e gnatologica.

Attività lavorativa come endodontista, gnatologa e ortodontista presso lo studio dentistico Di Giacomo – Aceto- Lanciano (CH)

Attività lavorativa come consulente ortodontico e gnatologico presso lo studio dentistico Dott. A. D'Emilio- Roseto degli Abruzzi (TE).

Consulenza ortodontica e gnatologica presso il centro odontoiatrico Grimaldi- Anagni (FR).

Consulenza gnatologica presso il centro odontoiatrico Gnathous- Roma

Consulenza gnatologica presso il centro odontoiatrico Petrazzuoli- Caserta

Consulenza ortodontica presso lo studio odontoiatrico Dott. Di Mambro- Castelforte (FR)

Consulenza ortodontica e gnatologica presso lo studio Dott. Nives- Scafa (PE)

Consulenza gnatologica presso il Dott. Santopadre- Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottore di ricerca del XXXII ciclo, con lode, in “Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale” nel 2020 presso l'Università degli studi di Roma “La Sapienza”, con tesi dal titolo “Surface EMG: digital technology in the management of temporomandibular disorders”.

Pubblicazione di articoli scientifici su riviste di impatto internazionale dal 2018 ad oggi e relatrice nei corsi gnatologici.

Corso di Alta Formazione in Pedagogia e Didattica medica, coordinato dal Prof. O. Riggio presso l'Università degli studi di Roma “La Sapienza” dal 2018 al 2019.

Corso teorico-pratico “Applicazione clinica delle miniviti ortodontiche” nel 2019.

Corso teorico-pratico “Il laser a diodi in odontostomatologia” nel 2019.

Certificazione Incognito appliance system nel 2017.

Corso teorico del Prof. Trevisi e Mc Laughlin tecnica MBT nel 2017 e nel 2018.

Certificazione Invisalign nel 2015.

Corso teorico- pratico di endodonzia del Prof. V. Malagnino nel 2014.

Corso teorico-pratico sui dispositivi funzionali della filosofia Cervera-Bracco nel 2013.

Specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Università degli studi di Roma “La Sapienza” nel 2016 con votazione di 70/ 70 cum laude, con tesi dal titolo “Analisi strumentale gnatologica e neuro-ortopedica delle asimmetrie facciali del paziente in età evolutiva”.

Diploma di laureato eccellente “Sapienza” nel 2012, come studente più meritevole del proprio Corso di laurea.

Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con votazione di 110/110 cum laude nel 2012, dal titolo "Occlusione e DTM: il sacro Graal della letteratura"

Diploma di maturità classica presso il "Liceo Classico Vittorio Emanuele II" di Lanciano con votazione di 100/100 nel 2007.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

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

Ottima

Ottima

Ottima

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 di lavorare in team e capacità di problem solving.

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.

OTTIMA GESTIONE DI SOFTWARE INFORMATICI E DISPOSITIVI MEDICI DIGITALI COME ELETTROMIOGrafo E T-SCAN.

UTILIZZO DEI PIÙ INNOVATIVI SISTEMI ROTANTI IN CAMPO ENDODONTICO (RECIPROC ; M-TWO)

C

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI