

## Dott. Gianfranco Roselli

Maturità classica. Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con lode e plauso accademico.

Perfezionamento in Endodonzia presso l'Università degli Studi di Chieti, direttore Prof. Vito Antonio Malagnino. Perfezionamento in Evidence Based Dentistry- Patologia Orale, presso l'Università degli Studi di Bari, direttore Prof. Massimo Petrucci.

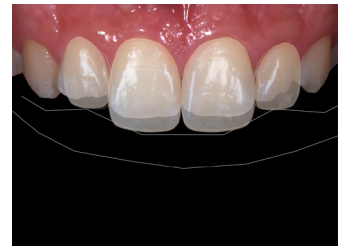
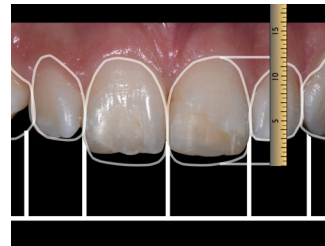
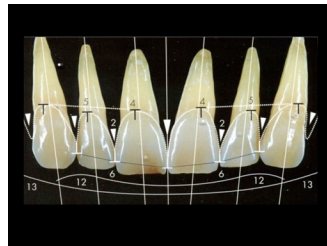
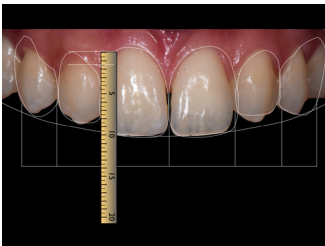
Corso avanzato di Parodontologia resettiva presso la King's College di Londra. Specializzando in Ortognatodonzia. Consulente odontoiatra presso U.O.S-Centro di Odontoiatria Infantile dell' Ente Ecclesiastico Ospedale Regionale "F.MIULLI"- Acquaviva delle fonti (BA).

Ha frequentato numerosi corsi in Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia, tra cui il corso del Dott. S. Bottacchiari e del Dott. M. Veneziani. Libero professionista in Bari, Oria (BR) e Adelfia, Barletta dove si occupa esclusivamente di Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia.

---

## Abstract

La previsualizzazione estetica e uno strumento fondamentale nella progettazione del sorriso dei nostri pazienti. L'utilizzo di semplici software per PC e Mac ci permette di progettare il nuovo design dentale e proporlo in maniera efficace e diretta. Il corso permetterà ai partecipanti di imparare ad utilizzare i softwares keynote e power point per l'editing delle foto del paziente e la realizzazione del piano di trattamento virtuale. Con l'aiuto del relatore e dei tutors verranno analizzati tutti i passaggi che portano ad ottenere una ceratura diagnostica virtuale. Dal mondo virtuale si passerà a quello reale con la realizzazione di una ceratura diagnostica sulla base del design prescelto. Alla fine il mock-up verrà stampato in diretta su un pz così da analizzare tutte le fasi dell'intero processo di Smile Makeover.



# Programma

## • 9:00 - 18:00

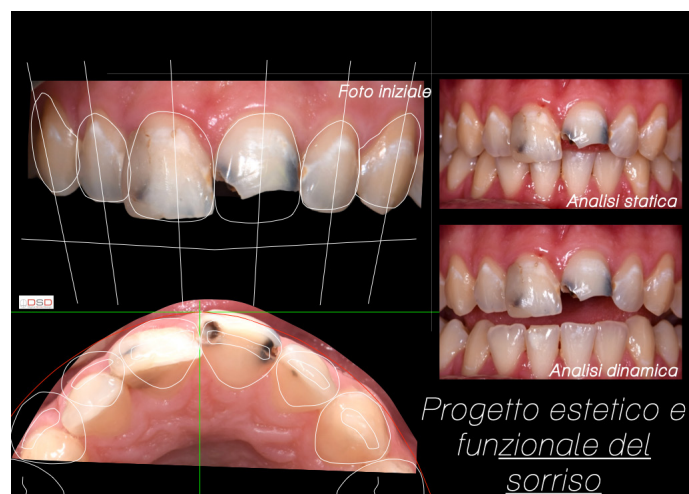
- Il concetto di estetica, cenni storici
- Anatomia dentale e del volto
- Epidemiologia dell'estetica dentale
- Diagnosi e pianificazione del trattamento
- Documentazione fotografica
- Analisi dei modelli e ceratura diagnostica
- Criteri estetici fondamentali secondo Belser
- Colore, Forma, Rapporti interdentali, Rapporti dento-parodontali, Rapporti Dento-facciali, Rapporti dento-labiali
- Educazione all'estetica
- Digital Smile Design
- Utilizzo del Digital Smile Design su Keynote
- Esempio di progettazione di un caso clinico
- Dal virtuale al reale: il trasferimento di informazioni al laboratorio, la ceratura diagnostica e l'indice in silicone
- Dal virtuale al reale: il Mock up estetico per la previsualizzazione del risultato estetico su paziente
- Il DSD come strumento di interazione con il team odontoiatrico e il paziente
- Descrizione casi clinici dalla progettazione alla finalizzazione protesica

## Parte pratica:

Ciascun corsista dovrà sviluppare la progettazione estetica del sorriso con digital smile design su un caso clinico proprio o un caso fornito dagli organizzatori. L'organizzazione fornirà dei templates per keynote o ppt da poter usare nella pratica clinica quotidiana.

## Materiale richiesto:

Mac con programma keynote installato (in alternativa verrà fornito un pc dagli organizzatori), un caso clinico con documentazione fotografica (foto frontale con 1 domenica 30 maggio 2021 sorriso, foto profilo a riposo, foto profilo con sorriso, foto dentale frontale in occlusione, foto del settore 1.4-2.4 con contrastatore nero, foto sorriso frontale, foto dei modelli, misura eseguita con sonda parodontale dell'altezza corona clinica del 1.1 del paziente eseguita dal vivo o su modello)



## Modalità iscrizione

Per partecipare al corso basterà iscriverti attraverso la pagina dedicata, saldare la quota e il gioco è fatto. Clicca il bottone qui sotto.

**ISCRIZIONE  
IN PRESENZA**



### Segreteria Organizzativa

e20 S.r.l. (Provider ECM n. 410)  
Via A. Cecchi, 4/7 scala B  
16129 Genova

Tel: +39 010 5960362  
Fax: +39 010 5370882  
Email: congressi@e20srl.com  
C.F. e P.I.: 01236330997



### Sede del corso

**HOTEL RIZZI**  
Via Borgonovo 46,  
29015 Castel San Giovanni (PC)

Sponsor:



### Quote

**€ 700,00 + IVA**

**€ 500,00 + IVA Soci ANDI Piacenza**

In caso di mancata partecipazione verrà effettuato un rimborso al netto dei diritti di Segreteria (50% della quota di iscrizione iva compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre una settimana dallo svolgimento dell'evento. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla ricevuta del bonifico.

### Modalità pagamento

- Bonifico bancario sul C/C e20 S.r.l.  
Banca Carige SpA Agenzia 7 - Genova  
IBAN: **IT 78106 175 014 070 000 021 26680**
- On-line tramite il sito **www.e20srl.com**