

# Semplificazione, predicibilità ed estetica in conservativa e protesi.

*Corso di aggiornamento in conservativa avanzata e protesi.*

**GIOVANNI CAVALLI**



## IL RELATORE

Laureato in medicina e chirurgia nel 1985, esercita la libera professione a Brescia.

Socio attivo della Accademia Italiana di Conservativa dal 1989, membro della Commissione Culturale 2015-2017.

Socio attivo della Società Italiana di Endodonzia dal 1991, membro della Commissione Accettazione Soci Attivi 2010-2012.

Ha pubblicato articoli riguardanti argomenti di endo, conservativa e protesi su riviste nazionali ed internazionali. Autore di capitoli di libri, tra cui quello dell'Accademia Italiana di Conservativa "Odontoiatria Restaurativa, Elsevier Masson, 2009 e coautore del libro "Adhesive restorations of root filled teeth", F. Mannocci, G. Cavalli, M. Gagliani, Quintessence International, 2007. Relatore in innumerevoli corsi, conferenze e seminari in Italia e all'estero.

**Corso teorico-pratico, suddiviso in 10 giornate.**

**Massimo 20 corsisti.**

**Crediti ECM previsti: 50**

**SEDE DEL CORSO: STUDIO DR. CAVALLI, Via G. Galilei 57, Brescia**

Un corso in presenza oggi ha senso se la parte pratica è molto importante. La cultura può diventare show se i partecipanti non escono dal corso con un grande bagaglio di cose fatte personalmente, oltre che viste. Questi sono gli obiettivi dei miei corsi, da oltre 25 anni!

Questo corso è indirizzato a tutti coloro che vogliono approfondire o rivedere le nuove possibilità della restaurativa diretta ed indiretta, sia per faccette ed intarsi che per corone totali e ponti.

Materiali nuovi e super-performanti (ed estetici!), adesivi smalto-dentinali semplificati ma non banalizzati, nuovi cementi e poi tanti trucchi, consigli: questa è la moderna restaurativa del dente naturale!

## Topics

- Il moderno approccio completo adesivo all-inclusive per restauri diretti e indiretti
- Aggiornamento sulle tecniche e i limiti dei restauri diretti
- Preparazioni coronali parziali: faccette ed intarsi
- Nuovi materiali per protesi
- Preparazioni a spalla
- Preparazioni a finire - BOPT
- Perni e post-endo
- Tecniche e materiali di impronta
- Fasi di laboratorio
- Il provvisorio
- Preparazione di ponti
- Fibre in odontoiatria diretta
- Rialzi occlusali
- Quale occlusione?

## Segreteria organizzativa:



Viale dei Mille 137 – 50131 Firenze  
Tel. +39 055 0671000 – Fax 055 0988319  
Mobile +39 339 4021602  
E-mail: [nora.naldini@eve-lab.it](mailto:nora.naldini@eve-lab.it)  
[www.eve-lab.it](http://www.eve-lab.it)



## PROGRAMMA PARTE TEORICA

### 1° e 2° GIORNATA

- Diagnosi e piano di trattamento: come affrontarlo
- Il piano di trattamento in protesi fissa e i principi base (migliorare la prognosi del dente pilastro; affidarsi all'adesione; promuovere un atteggiamento conservativo; segmentazione delle strutture protesiche in unità singole o travate corte).
- Strategie avanzate nel recupero degli elementi dentari; limiti e possibilità del trattamento endodontico
- Recupero vs. impianto: il grande dilemma
- La fotografia in odontoiatria restaurativa
- The modern complete all-inclusive adhesive approach for direct and indirect restorations: Aggiornamento sull'adesione smalto-dentinale (come ottenere un'adesione allo stato dell'arte senza difficoltà).
- Aggiornamento sui materiali dentali oggi disponibili; come orientarsi?
- Cement e indicazioni cliniche
- Bonding alla zirconia
- Preparazione del moncone e del manufatto pre-cementazione
- Materiali compositi: scelte semplici, sicure e altamente estetiche.

### 3°, 4° e 5° GIORNATA

- La problematica estetica anteriore: criteri di scelta tra tecniche dirette ed indirette.
- Analisi estetica del paziente
- La stratificazione estetica nei settori anteriori
- Faccette: preparazione, impronta, presa del colore, temporizzazione, prova, cementazione e rifinitura
- Criteri di scelta del restauro nei settori posteriori. Limiti e confini delle tecniche dirette.
- Cavità e stratificazione estetica nei restauri per compositi diretti
- Preparazioni coronali parziali nei settori posteriori: intarsi in resina e ceramica.

- Intarsi: build-up, preparazione, impronta, presa del colore, prova, cementazione, rifinitura

### 6°, 7° e 8° GIORNATA

- Preparazioni coronali totali
- Tipi di preparazione (Spalla a 90°, Spalla e bisello, Chamfer, Preparazioni a finire, BOPT)
- Materiali protesici ceramici metal-free
- Restauri protesici in zirconio e CAD/CAM: tutto quello che si deve sapere: nuove opportunità e vantaggi; nuovi materiali
- La nuova lavorazione CAD/CAM: dall'impronta alla realizzazione del manufatto.
- Materiali d'impronta, tecniche d'impronta, fasi di laboratorio

### 9° e 10° GIORNATA

- Restauro post-endo
- Il recupero parodontale dell'elemento
- Preparazioni a finire a lembo aperto
- I ponti in fibra diretti
- La presa del colore e l'individualizzazione
- La fotografia in odontoiatria restaurativa
- Il provvisorio: diretto o indiretto, prelimitatura, la ribasatura, l'ottimizzazione estetica, la cementazione e il mantenimento
- Il problema occlusale: trasferimento delle informazioni al laboratorio; quale occlusione?
- Il mantenimento

## PROGRAMMA PARTE PRATICA

- Preparazione di faccette ed intarsi su denti estratti o in resina.
- Cementazione di faccette ed intarsi in resina su denti estratti o in resina
- Cementazione di un perno in fibra, parte pratica su denti estratti o in resina.
- Preparazioni coronali totali di elementi anteriori e posteriori (su denti estratti o in resina) con tecnica a spalla e a finire (BOPT)
- Discussione di piani di trattamento
- Presentazione di casi da parte dei partecipanti

### Iscrizione

€ 3.500,00 + IVA

Divisibile in 3 tranches:

€ 1.000,00 + IVA all'iscrizione

€ 1.250,00 + IVA entro il 30 Maggio

€ 1.250,00 + IVA entro il 10 Settembre

Per iscriversi è necessario registrarsi online al link:

<https://eve-lab.com/iscrizioni/evento/corso-teorico-pratico-semplificazione-predicibilita-ed-estetica-in-conservativa-e-protesi/>

