

21 MARZO 2016 - H 20.30

DAINA CENTRO
ODONTOSTOMATOLOGICO
NEMBRO, BG

CONFERENZA SULLA TECNICA DI MODELLAZIONE DENTALE CON IL METODO A.F.G.

.ANATOMIC .FUNCTIONAL .GEOMETRY

» PER ODONTOIATRI E ODONTOTECNICI

ENTRATA LIBERA

RELATORE

DANILO CARULLI



INFO E CONTATTI

DANILO CARULLI
tel. 335.5431320
segreteria.afgmlab@gmail.com

STEFANO GHIDOTTI
tel. 335.8085942
stefanoghidotti@libero.it

ISCRIZIONI

SEGRETERIA CENTRO DAINA
tel. 035.521049
info@centrodaina.it
www.centrodaina.it

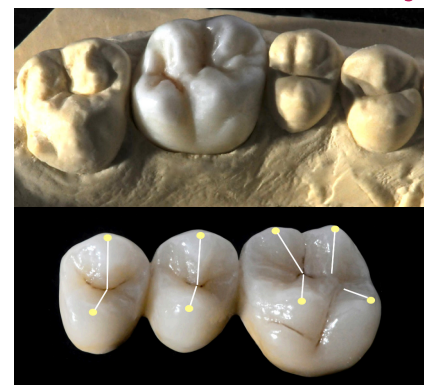
DOVE



DAINA CENTRO
ODONTOSTOMATOLOGICO SPA
Via Carso
24027 Nembro, BG



Anatomic
Functional Geometry



Lavori eseguiti
con la tecnica
A.F.G.

L'A.F.G. è un nuovo metodo di apprendimento morfologico nonché una tecnica di modellazione dentale naturale con la riprogrammazione neuro-motoria delle capacità manuali, ideata da Alberto Battistelli.

Serve ad imparare e ad acquisire con rapidità e precisione lo spazio e la figura dentale naturale.

L'A.F.G. si basa sulle tecniche geometriche di sottofondo adottate dai grandi maestri dell'arte pittorica e scultorea dai greci ad oggi.

Si prefigge di sviluppare velocemente le capacità di apprendimento morfologico, per far acquisire all'allievo il senso delle proporzioni e dell'anatomia normale, attraverso un metodo semplice applicabile subito nella pratica quotidiana.

L'A.F.G. è un nuovo modo di ragionare basato sulla ricerca del sottofondo invisibile dei denti e compatibile con tutte le teorie gnatologiche.