

Andrea Russo

PROFILO PROFESSIONALE

Professionista con esperienza trentennale nel campo della tecnica ortodontica, esperto nella realizzazione di dispositivi funzionali, fissi e bite gnatologici, nella progettazione in Cad di Bite e dispositivi ortodontici, nel set-Up dentale e nella realizzazione di Allineatori ortodontici e di paradenti.

Relatore in congressi e convegni nazionali.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- **2002 – oggi:** Titolare del laboratorio Ctortho
- **2023:** Presidente AIOT
- **2022-2023:** membro del direttivo dell'ANTOR (Accademia di antropometria orofacciale) e co-sviluppatore di un software per il doppio tracciato antropometrico.
- **2018 – 2023:** membro del primo direttivo AIOI Italia con la carica di consigliere per l'Ortodonzia
- **2017:** ideatore del brand XTREME GUARD per una linea di paradenti professionali individuali per sportivi.
- **1990 – 2002:** socio del laboratorio Centro Tecnico Ortodontico Elite
- **1994 – 1999:** tecnico esterno della Clinica Odontoiatrica dell'Università La Sapienza di Roma, reparto di chirurgia direttore Prof. Iannetti, collabora per la realizzazione di dispositivi per la terapia disfunzionale dell'ATM- bite e distrattori
- **1994 – 1996:** socio dell'Associazione G.T.O.
- **1991 – 1992:** assistente sanitario presso il policlinico militare di Roma "Celio"
- **1988 – 1993:** socio aggregato e poi effettivo della CRON-OM
- **1988 – 1990:** dipendente del Centro tecnica ortodontica di Roma

ATTIVITÀ DIDATTICA E DI RICERCA

- **1996 -oggi:** formatore per la costruzione del dispositivo Distal Jet e della Jet Family in Italia e all'estero
- **2024** relatore-tavolo tecnico all'AIOT sulla realizzazione di paradenti professionali individuali
- **2023** relatore presso l'OTA (Inghilterra) sulla tecnica digitale per la realizzazione del Twin Block
- **2000 - 2010** relatore in conferenze per associazioni di categoria ANTLO, AIOT e ORTEC sui dispositivi funzionali per l'intercettazione e il riposizionamento linguale e sui dispositivi gnatologici quali bite e i distrattori condilari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **1990** - Maturità Professionale presso L'IPSIA Edmondo De Amicis di Roma
- **1988** - Diploma di Odontotecnico presso L'IPSIA Edmondo De Amicis di Roma
- **1996:** partecipa ai corsi tenuti dal Dott. Carano e dall' Odt Mauro Testa sulla costruzione del Distal Jet e della Jet Family
- **1995:** partecipazione a corsi formativi organizzati dalla "Biotronic" sul sistema di Kinesiografia per finalità di collaborazione lavorativa.

- **1994 – 1995:** segue i seminari del Dott. Nerio Pantaleoni a Castel S. Pietro Terme in Bologna sui dispositivi mobili, fissi e sull'Antropometria.
- **1994 -1995:** partecipa ai corsi tenuti personalmente dai Dottori Neville Bass, Prof. Dott. F. G. Sander, Prof. Dott. Mario Bondi sulla costruzione di apparecchi funzionali.
- **1993 - 1994:** frequenta alcuni laboratori ortodontici, tra cui il CP di Ciro Pisano, per apprendere diverse metodiche lavorative e nuove sistematiche, specializzandosi nella costruzione di differenti tipologie di apparecchi come: Curcant, Frankel , Bionator.
- **1993:** segue corsi avanzati di aggiornamento tenuti a Riccione dalla ditta Pressing, sulla lavorazione delle resine acetaliche e del "Corflex".
- **1992:** su invito dell'Università di Guarulós (Brasile) segue un programma sulla ricerca nella tecnica ortodontica. Nello stesso periodo, su invito, frequenta il consultorio del Prof. Dott. Alael De Paiva Lino ed il centro DOSP di San Paolo, apprendendo i sistemi lavorativi brasiliani.
- **1990:** partecipa ai corsi sul Dukovator e sul S.P.M. (sistema protettivo multifunzionale)
- **1989:** partecipa ai seminari tenuti dal Centro Tecnica Ortodontica di Roma sull'ortodonzia fissa e le sistematiche autofunzionali e multifunzionali con resine acetaliche,.
- **1989:** partecipa a corsi di formazione presso la GBM Italia di Misano sulle tecniche di lavorazioni dei tecnopolimeri e, in particolare, sulla realizzazione dei *positioner* su modelli con *set-up*.
- **1988:** segue lezioni di Gnatologia e ortodonzia applicata tenute dal Dott. Mauro Mazzocco

COMPETENZE

- Pianificazione, comunicazione, *networking*, *public speaking*
- *Tecnologie Digitali, CAD CAM, stampa 3d*
- Elevate competenze sui dispositivi ortodontici
- Capacità manuali precisione e attenzione al dettaglio
- Attitudine alla ricerca e all'innovazione