

**Dott. Jessica RE**  
Nato il 27/03/1994

PERCORSO FORMATIVO:

- **Anno Accademico 2013/2014 - 2018/2019**  
Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Titolo della Tesi di Laurea: "Trattamento precoce di una seconda classe scheletrica in un paziente affetto da un disturbo respiratorio del sonno: case report".  
Votazione finale: 110/110 con lode e menzione di merito.
- **Novembre 2019**  
Università degli Studi di Milano  
Abilitazione alla professione di Odontoiatra in seguito al superamento dell'esame di stato.
- **Settembre 2020**  
Corso "Razionale clinico-pratico di endodonzia" del dott. R. Fornara
- **Ottobre 2020**  
Corso "I ritrattamenti ortogradi" del dott. Roberto Fornara
- **Gennaio 2020 - Dicembre 2020**  
Master universitario di II livello "Ortodonzia moderna e applicazione clinica della tecnica MBT" dell'Università di Roma Tor Vergata

Dott. Jessica RE  
Nato il 27/03/1994

PUBBLICAZIONI:

- **“Placement of an orthodontic miniscrew in agenesis site in a growing patient in order to preserve bone resorption: a case report”**  
Caneva M., Bazzini E., Re J., Sala T., Garattini G. Reparto di Ortognatodonzia, A.S.S.T. Santi Carlo e Paolo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 50° Congresso Internazionale SIDO – Firenze – Ottobre 2019
- **“Superficial electromyographic evaluation of occlusal stability in patients with post-orthodontic retainer: a cohort study”**  
Sala T., Bazzini E., Re J., Caneva M., Garattini G. Reparto di Ortognatodonzia, A.S.S.T. Santi Carlo e Paolo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano, pubblicato per il 50° Congresso Internazionale SIDO – Firenze – Ottobre 2019
- **“Treatment of a Class II malocclusion with rapid maxillary expansion (RME) and Twin-block appliance in a child with sleep breathing disorder (SBD): case report”**  
Re J., Bazzini E., Caneva M., Sala T., Garattini G. Reparto di Ortognatodonzia, A.S.S.T. Santi Carlo e Paolo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 50° Congresso Internazionale SIDO – Firenze – Ottobre 2019