

WEBINAR

Mantenimento dei restauri in composito: protocolli semplici per risultati reali

WEBINAR
GRATUITO



**Luciano
Laveglia**



Lunedì 16 novembre 2026
dalle 20.00 alle 21.00

ONLINE

Piattaforma Microsoft Teams



Mantenimento dei restauri in composito: protocolli semplici per risultati reali

Programma

WEBINAR
GRATUITO

Le **resine composite** rappresentano oggi il materiale più utilizzato in odontoiatria restaurativa, ma la loro longevità, oltre che dalle corrette procedure di esecuzione del restauro, dipende in gran parte dalla rifinitura, dalla lucidatura e dai **protocolli di mantenimento nel tempo**.

Questo webinar è rivolto a **odontoiatri** e **igienisti dentali** e ha l'obiettivo di fornire protocolli clinici semplici, efficaci e ripetibili per mantenere nel tempo estetica, superficie e salute dei restauri in composito, sia nel settore anteriore che posteriore.

Un'**occasione imperdibile** per trasformare il proprio approccio clinico e acquisire una nuova prospettiva nella gestione dei restauri in composito.

Iscrizione

Iscriviti al webinar cliccando il link qui sotto:

<https://bit.ly/WebinarLavegliaNovembre2026>

Mantenimento dei restauri in composito: protocolli semplici per risultati reali

Luciano Laveglia



Laureato con Lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2019 presso l'Università degli Studi dell'Insubria di Varese. Laureato con Lode e Dignità di stampa in Igiene Dentale nel 2007 presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "A.Avogadro". Maturità odontotecnica. Post Graduate in "Advance in Dental Hygiene and Oral Care" presso la University of Buffalo. Master di 1° livello per Igienisti dentali in Implanto-protesi presso Università di Pisa. Prof. A.C. per l'insegnamento di Tirocinio di Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia, presso l'Università degli Studi dell'Insubria. E' Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa dal 2024. Docente nei Corsi "Vincere la Carie" del Dott. G. Sammarco ideatore del corso "Mantenimento dei restauri in composito: segreti, tecniche e strategie". Svolge la sua professione di Odontoiatra con particolare interesse all'odontoiatria Conservativa, Parodontologia e Protesi.