



# ODONTOIATRIA DIGITALE

## A.A. 2022/2023

## MASTER DI SECONDO LIVELLO

### OBIETTIVO

Il Master, ha lo scopo di fornire ai partecipanti conoscenze solide, ed una robusta formazione pratica, per affrontare da veri protagonisti la rivoluzione digitale.

### PARTNER

ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO & Digital  
Dentistry Society (DDS) International

### SBOCCHI DI CARRIERA

Le tecnologie digitali trasformano l'odontoiatria, aumentando la precisione diagnostica e l'appropriatezza delle terapie. Le procedure diventano "minimally invasive" e "biologically-inspired": vengono impiegati materiali ceramici, che garantiscono eccezionali performance in ambito biologico ed estetico, ed il paziente è sempre più al centro del trattamento, grazie all'impiego di soluzioni "custom-made", disegnate e realizzate per le esigenze anatomico-funzionali specifiche del caso.

### METODO DIDATTICO

Sono previste 200 ore in presenza con larga attività pratica; 110 ore di lezioni webinar e 1200 ore di esercitazioni pratiche tramite esecuzioni di lavori clinici (nei propri studi), sulle procedure apprese.

### Docenti chiave:

- Christian Coachman,
- Alessandro Cucchi,
- Mario Imburgia,
- Henriette Lerner,
- Giuseppe Luongo,
- Fabrizia Luongo,
- Luigi Stefanelli,
- Carlo Mangano,
- Francesco Mangano,
- Fernando Zarone,
- Matteo Valoriani,
- Riccardo Scaringi,
- Francesco Grecchi,
- Adriano Piattelli.

### Direttore del Master:

Prof. Carlo  
Mangano

### Destinatari e Requisiti di accesso:

- Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e specialistiche
- Laurea in Medicina e Chirurgia e specialistiche

### Tirocini e Stage:

Istituto Stomatologico Toscano

**Scadenza Iscrizione:** 15 luglio 2022  
**Data inizio Corso:** 15 settembre 2022  
**Quota di iscrizione:** € 8.000 (+€50.00 per marche da bollo)  
**Durata:** Un anno, 8 incontri da 3 giornate ciascuno

**Lingua:** Italiano  
**Crediti Formativi:** 60 C.F.U.  
**Posti disponibili:** min 10 max 20  
**Avviso:** scaricabile sul sito dell'Ateneo