

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.afgtlab@gmail.com

STEFANO GHIDOTTI  
tel. 335.8085942  
stefanoghidotti@libero.it

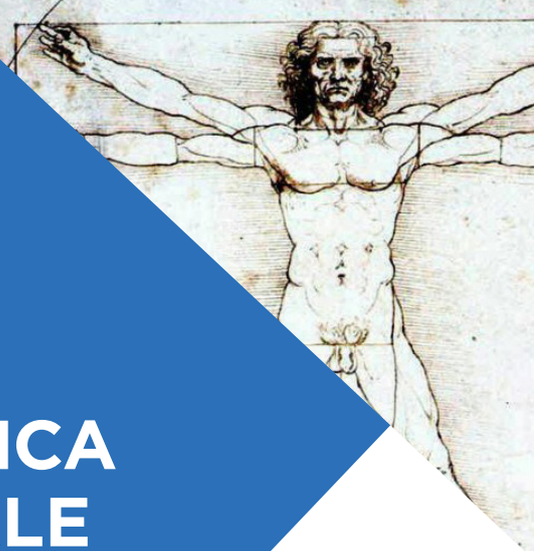
ISCRIZIONI

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

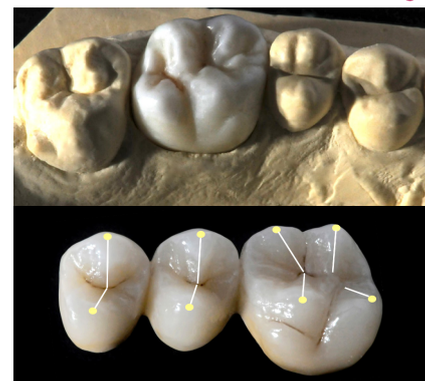
DOVE



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.