

Alla fine del Corso è prevista una sessione specialistica tenuta da un istruttore CSE accreditato American Heart sulla **GESTIONE DELLE EMERGENZE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO: UN APPROCCIO RAZIONALE**

### Curriculum Vitae



**DOTT. MICHELE M. FIGLIUZZI** Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con 110 e lode presso la II° Università di Roma Tor Vergata (tesi sulla Chirurgia Parodontale con il Prof. M. Martignoni). Perfezionato in Chirurgia Orale presso l'Università La Sapienza di Roma. Master di Parodontologia con

il Prof. Odrich della New York University (USA). Diploma in Clinical Periodontology nei corsi tenuti in Italia dalla scuola di Goteborg (Prof. J. Linde) Master Avanzato di II livello sulla Malattia Parodontale, l'Università la Sapienza di Roma diretto dal Prof. A. Pilloni.

Dottore di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche presso l'Università degli studi "Magna Graecia". Professore a contratto di Parodontologia al Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso l'Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Facoltà di Medicina e Chirurgia. Responsabile del reparto di Parodontologia della Clinica Odontoiatrica Calabrodental, di Crotone. Relatore a diversi congressi e autore di numerose pubblicazioni su varie riviste nazionali e internazionali.

SCHEDA D'ISCRIZIONE - VIBO VALENTIA  
10/11 novembre - 24/25 novembre - 15/ Dicembre 2017  
Il costo del corso: Euro 1200 Iva inclusa  
Il 50% da versare al momento dell'iscrizione

Dr. / Studio	
Via / Piazza	
Località	
CAP	Prov.( )
Tel.	e-mail
Nato a	Prov.( ) il
Cod. Fisc.	
P. Iva	
Firma*	Data

Segreteria organizzativa:  
STUDIO ODONTOIATRICO DOTT. M. M. FIGLIUZZI  
Via P. De Maria , 89900 VIBO VALENTIA,  
info ed iscrizioni 0963/592568  
Dott.ssa Altilia  
studiofigliuzzi@yahoo.it

Si ringrazia:

**BIOMAX** **BIOMET 3i**

\*Ai sensi dell'Art. 13 del D. Lgs 196/03, Vi informiamo che tutti i dati sono trattati dal personale incaricato per le finalità dichiarate. I dati non vengono comunicati o ceduti a terzi. Il trattamento dei dati è facoltativo: se non desiderate ricevere ulteriori comunicazioni o accedere ai dati detenuti in base agli artt. 7 e segg. Del Decreto citato è sufficiente comunicarlo tramite e-mail, lettera o fax al titolare del Trattamento dei dati.

# CORSO DI IMPLANTOLOGIA CON LIVE SURGERY.

*DALL'ELEMENTO SINGOLO  
ALLA RIABILITAZIONE  
COMPLESSA*

10/11 novembre  
24/25 novembre  
15 Dicembre 2017

**DOTT. MICHELE M. FIGLIUZZI**

**STUDIO ODONTOIATRICO DOTT. MICHELE FIGLIUZZI**  
VIBO VALENTIA

Per la partecipazione al corso è necessaria l'iscrizione

## 1 Giornata e 2 Giornata 10/11 NOVEMBRE 2017

Venerdi tutto il giorno sabato la mattina fino alle 14.

### 1- Giornata

- 09.00 → Implantologia  
→ Concetti generali di osteointegrazione
- 11.00 Coffee Break  
→ Implantologia osteointegrata: sistematiche implantari  
→ Il titanio
- 13.00 Lunch Break
- 15.00 Ripresa Lavori  
→ Struttura fisico-meccanica degli impianti (impianti a gradini, a vite, lisci)  
→ Interfaccia impianto-osso. Studi istologici  
→ Fisiopatologia dell'osso trattato chirurgicamente  
→ Il sito implantare  
→ Tecnica chirurgica con lembo a spessore parziale per l'inserzione degli impianti.
- 16.00 Coffe Break
- 16.30 Ripresa Lavori

### 2 Giornata

- Esami radiologici in implantologia  
→ Ortopanoramica, indorale, Tomografia computerizzata (T.A.C.)  
→ Il dentascan  
→ La tecnica chirurgica per l'inserzione degli impianti
- 11.00 Coffee Break
- 11.30 Ripresa Lavori  
→ Impianti sommersi  
→ Impianti non sommersi  
→ L'ampiezza biologica  
→ Rapporti tra gli impianti e i tessuti parodontali
- 13.00 Lunch Break
- 15.00 Ripresa Lavori
- 15.00 Esercitazioni pratica su mandibola (fine 17.30)

## 3 giornata e 4 giornata 24/25 NOVEMBRE 2017

### 3 giornata Mattina

- 09.00 → Impianti post-estrattivi  
Principi biologici e applicazioni cliniche.  
Il carico immediato: attuali conoscenze e prospettive future
- ESTETICA IMPLANTARE  
→ La protesi su impianti: principi biomeccanici

### pomeriggio INTERVENTI SUL PAZIENTE

### 4 giornata

- 09.00 → La R.O.G. in implantologia  
→ Tecniche di distrazione ossea in implantologia  
→ Aumenti di volume orizzontali e verticali (Split-Crest)  
→ Anatomia del seno mascellare
- 16.00 Coffe Break
- 16.30 Ripresa Lavori  
→ Grande rialzo del seno mascellare  
→ INTERVENTO SUL PAZIENTE

- Intervento

## 5° Giornata 15/ DICEMBRE 2017

- 09.00 → Il rialzo del seno mascellare trans-crestale
- 11.00 Coffee Break
- 14.00 Ripresa Lavori  
→ Impronta e fasi di laboratorio  
→ Il mantenimento nelle riabilitazioni implanto-protesi
- 16.00 Coffe Break
- 16.30 Ripresa Lavori  
→ Eziologia diagnosi e terapia della periimplantite  
→ Interventi chirurgici su pazienti

Il corso si propone di fornire le conoscenze scientifiche attuali sull'implantologia di base e di fornire gli strumenti pratici consoni alla esecuzione di piani di trattamenti implanto-protesi adeguati secondo le più moderne linee guida internazionali.

Inoltre si affronteranno delle tecniche chirurgiche sia di base, che avanzate nelle terapie che richiedono aumenti di volume osseo crestali.

Quindi, gbr con aumenti orizzontali e verticali. Particolare importanza verrà data all'implantologia post estrattiva immediata.

Ad ogni incontro si eseguirà un intervento in live surgery

Ad ogni incontro è previsto un intervento in live surgery.

Alla fine del percorso ogni corsista eseguirà un intervento su un suo paziente.