

INFORMAZIONI PERSONALI

Annamaria Giubrone

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

Elaborazione dei dati raccolti nell'ambito del progetto "Regaliamo un sorriso".

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università La Sapienza di Roma in data 23/09/2024

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da novembre 2024

Odontoiatra libero professionista

Studio Odontoiatrico Dott. Maggiore, Roma

Da novembre 2024

Medico Frequentante

Frequentatrice per approfondimento degli studi presso il dipartimento di scienze odontostomatologiche e maxillo facciali della facoltà di odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Roma La Sapienza.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2024

Corso teorico-pratico di Endodonzia"Come ottenere l'eccellenza nella pratica clinica quotidiana"
presso Grande, Plotino e Torsello, Roma

23/09/2024

Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Università La Sapienza, Roma

Livello 7

11/07/2017

Diploma di Liceo Classico

Liceo classico G. La Farina, Messina

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiana

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
Certificato Cambridge, livello B1				

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

Competenze comunicative

- ottime competenze comunicative, acquisite durante l'esperienza di tirocinio presso il dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciali

Competenze organizzative e
gestionali

- buone competenze organizzative e gestionali, acquisite nell'ambito della gestione dei pazienti nel reparto di Implanto-protesi frequentato dal 2021 al 2024 presso il Policlinico Umberto I di Roma

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- buona padronanza degli strumenti del pacchetto Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini, acquisita come fotografo a livello amatoriale

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Seminari**
- ¾ Odontoiatria restaurativa: restaurativa digitale - 8/05/2024; restauri posteriori - 18/04/2024; restauri anteriori - 5/03/2024.
 - ¾ CAF: la sedazione in odontoiatria 23/02/2024
 - ¾ Cone beam computer tomography: tecnica, ricerca e applicazioni cliniche - 11/10/2023.
 - ¾ Digital dentistry: l'intelligenza artificiale ed innovazione al servizio del paziente – 27/06/2023.
 - ¾ Treatment of skeletal problems in children and preadolescent class II - 23/05/2023.
 - ¾ Materiali di nuova generazione in protesi fissa - 17/12/2022.
 - ¾ HPV day – 4/03/2022.
 - ¾ Progetto Protect – 31/01/2020.
 - ¾ Cariology Update: US Curriculum and Clinical Proceeding – 15/02/2019.
- Progetti**
- ¾ Presentazione dell'articolo "Flusso di lavoro digitale nei pazienti totalmente edentuli" nella rivista Dentalcadmos tramite CDUO – 2024.
 - ¾ Evento di Prevenzione della salute dedicato ai dipendenti del Consiglio regionale del Lazio, prime visite odontoiatriche presso la clinica mobile della Croce Rossa - 17/10/2024.
- Corsi**
- ¾ Focus sul filler labbra, ANDI - 8/11/2024.
 - ¾ Tecniche semeiologiche per il monitoraggio del cavo orale - 04-05/2024.
 - ¾ Il rischio nelle strutture sanitarie – 11/06/2019

Dati personali

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

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente curriculum vitae sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 04.03.2025

Dott.ssa Annamaria Giubrone
(Firmato in originale)