

CURRICULUM VITAE

GENERALITA'

Nome e cognome: Valentina Salviato
Luogo e data di nascita:
Residenza:
Cod. fiscale:
Telefono:
e-mail:

TITOLI DI STUDIO

- 22/04/2008: ***Dottore Magistrale in Scienze Delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche.***
Laurea Specialistica in Scienze Delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova con una tesi dal titolo: "Analisi del workflow e della strutturazione per i documenti clinici audiologici". Votazione riportata: 105/110.
- 27/10/1999: ***Tecnico Audiometrista.***
Diploma di Laurea in Tecnico Audiometrista, conseguito presso l'Università degli Studi di Padova con una tesi dal titolo: "Rilevamento del rumore nella Terapia Intensiva Neonatale". Votazione riportata: 110/110 e la lode.
- 05/12/1997: ***Tecnico audioprotesista.***
Diploma di Laurea di Tecnico Audioprotesista, conseguito presso l'Università degli Studi di Padova con una tesi dal titolo: "Valutazione del guadagno protesico nei bambini". Votazione: 70/70 e la lode.
- 28/07/1992: ***Diploma di Maturità Scientifica***, conseguito presso il Liceo Scientifico Tito Lucrezio Caro a Camposampiero.

PARTECIPAZIONE A CORSI

Partecipo ogni anno a corsi, seminari, convegni e congressi che riguardano il mio ambito lavorativo.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dall'anno accademico 2018-2019 incaricata dell'insegnamento HARDWARE, SOFTWARE AND FITTING HEARING AIDS nel corso di laurea TECNICHE AUDIOPROTESICHE presso l'università di Padova sede di Padova.

Negli anni accademici 2009-2010 e 2010/2012 incaricata dell'insegnamento MISURE ELETTRACUSTICHE AUDIOPROTESICHE presso il corso di laurea TECNICHE AUDIOPROTESICHE presso l'università di Padova sede di Treviso.

Dal 05/06/1998 collaboro con la filiale Amplifon di Padova. In qualità di audioprotesista seguo pazienti portatori di apparecchi acustici e di impianto cocleare (nella fase operatoria e post operatoria).

Nell'agosto del 1997 ho lavorato presso la segreteria della Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Padova.

PUBBLICAZIONI

- “I benefici dell’applicazione di apparecchi acustici digitali: risultati di una sperimentazione clinica”, LOGOPaeDIA 2004; vol.1: pag. 5-13.

24 agosto 2022

F.to Valentina Salviato