

ti invitano a partecipare gratuitamente al corso dal titolo

La diagnosi e la progettazione digitale nel moderno studio odontoiatrico

9.00 - 13.00 - sessione teorica

Relatori: Prof. Giuseppe Luongo – Dott.ssa Fabrizia Luongo

- Dall'acquisizione delle informazioni alla realizzazione pratica
- Radiologia 3D: Cone Beam Computer Tomography indicazioni e tecnica
- Impronta ottica: indicazioni e limiti
- Scansione Facciale ed integrazione delle fonti digitali di acquisizione
- Il planning virtuale chirurgico e protesico
- La realizzazione dei manufatti: fresatori e stampanti 3D
- La chirurgia guidata e la navigazione assistita

14.00 - 17.30 - sessione pratica su software: CS 3D Imaging

Relatore: Renato Borghesio

- Panoramica dell'interfaccia utente
- Analisi di un esame CBCT
- Diagnosi e pianificazione del trattamento
- Soluzioni per chirurgia guidata
- Esportazione di file
- Comunicazione con il paziente

Data: venerdì 23 settembre 2022

Sede: Burzacchi s.r.l. Via Tiburtina 257 – 00162 Roma

Consulta il
programma
completo:

QR
code

