

SEDE DEL CORSO

**Hilton Florence Metropole**  
Via del Cavallaccio 36 - Firenze

SEDE DEL CORSO

Quota di iscrizione Soci **Il Giglio** - Gratuita

CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONATO DI



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Il Giglio  
Aggiornarsi a Firenze  
Tel: 055 0671000  
[nora.naldini@eve-lab.it](mailto:nora.naldini@eve-lab.it)

# SBIANCAMENTO DENTALE LASER ASSISTITO: LO STATO DELL'ARTE

Relatore: **Dr. Claudio Pasquale**



SABATO 20 GENNAIO 2018  
FIRENZE, HILTON FLORENCE METROPOLE

**DR. CLAUDIO PASQUALE**

Laureato in igiene dentale a pieni voti presso l'università degli studi di Milano nell'anno accademico 2006/2007.

Professore a contratto e docente dell'International "Master in Laser Dentistry" presso l'università di Genova reparto D.I.S.C.

Professore a contratto CLID Unige

Docente nei corsi di perfezionamento de "L'utilizzo del laser nel distretto cranio facciale" dal 2012 ad oggi

Relatore in numerosi congressi nazionali ed internazionali

Autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali

Svolge la sua libera professione in Lombardia.

Sin dai primi anni sessanta, dopo la sua invenzione da parte di Maiman, il Laser ha iniziato a farsi strada nel campo medico e odontoiatrico. Nell'ultimo ventennio l'approccio alla strumentazione laser è prevalso in modo preponderante negli studi dentistici interessando non solo la figura professionale dell'odontoiatra ma anche quella dell'igienista dentale. Scopo del lavoro: mettere in evidenza l'utilizzo del laser nella pratica di sbiancamento dentale valutando i pro e i contro della tecnica laser assistita rispetto alle tecniche convenzionali. Prenderemo in esame: Trattamento sbiancante dei denti laser assistito: verrà preso in esame in che modo la tecnologia laser possa contribuire ai trattamenti di sbiancamento dentale professionale, in modo particolare verranno valutati la sicurezza del procedimento, la profondità di azione dello sbiancamento, la semplicità di utilizzo e i tempi estremamente ridotti che ci permetteranno, nella maggioranza dei casi, di ottenere degli ottimi risultati. Nella relazione verrà dato ampio risalto alla letteratura scientifica internazionale, valutando e studiando i protocolli proposti e rivisti in base alle conoscenze attuali. Verrà proposta una serie di casi clinici trattati in riferimento ai dati raccolti dalla letteratura e in base all'esperienza clinica e scientifica personale, sempre confrontandosi con le terapie convenzionali.