

Università degli Studi  
dell'Insubria  
Dipartimento di Medicina  
e Chirurgia

Direttore:  
Prof. Angelo Tagliabue



#### SEDE DEL CORSO

Aula Magna Granero-Poratti  
Via H.J. Dunant, 3  
21100 - Varese

#### DATA DEL CORSO

23 Novembre 2018

#### INIZIO LAVORI

Mattino  
dalle ore 9,30 fino alle 13.  
Pomeriggio  
dalle 14 alle 16,30/ 17.

#### COSTO DEL CORSO

Euro 100+ IVA

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Alberto Allasia

Tel. +39 335 458838

Simona Regazoni

Tel. +39 366 5238504

info@ortospecialized.it

# Biomeccanica del trattamento con tecnica straight-wire

## PROGRAMMA:

Il corso prevede una parte introduttiva sulle caratteristiche di un'occlusione ideale e sulle sue motivazioni funzionali, assieme a concetti generali di biomeccanica, propedeutici all'assimilazione di concetti più complessi.

- Approfondimento della tecnica straight-wire e su come variazioni dei valori di tip e torque portino a diversi effetti, anche a volte indesiderati. Lo scopo é di portare i partecipanti ad avere una conoscenza approfondita della tecnica straight-wire che porti a decisioni cliniche basate sulla logica piuttosto che non su un approccio tipo "cookbook".
- Analisi dei piú comuni effetti indesiderati nel trattamento con tecnica straight-wire, così da poter avere una scelta ragionata su quando utilizzare semplici tecniche di livellamento e quando sia invece necessario l'utilizzo di ausili biomeccanici piú complessi (loops, cantilevers, power arms, sistemi guida).

Infine si approfondiscono concetti di metallurgia, allo scopo di dare ai partecipanti gli strumenti per una scelta ragionata dei fili ortodontici.

## INIZIO LAVORI

Mattino dalle ore 9,30 fino alle 13.  
Pomeriggio dalle 14 alle 16,30/ 17.



## STEFANO TROIANI

### DATI ANAGRAFICI

Nato a Abbadia San Salvatore (Si) - Italy il 08.08.1969

### EDUCATION

- Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università "La Sapienza", Roma
- Diploma di specialista in ortodonzia presso il Royal Dental College, Århus, Denmark
- Master of Science con la tesi "Influence of incisors proclination on the development of gingival recessions" at the Royal Dental College, Århus, Denmark

### ESPERIENZE LAVORATIVE

- 1996-2000 - Titolare di studio dentistico a Frascati, Roma
- 2000-2003 - Corso di specializzazione in Ortodonzia al Royal Dental College di Aarhus, Danimarca
- 2003-2004 - Specialista in ortodonzia part-time al Center for interdisciplinary treatment of multiple aplasia of the county of Århus, Denmark
- 2003-2005 - Specialista in ortodonzia at the Center for treatment of Juvenile Rheumatoid arthritis, Royal dental college, Århus
- 2005-2007 - Clinical assistan professor part-time alla scuola di specializzazione in ortodonzia del Royal Dental college di Aarhus
- 2003-present - Ortodonzista presso proprio studio in Danimarca
- 2011-present - Ortodonzista presso studio associato in Germania
- 2008-2009 - Consulente ortodonzista presso il dipartimento di chirurgia maxillo-facciale dell'ospedale "Sønderborg Sygehuset" – Sønderborg - Denmark
- 2008-present - Consulente ortodonzista presso il dipartimento di chirurgia maxillo-facciale della clinica universitaria "Odense Universitetshospitalet" – Odense, Denmark
- Relatore in vari corsi e congressi a livello internazionale

### MEMBERSHIPS

**FSO** (Forening Specialtandlæge i Ortodonti, Danish orthodontist society), **DORS** (Dansk Ortodonti study group)  
**EOS** (European Society of Orthodontics), **AAO** (American Association of Orthodontics), **SSO** (Schweizerische Zahnärzte Gesellschaft)