

Per l'evento saranno assegnati n. 4 Crediti ECM (732-251519). L'evento è riservato a n. 70 ODONTOIATRA. **Obiettivo formativo: Contenuti Tecnico-Professionali (Conoscenze E Competenze) Specifici Di Ciascuna Professione, Di Ciascuna Specializzazione E Di Ciascuna Attività Ultraspecialistica. Malattie Rare.** Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte al 90% del programma dell'attività formativa; firma di entrata ed uscita sul registro; aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score 75%); aver compilato la scheda di valutazione evento ECM.

## SCHEDA ISCRIZIONE

Inviare a: [formazione@newserviceteam.com](mailto:formazione@newserviceteam.com)  
entro il **12 FEBBRAIO 2019**

(sarà rispettato l'ordine cronologico di arrivo delle iscrizioni  
sino ad esaurimento dei posti disponibili)

(si prega di compilare la presente scheda in tutte le sue parti in stampatello)

Cognome .....

Nome .....

Nato a ..... il .....

Cod. fiscale .....

Indirizzo .....

Città ..... CAP .....

Tel. .... Cell. ....

Fax ..... e-mail .....

Professione:  odontoiatra

Azienda di appartenenza .....

Iscrizione Ordine/Collegio prof.le di .....

N. .... Indicare se:

libero professionista  dipendente  convenzionato

privo di occupazione

**Quota di partecipazione SOCI ANDI** € 40,00  
**Quota di partecipazione Non Soci ANDI** € 100,00  
**Studenti** gratuita  
(E' obbligatorio esibire il documento comprovante l'iscrizione universitaria)

mod. 07.5\_1 rev. 0 del 22.04.2011



Ordine dei Medici  
Chirurghi  
e Odontoiatri  
Sezione di Ragusa



con il supporto non condizionante di:



## ASIMMETRIE DENTO-FACCIALI IN ECCESSO E IN DIFETTO: DIAGNOSI E TERAPIA

RAGUSA, 16 FEBBRAIO 2019

SALA CONFERENZE BAGLIO

Si informa che i dati personali saranno trattati esclusivamente per le finalità previste dalla normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (D.L.vo n. 196/2003) e del Regolamento generale per la protezione dei dati (Regolamento UE sulla protezione dei dati personali GDPR 679/16). I dati da Lei forniti verranno trattati per finalità contabili amministrative e per l'ottenimento dei crediti ECM. Il trattamento sarà effettuato con supporto cartaceo, informatico e telematico. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale mancato consenso a fornire tali dati non consentirebbe l'avvio delle procedure relative all'assegnazione dei crediti ECM.

Data ..... Firma .....



**new service**

ECM • FORMAZIONE • EVENTI • EUROPROGETTAZIONE

**Provider e segreteria organizzativa**

Tel. 0932.080227 fax 0932.080259 mob. 346 6782692

[a.vargetto@newserviceteam.com](mailto:a.vargetto@newserviceteam.com)



*La gestione delle dismorfosi facciali mette in difficoltà l'ortodontista per il coinvolgimento contemporaneo delle componenti scheletriche, dentali ed estetiche.*

*Dopo una introduzione sulla armonica proporzione del volto, vengono sviluppate le tematiche sulle asimmetrie in eccesso ed in difetto sia dal punto vista diagnostico che terapeutico.*

*Partendo dall'approccio funzionale fino alla chirurgia maxillo-facciale, il percorso sarà prettamente clinico.*

# Programma

- 8.30 Registrazione partecipanti  
8.45 **Presentazione corso e saluti**  
*Antonio Migliore*

Relatore: *Orazio Maximilian Bennici*

## I SESSIONE

- 9.00 **Bellezza, armonia e proporzioni facciali**  
**Bioprogressiva vs face driven**  
**Simmetria**  
**Asimmetria: dismetrie e dislivelli**  
**Asimmetrie per eccesso: diagnosi e trattamento**  
**Ipercondilia**  
**Iperplasia emimandibolare**  
**Hemimandibular elongation**  
**Asimmetrie ibride**

11.00 *Coffee break*

## II SESSIONE

- 11.15 **Asimmetrie per difetto: diagnosi e trattamento**  
12.30 **Casi clinici**  
13.00 **Discussione**  
13.15 **Conclusione dei lavori e questionario ECM**

### **Dr Orazio Maximilian Bennici**

*Laureato con Lode nel 2002 e specializzato in Ortognatodonzia con lode nel 2005.*

*Perfezionato con corsi e master italiani ed esteri con autori di fama internazionale in: Ortodonzia Bioprogressiva, self-ligating, uso di miniscrews, O. Linguale, Gnatologia, posturologia e odontologia forense.*

*Relatore in Corsi di Ortodonzia Nazionali ed Internazionali.*

*Collabora attivamente con Università di Catania Cattedra di Ortognatodonzia con corsi e seminari.*

*Relatore al congresso GRESLO (Rodi) nel settembre 2017.*

*Esperto esterno Master in Ortognatodonzia Università di Palermo.*

*Relatore del I Incontro di Ortodonzia Pediatrica Etneo per la FIMP (Federazione Italiana Medici Pediatri sede di Catania).*

*Promotore e fautore del Progetto Salute Orale nel Bambino presso Scuole Primarie di Catania e Provincia.*

*Collabora e partecipa attivamente pubblicando articoli e casi clinici in diverse riviste scientifiche e portali odontoiatrici del WEB.*

*Consulente di diversi uffici legali e Tribunali per perizie in ambito odontoiatrico e di risarcimento danni a livello assicurativo e malpractice (errori medici).*

*Consulente di Società sportive per l'aumento delle prestazioni degli atleti con la Gnatologia Sportiva.*

*Ha progettato e prodotto diversi dispositivi ausiliari all'ortodonzia e gnatologia (TMJ trainer, Distrattore modulare etc).*

*Si dedica esclusivamente all'Ortodonzia e Gnatologia dal 2002 avendo all'attivo migliaia di pazienti completati pianificando con sistemi 3D di imaging diagnostico (Dolphin 3D).*