



bredent

DALLE **18.30** ALLE **21.00**

FLUSSO MODERNO

REALIZZAZIONE DI UNA TORONTO

Progetto di una **Toronto con barra scomposta con 3DIEMME CAD** in un unico file e finalizzazione della stessa con il **nuovo materiale Bredent HIPC MULTILAYER** e con i **compositi VISIO.LIGN COLOR.**



- Breve presentazione del software con il focus principale sulla tecnica split bar.
- Demo live della progettazione di una struttura anatomica completa su impianti.
- Scomposizione della parte anatomica e dalla barra primaria.
- Presentazione di casi clinici reali e casistica (partendo dalle foto dei pazienti, passando attraverso il progetto digitale - tutto ciò che è possibile fare con il giusto protocollo e i giusti strumenti e materiali).
- Sessione pratica con demo live (in cui verranno illustrati il protocollo di incollaggio di una struttura fresata in composito HIPC su una barra in titanio e la "finalizzazione dell'estetica rosa con il composito crea.lign).

Relatore: Odt. Christian Della Libera
Odt. Fabio Marchiori

WORKSHOP GRATUITO Obbligo di iscrizione.





BIOESTETIC ACADEMY Via Ippolito Nievo, 25 - TORINO



Per tutti alle 18.00

