

# Corso Intensivo di Implanto - Protesi

*dott. Marco Redemagni*  
*dott. Giuliano Garlini*

**Como dal 17/11/2023 al 15/03/2024**

**Dott. Marco Redemagni** – Nato a Milano il 31 agosto 1963, è un professionista esperto nell'ambito dell'estetica dentale, che comprende faccette, ponti, corone, protesi su impianti e chirurgia mucogengivale. Nei suoi studi di Lomazzo e Milano si dedica principalmente alla risoluzione di casi riabilitativi complessi, all'estetica dentale, alla parodontologia e all'implantologia. Consegue la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano nel 1990 e si è specializzato in Odontostomatologia presso la stessa Università nel 1996. Dal 1997 al 1999 è professore a contratto in Chirurgia Speciale Odontostomatologica, per il corso diretto dal Prof. C. Maiorana all'Università di Milano. Dal 1999 al 2001 è professore a contratto in Protesi Dentaria, per il corso diretto dal Prof. F. Santoro all'Università di Milano. Dal 2001 al 2005 è insegnante di Protesi all'Università di Milano. Dal 2001 al 2003 è Tutore nel reparto di parodontologia, implantologia e protesi su impianti diretto dai Prof.ri Carlo Maiorana e Massimo Simion. È docente nei Corsi Universitari di Perfezionamento e di Master per le Università degli Studi di Napoli e Milano. Ha corsi privati di Chirurgia Orale e di Estetica e collabora con le più importanti aziende del settore. È socio attivo della European Academy of Esthetic Dentistry e della European Association for Osseointegration e socio fondatore ed ex presidente dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica. È autore di numerose pubblicazioni, coautore dei libri Osteointegrazione avanzata e Advanced osseointegration Ed. RC Libri dei Prof.ri F. Santoro e C. Maiorana, coautore del libro Bone augmentation in the aesthetic area with Bio Oss and Bio Gide Ed. Italia Press con il Prof. C. Maiorana et Al., ha partecipato alla realizzazione dei libri La riabilitazione estetica in protesi fissa Vol. 1 e Vol. 2 Ed. Quintessence International del Dr. M. Fradeani. Relatore a vari congressi.

**Dott. Giuliano Garlini** - Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1994. Perfezionato in Endodonzia presso l'Università degli Studi di Verona e in Chirurgia Orale presso l'Università degli Studi di Firenze e presso l'Università degli Studi di Digione. Dal 1994 frequentatore del reparto di Odontostomatologia I della Scuola di Specializzazione in Odontostomatologia di Milano diretto dal Prof. F. Santoro presso l'Istituto Stomatologico Italiano. Dal 1997 al 2004 frequentatore del reparto di Implantologia, diretto dal Prof. Carlo Maiorana, presso la Clinica Odontoiatrica e Stomatologica degli Istituti clinici di Perfezionamento Università di Milano. È socio della SidP (Società Italiana di Parodontologia), SIE (Società Italiana di Endodonzia), ESE (European Association of Endodontics) e dell'EAO (European Academy of Osseointegration). Dal 2004 referente per l'odontoiatria della rivista online MSM, Medical Science Monitor. Co-autore di un capitolo nel libro del Dr. Ole Tore Jensen The Sinus Bone Graft, Quintessence Publishing, Hanover Park, Illinois, USA 2006 sull'uso di materiali alloplastici nel rialzo del seno mascellare. È autore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, ha partecipato come relatore a numerosi convegni e corsi di aggiornamento in Italia e all'estero su argomenti riguardanti l'implantologia e

l'endodonzia. Attualmente svolge la libera professione a Milano limitatamente all'endodonzia e all'implantoprotesi.

## CORSO INTENSIVO TEORICO-PRATICO DI IMPLANTO-PROTESI

L'utilizzo degli impianti osteointegrati per supportare ricostruzioni protesiche più o meno complesse è una tecnica terapeutica affidabile e predicibile, di utilizzo ormai routinario nella pratica clinica. Nel corso degli anni si sono affacciate alla ribalta un numero sempre crescente di metodiche e procedure nuove che se da un lato riducono i tempi del trattamento implanto-protesico, dall'altro possono creare confusione al clinico che non sempre ha la possibilità di aggiornarsi costantemente. Il corso ha come obiettivo quello di permettere a tutti i partecipanti di gestire i casi implanto-protesici in maniera autonoma, dalla progettazione alla realizzazione del manufatto stesso secondo quelli che sono i più attuali orientamenti della letteratura scientifica. A tal proposito viene proposto ai partecipanti di presentare un proprio caso clinico che dopo essere stato pianificato verrà seguito dal partecipante assistito dai relatori in tutti i suoi passaggi, dalla fase chirurgica a quella protesica. In questo modo ogni partecipante potrà modulare il corso in base al proprio livello di preparazione ed inoltre assistere alla riabilitazione dei casi presentati dai colleghi. Il corso è a numero chiuso, per consentire a tutti una adeguata fruizione delle lezioni teoriche e pratiche.

### PROGRAMMA

#### 1° Modulo

Venerdì 17 Novembre 2023 (09,00 -19,00):

- anatomia
- principi di osteointegrazione e fisiopatologia ossea
- superfici implantari
- ampiezza biologica
- studio del caso
- tecniche chirurgiche in implantologia

Sabato 18 Novembre 2023 (09,00 – 17,30):

- metodiche di sutura
- complicanze chirurgiche intraoperatorie
- trattamento post-operatorio
- tempi di osteointegrazione
- bifosfonati e anticoagulanti
- Prove pratiche di inserimento impianti
- Prove pratiche di suture su mascellari di maiale

#### 2° Modulo

Venerdì 26 Gennaio 2024 (09,00 -18,00):

- tecniche di riapertura degli impianti
- post-estrattivi tardivi – differiti – immediati
- carico e protesizzazione immediata
- chirurgia computer guidata – CAD/CAM
- impianti v/s ritrattamenti

Sabato 27 Gennaio 2024 (09,00 – 17,30):

Moderni principi di implanto-protesi

- ceratura di diagnosi
- provvisori in implantologia

- impronte in implantologia – Dr. Mario Semenza

### **3° Modulo**

Venerdì 23 Febbraio 2024 (09,00 -18,00):

- piano di trattamento: denti naturali e/o impianti
- biomeccanica implantare
- concetto di precarico
- passivazione strutture protesiche
- connessione impianto-abutment
- monoelemento, protesi intercalare, sella distale, edentulia totale
- il CAD/CAM in protesi su impianti

Sabato 24 Febbraio 2024 (09,00 -18,00):

- interventi eseguiti dai partecipanti con la supervisione del Tutor

### **4° Modulo**

Venerdì 15 Marzo 2024 (09,00 -18,00):

- interventi eseguiti dai partecipanti con la supervisione del Tutor

**Sede del corso:** V. Trento, 23. Lomazzo (COMO) presso Studio Dr. Marco Redemagni

**Posti massimi disponibili:** 12 (dodici)

**Quota di partecipazione:** €. 3900 + Iva (fino al 31/08). €. 4400 + Iva (successivamente)

**Email:** [segreteria@odontoiatraitalia.com](mailto:segreteria@odontoiatraitalia.com)

**ODONTOIATRIA ITALIA**

