



Dr. GABRIELE VENTURA

CURRICULUM VITAE

Attività clinica assistenziale,
didattica e di ricerca

Profilo

Corsi di formazione

Incarichi e collaborazioni a gruppi di ricerca

Incarichi di insegnamento

Relazioni e Comunicazioni congressuali

Pubblicazioni su riviste scientifiche

Progetti di ricerca finanziati

Attività assistenziale

Profilo

Diplomato presso il Liceo Scientifico "Carlo Cattaneo" di Torino (TO) nel 2008 con pieni voti (100/100).

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Torino il 13/11/13 con la tesi dal titolo "Effetto dell'1-etil-3-dimetilamminopropil-carbodimide (EDC) sull'efficacia di adesione del sistema adesivo Etch and Rinse: uno studio in vivo", punteggio 110/110 lode, menzione accademica e dignità di stampa.

Nella seconda Sessione (novembre 2013) ha conseguito l'Abilitazione ad esercitare la Professione di Odontoiatra. Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Torino.

Corsi di formazione

2013	Corso di conservativa "Update in odontoiatria Conservativa" con relatori Prof. Breschi, Dr. Nicola Scotti e Dr. Suh., Torino
2013	Corso di conservativa "restauri indiretti in composito dei settori latero posteriori: la terapia metal free per eccellenza?" con relatore Prof. Antonio Cerutti, Torino
2014	Corso di chirurgia: "Chirurgia orale: la gestione operativa delle cisti mascellari e dei denti inclusi", Torino, Ospedale Maurizio
2014-2015	Corso interattivo di Aggiornamento in Odontoiatria, presso Emmedue Group, Torino
2014-2015	Corso di Inglese "Training in Business English" presso Consorzio Excalibur.

2015 Corso di aggiornamento dell'Accademia Italiana di Conservativa, restauri diretti e indiretti con relatori Dott. Ferraris e Dott. Veneziani Bologna

Gennaio 2015 -
Dicembre 2017 **Master di II livello** dal titolo "Protesi ed implantoprotesi con tecnologie avanzate" diretto del Prof. R. Scotti presso l'università Alma Mater Studiorum di Bologna.
Segue il II anno di corso.

Incarichi e collaborazioni a gruppi di ricerca

- Gennaio 2014 ad oggi: attività di Ricerca e tutoraggio presso il reparto di Conservativa ed Endodonzia della Dental School Lingotto, Università degli Studi di Torino.
- Marzo 2014 ad oggi: Medico Specialista in Formazione presso il reparto di Odontostomatologia presso l'Ospedale Maurizio di Torino.

Relazioni e Comunicazioni congressuali (dal 2012) e attività di ricerca

Dal 2012 il sottoscritto ha partecipato in qualità di presentatore di poster alle seguenti sessioni congressuali con pubblicazione dei relativi abstract su riviste internazionali.

ABSTRACT PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI DAL 2012

<p>R. Rota, R. Tempesta, G. Ventura, F. Coero Borga, N. Scotti, D. Pasqualini, E. Berutti</p>	<p><i>Factors influencing depth of cure of nanohybrid composite: micro f-tir analysis</i></p>	<p>19° Congresso nazionale del collegio dei docenti di odontoiatria, Torino 12-14 Aprile 2012 - Centro Congressi Lingotto. "L'high tech come supporto alla ricerca, alla didattica ed alla clinica in odontostomatologia"</p>
<p>G. Ventura, R. Tempesta, M. Alovisi, D. Pasqualini, E. Berutti, N. Scotti</p>	<p><i>Microleakage analysis at enamel/dentin composite interface with confocal laser scanning microscopy: an in vitro study.</i></p>	<p>Consuero, Parigi 9-11 Maggio 2013 on prevetion, restoration and aesthetic</p>
<p>M. Ribero, C. Giuliano, E. Bergantin, R. Tempesta, G. Ventura, D. Pasqualini, E. Berutti, N.Scotti</p>	<p><i>Influence of surface coating on staining susceptibility and surface roughness of esthetic composite resin materials</i></p>	<p>Consuero, Parigi 9-11 Maggio 2013 on prevetion, restoration and aesthetic. (Student Session)</p>
<p>G. Ventura, M. Zante, A. Comba, F. Coero Borga, M. Cadenaro, L. Breschi, E. Berutti, N. Scotti</p>	<p><i>Curing pattern of polywave multiLED lamps: an in vitro study</i></p>	<p>The Academy of Dental Materials, Annual Meeting. 9-11 Ottobre 2014 Bologna</p>
<p>G. Ventura, A. Comba, A. Luganini, M. Alovisi, C. Alovisi, E. Berutti, N. Scotti</p>	<p><i>Marginal sealing of bulk composite at dentin cervical margin after thermal cycling: evaluation by OCT</i></p>	<p>Conseuro, Londra 14-16 Maggio 2015</p>

ARTICOLI PUBBLICATI SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Autori	Titolo	Rivista
N. Scotti, C. Alovisi, A. Comba, G. Ventura , D. Pasqualini, F. Grignolo, E. Berutti	<i>Evaluation of composite adaptation to pulpal chamber floor using Optical Coherence Tomography</i>	Journal of Endodontics, 18 Novembre 2015

Premi e concorsi

- Vincitore del primo premio (Conseuro-Parigi 2013) nella sessione studenti con il seguente poster: "Microleakage analysis at esame/dentin-composite interface with confocal laser scanning microscopy: an in vitro study"
- Vincitore del Premio come migliore Tesi di Laurea dell'anno 2012/2013 del corso di Odontoiatria e Protesi Dentaria.
- Vincitore del premio Optime (migliori talenti universitari del Piemonte) rilasciato dall'Unione Industriale di Torino nell'anno 2014

Attività assistenziale

- Dal 2014 a oggi tutor e ricerca presso il reparto di Conservativa ed Endodonzia della Dental School Lingotto di Torino diretto dal Prof. Elio Berutti
- Dal 2014 ad oggi Medico in formazione nel reparto di Odonstomatologia dell'Ospedale Maurizio diretto dal Dott. Lorenzo Basano.
- Dal 2014 ad oggi attività clinica privata presso studi privati in Torino e Provincia.

Si autorizza al trattamento dei dati personali quanto indicato nel D.Lgs 196/03 e s.m.i.

In ottemperanza all'art. 10 della L. 31/12/1996 n. 675 (art. 48 DPR 445/00) il sottoscritto dichiara, sotto la propria ed esclusiva responsabilità, che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde al vero.

TORINO, 25/01/16