

exocad

# CORSO AVANZATO EXOCAD

venerdì  
**12**  
aprile

venerdì  
**31**  
maggio

venerdì  
**28**  
giugno

corso di **3 giornate** dalle **9:00** alle **16:00**

L'obiettivo del corso è fornire al partecipante le competenze necessarie per la realizzazione di strutture su impianti.

sede del corso:  
**Lab. NEW PECAVAN**  
Viale Europa int/A1  
Capannori (LU)



relatore: **Odt. Marco Bestoso**

Nel 1994 si diploma presso l'Istituto G. Mazzini di Savona (SV). Dopo il diploma inizia la sua esperienza collaborando con alcuni rinomati tecnici del Ponente ligure e del Principato di Monaco. Dal 2005 sviluppa un'esperienza di rilievo in tecnologie Cad-Cam facendo formazione sui principali sistemi in commercio. Ad oggi vanta la conoscenza di diversi software come: EXOCAD – HYPERDENT - RHINO CEROS – SUM3d DENTAL. Dal 2013 collabora con diverse aziende per sviluppo e ricerca. Oggi è relatore in Roland DgShape e consulente Cad-Cam per laboratori in tutta Italia. Lo caratterizza la propensione a consigliare e assistere al meglio i propri colleghi.

programma:

## 1° Giornata > Abutment – Ponti su impianti

- Gli scanbody, perchè usarli a cosa servono e come ricercarli.
- Creazione e modellazione di Abutment personalizzati/castomizzati da libreria e da incollaggio con corona modellata in unico passaggio (esponendo i pro/controllo).
- Creazione e modellazione di ponti su Impianto in modalità anatomica e ridotta.
- Creazione di corone Conometriche/ridotte e applicazione di Attacchi con costruzione di coulisse.

## 2° Giornata > Toronto su impianti e sovrastrutture

- Ripasso e Domande sulla lezione precedente.
- Creazione e modellazione di una Toronto con tecnica riduzione (analogico/digitale)
- Creazione di una Toronto anatomica completamente in digitale.
- Creazione di Toronto Digitale Ridotta con sovrastrutture annesse.

## 3° Giornata > Barre su impianti/moncone e sovrastrutture – Modulo Scheletrati

- Ripasso e Domande sulla lezione precedente.
- Creazione di una Barra su impianti/monconi.
- Creazione di una sovrastruttura su Barra.
- Modulo Partial – Creazione scheletrato.

*Durante il corso, ogni partecipante potrà applicare le conoscenze acquisite attraverso un pc a lui dedicato!*

Il corso è limitato ad un numero massimo di **10 partecipanti**  
Quota di partecipazione (per tutte e 3 le giornate): **€ 590 + iva**

informazioni e prenotazioni:  
**Dental Club S.p.A. Bologna - 051 323941 - bologna@dentalclub.it**

