



**CORSO TEORICO PRATICO DI ALTA FORMAZIONE PER  
IGIENISTI DENTALI IN LASER  
E NUOVE TECNOLOGIE  
NEL DISTRETTO  
CRANIO FACCIALE**

**MAGGIO / NOVEMBRE 2019  
OSPEDALE SAN MARTINO  
PADIGLIONE 4 / GENOVA**



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA  
DISC - DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE  
E DIAGNOSTICHE INTEGRATE  
PROF. STEFANO BENEDECENTI  
TITOLARE INSEGNAMENTO  
DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA**



Associazione Igienisti Dentali Italiani

## SCOPO DEL CORSO

Il corso, della durata di un week-end mensile per sei mesi, si rivolge agli **igienisti dentali** che desiderino approfondire le proprie conoscenze, apprendendo le possibili applicazioni e le modalità di utilizzo della **Luce Laser** e di **Nuovi Presidi Tecnologici**. L'obiettivo è di fornire una panoramica sui protocolli sperimentali e le applicazioni cliniche delle varie apparecchiature presenti sul mercato valutandone pregi e difetti.

Il Corso è organizzato con **lezioni frontali** teoriche al venerdì pomeriggio cui seguiranno al sabato le **esercitazioni pratiche** affinché i partecipanti possano acquisire un efficace livello di manualità e competenze cliniche.

**Tutti i partecipanti** avranno la possibilità di eseguire personalmente, con tecnica laser-assistita e su indicazione medico-specialistica: sbiancamenti, desensibilizzazione dentinale, fluoro profilassi, terapia parodontale e perimplantare non chirurgica, nonché applicazioni antalgiche e fotobiomodulanti.

Durante il sabato, inoltre, verranno effettuati dai Docenti nel reparto clinico, in audio-video conferenza con la sala corsi, **interventi in live- surgery**.

Alla fine del corso i partecipanti dovranno presentare un caso clinico laser assistito su paziente che verrà valutato dai docenti.

Il corso è **accreditato ECM** e al termine verrà rilasciato dall'Università degli Studi di Genova un attestato di frequenza.



## 1° INCONTRO

**VENERDÌ 10 MAGGIO 2019 - ORE 15.00**

Docenti: **Prof. Stefano Benedicenti, Dott.ssa Marialice Boldi, Dott. Claudio Pasquale**

Presentazione del Corso

- Fisica e biofisica dei laser. Effetto della Luce Laser sui tessuti umani
- Norme di sicurezza nell'utilizzo della Luce Laser

**SABATO 11 MAGGIO 2019 - ORE 9.00**

Docente: **Dott. Claudio Pasquale**

- Overview delle applicazioni dei laser in igiene dentale
- Esercitazione pratica su accensione, funzionamento, sicurezza dei vari tipi di laser

## 2° INCONTRO (VICENZA PRESSO LAMBDA SPA)

**VENERDÌ 7 GIUGNO 2019 - ORE 15.00**

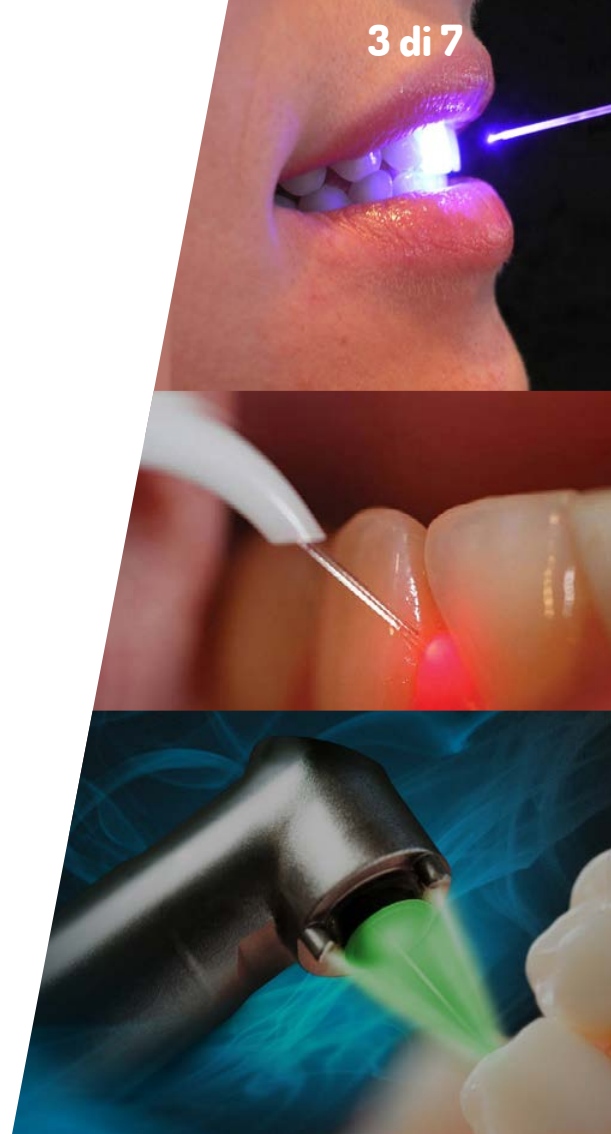
Docente: **Prof. Alberico Benedicenti**

- Effetto antalgico e Fotobiomodulazione: dai protocolli sperimentali all'applicazione clinica

**SABATO 8 GIUGNO 2019 - ORE 9.00**

Docenti: **Prof. Alberico Benedicenti, Dott.ssa Laura Codegani, Dott.ssa Marialice Boldi, Dott. Claudio Pasquale**

- Processi di guarigione post laser terapia
- Fotobiomodulazione a sostegno della terapia ortodontica
- Esercitazione pratica su pazienti
- Visita alla catena produttiva di un laser: How it's Made?



### 3° INCONTRO

**VENERDÌ 5 LUGLIO 2019 - ORE 15.00**

Docenti: **Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Condomitti**

- Laser in parodontologia e implantologia: dalla terapia a cielo coperto laser assistita (fotoablattiva, fotoacustica e fotodinamica)

**SABATO 6 LUGLIO 2019 - ORE 9.00**

Docenti: **Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Condomitti**

- Studi ultrastrutturali sugli effetti dei laser a Diodi e Nd: YAG ed Er-Yag sulle superfici implantari
- Esercitazione pratica su modello, previa illustrazione della tecnica mediante intervento in diretta

### 4° INCONTRO

**VENERDÌ 13 SETTEMBRE 2019 - ORE 15.00**

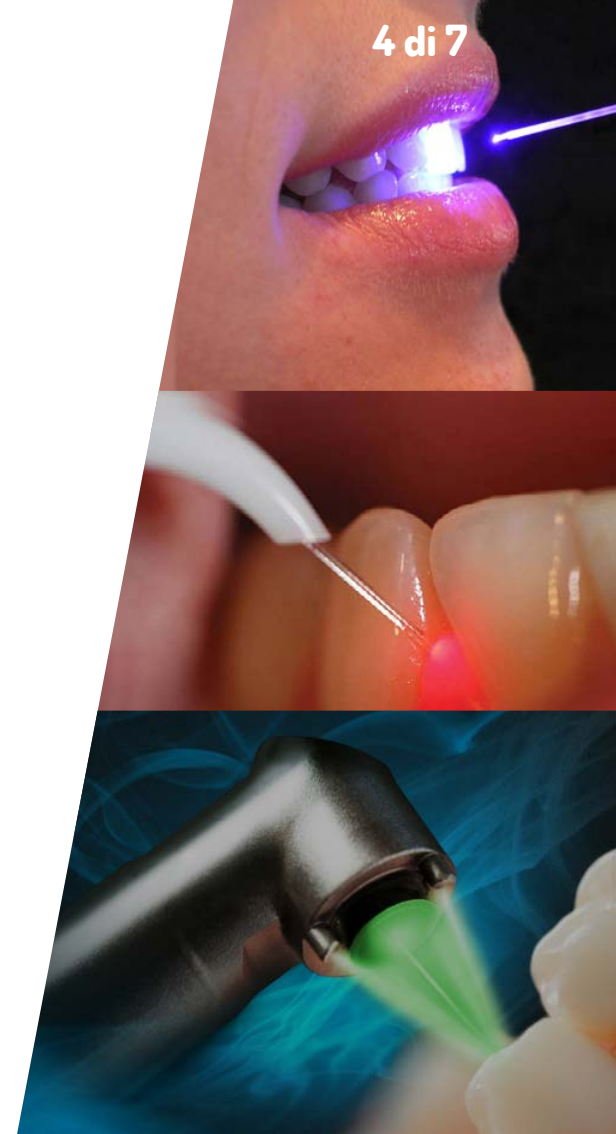
Docenti: **Dott.ssa Isabella Perraro, Dott.ssa Martina Gangale**

- Strategie di comunicazione professionista - paziente
- Come documentare un caso clinico parodontale

**SABATO 14 SETTEMBRE 2019 - ORE 9.00**

Docenti: **Dott.ssa Sofia Drivas, Dott. Claudio Pasquale**

- Utilizzo delle polveri nelle patologie biofilm correlate
- Acquisizione fotografica nella costruzione di un caso clinico



## 5° INCONTRO

**VENERDÌ 18 OTTOBRE 2019 - ORE 15.00**

Docenti: **Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Condomitti**

- Lo sbiancamento dentale laser-assistito di denti vitali e non vitali
- Sigillature dentali laser assistite

**SABATO 19 OTTOBRE 2019 - ORE 9.00**

Docenti: **Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Condomitti**

- Il trattamento in luce laser dell'ipersensibilità dentinale
- Esercitazione pratica su paziente e simulatori

## 6° INCONTRO

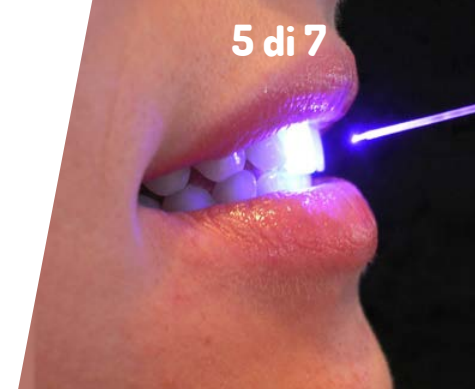
**VENERDÌ 8 NOVEMBRE 2019 - ORE 15.00**

Docente: **Dott. Piero Nobili**

- Il ruolo del galvanometro e dell'alitometro nella pratica dell'igienista dentale

**SABATO 9 NOVEMBRE 2019 - ORE 9.00**

- Case presentation e ECM





## Sede del Corso

**Università degli Studi di Genova-DISC** (Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate)

Ospedale San Martino padiglione 4 - Largo R. Benzi 10 - Genova

Il secondo incontro di Giugno si svolgerà presso l'azienda Lambda SPA a Vicenza

## Direttore del Corso

**Prof. Stefano Benedicenti**

## Coordinatori Scientifici

**Dott.ssa Marialice Boldi, Dott. Claudio Pasquale**

## Segreteria Organizzativa e Provider

**BBV ITALIA srl** - [www.bbvitalia.it](http://www.bbvitalia.it) 010354556 - [roberta.gaiotti@bbvitalia.com](mailto:roberta.gaiotti@bbvitalia.com)

## Durata del Corso

Un incontro al mese di due giorni (venerdì-sabato) per 6 incontri

(inizio Maggio 2019-fine Novembre 2019)

## Costo

Il costo è di 1.200 euro + IVA (€ 1.464)

Soci AIDI 1.000 euro + IVA (€1.220)

## Crediti ECM

Il Corso fornisce 50 Crediti ECM

**Info** [www.centrolaser.unige.it](http://www.centrolaser.unige.it) - email: [benedicenti@unige.it](mailto:benedicenti@unige.it) - [clodent@gmail.com](mailto:clodent@gmail.com)

**Numero massimo massimo dei partecipanti** 30

**Scadenza iscrizioni** Maggio 2019

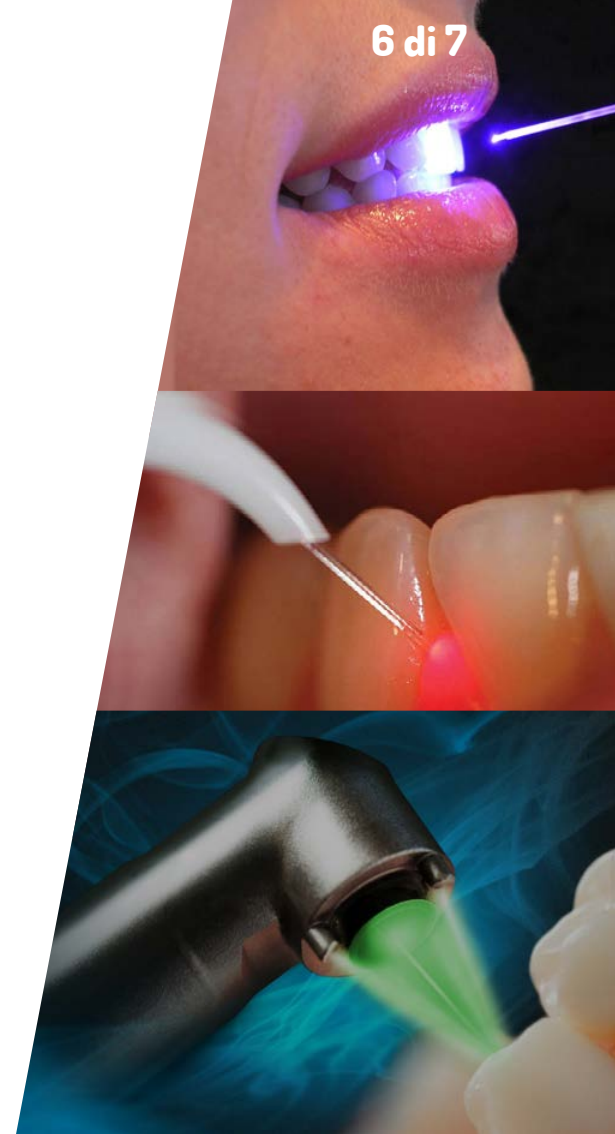
## Elenco Docenti

Prof. Alberico Benedicenti, Prof. Stefano Benedicenti, Dott.ssa Marialice Boldi,

Dott. Francesco Carella, Dott.ssa Laura Codegoni, Dott. Francesco Condomitti,

Dott.ssa Sofia Drivas, Dott.ssa Martina Gangale, Dott. Piero Nobili,

Dott. Claudio Pasquale, Dott.ssa Isabella Perraro.



## SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Compilare in STAMPATELLO in tutte le sue parti e inviare:

- via **FAX** al numero 010 3514044
- via **MAIL** roberta.gaiotti@bbvitalia.com
- via **POSTA** BBV Italia Srl Piazza della Vittoria, 12/2 16121 Genova
- via **WEB** Iscrizioni on-line clicca **QUI**

Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla fotocopia del bonifico.

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 fotocopia del bonifico.

### Segreteria organizzativa

**BBV Italia Srl** Piazza della Vittoria, 12/2 - 16121 Genova

tel. 010 354556 - www.bbvitalia.com

Mail: roberta.gaiotti@bbvitalia.com

### Modalità di pagamento

- assegno bancario **NON TRASFERIBILE**
- bonifico bancario sul C/C Banca Carige S.p.A. Intestato a: BBV Italia Srl  
codice IBAN IT03061750140300002652080
- pagamento on-line con Carta di Credito



**PER ISCRIZIONI  
ON-LINE  
PUNTA IL TUO  
SMARTPHONE  
SUL QR CODE**

NOME .....		COGNOME .....	
SESSO .....	DATA DI NASCITA (GG/MM/AA) .....	PROVINCIA DI NASCITA .....	COMUNE DI NASCITA .....
COMUNE DI RESIDENZA .....		PROVINCIA DI RESIDENZA .....	NAZIONE DI RESIDENZA .....
INDIRIZZO DI RESIDENZA .....			N° .....
CODICE FISCALE .....			
TELEFONO .....		CELLULARE .....	
E-MAIL .....			

### DATI FATTURAZIONE

INTESTAZIONE .....	
INDIRIZZO .....	
CODICE FISCALE / PARTITA IVA .....	
E-MAIL PEC .....	CODICE IDENTIFICATIVO (FATTURAZIONE ELETTRONICA) .....

### ISCRIZIONE AL CORSO

- PARTECIPANTE 1.200 EURO + IVA (€ 1.464)**
- PARTECIPANTE SOCIO AIDI 1.000 EURO + IVA (€ 1.220)**

ISCRIZIONE ALL'ASSOCIAZIONE AIDI .....	N° .....
--	----------

- Autorizzo l'uso dei miei dati personali per la spedizione di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing ai sensi della legge 196/03 sul trattamento dei dati personali.

DATA

FIRMA