



UNIVERSITÀ DI FOGGIA  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

DIRETTORE: PROF. LORENZO LO MUZIO

CORSO DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

PRESIDENTE: PROF. LORENZO LO MUZIO



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

CORSI UNIVERSITARI POST-LAUREA IN  
**ODONTOIATRIA**

ANNO ACCADEMICO **2017 - 2018**



UNIVERSITÀ DI FOGGIA  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE  
POLO ODONTOIATRICO  
DIRETTORE: PROF. LORENZO LO MUZIO  
CORSO DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA  
PRESIDENTE: PROF. LORENZO LO MUZIO



XR EXCELLENCE IN RESEARCH

## CORSI ATTIVATI - ANNO ACCADEMICO 2017-2018

### *Master Universitari in:*

- » CHIRURGIA ORALE
- » MASTER DENTAL PUBLIC HEALTH
- » LASER IN ODONTOIATRIA E NEL PERIORALE
- » ODONTOIATRIA FORENSE
- » ORTOGNATODONZIA

### *Corsi di Perfezionamento in:*

- » MEDICINA E PATOLOGIA ORALE
- » MEDICINA ESTETICA IN ODONTOIATRIA
- » ENDODONZIA
- » STRATEGIA, SVILUPPO E GESTIONE DELLO STUDIO ODONTOIATRICO

### *Corso di Aggiornamento Professionale in:*

- » ASSISTENTE ALLA POLTRONA DI STUDIO ODONTOIATRICO
- » ASSISTENTE ALLA POLTRONA DI STUDIO ODONTOIATRICO DI II LIVELLO - GESTIONE MANAGERIALE DELLO STUDIO MEDICO



## UNIVERSITÀ DI FOGGIA

via Rovelli, 50 - Foggia  
[www.unifg.it](http://www.unifg.it)

### *Segreteria Didattica ed organizzativa:*

tel. 0881.58.80.80

tel. 0881.71.65.76

fax 0881.58.80.81

e-mail: [stefania.arpaia@unifg.it](mailto:stefania.arpaia@unifg.it)

### *Stampa:*

Leone Arti Grafiche - Foggia

Complanare S.S. 16 Zona Ind. ASI

Tel. 0881.310.102

[info@leoneartigrafiche.it](mailto:info@leoneartigrafiche.it)

# SOMMARIO

- 
- 5**    **CHIRURGIA ORALE**  
*Master Universitario*
- 
- 11**   **MASTER DENTAL PUBLIC HEALTH**  
*Master Universitario*
- 
- 15**   **LASER IN ODONTOIATRIA E PERIOREALE**  
*Master Universitario*
- 
- 23**   **ODONTOIATRIA FORENSE**  
*Master Universitario*
- 
- 27**   **ORTOGNATODONZIA**  
*Master Universitario*
- 
- 33**   **MEDICINA E PATOLOGIA ORALE**  
*Corso di Perfezionamento*
- 
- 37**   **MEDICINA ESTETICA IN ODONTOIATRIA**  
*Corso di Perfezionamento*
- 
- 43**   **ENDODONZIA**  
*Corso di Perfezionamento*
- 
- 47**   **STRATEGIA, SVILUPPO E GESTIONE DELLO STUDIO ODONTOIATRICO**  
*Corso di Perfezionamento*
- 
- 51**   **ASSISTENTE ALLA POLTRONA DI STUDIO ODONTOIATRICO**  
*Corso di Aggiornamento Professionale*
- 
- 55**   **ASSISTENTE ALLA POLTRONA DI STUDIO ODONTOIATRICO  
DI II LIVELLO - GESTIONE MANAGERIALE DELLO STUDIO MEDICO**  
*Corso di Aggiornamento Professionale*
- 
- 59**   **INFORMAZIONI GENERALI**
-





MASTER UNIVERSITARIO

# CHIRURGIA ORALE

**OBIETTIVO FORMATIVO** » Il percorso formativo del Master ha lo scopo di dare ai partecipanti una visione esaustiva delle problematiche diagnostico-terapeutiche che prevedono una procedura di chirurgia orale. Gli obiettivi principali sono:

- acquisire nozioni teorico-pratiche di anatomia chirurgica del cavo orale;
- acquisire padronanza nella fase diagnostica, attraverso la valutazione clinica e della documentazione radiografica del paziente;
- acquisire conoscenze teorico-pratiche per l'esecuzione delle principali procedure di chirurgia orale ambulatoriale;
- conoscere indicazioni e controindicazioni delle principali tecniche chirurgiche per scegliere quella più appropriata in relazione al caso da trattare;
- saper gestire in modo adeguato ed efficace eventuali complicanze.

Attraverso la presentazione di casi clinici e sessioni di Video-Surgery verranno mostrate le principali tecniche chirurgiche e le possibili problematiche che emergono nella chirurgia estrattiva, nella chirurgia endodontica, nella gestione delle lesioni benigne del cavo orale, nella chirurgia implantare e nella chirurgia rigenerativa a fini implantari.

Durante il periodo di formazione al corsista verranno riservate delle lezioni per acquisire le competenze di Basic Life Support con Defibrillatore (BLS-D) e Rianimazione Cardio Polmonare. Alle sessioni di didattica frontale saranno affiancate delle esercitazioni pratiche di: Tecniche di Sutura, Piezosurgery, Laser e sistematiche implantari su mandibole animali.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Prof. Filiberto **Mastrangelo**

## DOCENTI

› Prof.ssa Francesca **Cattoni**  
*Università Vita e Salute San Raffaele*

› Prof. Ugo **Covani**  
*Università di Pisa*

› Dott. Paolo **Crespi**  
*Libero professionista*

› Prof. Massimo **De Santis**  
*Università Vita e Salute San Raffaele*

› Dott. Lelio **Fabrocini**  
*OO.RR. Foggia*  
*Azienda Ospedaliero-Universitaria*

› Prof.ssa Beatrice **Feragalli**  
*Università di Chieti*

› Prof. Francesco **Ferrini**  
*Università Vita e Salute San Raffaele*

› Dott. Giovanni Maria **Gaeta**  
*Università di Foggia*

- › Prof. Michele **Giuliani**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Filippo **Graziani**  
*Università di Pisa*
- › Prof.ssa Giovanna **Iezzi**  
*Università di Chieti*
- › Prof. Luigi **Laino**  
*Università della Campania*  
*“Luigi Vanvitelli”*
- › Dott. Luca **Lepidi**  
*Libero professionista*
- › Prof. Lorenzo **Lo Muzio**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Lucio **Lo Russo**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Filiberto **Mastrangelo**  
*Università di Foggia*
- › Prof.ssa Lucia **Mirabella**  
*Università di Foggia*
- › Dott.ssa Vittoria **Perrotti**  
*Università di Chieti*
- › Prof. Adriano **Piattelli**  
*Università di Chieti*
- › Prof. Giliberto **Sammartino**  
*Università di Napoli Federico II*
- › Dott. Nicola **Sgaramella**  
*Libero professionista*
- › Dott. Paolo **Trisi**  
*Libero professionista*  
*Università di Napoli Federico II*
- › Dott. Giuseppe **Troiano**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Enzo **Vaia**  
*Libero professionista*
- › Prof. Raffaele **Vinci**  
*Università Vita e Salute San Raffaele*



## » PROGRAMMA DEL CORSO

Anatomia chirurgica del distretto oro-facciale. Strumentario chirurgico.  
Gestione farmacologica pre-peri-e post-operatoria in chirurgia orale.  
Anestesiologia in odontoiatria, tecniche di sedazione cosciente.  
Radiologia in chirurgia orale.  
Lembi e sutura in chirurgia orale.  
Le estrazioni dentarie semplici e le estrazioni degli elementi dentari inclusi.  
La guarigione dell'alveolo post-estrattivo. Variazioni volumetriche e aspetti clinici.  
Tecniche di preservazione dell'alveolo post-estrattivo a fini implantari.  
Pianificazione implantare.  
Osteointegrazione e superfici implantari. Connessioni implantari.  
Riabilitazione implantare nei settori ad alta valenza estetica, aspetti chirurgici.  
Tecniche rigenerative a fini implantari. Innesti a blocchi. GBR.  
Mini rialzo del seno mascellare. Grande rialzo del seno mascellare.  
Implantologia computer guidata.  
L'utilizzo della piezochirurgia in chirurgia estrattiva.  
L'utilizzo della piezochirurgia in chirurgia endodontica.  
Pianificazione protesica su impianti.  
Chirurgia mucogengivale.  
Chirurgia parodontale resettiva.  
Laser in chirurgia orale.  
Nuove tecnologie in chirurgia orale.  
Recupero chirurgico ortodontico dei denti inclusi.  
Lesioni precancerose e carcinoma orale  
Neoformazioni odontogene del distretto oro maxillo facciale.  
Tumori maligni del distretto oro maxillo facciale: il ruolo del chirurgo orale.  
Tumori delle ghiandole salivari.  
Tecniche bioptiche.  
Osteonecrosi da bifosfonati. Diagnosi e trattamento.  
Risvolti medico-legali.  
Esercitazioni pratiche su modelli di studio e modello animale.  
Live surgery su casi selezionati dei corsisti.

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia. Il tirocinio si svolgerà, a scelta dello studente, presso la Struttura Universitaria, la Struttura di Odontoiatria Ospedaliera - Divisione di Chirurgia Orale - OO.RR. Foggia - Azienda Ospedaliero-Universitaria, Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG).

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso ha durata annuale e si articola in moduli formativi che prevedono 12 incontri, ciascuno di 2 giorni per l'attività teorica e di esercitazioni. I partecipanti svolgeranno, inoltre, attività di tirocinio. All'inizio del corso verrà distribuita la lista con il materiale che i discenti dovranno eventualmente procurarsi per le attività pratiche.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia iscritti all'Albo degli Odontoiatri. La quota di iscrizione è di 3.000,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 15.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.

## » ATTESTAZIONE FINALE

Il riconoscimento dei crediti formativi (60 C.F.U.) è legato alla regolare frequenza che è obbligatoria per un monte ore non inferiore al 70% per le attività frontali e non inferiore al 80% per le attività di tirocinio. Al termine del Corso, agli iscritti che a giudizio del Consiglio del Corso abbiano svolto le attività, superate le prove di esame e discussa la tesi, verrà rilasciato il seguente titolo di studio: *Diploma di Master Universitario di II livello*.





MASTER UNIVERSITARIO

# MASTER DENTAL PUBLIC HEALTH

**OBIETTIVO FORMATIVO »** Obiettivo specifico del corso è quello di formare un odontoiatra, o un medico chirurgo abilitato all'esercizio dell'odontoiatria, che acquisisca specifiche e particolari competenze nell'ambito della "Public Health" nel campo odontostomatologico.

Le attività dello studente al termine del Master saranno tutte quelle relative alla ricerca, analisi, interpretazione ed utilizzo delle corrette pratiche odontoiatriche, con particolare riferimento alla prevenzione, diagnosi, trattamento e approccio di popolazione alle malattie di pertinenza odontostomatologica. Tali attività possono essere rese a favore e per conto di: privati cittadini, professionisti, enti previdenziali e/o assistenziali. In genere, esse vengono svolte in regime di libera professione, salvo collaborazioni/convenzionamenti a vario titolo con alcuni dei beneficiari sopra descritti.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

- › Prof. Nicola **Cirillo**  
*Università degli Studi di Melbourne  
e Università degli Studi di Foggia*

## DOCENTI

- › Prof. Nicola **Cirillo**  
*University of Melbourne*
- › Prof. Stefano **Fedele**  
*University College London*
- › Prof. Michele **Giuliani**  
*Università degli Studi di Foggia*
- › Prof. Lorenzo **Lo Muzio**  
*Università degli Studi di Foggia*
- › Prof. Micheal **McCullough**  
*University of Melbourne*
- › Prof. Giuseppe **Troiano**  
*Università degli Studi di Foggia*

## » PROGRAMMA DEL CORSO

<b>I MODULO</b>	<b>Principi di Epidemiologia in Odontoiatria</b>
<b>II MODULO</b>	<b>Pratica clinica basata sull'evidenza</b>
<b>III MODULO</b>	<b>Biostatistica</b>
<b>IV MODULO</b>	<b>Salute orale e patologie odontostomatologiche nelle popolazioni</b>
<b>V MODULO</b>	<b>Strategia di implementazione dei servizi odontoiatrici</b>
<b>VI MODULO</b>	<b>Metodologie di ricerca in odontoiatria</b>

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Utilizzo dell'epidemiologia nella pratica odontoiatrica e e nella ricerca in campo odontostomatologico
- › Fattori di rischio e misure del rischio
- › Studi descrittivi, caso-controllo, studi di coorte, studi trasversali
- › Studi clinici controllati
- › Odontoiatria basata sull'evidenza
- › La piramide dell'evidenza
- › Principi di statistica applicati all'odontoiatria
- › Valutazione critica degli studi clinici
- › Campionamento, probabilità, intervallo di confidenza, attendibilità e validità
- › Revisioni sistematiche e meta-analisi
- › Principali patologie odontoiatriche, prevenzione, gestione e impatto sulla qualità della vita
- › Come misurare la salute orale nelle popolazioni;
- › Identificazione delle ineguaglianze e dei loro determinanti
- › Pianificazione dei servizi odontoiatrici in base alle necessità della popolazione
- › Tipi di studio e disegno sperimentale
- › Stesura di un manoscritto scientifico

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno online in lingua inglese utilizzando una apposita piattaforma e-learning. Gli studenti potranno connettersi da qualsiasi parte del mondo.

## » DURATA DEL CORSO

Il corso ha durata annuale e prevede lezioni online articolate in VI moduli formativi divisi in due semestri. Non vi saranno lezioni frontali e l'accesso al materiale didattico e al blog di discussione avverrà in maniera flessibile in base alle necessità dello studente.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi coloro che sono in possesso della Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ovvero Laurea in Medicina e Chirurgia.

La quota di iscrizione è di 2.000 euro

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 100.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazione scientifiche ed attività di ricerca.



MASTER UNIVERSITARIO

# LASER IN ODONTOIATRIA E NEL PERIORALE



**OBIETTIVO FORMATIVO** » La finalità del Master è di fornire competenza oggettiva sui principi biofisici del Laser, sulle interazioni tra le radiazioni laser ed i tessuti, sul criterio di selettività vigente tra le varie lunghezze d'onda ed il loro relativo cromoforo. Il Master propone un'approfondita e completa formazione nel campo della Odontoiatria, dal protocollo diagnostico alle basi semeiologico-cliniche: ai principi di terapia medica delle principali affezioni odontostomatologiche. I discenti saranno messi in grado di poter operare una scelta adeguata tra le varie tipologie di Laser oggi disponibili ed acquisiranno le nozioni basilari per gestire correttamente tali tecnologie. Gli insegnamenti previsti intendono ampliare le conoscenze teoriche e metodologiche utilizzando i più aggiornati contributi della letteratura scientifica internazionale e promuovere l'utilizzo del Laser nel campo dell'Odontostomatologia sia a livello diagnostico che a livello terapeutico. Il Master affronterà in maniera esaustiva tutte le problematiche che l'odontoiatra potrà risolvere con l'utilizzo di questa metodologia.

Per ogni Modulo Formativo è prevista una sessione teorica ed una clinico-pratica nel corso della quale verranno mostrati casi clinici alla poltrona e/o in videoproiezione ed utilizzate "hands on" da parte dei corsisti le Tecnologie oggetto dell'incontro sotto la supervisione di Tutor. Alla fine del Master il discente otterrà una formazione qualificata sulle basi biofisiche e cliniche nei diversi campi di applicazione del laser in Odontostomatologia.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Dott. Nunzio **Tempesta**

## DOCENTI

- › Prof. Alberico **Benedicenti**  
*Università di Genova*
- › Prof. Stefano **Benedicenti**  
*Università di Genova*
- › Dott. Francesco **Bova**  
*Università di Milano*
- › Prof. Gianluigi **Caccianiga**  
*Università La Bicocca Milano*
- › Sig. Fabrizio **Calderara**  
*Product specialist*
- › Dott. Paolo **Calvani**  
*Libero professionista*
- › Dott. Benito **Capobianco**  
*Università di Chieti*
- › Dott. Federico **Castellani**  
*dott. in Marketing*
- › Prof.ssa Francesca **Cattoni**  
*Università di Milano*
- › Prof. Alessandro **del Vecchio**  
*Università La Sapienza Roma*

- › Dott. Ignazio **Floriano**  
*Libero professionista*
- › Dott. Renato **Gabaldo**  
*Libero professionista*
- › Dott. Giovanni **Gaeta**  
*Libero professionista*
- › Prof. Romano **Grandini**  
*Università di Firenze*
- › Prof. Lorenzo **Lo Muzio**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Lucio **Lo Russo**  
*Università di Foggia*
- › Ing. Pierpaolo **Marcon**  
*Libero professionista*
- › Dott. Valerio **Partipilo**  
*Libero professionista*
- › Ing. Davide **Peretti**  
*Libero professionista*
- › Dott.ssa Attilia **Petrini**  
*Libero professionista*
- › Prof. Gérard **Ray**  
*Università Paris Garencière*
- › Prof. Umberto **Romeo**  
*Università La Sapienza Roma*
- › Dott.ssa Marisa **Roncati**  
*Università di Bologna*
- › Prof. Luca **Sfasciotti**  
*Università La Sapienza Roma*
- › Dott. Nunzio **Tempesta**  
*Università di Genova*
- › Prof. Paolo **Vescovi**  
*Università di Parma*

## » PROGRAMMA DEL CORSO

### 1. Cerimonia d'apertura corso

- **Fisica delle onde elettromagnetiche:** lezione frontale ed esercitazioni scritte per verifica ed eventuali approfondimenti se necessari
- **Cenni storici sul Laser:** (Dott. Partipilo)
- **Sterilizzazione ed attivazione della fibra del laser a Diodo.** (Dott. Gabaldo)
- **Principali lunghezze d'onda utilizzate in campo medico-chirurgico. Interazione con i tessuti – focalizzazione principali parametri di riferimento.** (Dott. Tempesta)
- **Laser: principi ingegneristici, spaccato delle apparecchiature:** imparare a conoscere i medical devices strutturalmente ci permette di evitare danni e di usarle con maggiore responsabilità e diligenza. (Ing. Peretti)
- **Laser: controlli, manutenzione, obblighi, adempimenti.** (Ing. Peretti)
- **Laser: risvolti medico legali:** consenso informato, legislazione vigente e proposte di legge riguardanti gli utilizzatori in campo medico (Cutrufo 2007)

- possibilità terapeutiche in Odontostomatologia e nel Periorale per Medici e Odontoiatri. (*Prof. Lo Russo*)
2. **Laser in conservativa:** lunghezze d'onda utilizzate nella diagnostica e nella cura della carie dentaria. Benefici del laser in conservativa. Tecniche operative nelle prime, seconde, terze, quarte e quinte classi. (*Prof. Grandini*)
    - **Laser Whitening:** vantaggio selettività. Tecniche e prodotti (*Dott. Tempesta*)
    - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
    - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
    - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.
  
  3. **Laser in pedodonzia:** anatomia della dentizione decidua: come intervenire e quali i vantaggi offerti dal laser. Confronto con le tecniche tradizionali.
    - **Sigillature:** con laser a diodo e con laser ad Erbio
    - **Conservativa ed incappucciamenti della polpa:** evitare TC grazie al laser.
    - **Frenuli labiali e linguali - disinclusioni - gengivoplastica** (*Dott. Tempesta – Prof. Sfasciotti*)
    - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
    - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
    - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.
  
  4. **Laser in ortodonzia:**
    - **Utilizzo di laser a diodo per biostimolazione in ortodonzia:** come rendere più veloce una terapia ortodontica inducendo l'osteogenesi. (*Dott.ssa Petrini*)
    - **Laser CO2:** quando utilizzare questa lunghezza d'onda: vantaggi. Applicazioni del Laser CO2 nella clinica Odontoiatrica e nel periorale. (*Dott. Calvani*)
    - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
    - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
    - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.
  
  5. **Incontro con la Scuola Francese de Garancière e la Clinica Odontoiatrica Milano-Bicocca:**
    - **Indicazioni all'utilizzo della Laser-fotodinamica in parodontologia chirurgia, implantologia** (*prof. Caccianiga*)
    - **Lezione magistrale “Les Lasers au Quotidien-omnipratique et Chirurgie”** (*Prof. Ray*) traduzione in italiano
    - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
    - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
    - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.

- 6. Laser in parodontologia - approccio chirurgico mininvasivo delle tasche parodontali con laser a diodo:** dalla preparazione iniziale ai controlli periodici post intervento (tecniche step by step) (*Dott.ssa Roncati*)
- **Differenze tra approccio fotodinamico delle tasche ed approccio chirurgico mininvasivo laser:** indicazioni alla prima o alla seconda tecnica e quando usarle entrambe. (*Dott. Tempesta*)
  - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
  - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
  - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.
- 7. How it's Made Brendola (Vicenza)**
- **Visita ai laboratori di progettazione e produzione dei laser**
  - L'Estetica del Sorriso: ruolo specifico dell'Odontoiatra e distretti anatomici di pertinenza. Come operare interventi estetici nell'ottica del sinergismo di diverse tecnologie volto al fine comune del "proageing" (*Dott. Tempesta*)
  - Concetti di marketing: perché investire sul Laser? Fatti non parole! (*Sig. Castellani*)
  - Il Laser nel trattamento degli inestetismi del volto (*Dott. Tempesta*)
  - Laser ad Erbio Frazionato, Laser Q-Switched, Elettroporazione Transdermica, Radiofrequenza: approfondimento teorico (*Sig. Calderara - Dott. Tempesta*)
- 8. Laser in chirurgia dei tessuti molli e dei tessuti duri:** esperienze cliniche maturate negli anni: quando usare il Diodo e quando il laser Er:YAG è la scelta vincente: indicazioni e protocolli. (*Dott. Capobianco*)
- **Utilizzo clinico di laser e diagnostica in medicina orale** (*Dott. Gaeta*)
  - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
  - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
  - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.
- 9. Laser in protesi ed implantoprotesi:** protesica a 360° con l'ausilio del laser volta ad ottenere un solco pre-impronta preciso ed esangue: migliore lettura della preparazione > maggiore precisione in chiusura > miglior condizionamento gengivale. (*Prof. ssa Cattoni*)
- **Laser in endodonzia:** mirare al più alto grado di decontaminazione endocanalare grazie al laser. Quali i risultati raggiunti e quali le prospettive future. (*Prof. S. Benedicenti*)
  - **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (*Dott. Tempesta*)
  - **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
  - **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.

## 10. Laser in patologia orale: Lesioni del cavo orale: guida alla corretta diagnosi

(Prof. Lo Muzio)

- **Osteonecrosi da bifosfonati:** nuove frontiere offerte dal Laser (Prof. Vescovi)
- **Quando il laser diventa strumento d'elezione in Clinica e Chirurgia Odontostomatologica** (Prof. Romeo)
- **Filmati riassuntivi degli argomenti trattati** (Dott. Tempesta)
- **Tavola rotonda:** casi clinici dei corsisti (discussione e chiarimenti).
- **Prove pratiche** su paziente, su simulatori e su tessuti animali.

## 11. L.L.L.T ed H.L.L.T guida alla Biostimolazione e terapia del Dolore

- **Laser strumento terapeutico:** 1960-2016 l'evoluzione di una tecnologia innovativa. Laser: saldo punto di riferimento del futuro della scienza (Prof. A. Benedicenti)
- **Attualità e prospettive della L.L.L.T. in Odontostomatologia** (Prof. Del Vecchio)
- **Laser ed agopuntura** (Dott. Floriano)
- **Laser: usarlo come un farmaco** (Dott. Tempesta)

Con il patrocinio di:



## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

Il tirocinio si svolgerà presso la medesima struttura.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola in 13 incontri, ciascuno della durata di 2 giorni per l'attività teorica e di esercitazioni.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al corso sono ammessi tutti i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in medicina e Chirurgia iscritti all'Albo degli odontoiatri.

La quota di iscrizione è di 2.500,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 15.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.

## » ATTESTAZIONE FINALE

Il riconoscimento dei crediti formativi (60 C.F.U.) è legato alla regolare frequenza che è obbligatoria per un monte ore non inferiore al 70% per le attività frontali e non inferiore al 80% per le attività di tirocinio. Al termine del Corso, agli iscritti che a giudizio del Consiglio del Corso abbiano svolto le attività, superate le prove di esame e discussa la tesi, verrà rilasciato il seguente titolo di studio: *Diploma di Master Universitario di II livello*.





MASTER UNIVERSITARIO

# ODONTOIATRIA FORENSE



**OBIETTIVO FORMATIVO** » Il corso è finalizzato alla formazione teorica e pratica dell'odontoiatra o del medico chirurgo che voglia approfondire le conoscenze in odontoiatria forense. Le esigenze che si manifestano attualmente in merito alla necessità di formare odontoiatri con particolari competenze nell'ambito della odontoiatria forense sono connesse all'incremento notevole, verificatosi negli ultimi anni, del contenzioso medico-legale per quanto riguarda l'attività di odontostomatologia. Il corso è pensato in modo da offrire ai partecipanti una formazione di alto livello specialistico nel settore delle tematiche forensi proprie dell'odontoiatria e, in particolare, di fornire adeguate conoscenze relative alle tematiche connesse alla responsabilità professionale ed alla valutazione del danno in ambito odontoiatrico, fornendo tutti gli elementi formali e concettuali per redigere relazioni di Consulenza d'Ufficio e/o pareri di parte. Inoltre verranno approfondite problematiche quali l'identificazione personale in campo odontostomatologico, l'abuso e le lesioni personali di pertinenza odontoiatrica/maxillo-facciale e la diagnosi di età su soggetti in vita, anche ai fini della valutazione della imputabilità.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Prof. Lucio **Lo Russo**

## DOCENTI

› Prof. Claudio **Buccelli**  
*Università di Napoli Federico II*

› Prof. Antonio **De Donno**  
*Università di Bari*

› Dott. Pierpaolo **Di Lorenzo**  
*Università di Napoli Federico II*

› Dott. Pietro **Di Michele**  
*ASL Modena*

› Prof.ssa Paola **Frati**  
*Università di Roma La Sapienza*

› Dott. Vincenzo **Graziano**  
*Università di Napoli Federico II*

› Prof. Lucio **Lo Russo**  
*Università di Foggia*

› Dott. Mariano **Paternoster**  
*Università di Napoli Federico II*

› Dott.ssa Valeria **Santoro**  
*Università di Bari*

› Prof. Fabio **Tosolin**  
*Presidente AARBA*

› Avv. Nicola **Traischi**  
*Libero professionista*

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Odontologia Forense: ambiti applicativi.
- › La professione odontoiatrica ed i suoi profili professionali.
- › Le strutture odontoiatriche: studi e ambulatori.
- › Quadri normativi di riferimento: autorizzazione sanitaria, principi di prevenzione delle infezioni, gestione e trattamento dei rifiuti sanitari e non, definizione delle normative relative alla pubblicità sanitaria, radioprotezione e L. 81/08.
- › Cartella clinica e certificazione sanitaria: principi di riferimento in attività pubblica e privata.
- › L'archivio odontoiatrico.
- › Segreto professionale, riservatezza e privacy.
- › Obblighi giuridici e deontologici dell'odontoiatra.
- › Principi di bioetica: interesse in odontoiatria.
- › Aspetti psicologici del rapporto odontoiatra-paziente.
- › Informazione e consenso.
- › Nesso causale e stato anteriore.
- › Consulenza tecnica di ufficio e di parte, consulenza e accertamento tecnico preventivo, attività di conciliazione nel precontenzioso, perizia.
- › La responsabilità professionale odontoiatrica penale, civile, ordinistica, amministrativa e contabile.
- › Lesioni personali di interesse odontoiatrico.
- › Valutazione del danno in ambito civilistico.
- › Valutazione del danno in assistenza, previdenza e assicurazioni private.
- › Patologia medico-legale di interesse odontoiatrico.
- › Identificazione personale: aspetti generali.
- › Identificazione personale: aspetti odontoiatrici.
- › Il contenzioso in conservativa ed endodonzia.
- › Il contenzioso in protesi.
- › Il contenzioso in chirurgia orale ed in implantologia.
- › Il ritardo diagnostico e/o l'omessa diagnosi in oncologia del cavo orale.
- › Le lesioni neurologiche dei rami del nervo trigemino: significato clinico e medico-legale.
- › Il contenzioso in ortodonzia: funzione ed estetica.
- › Il contenzioso nella gestione delle osteonecrosi dei mascellari.
- › Traumatologia dell'ATM e del distretto maxillo-facciale.
- › Il contenzioso nelle malocclusioni e nei disordini cranio-mandibolari.
- › I trattamenti parodontali: contenziosi tra finalità funzionali ed estetiche.
- › Sperimentazioni cliniche, chirurgiche e di "dispositivi medici".
- › Aspetti comportamentali e comunicativi nella prevenzione del contenzioso e nelle attività di consulenza e mediazione.

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

Il tirocinio si svolgerà presso la medesima struttura.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso ha durata annuale e si articola in moduli formativi che prevedono incontri periodici di 2 giorni al mese per l'attività teorica e di esercitazioni. I partecipanti svolgeranno, inoltre, attività di tirocinio. All'inizio del corso verrà distribuita la lista con il materiale che i discenti dovranno eventualmente procurarsi per le attività pratiche.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia.

La quota di iscrizione è di 3.500,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 20.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.

## » ATTESTAZIONE FINALE

Il riconoscimento dei crediti formativi (60 C.F.U.) è legato alla regolare frequenza che è obbligatoria per un monte ore non inferiore al 70% per le attività frontali e non inferiore al 80% per le attività di tirocinio. Al termine del Corso, agli iscritti che a giudizio del Consiglio del Corso abbiano svolto le attività, superate le prove di esame e discussa la tesi, verrà rilasciato il seguente titolo di studio: *Diploma di Master Universitario di II livello*.



MASTER UNIVERSITARIO

# ORTOGNATODONZIA

**OBIETTIVO FORMATIVO** » Il corso è finalizzato alla formazione teorica e pratica dell'odontoiatra, o del medico chirurgo abilitato all'esercizio dell'odontoiatria, che voglia approfondire le conoscenze in Ortodonzia. Le esigenze che si manifestano attualmente in merito alla necessità di formare odontoiatri con particolari competenze nell'ambito della Ortodonzia sono connesse all'evoluzione prodigiosa, sia dal punto di vista della ricerca di nuovi materiali sia dal punto di vista delle tecniche ortodontiche utilizzate, verificatasi negli ultimi anni in ambito dell'Ortodonzia. Il corso è pensato in modo da offrire ai partecipanti una formazione di alto livello specialistico nel settore dell'ortodonzia, accompagnata dall'approfondimento di nozioni fondamentali in discipline odontoiatriche e maxillo-facciali che interagiscono con essa, ponendo l'attenzione su quelle che sono le più moderne metodologie e dando particolare risalto agli aspetti maggiormente inerenti la pratica clinica. Pertanto risponde alle esigenze di aggiornamento culturale e di approfondimento professionale da parte degli odontoiatri di base e dei medici chirurghi specialisti in Odontostomatologia per quanto riguarda i moderni orientamenti dell'Ortodonzia.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Prof. Domenico **Ciavarella**

## DOCENTI

- › Dott. Giovanni **Battista**  
*Università di Foggia*
- › Dott.ssa Angela Pia **Cazzolla**  
*Libero professionista*
- › Prof. Claudio **Chimenti**  
*Università de L'Aquila*
- › Prof. Domenico **Ciavarella**  
*Università di Foggia*
- › Avv.ssa Vittoria **Ciavarella**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Luca **Contardo**  
*Università di Trieste*
- › Prof. Vito **Crincoli**  
*Università di Bari*
- › Dott. Claudio **De Nuccio**  
*Libero professionista*
- › Dott. Federico **De Nuccio**  
*Libero professionista*
- › Dott. Alberto **De Vecchi**  
*Libero professionista*
- › Dott. Domenico **Diella**  
*Libero professionista*
- › Dott.ssa Eliana **Di Gioia**  
*Libero Professionista*
- › Dott. Franco **Di Stasio**  
*Libero professionista*
- › Dott. Ettore **Gaudiosi**  
*Libero professionista*

- › Dott. Alberto **Gentile**  
*Università di Foggia*
- › Dott.ssa Laura **Guida**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Michele **Laurenziello**  
*Università di Foggia*
- › Prof. Luca **Lombardo**  
*Università di Ferrara*
- › Dott. Massimo **Lupoli**  
*Università Cattolica Roma*
- › Dott.ssa Roberta **Manfredonia**  
*Libero professionista*
- › Dott. Antonio **Manni**  
*Libero professionista*
- › Dott. Paolo **Manzo**  
*Università degli Studi di Napoli  
"Federico II"*
- › Dott. Graziano **Montaruli**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Bruno **Oliva**  
*Università Cattolica Roma*
- › Dott. Vincenzo **Parziale**  
*Libero professionista*
- › Dott. Gioacchino **Pellegrino**  
*Libero professionista*
- › Prof.ssa Maria Grazia **Piancino**  
*Università di Torino*
- › Dott. Guido **Ranieri**  
*Libero professionista*
- › Dott. Nicola **Sgaramella**  
*Università di Foggia*

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Sviluppo cranio-facciale e valutazione del paziente Ortognatodontico (Prof. D. Ciavarella, Dott. M. Laurenziello, Dott.ssa L. Guida, Dott. G. Battista);
- › Merceologia Ortodontica (Dott. G. Montaruli);
- › Ortodonzia estetica e nuove tecnologie 3D (Dott.ssa E. Di Gioia);
- › Terapia funzionale dei difetti verticali (Prof. M.G. Piancino);
- › Valutazione di Crescita e terapia funzionale (Prof. L. Contardo);
- › La valutazione del paziente con problemi dell'articolazione temporo-mandibolare (Prof. V. Crincoli)
- › La gestione del caso ortodontico secondo la tecnica di Roth (Dott. G. Ranieri; Dott. ssa R. Manfredonia);
- › La gestione del caso ortodontico secondo la tecnica bidimensionale (Dott. E. Gaudiosi);
- › La tecnica MBT nell'ortodonzia contemporanea (Prof. D. Ciavarella; Dott. M. Laurenziello);
- › La gestione del caso ortodontico secondo la tecnica di Ricketts (Prof. S. Paduano);
- › Utilizzo razionale dei dispositivi funzionali (Dott. G. Montaruli; Dott. M. Laurenziello, Dott.ssa L. Guida);
- › La terapia delle II classi con tecniche che non richiedono collaborazione (Dott. A. Manni);
- › Il trattamento delle terze classi (Dott. G. Pellegrino);
- › Ortodonzia e gnatologia: terapia oclusale (Dott. C. De Nuccio);
- › Occlusione e posizione condilare: utilizzo del CPI nella pratica ortodontica (Dott. V. Parziale);
- › La formazione dell'occlusione dentale e la postura (Dott. F. Di Stasio);
- › Ortodonzia e gnatologia: l'approccio osteopatico al paziente disfunzionale (Dott. D. Diella);
- › La preparazione del paziente alla chirurgia Ortognatodontica (F. De Nuccio);
- › La chirurgia ortognatodontica (Dott. N. Sgararella);
- › Criteri di scelta per la terapia ortodontica estrattiva - non estrattiva (Dott.ssa A.P. Cazzolla);
- › Utilizzo degli allineatori Invisibili (Dott. A. Gentile);
- › Il trattamento Ortodontico con metodiche estetiche (Prof. L. Lombardo);
- › Le tecniche low friction e self-ligating (Dott. P. Manzo);
- › Aspetti legali del contratto ortognatodontico (Avv. V. Ciavarella).

- › Dalla macroestetica del viso alla rifinitura ortodontica (*Dott. M.Lupoli, Dott. B. Oliva*);
- › La Gestione del Trattamento Ortodontico secondo Tweed (*Dott. A. De Vecchi*);
- › Cranio-facial growth and orthodontic patient evaluation
- › Aesthetic evaluation with 3D programs;
- › Functional treatment of vertical malocclusion;
- › Growth evaluation and functional treatment;
- › TMD problems evaluation;
- › Roth technique in orthodontic treatment planning;
- › Bidimensional technique in orthodontic treatment planning;
- › MBT technique in contemporary orthodontic treatment;
- › Ricketts technique in orthodontic treatment planning;
- › Functional appliances in growing patients;
- › No compliance treatment of Class II malocclusion;
- › Class III malocclusion treatment;
- › Occlusal treatment in TMD patients;
- › Condylar position indicator in orthodontic evaluation;
- › Posture: influence on occlusal plane;
- › Alternative approach to TMD problems;
- › Orthodontic-Surgical treatment of malocclusion;
- › Extractive versus non-extractive treatment;
- › Invisible Aligners;
- › Orthodontic aesthetic treatment;
- › Low friction and Self Ligating in Fixed appliance treatment;
- › Legal aspects;
- › Aesthetics goals in orthodontic treatment;
- › Tweed technique in orthodontic treatment planning;



## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso ha durata annuale e si articola in moduli formativi che prevedono 13 incontri, ciascuno di 2 giorni per l'attività teorica e di esercitazioni. I partecipanti svolgeranno, inoltre, attività di tirocinio. All'inizio del corso verrà distribuita la lista con il materiale che i discenti dovranno eventualmente procurarsi per le attività pratiche.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia iscritti all'Albo degli Odontoiatri.

La quota di iscrizione è di 4.000,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 12, massimo 15.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.

## » ATTESTAZIONE FINALE

Il riconoscimento dei crediti formativi (60 C.F.U.) è legato alla regolare frequenza che è obbligatoria per un monte ore non inferiore al 70% per le attività frontali e non inferiore al 80% per le attività di tirocinio. Al termine del Corso, agli iscritti che a giudizio del Consiglio del Corso abbiano svolto le attività, superate le prove di esame e discussa la tesi, verrà rilasciato il seguente titolo di studio: *Diploma di Master Universitario di II livello*.



CORSO DI PERFEZIONAMENTO

# MEDICINA E PATOLOGIA ORALE

**OBIETTIVO FORMATIVO** » La diagnosi ed il trattamento delle patologie orali risultano spesso di difficile esecuzione per l'odontoiatra generico, con grave danno per la sanità pubblica. Spesso, infatti, le patologie orali presentano importanti implicazioni sistemiche; una loro corretta e tempestiva diagnosi e l'esecuzione di una adeguata terapia, quindi, rappresentano sicuramente un importante contributo alla salute pubblica. Il trattamento odontoiatrico di pazienti "a rischio", che presentano, cioè, patologie sistemiche concomitanti che ne compromettono gravemente lo stato di salute generale, richiede competenze e procedure mediche indispensabili nella pratica della odontoiatria moderna. Con il presente Corso di Perfezionamento si intende fornire all'odontoiatra esaustive competenze nell'ambito della Medicina orale e del trattamento di pazienti a rischio, con ricaduta immediata nella sua clinical practice.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Prof. Michele **Giuliani**

## DOCENTI

› Dott.ssa Antonella **Abbinante**  
*Igienista Dentale*  
*Presidente Nazionale AIDI*

› Prof.ssa Giuseppina **Campisi**  
*Università di Palermo*

› Prof. Giuseppe **Colella**  
*Università della Campania*  
*"Luigi Vanvitelli"*

› Dott. Giovanni Maria **Gaeta**  
*Università di Foggia*

› Prof. Michele **Giuliani**  
*Università di Foggia*

› Prof. Carlo **Lajolo**  
*Università Cattolica di Roma*

› Prof. Giacomo **La Torretta**  
*Università di Foggia*

› Prof. Lorenzo **Lo Muzio**  
*Università di Foggia*

› Prof. Lucio **Lo Russo**  
*Università di Foggia*

› Prof. Michele **Mignogna**  
*Università di Napoli Federico II*

› Prof. Giuseppe **Pannone**  
*Università di Foggia*

Con il patrocinio di:

**SPMO**

SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA E  
MEDICINA ORALE

## » PROGRAMMA DEL CORSO

- I MODULO** Principi di semeiotica in medicina orale. Lesioni orali fondamentali. Procedure diagnostiche cliniche e strumentali tradizionali e innovative. Pigmentazioni orali (*Lo Muzio, Mignogna, Lajolo, Pannone*).
- II MODULO** Diagnosi differenziale delle lesioni rosse, lesioni bianche, lesioni vescicolo-erosive, lesioni ulcerative. Flow chart diagnostici. (*Lo Muzio, Giuliani, Lo Russo*). Paziente a rischio in odontostomatologia. Stomatopatie allergiche. Manifestazioni orali di malattie sistemiche (*Campisi*).
- III MODULO** Infezioni odontogene: fattori di rischio, eziopatogenesi, gestione delle infezioni e delle possibili complicanze. Manifestazioni orali in corso di immunodeficit (*Campisi, Giuliani, La Torretta*).
- IV MODULO** Disordini potenzialmente maligni, il carcinoma orale (*Lo Russo, Lo Muzio, Giuliani, Colella, Gaeta*). Il ruolo dell'igienista dentale nella medicina orale (*Abbinante*).
- V MODULO** Lesioni orali su base immunopatogenetica (*Mignogna, Lo Muzio, Lo Russo*).
- VI MODULO** Effetti collaterali da farmaci: bifosfonati, eritema multiforme, pemfigo indotto, iperplasia gengivale. Diagnosi e trattamento. (*Lo Russo*). Le ghiandole salivari: fisiopatologia. BMS. Xerostomia. Dolore cranio-facciale cronico e disestesie orali (*Mignogna*).

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola in 6 moduli formativi, per ogni modulo è previsto un incontro di 2 giorni.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia, gli Specialisti in Odontostomatologia, i Laureati in Igiene Dentale.

La quota di iscrizione è di 700,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 25.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.



CORSO DI PERFEZIONAMENTO

# MEDICINA ESTETICA IN ODONTOIATRIA

**OBIETTIVO FORMATIVO** » L'aumentata richiesta di correzione degli inestetismi del volto dei pazienti dopo interventi odontoiatrici richiede all'Odontoiatra, ai suoi colleghi consulenti, ai componenti del Team, il possesso di nuove conoscenze scientifiche e tecnologiche e di ulteriori competenze diagnostiche e cliniche.

Il Corso teorico ed interattivo mira a fornire le conoscenze scientifiche, cliniche e tecnologiche della medicina estetica ed in particolare, della medicina estetica del viso correlata a trattamenti odontoiatrici.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

› Dott. Pier Michele **Mandrillo**

## DOCENTI

› Prof. Domenico **Ciavarella**  
*Università di Foggia*

› Dott.ssa Agnese **Cremaschi**  
*Libero professionista*

› Dott. Giuseppe **Fischetto**  
*Libero professionista*

› Dott.ssa Cinzia **Forestiero**  
*Libero Professionista*

› Dott.ssa Anna Giuditta **Laneve**  
*Igienista Dentale*

› Dott.ssa Rosa **Laneve**  
*Igienista Dentale*

› Dott. Pier Michele **Mandrillo**  
*Università di Foggia*

› Prof. Aurelio **Portincasa**  
*Università di Foggia*

› Prof. Antonio **Scarano**  
*Università di Chieti*

› Dott.ssa Deborah **Subissati**  
*Libero professionista*

## TUTOR

› Luana **Possanzini**  
*Estetista*

› Nathalie **Kahya**  
*Estetista*

Con il patrocinio di:



## » PROGRAMMA DEL CORSO

### I MODULO

Odontoiatria e Medicina Estetica: legislazione e competenze.

Odontoiatria e Medicina Estetica: principi e finalità. Correlazioni tra Medicina estetica e Odontoiatria. Management e marketing nello studio odontoiatrico-medico estetico. Il marketing relazionale, il marketing olfattivo, il marketing polisensoriale.

Evoluzione del Team Odontoiatrico: nuove conoscenze, nuove competenze, nuovi ruoli e nuove opportunità.

La cartella clinica, il consenso informato, il video consenso. La merceologia della Medicina Estetica in Odontoiatria. Il layout e l'ergonomia dello studio odontoiatrico medico-estetico.

Analisi estetica del viso e del sorriso: implicazioni psicologiche e relazionali.

La visita in Odontoiatria e Medicina Estetica. Valutazione diagnostica, clinica e strumentale del volto e degli inestetismi.

Fotografia in Odontoiatria e Medicina Estetica. Linee guida per la realizzazione della documentazione iconografica dei cases report.

### II MODULO

Anatomia del distretto oro-facciale. Armonia dento-facciale. Valutazione clinica del volto e degli inestetismi. Invecchiamento generale ed invecchiamento cutaneo.

Skin aging, skin facial aging, gingival aging : evidenze scientifiche e cliniche.

Il check-up cutaneo. La visita medico estetica e la prescrizione cosmetologica.

Gli ausili cosmeceutici e le metodiche complementari nel trattamento degli inestetismi del volto.

Principi biologici e tecniche di biostimolazione, biorivitalizzazione e terapia cellulare. Inestetismi cutanei e trattamenti clinici ambulatoriali: peeling, filler, tossina botulinica.

Management clinico e tecnologico dei tessuti molli orali e periorali: emocomponenti, gel, derivati e concentrati piastrinici autologhi.

Risk Management: la gestione degli eventi avversi.

Clinical Case history: filmati video di casi clinici realizzati dai docenti.



### III MODULO

Odontoiatria e Medicina Estetica

Tecniche operative e Tecnologie della Medicina Estetica in Odontoiatria.

Skin aging e skin facial aging: linee guida, protocolli diagnostici e terapeutici ambulatoriali. Materiali, tecniche e tecnologie innovative nel trattamento degli inestetismi dei denti e del volto.

Laser e Laser Skin resurfacing. Protocolli integrati e sinergie tecnologiche: radiofrequenza, ultrasuoni, infrarossi, luce pulsata. La carbossiterapia ed il bio-fisio-lifting del terzo inferiore del volto. Terapia fotodinamica, fotobiomodulazione e led therapy nel ringiovanimento del viso.

Soft surgery e medicina estetica non invasiva nel terzo inferiore del volto.

Clinical Case history: filmati video di casi clinici realizzati dai docenti.

### IV MODULO

MEDICINA SINAESTHESICA: nuovi scenari terapeutici per la Medicina del Benessere e del Bellessere in Odontoiatria.

Wellbeing, relaxation and stress therapy: nuovi paradigmi biologici in odontoiatria e medicina estetica.

Medicina estetica biologica. Fiori di Bach.

Alimentazione, integrazione e supportazione alimentare, stili di vita e benessere.

PNEI (Psyco-Neuro-Endocrino-Immunology): endocrino senescenza, aging e skin facial aging.

Dentosofia, storia, principi e finalità.

Odontoiatria Estetica tra igiene, salute orale ed immagine relazionale: principi e tecniche di sbiancamento dentale e cosmesi dentale.

Principi base di Biopsicodinamica in Odontoiatria e Medicina Estetica.

Patologie stress lavoro correlato in Odontoiatria e Medicina Estetica.

Le polizze assicurative, la responsabilità medico-legale in Odontoiatria e Medicina Estetica.

Contenzioso medico legale (“step by step”) in Odontoiatria e Medicina Estetica.

Clinical Case history: filmati video di casi clinici realizzati dai docenti.

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola in 4 moduli formativi, per ogni modulo è previsto un incontro di 2 giorni. All'inizio del corso verrà distribuita la lista con il materiale che i discenti dovranno eventualmente procurarsi per le attività pratiche.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia iscritti all'albo degli odontoiatri.

La quota di iscrizione è di 1.400,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 20.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazioni scientifiche ed attività di ricerca.





CORSO DI PERFEZIONAMENTO  
**ENDODONZIA**

**OBIETTIVO FORMATIVO** » L'endodonzia in questi ultimi anni è cresciuta velocemente, subendo una profonda trasformazione, soprattutto a livello strumentale, con l'introduzione di materiali e metodiche operative in continua evoluzione. Di fronte al crescente numero di nuove tecniche e nuovi materiali da otturazione canalare il corso si propone di insegnare una tecnica endodontica completa che possa aiutare e formare l'odontoiatra nel ridurre al minimo il suo margine d'errore. L'odontoiatra verrà guidato dalla corretta diagnosi all'otturazione canalare, con particolare attenzione alla pratica clinica vera e propria. Oltre ad apprendere la 'Tecnica Simultanea' come strumentazione canalare, il corsista riceverà tutte le nozioni per scegliere nella propria pratica clinica la sua tecnica di otturazione canalare e il tipo di rifinitura apicale ad esse adatta. Ogni appuntamento prevede un caso clinico eseguito dal docente del corso sotto microscopio operatorio e una parte pratica su denti estratti. L'ultimo appuntamento vedrà protagonisti i corsisti che dovranno effettuare almeno 3 cure canalari su pazienti propri o del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia. A tale appuntamento è prevista e fortemente consigliata la presenza della propria assistente odontoiatrica in modo da vedere e apprendere la preparazione del campo operatorio.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

- › Dott. Giancarlo **Malagnino**  
*Università degli Studi di Foggia*

## DOCENTI

- › Prof. Elio **Berutti**  
*Università di Torino*
- › Dott. Amando **Cocco**  
*Università degli studi di Foggia*
- › Dott. Mario **Dioguardi**  
*Università degli studi di Foggia*
- › Dott. Giancarlo **Malagnino**  
*Università degli studi di Foggia*
- › Prof. Sandro **Rengo**  
*Università degli studi di Napoli  
Federico II*
- › Prof. Francesco **Riccitiello**  
*Università degli studi di Napoli  
Federico II*
- › Prof. Michele **Simeone**  
*Università degli studi di Napoli  
Federico II*
- › Dott. Giuseppe **Troiano**  
*Università degli studi di Foggia*

## » PROGRAMMA DEL CORSO

<b>I MODULO</b>	Cenni di anatomia/embriologia e radiologia endodontica
<b>II MODULO</b>	Lunghezza di lavoro
<b>III MODULO</b>	Preparazione dei canali radicolari con la Tecnica Simultanea
<b>IV MODULO</b>	Casi clinici
<b>V MODULO</b>	Chirurgia endodontica

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Malattie della polpa, eziopatogenesi, diagnosi e trattamento di emergenza.
- › Anestesia e controllo del dolore.
- › Diga: strumentario e tecniche di posizionamento.
- › Anatomia endodontica
- › Camera pulpare e classificazione dei canali radicolari dei vari gruppi dentali e loro visualizzazione radiografica.
- › Interpretazione radiografica endodontica.
- › Impostazione dinamica dell'apertura della camera pulpare.
- › Sondaggio manuale con strumenti ISO.
- › Canali curvi o calcificati: tecniche di sondaggio.
- › Principi e tecniche di strumentazione manuale.
- › Determinazione lunghezza di lavoro con i localizzatori d'apice.
- › La lega Ni-Ti nella moderna endodonzia.
- › Il 10 t 0.4 come strumento di sondaggio.
- › Metodica MTwo.
- › Irrigazione canalare e suggerimenti clinici.
- › Tecniche di otturazione canalare.
- › Tecnica di condensazione laterale.
- › Tecnica di termocompattazione canalare (Microseal e Microheat).
- › Tecnica di condensazione verticale (Sistem b, Obtura e simili).
- › Tecnica di otturazione canalare carrier mediata (Domino Thermafill e simili).
- › Preparazione dell'apice con strumenti Mtwo apical e strumenti Mtwo di diametro maggiore.

- › Cenni di cause comuni per gli insuccessi endodontici.
- › Indicazioni, lembi e suture.
- › Strumentazione e otturazione dell'apice in via retrograda.

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola su 5 moduli formativi, per ogni modulo è previsto un incontro di 2 giorni. All'inizio del corso verrà distribuita la lista con il materiale che i discenti dovranno eventualmente procurarsi per le attività pratiche.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, i Laureati in Medicina e Chirurgia iscritti all'Albo degli Odontoiatri, gli Specialisti in Odontostomatologia.

La quota di iscrizione è di 2.800,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 20.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazione scientifiche ed attività di ricerca.



CORSO DI PERFEZIONAMENTO

# STRATEGIA, SVILUPPO E GESTIONE DELLO STUDIO ODONTOIATRICO



**OBIETTIVO FORMATIVO** » Nel panorama moderno dell'odontoiatria, il dentista deve implementare le sue capacità manageriali. Deve saper interpretare gli orientamenti e i flussi dei pazienti.

Gli smartphone e le nuove tecnologie hanno stravolto la comunicazione con i pazienti.

Deve adeguarsi alle nuove tecnologie ed anche alle nuove indicazioni del mercato. L'odontoiatra moderno deve confrontarsi con questi nuovi strumenti di comunicazione per un approccio più moderno.

Occorre mettere a punto un sistema organizzato dello studio, basato su procedure standardizzate e funzionali che permettano di potenziarne l'attività.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

- › Dr. Michele **Di Cosola**  
*Università degli Studi di Foggia*

## DOCENTI

- › Dr. Di Cosola **Michele**  
*Università di Foggia*
- › Dr. Scarpa **Mauro**  
*Libero professionista*
- › Dr. Carpani **Andrea**  
*General Manager*
- › Dr. Leonardo **Cavallo**  
*Ordine dei Medici Brindisi*
- › Dr. Cataldi **Michele**  
*Ad Polimedica Melfi*
- › Dr. Giuseppe **Di Gesù**  
*Libero professionista*
- › Dr. Lorenzo **Nicoletti**  
*Libero professionista*

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Il mercato del dentale e gli attori coinvolti.
- › Il corretto posizionamento.
- › La differenziazione come chiave del successo.
- › La piramide dell'unicità.
- › Il sistema professionale per la promozione dello studio.
- › Come strutturare la propria presenza online.
- › La comunicazione con il paziente.
- › La gestione dello studio - Procedure e buone pratiche.
- › La creazione e gestione del team.

## » PROGRAMMA DEL CORSO

<b>I MODULO</b>	Conoscere e decodificare il linguaggio del mercato
<b>II MODULO</b>	Scegliere la propria offerta
<b>III MODULO</b>	La tua concorrenza come risorsa
<b>IV MODULO</b>	Strategia ed efficacia di uno studio dentistico
<b>V MODULO</b>	Il dentista di successo

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola in 5 moduli formativi, per ogni modulo è previsto un incontro di 2 giorni

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi i Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, in Medicina e Chirurgia , Laurea di I livello in Igiene Dentale

La quota di iscrizione è di 1.000 Euro

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 25.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Diploma di Master, Perfezionamento, pubblicazione scientifiche ed attività di ricerca.



CORSO DI AGGIORNAMENTO  
PROFESSIONALE

# ASSISTENTE ALLA POLTRONA DI STUDIO ODONTOIATRICO

**OBIETTIVO FORMATIVO** » Nel panorama delle figure professionali di ambito sanitario non è previsto in Puglia un corso di formazione per Assistente alla poltrona. Le finalità di tale corso sono di fornire al discente tutte le conoscenze necessarie ad assistere l'odontoiatra o l'igienista dentale nella loro attività quotidiana. L'assistente alla poltrona di Studio Odontoiatrico opera all'interno di strutture medico-odontoiatriche private e pubbliche. Tale figura professionale è deputata all'accoglienza del paziente, del suo accompagnamento alla poltrona, alla gestione della relazione durante tutta la cura, fino al momento del congedo, offrendo supporto pratico-operativo e supporto psicologico-relazionale. Si deve, inoltre, occupare della strumentazione dello studio, del suo riordino, della sterilizzazione dello strumentario. Inoltre imparerà le norme igieniche per una corretta disinfezione dell'ambulatorio odontoiatrico e la sterilizzazione degli strumenti e come trattare i rifiuti speciali e altre sostanze. Lo studente apprenderà nozioni di base sull'anatomia del cranio, del viso, e del cavo orale e dell'apparato dentale, sulle malattie parodontali e sulle principali patologie del cavo orale. Per completare il corso allo studente verranno insegnate la corretta preparazione degli strumenti, la tecnica del passafferri, i compositi e gli altri sistemi adesivi.

## DOCENTI

- › Dott.ssa **Claudia Arena**  
*Università di Foggia*
- › Prof. **Domenico Ciavarella**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Armando Cocco**  
*Università di Foggia*
- › Dott.ssa **Francesca Corrado**  
*Università di Foggia*
- › Prof. **Alfredo De Lillo**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Saverio De Meo**  
*Libero professionista*
- › Dott. **Roberto Di Caterina**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Mario Dioguardi**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Lelio Fabrocini**  
*OO.RR. Foggia*  
*Azienda Ospedaliero-Universitaria*
- › Dott. **Giuseppe Fanelli**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Alberto Gentile**  
*Università di Foggia*
- › Dott. **Giovanni Giannatempo**  
*Università di Foggia*
- › Prof. **Giacomo La Torretta**  
*Università di Foggia*
- › Prof. **Lucio Lo Russo**  
*Università di Foggia*
- › Prof. **Lorenzo Lo Muzio**  
*Università di Foggia*

› Dott. Pier Michele **Mandrillo**  
*Università di Foggia*

› Dott.ssa Lucia **Mirabella**  
*Università di Foggia*

› Dott. Giuseppe **Ramunno**  
*Libero professionista*

› Sig. Marcello **Suriano**  
*Odontotecnico*

› Dott. Giuseppe **Troiano**  
*Università di Foggia*

## » **PROGRAMMA DEL CORSO**

L'allievo del Corso sarà messo in grado di:

- › Ricevere ed accogliere i pazienti;
- › Gestire l'agenda degli appuntamenti;
- › Controllare ed aggiornare gli schedari;
- › Avere rapporti con fornitori e collaboratori esterni;
- › Svolgere le quotidiane attività amministrative, anche con tecnologia informatica;
- › Preparare l'area di intervento clinico;
- › Assistere l'operatore durante l'esecuzione delle prestazioni;
- › Preparare, controllare e stoccare i materiali dentali;
- › Archiviare e catalogare il materiale radiografico ed iconografico del paziente;
- › Riordinare, pulire, disinfettare, sterilizzare, preparare lo strumentario e le attrezzature.

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola su 10 moduli formativi, ciascuno della durata di 2 giorni. Il tirocinio, della durata di 425 ore, si terrà presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica Sperimentale dell'Università di Foggia e presso la Struttura di Odontoiatria Ospedaliera - Divisione di Chirurgia Orale - OO.RR. Foggia - Azienda Ospedaliero-Universitaria.

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi tutti i soggetti in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore.

La quota di iscrizione è di 750,00 Euro.

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 90.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

- Voto diploma maturità (fino a 15 punti):  
1 punto per voto sino a 90/100, 5 punti per voto di diploma da 91/100 a 95/100, 10 punti per voto di diploma da 96/100 a 99/100, 15 punti per voto di diploma di 100/100.
- Colloquio teso ad accertare la motivazione alla partecipazione (fino a 15 punti).



**CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE  
ASSISTENTE ALLA POLTRONA  
DI STUDIO ODONTOIATRICO  
DI II LIVELLO E GESTIONE  
MANAGERIALE DELLO  
STUDIO MEDICO**



**OBIETTIVO FORMATIVO** » L'assistente alla poltrona di Studio Odontoiatrico è una figura che ricopre un ruolo fondamentale all'interno di uno studio odontoiatrico.

La figura dell'Assistente alla poltrona ha assunto, nel tempo, un'importanza indispensabile dedita non solo all'accoglienza del paziente, al suo accompagnamento alla poltrona, alla gestione della relazione durante tutta la cura, fino al momento del congedo, offrendo supporto pratico-operativo e supporto psicologico-relazionale occupandosi anche della strumentazione dello studio, del suo riordino, della sterilizzazione dello strumentario ma anche nell'organizzazione e nella gestione dello Studio odontoiatrico. Corso è finalizzato alla formazione di una figura specializzata in grado di operare all'interno di strutture medico-odontoiatriche private e pubbliche al fine di garantire una collaborazione efficace e concretamente attiva con l'odontoiatra, tale da poter intervenire sia nell'ambito dell'assistenza, sia nell'ambito del disbrigo delle pratiche amministrative. Occorre pertanto un determinato percorso di studi ovvero un corso formativo in grado di garantire la possibilità di lavorare in completa autonomia non solo nell'assistenza dell'odontoiatra nello svolgimento delle quotidiane attività di assistenza, ma anche nell'apprendimento delle principali regole di Primo Soccorso, della normativa relativa alle leggi sulla sicurezza, privacy.

Inoltre occorre garantire buona conoscenza del PC e i sistemi informatici più diffusi.

## DOCENTI

- › Dott. Potito **Cantarella**  
*Medico di base*
- › Dott. Carlo **Cramarossa**  
*Libero professionista*
- › Dott. Roberto **Di Caterina**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Michele **Di Cosola**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Gaetano **Illuzzi**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Giancarlo **Malagnino**  
*Università di Foggia*
- › Dott. Corrado **Mangione**  
*Università di Foggia*

## » ARGOMENTI TRATTATI

- › Le basi del software gestionale in uno studio medico
- › Software gestionale
- › Agenda elettronica e gestione magazzino
- › Legge sulla sicurezza
- › Aggiornamenti sui materiali e sulle tecniche di sterilizzazione
- › Marketing odontoiatrico
- › Comunicazione e Team building
- › Adempimenti fiscali
- › Manutenzione dello strumentario e dei beni dello studio
- › Gestione dei rifiuti

## » SEDE

Le lezioni si svolgeranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

## » DURATA DEL CORSO

Il Corso si articola in moduli formativi, per ogni modulo è previsto un incontro di 2 giorni. Il tirocinio della durata di 200 ore, si terrà presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia

## » PREREQUISITI PER L'AMMISSIONE

Al Corso sono ammessi tutti i soggetti in possesso:

- 1) Diploma di Scuola Media Superiore
- 2) Attestato del corso di assistente alla poltrona

La quota di iscrizione è di 750 Euro

## » NUMERO POSTI DISPONIBILI

Minimo 10, massimo 30.

## » CRITERI DI SELEZIONE

Nel caso si superi il numero massimo dei posti disponibili si provvederà alla stesura di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli.

## » TITOLI VALUTABILI

Voto diploma maturità

Colloquio teso ad accertare la motivazione alla partecipazione

## » SEDE DEI CORSI

Salvo diversa specifica, i Corsi si terranno presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia, Via Rovelli 50, 71122 - Foggia.

## » ATTESTAZIONE FINALE

Al termine di ciascun Corso agli iscritti, che a giudizio del Consiglio del Corso abbiano superato la prova finale, verrà rilasciato un attestato di partecipazione, subordinato alla regolare frequenza che è obbligatoria e non dovrà essere inferiore al 70% delle attività didattiche previste.

## » DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda di ammissione, redatta su apposito modulo, dovrà essere presentata entro il giorno 23 Febbraio 2018.

Il modulo è scaricabile on-line ai seguenti indirizzi:

[www.unifg.it/didattica/offerta-formativa](http://www.unifg.it/didattica/offerta-formativa)

(alle voci: "Master" e "Corsi di Formazione")

## » DOMANDA DI ISCRIZIONE

I discenti ammessi dovranno presentare la domanda di iscrizione entro il 9 Marzo 2018.

## » CREDITI ECM

I partecipanti ai corsi sono esonerati dall'obbligo dei crediti ECM (*salvo diverse disposizioni ministeriali*).

## » DATA INIZIO CORSI

Aprile 2018.

## » ULTERIORI INFORMAZIONI

sono disponibili sui seguenti siti internet:

[www.unifg.it/didattica/offerta-formativa](http://www.unifg.it/didattica/offerta-formativa)

(alle voci: "Master" e "Corsi di Formazione")

In alternativa, è possibile contattare la segreteria didattico-organizzativa dei Corsi ai seguenti recapiti:

Tel. 0881.58.80.80 - 0881.71.65.76 - 0881.58.80.82

Fax 0881.58.80.81

E-mail: [stefania.arpaia@unifg.it](mailto:stefania.arpaia@unifg.it)











*Con il patrocinio di*

---



ORDINE DEI MEDICI  
ALBO DEGLI ODONTOIATRI  
DELLA PROVINCIA DI FOGGIA



ASSOCIAZIONE ITALIANA ODONTOIATRI

Italian Dental Association  
Regione Puglia



Associazione Nazionale Dentisti italiani  
*Sezione di Foggia*

---