Per informazioni ed iscrizioni:

stefanopor cellato @veneto servizisas.it

Cell. 328.1010999

Tel. 049.5974489

Sede del corso:

Scuola Pratica di Ortodonzia presso Veneto Servizi sas Via Riva del Grappa, 49 35013 Cittadella (PD)

Segreteria organizzativa Veneto Servizi sas

Gli allineatori per gli odontoiatri generalisti

Dott. Roberto Ferro Dott. Massimo D'Aversa

12-14 giugno e 24-26 luglio 2025



Corso base per odontoiatri che non si occupano di ortodonzia, ma che desiderano approcciarsi consapevolmente all'ortodonzia degli allineatori

CORSO
ACCREDITATO ECM



GLI ALLINEATORI PER GLI ODONTOIATRI GENERALISTI
DOTT. ROBERTO FERRO E DOTT. MASSIMO D'AVERSA

COGNOME E NOME

CAP_____PROV.____

RESIDENTE VIA

CELL_____

MAIL_____

PARTITA IVA_____

NATO/A A______IL____

C.F._____

DATI DI FATTURAZIONE:

INTESTAZIONE _____

VIA______CAP_____

CITTA' ______ PROV. _____

PARTITA IVA

C.F.

PEC/CODICE FATTURAZIONE_____

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679)

LUOGO E DATA_____

FIRMA

Il corso è suddiviso in due sessioni di 3 giorni caduna: con la prima si affrontano le conoscenze di base dell'ortodonzia, la seconda è dedicata asclusivamente all'utilizzo degli allineatori



Programma corso base di ortodonzia Dott. Roberto Ferro 12 - 13 - 14 giugno 2025



- diagnosi clinica e radiografica delle diverse forme di malocclusioni (le 3 classi di Angle, le discrepanze sul piano trasversale -morso crociato e scissor bite-, le discrepanze sul piano verticale (morso aperto e chiuso, l'affollamento, le anomalie dentali);
- modalità di trattamento delle differenti forme di malocclusione a seconda dell'età e della gravità;
- principi di crescita cranio-facciale;
- biomeccanica di base (i movimenti dentali -tip, torque, inout, rotazione, intrusione/estrusione)

Hai meno di 32 anni o hai già partecipato a uno dei nostri corsi?

Ti abbiamo riservato uno sconto particolare!

Programma corso di base allineatori Dott. Massimo D'Aversa 24 - 25 - 26 luglio 2025

 proprietà ortodontiche degli allineatori; i loro ausiliari (attachments, bite ramps, pressure points, hooks & cuts) e gli ausiliari del trattamento (elastici, tads, carriere motion, etc);



- la biomeccanica specifica dei movimenti dentali con allineatori:
- la diagnosi ortodontica finalizzata al trattamento con allineatori:
- il software dedicato; acquisizione delle competenze per una gestione autonoma: dalla programmazione all'overengeenering;
- integrated smile design: principi di estetica del sorriso (dentale e parodontale)
- aligners economy: economia applicata al trattamento con allineatori



Curriculum e programma completi disponibili nel sito www.robertoferro.it



