

Sede del corso

Conference Florentia Hotel
Via Giovanni Agnelli, 33 - Firenze

Iscrizione

Quota di iscrizione Soci "Il Giglio" - **Gratuita**
Quota di iscrizione non Soci - **€ 100,00 + IVA 22%**

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa, allegando copia del bonifico, e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

Accreditamento ECM

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PER INFO E PRENOTAZIONI

Il Giglio
Aggiornarsi a Firenze
Tel: 055 0671000
nora.naldini@eve-lab.it



TRATTAMENTI RESTAURATIVI DEL SETTORE ANTERIORE: DALLA REMINERALIZZAZIONE, ALLA MICROABRAZIONE, FINO ALLA QUARTA CLASSE

DR. GIOVANNI SAMMARCO



SABATO 30 MARZO 2019
CONFERENCE FLORENTIA HOTEL

08.45

Introduzione

09.00 - 09.30

Diagnosi delle white spot

9.30 - 10.00

La remineralizzazione

10.30 - 11.00

Il bleaching e l'infiltrazione con resina

11.00 - 11.30

Coffee break

11.30 - 12.00

La microabrasione

12.00 - 12.30

I trattamenti combinati

12.30 - 13.30

La restaurativa diretta dei settori estetici

13.30 - 14.00

Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori

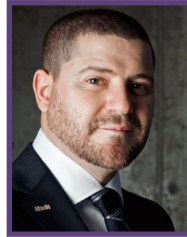
WORKSHOP PRATICO

14.30 - 16.30

► Esecuzione pratica da parte dei partecipanti di un restauro di IV classe con mascherina in silicone

Tutti i materiali e gli strumenti saranno gentilmente forniti da **Ultradent**.

Il **workshop** è gratuito per tutti gli iscritti alla conferenza ed è riservato ad un massimo di **20 partecipanti**. I posti saranno assegnati in base all'ordine di arrivo della richiesta di partecipazione.



Si laurea in Odontoiatria a Verona nel 1997. Dal 2015 al 2018 è professore a contratto per l'intero insegnamento della materia "Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia" presso il corso di laurea in Odontoiatria dell'Università dell'Insubria (VA). Dal 2013 al 2017 docente presso il Master Universitario di II livello in Parodontologia (Dental School Torino). Dal 2017 docente presso il Master Universitario di II livello in "Odontoiatria Conservativa Estetica" (Università di Bologna). Socio attivo dell'AIC (Accademia Italiana di Conservativa e Restaurativa) di cui è membro della commissione culturale, e dell'IAED (Italian Academy of Esthetic Dentistry); affiliate member dell'EAED (European Academy of Esthetic Dentistry). È autore di pubblicazioni scientifiche in tema di cariologia e minima invasività restaurativa. È coautore del progetto "hAlCarie" di AIC e autore del terzo capitolo "Diagnosi e trattamento delle lesioni iniziali" del testo "Restauri diretti posteriori" dei Dottori Paolone e Scolavino, edito da Quintessenza (2018). Lavora nel proprio studio mono professionale a Trento avvalendosi dell'ausilio del microscopio operatorio. Da diversi anni tiene relazioni in manifestazioni nazionali e internazionali concernenti il tema della carie, la sua prevenzione e le metodiche minimamente invasive.

Il settore dentale anteriore, oltre a partecipare alla funzione masticatoria e fonatoria, è uno dei principali artefici dell'estetica del sorriso e quindi del viso. Il restauro degli elementi anteriori, quindi, oltre che volto al ripristino funzionale, deve necessariamente tenere conto dell'estetica.

Varie condizioni sono in grado di minare queste importanti funzioni: discromie, traumi, lesioni cariose sono sovente causa di alterazioni morfo-funzionali di questo settore.

Nel corso della trattazione verranno illustrati i criteri diagnostici atti al corretto inquadramento delle discromie e delle demineralizzazioni e verranno affrontati i più innovativi approcci riabilitativi, funzionali ed estetici, del settore anteriore, a partire dalla remineralizzazione, passando dal bleaching alla microabrasione e infiltrazione con resina, fino a giungere al restauro di quarta classe.

Nella parte pratica, il relatore metterà in pratica alcune delle tecniche illustrate ed eseguirà un restauro anteriore di quarta classe previa costruzione delle mascherine guida in silicone.