

#### CALENDARIO DEGLI INCONTRI:

venerdì e sabato, 22-23 gennaio, 2016

venerdì e sabato, 19-20 febbraio, 2016

venerdì e sabato, 11-12 marzo, 2016

venerdì e sabato, 15-16 aprile, 2016

venerdì e sabato, 20-21 maggio, 2016

#### INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI:

Stefania De Zanche

info@masterclassacademy.it

0444 278814 - fax 0444 349954

Numero massimo partecipanti: 30

Chiusura iscrizioni: 15 dicembre, 2015

Costo: soci MCA 1600€; non soci 1950€

#### SEDE DELL'EVENTO:

Università degli Studi di Genova Di.S.C.

Ospedale San Martino - padiglione 4

Largo Rossana Benzi 10

16132 Genova

In collaborazione con:

doctor smile<sup>®</sup>  
-dental laser

# CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN LASER DENTISTRY 2016

50 CREDITI ECM



Università degli Studi di Genova  
Di.S.C. - Dipartimento di Scienze  
Chirurgiche Diagnostiche Integrate  
CENTRO DIPARTIMENTALE DI LASER  
CHIRURGIA E LASER TERAPIA  
Responsabile: Prof. Stefano Benedicenti

**Il tuo futuro ti aspetta qui.  
Adesso!**

# PROGRAMMA DEL CORSO 2016

I INCONTRO: 22-23 gennaio

- Laser: effetti biologici sui tessuti
- Endodonzia Laser Assistita

II INCONTRO: 19-20 febbraio

- Il laser in protesi e ricostruzioni
- Laser Er:YAG in restaurativa e conservativa
- Laser Er:YAG in pedodonzia

III INCONTRO: 11-12 marzo

- Come nasce un laser:  
visita ad una azienda produttrice
- L'estetica del sorriso
- Il laser nel trattamento degli inestetismi del volto

IV INCONTRO: 15-16 aprile

- Laser a diodo in chirurgia, terapia e sbiancamento
- Laser e parodontologia
- Laser e fotodinamica
- Laser e cellule staminali

V INCONTRO: 20-21 maggio

- Laser e patologia orale
- Microscopio operatorio
- Low Level Laser Therapy
- Valutazione Case Report dei partecipanti
- Cerimonia di chiusura

Richiedi il programma completo a:  
**info@masterclassacademy.it**



Fedele alla sua missione, Master Class Academy propone questo corso di alta formazione dedicato all'odontoiatria laser, in collaborazione con l'Università di Genova. Articolato in cinque incontri, il corso si pone l'obiettivo di dare al medico odontoiatra tutte le conoscenze necessarie ad utilizzare con maestria il laser e tutte le altre tecnologie connesse ai moderni protocolli medicali. Da gennaio 2016 i corsisti affronteranno ogni mese diverse tematiche legate all'uso del laser a diodo e del laser ad erbio, in ambito parodontale, endodontico, chirurgico, conservativo e terapeutico, con sessioni hands on a conclusione del modulo.

Verranno inoltre illustrati gli avanzamenti tecnologici dell'estetica del periorale e la sinergia laser-microscopio. Il corso prevede lezioni frontali, una visita ad un sito produttivo di laser e sessioni pratiche hands on individuali, con il supporto del docente.

Verrà richiesto ad ogni partecipante il contributo di un case report che verrà discusso durante il corso. Il lavoro migliore verrà pubblicato in una rivista di settore e sul portale di Master Class Academy.



## I DOCENTI

I relatori del corso sono docenti universitari, ricercatori e liberi professionisti, esperti in odontoiatria laser-assistita e dediti alla sua divulgazione.

Stefano Benedicenti è il responsabile scientifico del corso e direttore del Centro Dipartimentale del Laser Chirurgia e Laser Terapia dell'Università di Genova.

S. BENEDICENTI



A. BENEDICENTI



G. CACCIANIGA



C. MODENA



F. ANGIERO



M. BONELLI



S. SALMINI STURLI



N. TEMPESTA



M. RONCATI



F. M. MANCONI



B. CAPOBIANCO

