

Seconda
edizione!

Si ringrazia lo sponsor



Ortodonzia fissa: le basi necessarie

Dr. Francesco Ferigolli

Dr. Renato Calliari

Special Guest: Dr. Mattia Marchiori

Padova

Gennaio-Settembre, 2025



31-01
01-02

21-03
22-03

23-05
24-05

19-09
20-09

MODULO 1

MODULO 2

MODULO 3

MODULO 4



Breve descrizione

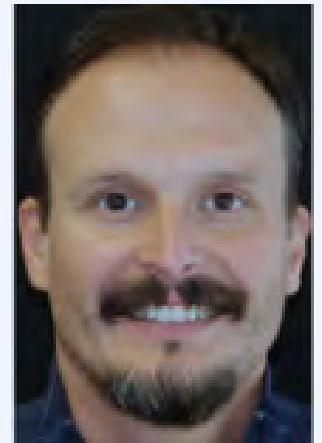
Imparare le basi dell'ortodonzia non è un percorso semplice e certamente non può ridursi solamente alle lezioni di un corso. Occorre che i concetti vengano studiati, assimilati e piano piano fatti propri. Per questo motivo, ad ogni partecipante verranno forniti i pdf delle lezioni e numerosi articoli ad integrazione del corso.

Ogni concetto teorico verrà esemplificato da numerosi casi clinici, in modo che sia immediatamente utilizzabile fin dal giorno successivo nell'ambito della propria professione. I partecipanti saranno invitati a sottoporre ai tutor i casi clinici che destano loro maggiori preoccupazioni, per cercare un confronto e formulare insieme una diagnosi completa ed una terapia appropriata.

Relatori

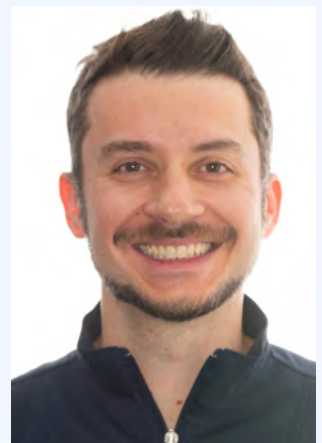
Dr. Francesco Ferigolli

Ha conseguito nel 2005 la laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Padova. Successivamente ha frequentato per tre anni il reparto di ortodonzia dell'Ospedale Gaslini di Genova coltivando la propria passione per l'ortognatodonzia. Ha successivamente approfondito le proprie conoscenze presso l'Università di Roma Tor Vergata, l'Università degli studi di Padova e l'Università Unicamillus di Roma dove ha conseguito quattro Master tutti rivolti alla sua amata ortodonzia oltre ad avervi incontrato degli amici favolosi! Ha studiato la tecnica straightwire col suo maestro dott. Massimo Lupoli e il dott. Bruno Oliva. Collabora all'attività didattica presso la cattedra di Materiali Dentari del Prof. Antonio Gracco presso l'Università degli studi di Padova. Grande appassionato di storia.



Dr. Renato Calliari

Laureato in odontoiatria a Verona nel 2011 il Dr. Calliari si dedica da allora con passione all'ortodonzia in libera professione. Nel 2014 consegue la specializzazione in ortognatodonzia a Roma Tor Vergata con la professoressa Cozza. Nel 2013 frequenta con entusiasmo i corsi Tweed a Bologna e Tucson con il dr. Giovanni Biondi. Durante la scuola di specializzazione ha la fortuna di incontrare il Dr. Ferigolli grazie al quale frequenterà numerosi corsi di perfezionamento con particolare predilezione per la filosofia straightwire dei dottori Massimo Lupoli e Bruno Oliva. Nel 2022 ha frequentato il Master COOL del dr Andrea Alberti grazie al quale ha deciso con grande entusiasmo di aprire nel 2023 uno studio ortodontico nella sua città, Trento.



Agenda

Modulo 1

Venerdì 31 gennaio

09.00-09.30	Ortodonzia? Ma chi me l'ha fatta fare?
09.30-11.00	La Prima Visita, i record diagnostici e l'inquadramento del paziente
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	La cefalometria oggi: guadagnare indicazioni senza perdere tempo
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-16.00	Fotografia in ortodonzia: teoria e presentazione dei casi
16.00-16.30	Caffettino
16.30-18.00	Casi clinici: e se la documentazione non va bene? Diagnosi dalla clinica
20:00-...	Imperdibile cena inaugurale

Sabato 1 febbraio

09.00-09.45	Eziologia e classificazione delle malocclusioni – le funzioni orali
09.45-11.00	Esercitazione pratica di cefalometria
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Le fasi del trattamento: e adesso che si fa? Intercettiva e timing
13.00-13.30	Spuntino
13.30-15.00	Legature, fili, tubi, attacchi e altre diavolerie. Utilizzo nella pratica clinica
15.00-16.30	Casi clinici: dove li metto questi bracket?

Modulo 2

Venerdì 21 marzo

09.00-09.30	Riepilogo: il tempo delle domande
09.30-11.00	I 5 modi per ottenere spazio - prima parte
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	I 5 modi per ottenere spazio - seconda parte
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-16.00	Come li metto questi bracket: il posizionamento
16.00-16.30	Caffettino
16.30-18.00	Tip, Torque, in-out: teoria ed esempi concreti

Sabato 22 marzo

09.00-10.00	L'ancoraggio: "metodo classico"
10.00-11.00	Denti che dovrebbero stare fermi e denti che dovrebbero muoversi
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Ancoraggio scheletrico: quando usare le mini-viti
13.00-13.30	Spuntino
13.30-16.30 ...	Esercitazione pratica: posizionamento dei bracket

Modulo 3

Venerdì 23 maggio

09.00-10.00	Problematiche trasversali
10.00-11.00	Problematiche sagittali
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Problematiche verticali: l'incubo di ciascuno di noi
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-16.00	Casi clinici: come lo chiudo?
16.00-16.30	Caffettino
16.30-18.00	Casi clinici: come lo apro?

Sabato 24 maggio

09.00-11.00	Gli elastici in ortodonzia: una volta per tutte in maniera esaustiva!
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Discrepanze sagittali: II classi (Dr. Mattia Marchiori) e III classi
13.00-13.30	Spuntino
13.30-15.00	Casi ortodontico-chirurgici
15.00-16.30	Esercitazione pratica: piegatura fili

Modulo 4

Venerdì 19 settembre

09.00-10.00	E' tutto chiaro? Domande e approfondimenti su richiesta dei partecipanti
10.00-11.00	Flusso digitale (Dr. Mattia Marchiori)
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Casi clinici
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-16.00	Finitura e sbandaggio
16.00-16.30	Caffettino
16.30-18.00	Casi clinici, come lo finisco?

Sabato 20 settembre

09.00-10.00	La parte più difficile del trattamento: la contenzione. Trucchi e segreti
10.00-11.00	Casi clinici: splintare o non splintare? Questo è il dilemma
11.00-11.30	Caffettino
11.30-13.00	Le recidive: a volte ritornano
13.00-13.30	Spuntino
14.00-16.30 ...	Per chi non si accontenta: approfondimenti ed esercitazioni

Parte pratica

La cefalometria:

Esercitazione pratica con software cefalometrico (fornito gratuitamente per la durata del corso)

Il posizionamento dei bracket:

Esercitazione su modello

Piegatura fili:

Le pieghe di rifinitura di primo, secondo e terzo ordine su archi in acciaio

Le pieghe apri-morso

Analisi e discussione di casi clinici portati dai corsisti:

I corsisti potranno portare dei casi clinici con modelli, fotografie del viso e intra-orali, ortopantomografia, tele-radiografia latero-laterale, analisi cefalometrica

Materiale necessario (a cura del partecipante) per la parte pratica

- PC portatile per l'esecuzione dei tracciati cefalometrici; la demo del software Delta-dent verrà installata gratuitamente per la durata del corso
- modelli da gipsoteca (gesso o resina) di un caso per l'esercitazione di posizionamento dei bracket
- Calibro dentale (per misurare le dimensioni dei denti, e segnare la posizione delle linee di riferimento sul modello per il bonding)
- Pinzetta per il posizionamento degli attacchi
- Altimetro
- Strumento di utilità
- Pinza di Tweed (2 pinze)
- Pinza a becco d'uccello
- Tronchese distale
- Tronchese dritto
- Mathieu

La OrthoPiù riserverà ai corsisti condizioni particolari per l'acquisto dei materiali, richiedendo un preventivo al territory manager sig. Matteo Zocca (matteo.zocca@orthopiu.it)

Dove

Padova
Via Folego, 7
Il luogo del corso potrà subire variazioni in base al numero di partecipanti.

Quando

Venerdì dalle 09 alle 18, sabato dalle 09 alle 16:30
31 gennaio – 1 febbraio
21-22 marzo
23-24 maggio
19-20 settembre

Costo

Il costo è di 1800 Euro + IVA,
per soci AIO 1200 Euro + IVA.

Iscrizione singolo modulo:
500 Euro + iva
350 Euro + iva per soci AIO

Per formalizzare l'iscrizione inviare la scheda di iscrizione allegata e copia dell'avvenuto pagamento alla segreteria organizzativa:

Referente: Marta Eccher (a disposizione per informazioni)
email: marta@smileline.it,
WhatsApp: 3662466766.

Modalità pagamento

Eeguire il bonifico bancario alle seguenti coordinate bancarie:

IT72P0585660160161571517436
Intestato a: Populus alba S.r.l.
Causale: Corso ortodonzia di base 2025 Ferigolli Calliari



SCHEDA DI ISCRIZIONE 2025

Corso "Ortodonzia fissa: le basi necessarie" Seconda edizione.

Dr. Ferigolli e Dr. Calliari

Socio AIO:

SI

NO

corso intero

Modulo 1

Modulo 2

Modulo 3

Modulo 4

Cognome e nome.....

Indirizzo

Città

CAP

Provincia.....

Telefono/cell.....

Ragione sociale

Codice fiscale

P. IVA.....

Codice univoco.....

Laurea in.....

Specializzazione.....

Iscr. Ordine dei Medicin nr.....

Provincia di.....

Email.....

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 23 del D.lgs. n. 196/2003, sottoscrivendo il presente modulo, autorizza il proprio consenso al trattamento dei dati personali forniti. La informiamo inoltre che ai sensi del art. 23 del D. Lgs. 196/2003 e 15, 16, 17, 18 e 20 del Nuovo Regolamento UE 2016/679, Lei ha diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Suoi dati o opporsi all'utilizzo degli stessi, se trattati in violazione della legge.

Data e firma.....