

# A CURA DEL PROF. FRANCESCO MARIA MANCONI

Laureato in Odontoiatria e protesi dentaria con tesi sperimentale sull'utilizzo del laser ad erbio in conservativa presso l'Università degli Studi di Genova. Professore a contratto con incarico di docente presso il Master di secondo livello in Laser Dentistry - Università degli Studi di Genova (dir. Prof. Stefano Benedicenti). Libero professionista in Genova. Autore e coautore di articoli nazionali ed internazionali di laser in odontoiatria. Relatore a congressi nazionali e internazionali. Svolge l'attività professionale con particolare attenzione alle applicazioni cliniche della luce laser.



CREATE A BRIGHT FUTURE!

SEDE DEGLI  
EVENTI

📍 **Ospedale Policlinico San Martino**  
Padiglione C4  
zona San Martino d'Albaro  
Largo Rosanna Benzi, 10  
16132 | Genova (GE)

**PER TUTTE LE INFORMAZIONI**

▶ **Matteo Laganà**  
☎ 334 8481112  
✉ [mlagana@lambdaspa.com](mailto:mlagana@lambdaspa.com)

[unige.it](http://unige.it)

[doctor-smile.com](http://doctor-smile.com)

A.M.F.V.123



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI GENOVA

STUDYCLUB

11.04 | 06.06 **DUEMILA19**

Appuntamenti formativi live  
sull'odontoiatria laser  
minimamente invasiva

**DOCTOR  
SMILE**  
INNOVATION HAS A NAME

SOLO  
10 POSTI  
DISPONIBILI

# ARE YOU READY?

Sei pronto a partecipare a uno di questi seminari dove avrai modo di comprendere, direttamente in reparto, come la tecnologia laser possa essere utilizzata in ambito clinico?

# PERCHÈ PARTECIPARE?

**STUDY CLUB** è una iniziativa che prevede una serie di incontri mattutini organizzati in collaborazione con il Centro Dipartimentale di Laser Chirurgia e Laser Terapia dell'Università di Genova. Presso il Padiglione C4 dell'Ospedale San Martino di Genova, gruppi esclusivi di 10 medici potranno approfondire l'utilizzo della tecnologia laser direttamente in reparto. Ogni appuntamento prevede 3 fasi formative: Laser Experience, Live Surgery e Round Table. In questo modo i partecipanti potranno avere un confronto diretto con la tecnologia, avendo al termine dell'incontro un quadro completo sui benefici derivanti dal suo utilizzo nella pratica quotidiana.

## SCEGLI LA TUA DATA

GIOVEDÌ **11.04**  
**DUEMILA19**

GIOVEDÌ **06.06**  
**DUEMILA19**

## IL PROGRAMMA

9:00-10:00

**LASER  
EXPERIENCE**

10:00-13:00

**LIVE  
SURGERY**

13:00-13:30

**ROUND  
TABLE**

## GLI ARGOMENTI

Un utile momento di formazione teorica dove comprendere i principi di interazione della luce laser con i tessuti e quali effetti benefici possa avere.

Scopri direttamente in sala operatoria come si utilizza la tecnologia laser, quale feed-back arriva dal paziente e quali benefici operativi si possono ottenere.

Approfitta della presenza dei tutor clinici e dei professori di Facoltà per esprimere opinioni, fare domande, soddisfare la tua voglia di sapere.