



# Rialzo verticale di cresta ossea con le moderne tecniche di GBR

*Dott.ssa Isabella Rocchietta*

Sabato 04 marzo 2023 ore 8.30 - 14.30

**Sala Conferenze dell'Ordine**

Via SS Martiri Salernitani, 31 - Salerno

## Saluti

**Dott. Giovanni D'Angelo**

Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi  
e degli Odontoiatri della provincia di Salerno

**Dott. Gaetano Ciancio**

Presidente Commissione Albo Odontoiatri  
dell'OMCeO della provincia di Salerno

## Introduzione

**Prof. Massimo Amato**

Presidente CLOPD - UNISA

## PROGRAMMA

**La rigenerazione ossea guidata**

**Diagnosi e selezione per l'aumento  
verticale e orizzontale della cresta ossea**

**Selezione dell'innesto nella  
pianificazione del trattamento:  
linee guida**

**Tecniche per ricostruire i tessuti  
mollini e duri peri-implantari**

**Tecniche di sutura micro-chirurgica e  
gestione dei lembi**

**Protocolli di gestione delle complicanze  
e come evitarle**

**Protocolli postoperatori efficaci**



## Dott. Isabella Rocchietta

Laureata presso l'Università degli Studi di Milano nel 2002. Assegnataria della borsa di studio di perfezionamento all'estero dell'Università degli Studi di Milano. Research fellow presso la Harvard School of Dental Medicine, Boston. Honorary Senior Research Associate del dipartimento di Parodontologia di UCL Eastman

Dental Institute, Londra. Lecturer per il Diploma in Implant Dentistry presso The Eastman Dental Institute, UCL, Londra dal 2018. Membro del board of directors della European association for Osseointegration (EAO) dal 2016-2022, Chairman della Junior Committee dell'EAO dal 2006-2014. Socio eletto dell'Experts Council dell'Osteology Foundation. Autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali. Relatrice presso congressi internazionali sulla rigenerazione dei tessuti duri e molli e sull'ingegneria tissutale in ambito odontoiatrico. Svolge l'attività clinica privata a Milano e Londra.

## Abstract del Corso

L'inserimento di impianti dentali in una posizione tridimensionale corretta richiede un volume di osso sufficiente.

Purtroppo, i difetti ossei moderati o severi sono abbastanza comuni e rappresentano una sfida significativa per i clinici. Questo Corso mira a fornire le conoscenze necessarie per gestire questi difetti ossei utilizzando tecniche di rigenerazione ossea guidata. L'utilizzo corretto di materiali rigenerativi non riassorbibili consente di trattare i pazienti nei casi più complessi.

**Evento gratuito**

Prenotazione obbligatoria esclusivamente on line dal sito [www.caosalerno.it/eventi.html](http://www.caosalerno.it/eventi.html)

**CLICCA QUI**