

Luisa Ladu



Indirizzo: Viale Papiniano, 38 – 20123, Milano, Italia

Mobile: +39 3298009731

Email: luisa.ladu@gmail.com

Website: www.luisaladu.it

Formazione:

- 2005-2007 Specializzazione in Ortognatodonzia presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche dell'Università degli Studi di Cagliari con la votazione 70/70
- 2002 Certificazione Invisalign, Align Tecnology Italia in Cagliari
- 1996-2001 Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria, Dipartimento Scienze Odontostomatologiche dell'Università di Cagliari, votazione 110/110 e lode

Esperienza professionale:

- 2019 Consulente ortodontico presso lo studio ortodontico della Profssa Petrini Attilia (tecnica Damon system , Invisalign)
- 2009-2018 Consulente ortodontico presso lo studio ortodontico del dottor Meursinge Reynders Reinhart in Milano (tecnica MBT)
- 2006-2011 Consulente ortodontico presso Studio dentistico convenzionato con la Regione Lombardia in Mariano Comense
- 2001-2019 Consulente ortodontico presso vari studi dentistici in Cagliari e zone limitrofe:
Studio dentistico Dottoressa Lusso Daniela, Cagliari
Studio dentistico Dottoressa Rizzo Alexandra, Cagliari
Studio dentistico Dottoressa Congiu Debora, Maracalagonis (CA)
Studio dentistico Dottor Vacca Gaetano, Sinnai (CA)
- 2001-2008 Odontoiatra presso reparto di Ortodonzia del Dipartimento di Scienze odontostomatologiche dell'Università di Odontoiatria e Protesi dentaria di Cagliari

Pubblicazioni:

Contacting of authors by systematic reviewers: protocol for a cross-sectional study and a survey

Systematic Reviews (2017) 6:249

dicembre 2017

The effectiveness of orthodontic mini-implants: Commentary on a low quality systematic review

Evidence-Based Dentistry (2017)

Mini-implants for orthodontic anchorage: Commentary

Evidence-Based Dentistry (2017) 18, 82-85.

Barriers and facilitators to the implementation of orthodontic mini-implants in clinical practice: A systematic review.

Systematic Reviews (2016) 5:22

Insertion torque recordings for the diagnosis of contact between orthodontic mini-implants and dental roots: A systematic review.

Syst Reviews march 2016

Barriers and facilitators to the implementation of orthodontic mini-implants in clinical practice: a protocol for a systematic review and meta-analysis.

Syst Rev. february 2016

Insertion torque recordings for the diagnosis of contact between orthodontic mini-implants and dental roots: Protocol for a systematic review.

Syst Rev. april 2015

Insertion torque and orthodontic mini-implants: A systematic review of the artificial bone literature.

Proc Inst Mech Eng H. november 2013

Insertion torque and success of orthodontic mini-implants: a systematic review

Am J Orthod Dentofacial Orthop. May 2012

“Il sottoscritto è consapevole delle sanzioni penali in cui può incorrere in caso di dichiarazioni mendaci, come stabilito dall’art. 26 della legge 15/68, ed è a conoscenza altresì che ai sensi dell’articolo 76 del DPR n. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.”

“Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal Regolamento UE n. 679/2016 e dal Codice Privacy, Decreto Legislativo 196/2003, così come modificato dal Decreto Legislativo 101/2018”.

Firma del Professionista

data