

# Dalla diagnosi implantare al provvisorio immediato con workflow digitale

**29** otto  
bre 2021  
09:00 - 17:00

**SE** Your Dental Future  
**DE** Via Guasti, 12/h  
35124 PADOVA

Dr. Alessio  
**Franchina**

- Cenni sulla diagnostica CBCT 3D.
- Scansione intraorale come punto di partenza del flusso di lavoro impianto-protesico digitale
- Pianificazione implantare con i software di chirurgia guidata statica
- Come disegnare al CAD la dima chirurgica
- Stampa della dima chirurgica
- Chirurgia implantare computer assistita
- Impronta digitale intraoperatoria
- Modellazione CAD del provvisorio
- Produzione del provvisorio (stampa o fresatura)
- Consegna del provvisorio

## pro gram ma

CORSO

- Esercitazione pratica sull'impronta digitale intraorale (hands-on o prova tra colleghi)
- Esercitazione live sulla progettazione di una dima chirurgica
- Esercitazione live sulla progettazione di un provvisorio

## par te

PRATICA

Dr.  
Franchina  
ALESSIO

Ha conseguito la laurea in odontoiatria e protesi dentaria nel 1996 presso l'Università degli Studi di Messina, con la votazione di 110/110 e lode.

Nel 1997 ha conseguito il perfezionamento in Chirurgia Orale Ambulatoriale presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Nel 2013 ha conseguito il Master in sedazione ed emergenze in odontoiatria, presso l'Università degli studi di Padova.

Socio ordinario SIDP (Società Italiana di Parodontologia) e AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica).

Socio fondatore DI&RA (Digital Implant & Restorative Academy) e attuale membro del board direttivo (Tesoriere).

Speaker e chairman a congressi nazionali e internazionali. Docente al Master in implantologia dell'Università degli Studi di Catania.

Docente al Master in Implantologia computer guidata presso l'Istituto Stomatologico Toscano. Dal 2007 esegue la tecnica della chirurgia implantare computer guidata sulla quale ha al suo attivo oltre 300 casi di riabilitazione full arch. Esercita la libera professione a Vicenza, Catania e Messina, dedicandosi prevalentemente alla implantoprotesi computer guidata e alle riabilitazioni estetiche con tecniche minivasive.



€ 290,00 + iva 22%

quota

PARTECIPAZIONE

Da versare tramite bonifico bancario alle coordinate  
**IBAN:IT 91 K020 0812 1520 0010 2858 934**

## SCHEDA D'ISCRIZIONE

COGNOME E NOME \_\_\_\_\_

RAGIONE SOCIALE \_\_\_\_\_

INDIRIZZO FISCALE \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_

PROVINCIA \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

PARTITA IVA \_\_\_\_\_

SDI / PEC \_\_\_\_\_

EMAIL \_\_\_\_\_

TELEFONO \_\_\_\_\_

LE ADESIONI VERRANNO ACCETTATE IN ORDINE DI ARRIVO E RITENUTE  
VALIDE SOLO SE ACCOMPAGNATE DALLA QUOTA DI ISCRIZIONE.

La segreteria si riserva la facoltà di annullare o spostare le date del corso per  
impedimento dei relatori o per cause di forza maggiore.

La disdetta scritta dell'iscrizione da parte del partecipante pervenuta almeno  
30 gg prima della data del corso dà diritto alla restituzione della quota  
d'iscrizione decurtata dalle spese di segreteria. Dopo tale termine non si avrà  
diritto ad alcun rimborso della spesa versata.

Con il contributo non vincolante di:

 **BIOMAX**  
avere cura

**Guided Surgery 2.0 srl**

Ilenia Gambato

Tel. 347 5099244

[project@yourdentalfuture.it](mailto:project@yourdentalfuture.it)