



Dott. GIUSEPPE FIAMMINGHI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2003 con una tesi sperimentale sugli impianti post-estrattivi a carico immediato nei settori estetici.

Esercita la libera professione in Parma. Collabora con numerosi studi per la chirurgia orale, l'implantologia e la protesi su impianti.

Ha partecipato a numerosi corsi di specializzazione tra cui: Corso di dissezione anatomica avanzata presso l'Università di Parigi; Stages presso la Clinica del Prof. Khoury, Germania in chirurgia avanzata; Corso annuale di Parodontologia Dr. Parma Benfenati, Corso annuale di chirurgia orale Dr. Barone Dr. Clauser, Corso annuale di Parodontologia Prof. Zucchelli, Corso Annuale di Protesi Dr. Pradella.

Ha frequentato corsi su: carico immediato, rialzo del seno mascellare, tecniche operative in chirurgia plastica parodontale, chirurgia computer guidata, estrazione degli inclusi e sulla gestione dei tessuti molli perimplantari.

È stato relatore in corsi e serate per assistenti alla poltrona e su: implantologia, gestione tessuti molli perimplantari, tecnica impianti post-estrattivi immediati, rialzo del seno mascellare, gestione dei tessuti molli perimplantari, prelievo di tessuto connettivo e sue applicazioni, gestione impianti in zona estetica e utilizzo del laser a diodi in odontoiatria.

Dal 2015 tiene annualmente un corso di implantologia sviluppato in 8 giornate.

Socio attivo T.I.De. (Trending Italian Dentistry)



Dott. DANIELE PIO URBANO

Master di II livello in Chirurgia e Patologia Orale. Università degli Studi di Parma;

Master di II livello in Protesi ed Implantoprotesi con tecnologie avanzate. Università degli studi di Bologna;

Corso Annuale di Chirurgia avanzata su Aumenti di Volumi Ossei Verticali ed Orizzontali Dr. Marco Ronda Genova;

Corso di Implantologia e Rigenerativa avanzata Sweden & Martina Bucarest;

Corso annuale di implantologia Dr. Giuseppe Polimeni Bologna;

Corso di Implantologia avanzata Sweden & Martina Bucarest;

Corso Annuale di Parodontologia Dr. Giuseppe Polimeni Bologna;

Corso di Implantologia Dr. Giuseppe Fiamminghi Parma;

Corso di Implantologia base e avanzata teorico-pratico BTLock Bucarest;

Continuing Education. Accademia Italiana di Conservativa;

Corso Teorico Pratico Annuale di Endodonzia Dr. Piero Alessandro Marcoli.

Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi dentaria 110/110 Università degli Studi di Parma, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Esercita la libera professione presso il proprio studio.

Collabora presso altri studi con particolare interesse per la chirurgia orale e la protesi. Relatore presso corsi annuali di protesi e implantologia.

È stato tutore e cultore della materia presso l'Università degli Studi di Parma.

Socio attivo T.I.De. (Trending Italian Dentistry).

Socio attivo Di&ra (Digital Implant & Restorative Academy).



Tutor: Dott. PIO PARAGGIO

Si è laureato a pieni voti in odontoiatria presso l'università degli studi di Brescia nel 2009. Dopo la laurea ha frequentato per due anni il reparto di protesi mobile come cultore della materia.

Ha ottenuto il master in protesi e implantoprotesi con tecnologie avanzate presso l'università Alma Mater Studiorum di Bologna con una tesi sull'impronta digitale.

Ha frequentato numerosi corsi nell'ambito della protesi e dell'implantologia:

Corso Annuale di Implantologia con Dr. Giuseppe Polimeni;

Corso avanzato di chirurgia e implantologia in Bucarest;

Corso annuale di chirurgia avanzata e rigenerazioni ossee con in Dr. Marco Ronda;

Corso annuale di parodontologia con il dott. G. Polimeni;

Corso pratico di chirurgia parodontale con dott. Stefano Parma Benfenati;

Master annuale in Protesi fissa con il dott. Domenico Massironi.

Svolge la libera professione presso il suo studio in provincia di Brescia.

Nel 2017, insieme a due colleghi ha dato vita all'associazione TIDE Trending Italian Dentistry che ha lo scopo di far crescere la cultura odontoiatrica in Italia e far incontrare colleghi e relatori che amano il proprio lavoro e vogliono crescere insieme.



TIDEFORMATION

CORSO DI IMPLANTOLOGIA E IMPLANTOPROTESI

In fase di accreditamento 50 ECM

QUOTE ISCRIZIONE

entro il 30/11/2025 € 1.990 +iva

dopo il 30/11/2025 € 2.490 + iva

Possibilità di prenotare o acquistare online il corso su

www.tideformation.it



Per altre info e iscrizioni

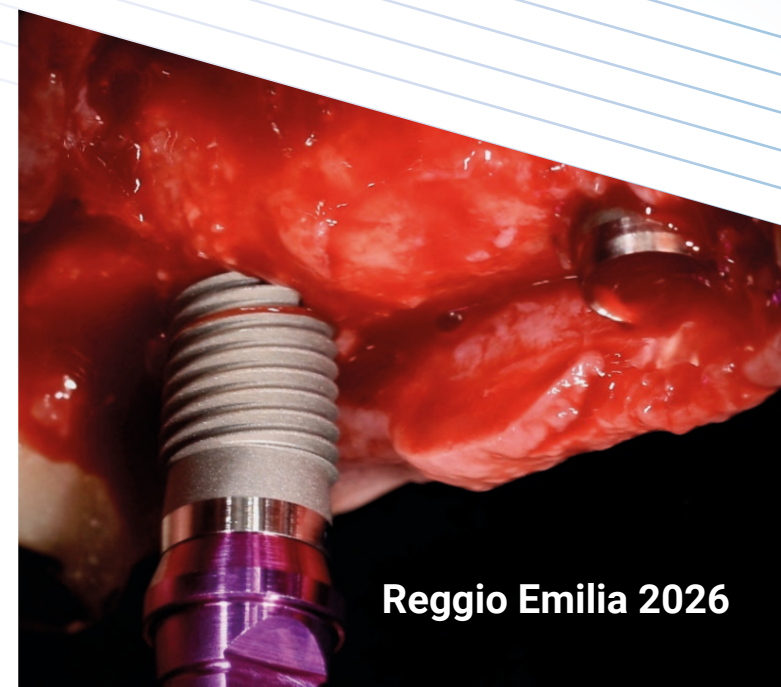
info@tideformation.it

Sede del corso

Via Umberto Pistelli, 5 - Reggio Emilia



di Cantagalli Mauro e C. S.A.S.



Reggio Emilia 2026

Dr. Giuseppe Fiamminghi
Dr. Daniele Pio Urbano

CORSO IMPLANTOLOGIA E IMPLANTOPROTESI

PRIMO INCONTRO

VENERDÌ 13 MARZO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

Presentazione del corso

- Anatomia: valutazione delle strutture anatomiche rilevanti nella chirurgia implantare;
- Videolezioni di dissezioni anatomiche intra ed extra orali
- Preparazione del paziente: farmaci protocolli e norme da seguire per avere una gestione sicura del paziente

Pomeriggio 14:00 - 18:00

- Inserimento impianto semplice: step by step tutti i dettagli per la realizzazione di un impianto semplice, dallo strumentario alle norme post-chirurgiche
- Socket preservation: tecniche estrattive pre-implantari con contestuale rigenerazione ossea minimamente invasiva

SABATO 14 MARZO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Esercitazioni: lettura delle tac
- Presentazione del kit implantare
- Esercitazioni: inserimento impianto semplice su modellini artificiali
- Live surgery

SECONDO INCONTRO

VENERDÌ 17 APRILE 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Determinazione del rischio: patologie sistemiche che possono interferire con la terapia implantare, inquadramento del paziente e valutazione dei mezzi diagnostici

- Posizionamento implantare: distanze tecniche e protocolli per l'inserimento corretto di un impianto per fini protesici, mascherine diagnostiche/chirurgiche, corretta gestione dell'impianto in zona estetica

Light lunch

Pomeriggio 14:00 - 18:00

- Gestione dei tessuti: seconda fase chirurgica, tecniche di scopertura per l'aumento dei tessuti molli perimplantari
- Piano di trattamento: programmazione e progettazione del caso clinico per una corretta pianificazione implantare

SABATO 18 APRILE 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Suture: tecniche di suture in implantologia, cenni di merceologia
- Esercitazioni: incisioni lembi e suture su preparati anatomici animali
- Live surgery

TERZO INCONTRO

VENERDÌ 15 MAGGIO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

Protesi: dalle impronte alla consegna del manufatto protesico passando per lo studio protesico del caso

Light lunch

Pomeriggio 14:00 - 18:00

- Laboratorio: tutti i passaggi del laboratorio per avere una maggiore consapevolezza nella prescrizione e realizzazione del manufatto protesico
- Flusso digitale: dalla pianificazione implantare alla consegna del manufatto protesico step by step

SABATO 16 MAGGIO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Arco facciale
- Esercitazioni: presa dell'impronta con scanner intraorale itero®
- Utilizzo del software realguide®

QUARTO INCONTRO

VENERDÌ 05 GIUGNO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Impianti post estrattivi e riduzione dei tempi di trattamento: estrazione conservativa ed inserimento contestuale di un impianto, tecniche e protocolli
- Preparazione del campo operatorio: protocolli e piccole accortezze per rendere il proprio ambulatorio odontoiatrico una sala sterile

Light lunch

Pomeriggio 14:00 - 18:00

- Osteointegrazione: fisiologia dell'integrazione implantare e analisi della macro e micro morfologia implantare per saper quale impianto scegliere in ogni caso clinico
- Complicanze: come gestirle come affrontarle come risolverle
- Mantenimento: follow-up, igiene e protocolli

SABATO 06 GIUGNO 2026

Mattina 09:00 - 13:00

- Presentazione di casi clinici da parte dei partecipanti
- Live surgery
- Esercitazioni: impianti post-estrattivi su modellini artificiali

QUINTO INCONTRO

VENERDÌ 18 SETTEMBRE 2026

Mattina 09:00 - 13:00

Il rialzo del seno mascellare con approccio crestale

Light lunch

Pomeriggio 14:00 - 18:00

Piezosurgery: tutte le applicazioni in chirurgia orale

SABATO 19 SETTEMBRE 2026

- Esercitazioni: utilizzo del Piezosurgery su preparati anatomici animali e artificiali
- Live surgery