



Sezione Padova



# Corso fotografia digitale in odontoiatria

*Relatori*

Dott. Alessandro De Rossi –  
dott. Riccardo Guazzo – dott. Luca Sbricoli

**Sabato 07 aprile e sabato 05 maggio**  
**ore 08.30 – 17.00**

Sala convegni  
Studio Lo Bello Carmelo via Castelmorrone 62 Padova

EVENTO IN FASE ACCREDITAMENTO ECM  
Segreteria Scientifica: dott. Andrea Tosato



Sezione Padova

## Profilo dei relatori

### **Dott. Alessandro De Rossi**

Nato a Verona nel 1960, si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Verona nel 1986. Specializzazione con lode in Odontostomatologia nel 1992 presso l'Università degli Studi di Padova con una tesi di argomento protesico.

Ha frequentato numerosi *Stages* presso il Dipartimento di Parodontologia della Università di Göteborg (Svezia).

Appassionato da molti anni di fotografia ed informatica ha approfondito questo suo interesse nello sviluppo e nella utilizzazione della fotografia digitale in odontoiatria.

Ha tenuto numerosi corsi teorico-pratici di documentazione fotografica digitale per odontoiatri sia in Strutture Private, Universitarie, che in ambito ANDI.

Docente presso il Master in Implantologia Osteointegrata dell'Università degli Studi di Padova.

Tutor di protesi su impianti allo stesso Master.

Professore a Contratto di Parodontologia presso l'Università degli Studi di Padova.

Socio Attivo PEERS

Socio Attivo I.A.O. Italian Academy of Osseointegration.

Esercita la libera professione in Verona dedicandosi prevalentemente alla chirurgia, all'implantologia e alla protesi.

### **Dott. Riccardo Guazzo**

Nato ad Arzignano (Vicenza) il 20 dicembre 1985, si laurea nel 2010 in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Padova con la votazione di 110/110 e lode con una tesi sperimentale clinica.

Sempre presso la medesima Università consegue nel 2011 il Master di Secondo Livello in Endodonzia diretto dal prof. PO Carli, il Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale diretto dal prof. M Berengo e il Corso di Perfezionamento in Metodologie di Ricerca in Odontoiatria diretto dal dott. E Bressan.

Nel 2015 consegue il Dottorato in Biologia e Medicina della Rigenerazione coordinato dalla prof. M Conconi avendo come referente nel laboratorio di Medicina Rigenerativa la dott.ssa B Zavan presso l'Università degli Studi di Padova

E' ad oggi iscritto al Master di Secondo Livello in Implantologia Osteointegrata diretto dal prof. M Berengo ed E Bressan.

Attualmente esercita la libera professione in Vicenza e svolge attività di ricerca in campo biologico e odontoiatrico presso la Clinica Odontoiatrica dell'Università di Padova.

Al momento ha al suo attivo nove pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, numerosi poster e presenze a congressi nazionali e internazionali.

Dal 2013 è titolare dell'insegnamento "Scienze e tecniche mediche applicate all'igiene dentale" al corso di laurea in Igiene Dentale dell'Università degli Studi di Padova.

### **Dott. Luca Sbricoli**

Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita con votazione 110/110 cum laude presso l'Università degli Studi di Padova. Master di secondo livello in Endodonzia nel 2011 presso l'Università di Padova. Corso di Perfezionamento in Metodologie della Ricerca in Odontoiatria nel 2011 presso l'Università di Padova. Dottorato di Ricerca in Biologia e Medicina della Rigenerazione nel 2015 presso l'Università degli Studi di Padova. Master in Implantologia Osteointegrata nel 2016 presso l'Università degli Studi di Padova. Da Ottobre 2007 Frequentatore e Tutor presso la Clinica Odontoiatrica dell'Università di Padova e il Pronto Soccorso Odontoiatrico dell'Azienda Ospedaliera di Padova. Da Settembre 2013 Titolare dell'insegnamento di Parodontologia 1 presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Padova. Esercita la professione presso il proprio studio di Albignasego (PD)



Sezione Padova

## Presentazione del corso

Nell'attività odontoiatrica la fotografia sta assumendo sempre più, al pari delle altre metodiche di *imaging* diagnostico, un ruolo fondamentale e insostituibile.

Dal punto di vista documentale ci permette di acquisire dati e conservarli. Nella progettazione ci aiuta nel sviluppare un corretto iter terapeutico.

Non ultima la comunicazione: comunicare mediante immagini risulta molto più agevole.

L'aumento di richieste di tipo estetico da parte dei pazienti ha reso fondamentale l'uso della fotografia.

Lo Smile Design e il suo forte potere di previsualizzazione aiuta il clinico a sviluppare un piano di trattamento corretto e agevola nella sua comunicazione efficace al paziente.

Scopo del corso è di fornire informazioni sulla Fotografia Odontoiatrica sulle tecniche che permettono una facile realizzazione di immagini di qualità e su queste tecniche innovative di previsualizzazione.

Una parte del corso sarà incentrato su come preparare una presentazione di qualità e presentarla in pubblico in maniera efficace e convincente.

## Programma del corso

### 07 aprile 2018

**ore 08.30** Registrazione partecipanti

**ore 09.00** Introduzione alla fotografia odontoiatrica

Motivazioni

Fondamenti

Attrezzature

**ore 11:00** Pausa caffè

**ore 11:15** Settaggi delle attrezzature

Serie fotografiche

**ore 13:00** Pausa pranzo

**ore 14:00** Esercitazione Pratica di base

Divaricatori – specchi – contrastor

Settaggi

Posizionamento

Scatto e verifica

**Ore 17.00** Fine lavori



Sezione Padova

**05 maggio 2018**

**ore 08.30** Registrazione partecipanti

**ore 09.00** Verifica della lezione precedente

Introduzione alla fotografia odontoiatrica "avanzata"

Utilizzo della fotografia od. avanzata

Ore 11.00 pausa caffè

Ore 11.15 Cenni sul digital smile design

Ore 13.00 Pausa pranzo

Ore 14.00 Come presentare in pubblico

Come creare una presentazione efficace e ad effetto

Discussione finale

Ore 17:00 Compilazione questionario ECM fine lavori

**ISCRIZIONI:**

**ISCRIZIONE OBBLIGATORIA FINO AD ESAURIMENTO DEI POSTI DISPONIBILI: nr. 20**

CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ANDI PADOVA

**Quota di partecipazione:**

soci ANDI € 150.00 comprensivo di Iva

non soci ANDI € 280.00 + Iva

**Modalità di pagamento:**

La quota di iscrizione al corso è da versare sul c/c intestato ad ANDI Padova:

IT78 U062 2512 1021 0000 0013 184

Causale: partecipazione corso fotografia dott. ....

**Segreteria organizzativa**

ANDI Padova

Via Pellizzo 14/d 35128 Padova

Tel. 049/8075358

e-mail [andipadova@tin.it](mailto:andipadova@tin.it)

**Il convegno è a numero chiuso**

Verranno accettate le prime 20 iscrizioni seguendo un criterio cronologico.

Le quote versate non saranno restituite in nessun caso.

**Si invitano i corsisti a portare la propria attrezzatura con cui eseguono le fotografie in studio: macchina fotografica reflex digitale, obiettivo, flash, divaricatori, specchi**