

## INFORMAZIONI GENERALI |

**Calendario degli incontri:** Lunedì 5 Giugno 2017

**Orari del corso:** dalle ore 09.30 alle 13.00 e dalle 15.00 alle 18.00

**Modalità d'iscrizione:** Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa contattando il numero 0532 202528

**Quota di iscrizione:** Il costo del corso è di € 250,00 +IVA

**Numero partecipanti:** 20

Il corso è rivolto agli ortodontisti e ai dentisti generici

### Scheda di iscrizione

#### Corso CE542

Titolo, Nome e Cognome .....

Indirizzo .....

CAP ..... Città ..... Prov. ....

Tel..... E-mail .....

Part. IVA..... Cod. Fisc .....

Nata/o a..... Il .....

Libero professionista

Dipendente

Convenzionato

#### Sede del corso:

Scuola di Specializzazione in Ortodonzia di Ferrara

Via Montebello, 31

44121 Ferrara

Tel. 0532 202528

#### Segreteria Organizzativa

Scuola di Specializzazione in Ortodonzia di Ferrara

Via Montebello, 31

44121 Ferrara

Tel. 0532 202528

sci@unife.it

Lunedì 5 Giugno 2017

Ferrara



Direttore: Prof. G. Siciliani

Coordinatore: Prof. Luca Lombardo

## Una giornata con i tutor di F22

Primo Corso Teorico - Pratico

#### FERRARA

Scuola di Specializzazione in Ortodonzia di Ferrara

Via Montebello, 31

44121 Ferrara

Tel. 0532 202528

## I TUTOR |

DOTT.SSA TERESA OLIVERIO

DOTT.SSA ANGELA ARREGHINI

DOTT.SSA ANTONELLA CARLUCCI

DOTT.SSA MARIA LAROSA

DOTT. NIKI ARVEDA

DOTT.SSA FRANCESCA CERVINARA

DOTT.SSA ANNA COLONNA

## ABSTRACT DEL CORSO |

F22 è un nuovo modo di concepire il trattamento ortodontico con allineatori creato interamente dalla Scuola di Ferrara e da oggi a disposizione per tutti i professionisti del settore.

## STRUTTURA DEL CORSO |

Il corso «Una giornata con i tutor di F22» è il primo corso Teorico-Pratico che consentirà, ai partecipanti di avvicinarsi alle fasi operative del trattamento e per perfezionare la tecnica e ottenere migliori risultati

## PROGRAMMA SCIENTIFICO |

Ore 9.30 - 13.00 Fotografie del caso

- Impronte e materiali: quali scegliere e come eseguirle
- Analisi del foglio di prescrizione
- Visualizzatore del caso
- Grip point e stripping: materiali per una corretta esecuzione
- Divot: come e perché
- Bottoni e tagli per elastici di classe

Ore 15.00 - 18.00 Esecuzione pratica degli argomenti trattati