

Coloro fossero interessati a partecipare sono pregati di chiamare il numero 0307210040  
Oppure mandare una mail all'indirizzo:dentalstyle07@gmail.com  
Sede della serata:Dental Style via costa n°48 cap25030 Erbusco(BS)

sono lieti di invitarvi alla serata introduttiva sul:

# Digital smile Design.

laboratorio odontotecnico  
**DENTAL STYLE**  
CAD - CAM TECHNOLOGY

in collaborazione con  
**Dott.Simone Vaccari**



lunedì **07 luglio** 2014 alle ore **20.30.**

Dalle ore 20.00 alle 20.30 piccolo aperitivo di benvenuto.

Durante la serata verrà illustrato come attraverso l'utilizzo della fotografia digitale e del computer siamo oggi in grado di progettare il nuovo sorriso del nostro paziente ancor prima di effettuare le impronte diagnostiche. In questo modo si apre un nuovo modo di fare diagnosi e di lavorare. Grazie allo Smile Design si riducono i tempi di pianificazione e formulazione del piano di trattamento, infatti la ceratura diagnostica virtuale consente nel giro di pochi minuti di valutare posizione, forma, volume e dimensione dei denti rispetto ai tessuti molli e al viso del paziente. Permette inoltre di migliorare la comunicazione con il paziente stesso: saremo da un lato in grado di capire meglio le sue esigenze estetiche e dall'altro sarà più semplice trasmettere il risultato finale. Ciò si traduce con un aumento notevole dell'accettazione dei preventivi. Il grande vantaggio di questa metodica di lavoro è infatti l'ottimizzazione della comunicazione con il paziente. Tramite la previsualizzazione del risultato estetico finale, fatto prima di iniziare il trattamento, si ottiene il pieno coinvolgimento del paziente nella pianificazione del suo sorriso. La comunicazione risulta arricchita non solo con il paziente ma anche con l'odontotecnico. Saremo infatti in grado di fornirgli tutte le informazioni per eseguire dapprima la ceratura diagnostica e il manufatto ceramico poi.

**Digital**  
smile  
**Design.**



### Simone Vaccari

Diplomato in Odontotecnica nel 1994 e laureato nel 1999 con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia. Socio attivo S.I.E. (società italiana di Endodonzia). Socio attivo A.I.O.M. (accademia italiana di Odontoiatria microscopica).

Consegue un Master in Fotografia di Moda presso l'accademia John Kaverdash di Milano. Socio dell'associazione nazionale fotografi italiani.

Consegue il Master Photographer nella gestione della luce presso l'istituto italiano di fotografia.

Consegue il Master di Fotografia del Viso presso l'istituto professionale di fotografia contemporanea.

Presso l'Apple Education Training Center consegue il titolo di Apple Certified Trainer relativo ai programmi Keynote e Aperture

»» Socio attivo E.S.C.D. (European Society of Cosmetic Dentistry)

»» Socio attivo S.I.E.D. (Società Italiana di Estetica Dentale)