

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

NOME		
COGNOME		
DATA DI NASCITA		
NATO A	PROV	
CODICE FISCALE		
PROFESSIONE		
TITOLO DI STUDIO		
UNIVERSITÀ		
SPECIALIZZAZIONE		
TITOLI		
SEDE STUDIO IN VIA		
CITTÀ	CAP	PROV
TELEFONO		
CELLULARE		
MAIL		
INTESTAZIONE FATTURA		
<input type="checkbox"/> barrare se indirizzo di fatturazione e sede dello studio corrispondono		
VIA		
CITTÀ	CAP	
PARTITA IVA		
CODICE FISCALE		

### Iscrizione al corso:

**Iscrizione: € 1.050,00 + iva**

All'iscrizione allego acconto di € 400,00 + iva

La quota è comprensiva di crediti ECM e coffee break

### Modalità di pagamento:

iscrizione online al sito [www.formaitalia.it](http://www.formaitalia.it)

Fotocopia dell'ordine di bonifico effettuato presso UNICREDIT BANCA - Ag. Spinea - VE  
IBAN: IT 66 U 02008 36330 000101183567 intestato a FORMAONWEB specificando nella causale il nominativo del partecipante e titolo del corso.

**Allegare ricevuta dell'avvenuto versamento alla scheda di iscrizione compilata e inviare via fax al numero 041 999 196 o via mail a [info@formaitalia.it](mailto:info@formaitalia.it)**

L'organizzazione si riserva la facoltà di cancellare il corso qualora non si raggiunga il numero minimo di iscritti. La disdetta dell'iscrizione effettuata almeno 10 gg prima della data d'inizio del corso dà diritto alla restituzione della quota d'iscrizione decurtata del 30% per spese di segreteria. Dopo tale termine, non si avrà diritto ad alcun rimborso della somma versata. Il mancato versamento del saldo all'inizio del corso comporterà l'impossibilità di partecipare al corso stesso.

Barrare la casella se NON si intende dare il consenso dei propri dati.

**I crediti ECM verranno erogati solo se in regola con il saldo dell'intera quota.**

data \_\_\_\_\_

timbro e firma \_\_\_\_\_

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER ECM

**FORMA**onweb

Piazza Marconi, 17  
30038 Spinea (VE)

[info@formaitalia.it](mailto:info@formaitalia.it)  
[www.formaitalia.it](http://www.formaitalia.it)

Tel. 041 999609  
Cell. 334 6558420

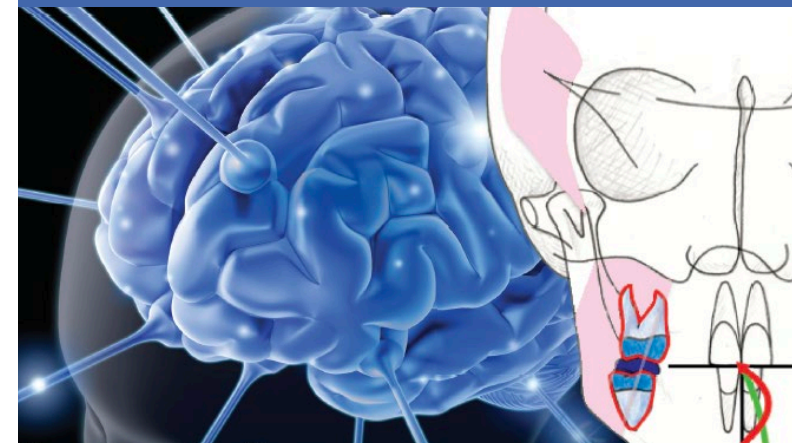
**SEDE DEL CORSO**  
*Sala Corsi "LE VELE"*

Piazza Marconi, 17  
30038 Spinea (VE)

Tel. 041 999609  
Cell. 334 6558420

20-21 aprile 2018  
11-12 maggio 2018

Spinea (Venezia)



# ORTOGNATODONZIA FUNZIONALIZZANTE PRECOCE DEL MORSO INCROCIATO

nel rispetto del sistema stomatognatico in crescita



**PROF.SSA MARIA GRAZIA PIANCINO**

MD, DDS, PhD  
Orthodontic Division  
Dental School  
Department of Surgical Sciences  
University of Turin - Italy

**FORMA**onweb

in accreditamento

previsti

**40**

crediti ECM

# ORTOGNATODONZIA FUNZIONALIZZANTE PRECOCE DEL MORSO INCROCIATO

nel rispetto del sistema stomatognatico in crescita

Lo studio delle malocclusioni e della loro relazione con la funzione masticatoria è materia di interesse odontoiatrico e medico in generale. Se si considera che le malocclusioni si instaurano in età evolutiva, ovvero durante lo sviluppo psico-fisico del bambino, la complessità e l'importanza dell'argomento risultano evidenti.

L'obiettivo del corso è la realizzazione di un percorso dalla etiopatogenesi delle malocclusioni all'impostazione di un piano terapeutico logico e coerente con la diagnosi. Per questo, una parte del corso sarà dedicata alla spiegazione e comprensione della fisiologia dell'apparato stomatognatico e delle sue principali funzioni, con particolare attenzione alla funzione masticatoria. Verrà descritta l'importanza clinica dei risultati della ricerca ottenuti con mezzi elettrognatografici ed elettromiografici, pubblicati su riviste scientifiche internazionali ed inequivocabilmente confermati dagli studi istologici e in risonanza magnetica funzionale.

Sulla base della conoscenza della funzione, sarà facile e logico comprendere l'etiopatogenesi delle malocclusioni, l'interdipendenza tra genetica e funzione e l'influenza che ne deriva sullo sviluppo cranico e quindi la diagnosi cefalometrica e oclusale funzionale. Verrà spiegata l'importanza di un'adeguata raccolta anamnestica (conoscere per saper domandare) e di un'organizzazione scorrevole dello studio, avendo sempre a disposizione, al momento delle visite, i dati clinici e strumentali del singolo paziente, in modo chiaro e ordinato, allo scopo di evitare errori e dimenticanze.

Una sezione importante sarà dedicata alla descrizione delle azioni ed effetti e alle ragioni funzionali e gnatologiche dell'apparecchiatura Function Generating Bite (FGB) che, come dimostrato dalla ricerca, corregge non solo la posizione dentale, ma, soprattutto, la funzione masticatoria, vero scopo della terapia ortognatodontica precoce, evitando traumatismi dentali e basali, nel rispetto della biologia e della fisiologia del sistema. Verranno spiegate le indicazioni ed i protocolli, la facilità di utilizzo ed il fatto di essere acario-gena. Per questi motivi è particolarmente consigliata per la terapia precoce. Di ogni componente dell'apparecchiatura sarà descritto il significato clinico, oltre alla costruzione tecnica, seguendo un ragionamento logico e coerente.

Il corso sarà caratterizzato dalla presentazione e discussione di casi clinici significativi e, al termine del percorso, sarà possibile discutere i casi dei partecipanti che lo desiderano, a fronte di un'adeguata documentazione.

## OBIETTIVI DEL CORSO

*Conoscenza: comprendere il rapporto causa-effetto tra le malocclusioni, le alterazioni funzionali dell'apparato stomatognatico e le caratteristiche ereditarie*

*Diagnosi: sulla base della conoscenza della etiopatogenesi e della cefalometria funzionale, stabilire una diagnosi corretta e completa*

*Terapia: impostare un piano di trattamento logico e coerente con la diagnosi, nel rispetto della fisiologia e della biologia del sistema.*

*Azioni ed effetti delle apparecchiature funzionalizzanti: sui denti, sull'osso alveolare, sulla funzione masticatoria, sulla crescita cranica e sulla postura del soma.*

## PROF.SSA MARIA GRAZIA PIANCINO



La Prof.ssa Maria Grazia Piacino, MD, DDS, PhD, è ricercatore all'Università di Torino dove insegna Crescita Cranio-Facciale e Fisiopatologia della Masticazione al CLOPD, agli specializzandi in Ortognatodonzia e ai Masters di II livello. È responsabile delle terapie funzionalizzanti e ortopediche presso il reparto di Ortognatodonzia e coordina la ricerca clinica sulla masticazione per la valutazione della correzione funzionale dopo terapia ortognatodontica. Ha pubblicato oltre 200 articoli e abstracts scientifici, ha svolto oltre 30 relazioni scientifiche internazionali su invito.

*Interverranno inoltre:*

**Dr.ssa Teresa Vallelonga**

**Dr. Corrado De Biase**

**Dr.ssa Giada Maticena**

**Dr.ssa Laura Di Benedetto**

## PRIMO GIORNO - 20 aprile 2018

- Introduzione al corso
- Crescita cranio-facciale
- Anamnesi
- Il morso incrociato
- Le alterazioni della funzione masticatoria
- Presentazione di casi clinici

## SECONDO GIORNO - 21 aprile 2018

- Le apparecchiature funzionalizzanti
- Azioni ed effetti dentoalveolari
- Azioni ed effetti cranici
- Cefalometria funzionale - classificazione
- Spiegazione e discussione di casi clinici

## TERZO GIORNO - 11 maggio 2018

- Riassunto delle giornate precedenti
- La diagnosi orto-gnato-dontica
- L'organizzazione dei dati e dello studio
- Principi di odontotecnica per la costruzione dell'apparecchiatura funzionalizzante
- Il morso incrociato anteriore, posteriore monolaterale e bilaterale... questo sconosciuto!
- La terapia precoce

## QUARTO GIORNO - 12 maggio 2018

- Riassunto generale
- Cenni di terapie ortopediche - Classificazione
- Cenni di terapie estrattive: quando e perchè
- Cenni di terapia fissa funzionalizzante
- Discussione dei casi dei partecipanti

## ORARI DEL CORSO

dalle ore 09.00 alle ore 18.00

Registrazione Partecipanti - ore 08.30

Coffee Break - ore 11.00

Lunch Break - 13.00