

**7° EDIZIONE**

Relatore

**PROF. MARCO MIGLIORATI**

MINIVITI IN ORTODONZIA:

**DALLE APPLICAZIONI DIRETTE  
AI SISTEMI PALATALI**

**2024**

**08/11 - 09/11**

Sede del corso  
Tealdo Centri Odontoiatrici - Alba (CN)

## SCOPO DEL CORSO

Questo corso si propone di fornire informazioni complete per avvicinare l'ortodontista all'uso razionale delle miniviti. Per chi si avvicina all'uso dell'ancoraggio scheletrico verranno illustrati i concetti base e verranno presentati casi clinici; verranno definiti i percorsi diagnostici che portano a un utilizzo razionale delle miniviti e sarà affrontato lo studio del sito di inserimento con le metodiche di posizionamento affinché l'operatore possa agire direttamente sul paziente con maggior controllo e con un'approfondita conoscenza del sistema. Verranno inoltre fornite informazioni sul posizionamento delle viti nel palato attraverso l'uso di guide con programmazione digitale.

## CURRICULUM VITAE

Prof. Marco Migliorati

Ricercatore presso Università degli Studi di Genova.

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Specialista in Ortognatodonzia, PhD in Bioingegneria. Master II livello Lingual Orthodontics.

Responsabile del servizio di Ortodonzia Digitale e Ortopedia Dentofacciale, Università di Genova. Autore di numerose pubblicazioni su riviste specialistiche nazionali e internazionali Relatore a eventi nazionali e internazionali. Socio attivo SIDO, Socio attivo Accademia Italiana di Ortodonzia. Membro EOS, WFO.

**venerdì 8 novembre**

### **MATTINO MINIVITI VESTIBOLARI**

- \* Ancoraggio scheletrico. Dall'evidenza scientifica alla clinica
- \* Le basi biologiche e biomeccaniche dell'ancoraggio scheletrico
- \* Le regole per un inserimento delle miniviti ad alta percentuale di successo
- \* Applicazioni vestibolari e i denti inclusi

### **POMERIGGIO ANCORAGGIO PALATALE**

- \* Ancoraggio Palatale. Il successo dipende dalla pianificazione
- \* Siti inserimento e modalità di applicazione
- \* Il Flusso digitale / Stampante / Scanner / Guida
- \* L'uso delle guide 3D per l'inserimento delle viti palatali
- \* Distalizzazione - Mesializzazione
- \* Espansione mascellare nel paziente a fine crescita
- \* Bone-Borne, HYBRID, Tandem
- \* Allineatori e Dispositivi Palatali
- \* Prova pratica su mandibole e typodont



**SEGUIRA' DEGUSTAZIONE VINI C/O  
AZ. AGR. ROBERTO SAROTTO**

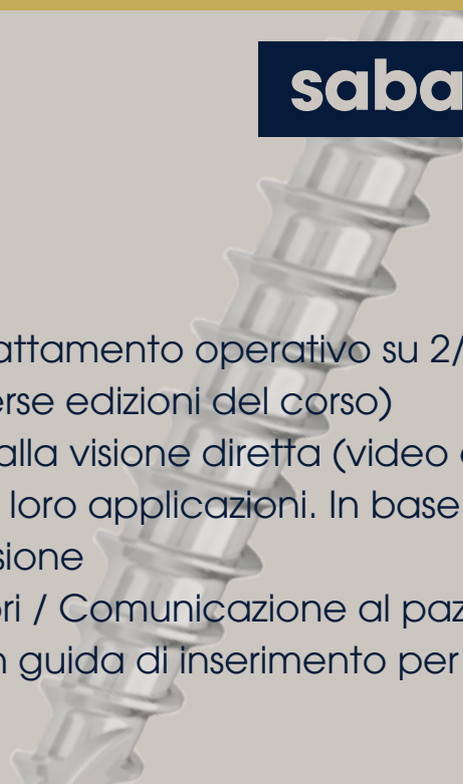


ROBERTO SAROTTO

**sabato 9 novembre**

### **MATTINO**

- \* La parte clinica prevede il trattamento operativo su 2/3 pazienti (condizione variabile a seconda delle diverse edizioni del corso)
- \* Ogni corsista potrà assistere alla visione diretta (video o su paziente) dell'inserimento delle miniviti e loro applicazioni. In base al numero di iscritti si decideranno le modalità di visione
- \* Parte economica / Laboratori / Comunicazione al paziente 30 min
- \* Sessione tra partecipanti con guida di inserimento per chi desidera



# INFORMAZIONI E SCHEDE ADESIONE

La partecipazione al corso é riservata a medici dentisti, odontoiatri e studenti in odontoiatria. Il corso prevede un numero massimo di 12 partecipanti. Visto il limitato numero di posti disponibili saranno ritenute valide le prime iscrizioni pervenute.

**Sede del corso** Tealdo Centri Odontoiatrici, Corso Langhe 11, Alba (CN)

**Costo del corso** € 700 euro + IVA - Coffe Break, Lunch del venerdì inclusi ISCRIZIONI PERVENUTE ENTRO 8 Ottobre 2024  
€ 800 euro + IVA - Coffe Break, Lunch del venerdì inclusi ISCRIZIONI PERVENUTE DOPO 8 Ottobre 2024

**Orari del corso:** Venerdì 9-12.30 14-1730 - Sabato 9-13.00

**Iscrizioni via mail:** sara@miglioratiortodonzia.it

**Per informazioni** Segreteria organizzativa SMILEGE SRL

Sara Castagneto & Tel. +39 327 182 0616 e-mail: sara@miglioratiortodonzia.it

## Corso teorico-clinico In Office:"Miniviti in ortodonzia: dalle applicazioni dirette ai sistemi palatali"

Relatore: Prof. Marco Migliorati - 8-9 Novembre 2024 - spedire a : Smiledge Srl -sara@miglioratiortodonzia.it

Cognome e Nome :	<input type="text"/>
Telefono/Cell :	<input type="text"/>
Ragione Sociale :	<input type="text"/>
Codice SDI :	<input type="text"/>
Indirizzo Studio :	<input type="text"/>
Città e Provincia:	<input type="text"/>
e-mail :	<input type="text"/>
Partita Iva :	<input type="text"/>
Codice Fiscale :	<input type="text"/>
e-mail Pec :	<input type="text"/>

Consenso al trattamento dei dati personali Ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE 2016/679 denominato "Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali" (RGPD) e al D. Lgs attuativo 101/2018 acconsento al trattamento dei miei Dati personali per l'invio di comunicazioni riguardanti l'evento in oggetto e autorizzo altresì la HDC Srl all'inserimento dei miei dati sopra riportati per l'invio di materiale informativo e promozionale. Nella Sua qualità di interessato, ha i diritti di cui dall'art. 15 all'art. 21 del RGPD e quindi il diritto di accesso, diritto di rettifica, diritto all'oblio, diritto di limitazione di trattamento, diritto alla portabilità dei dati, diritto di opposizione, nonché il diritto di reclamo all'Autorità Garante.

ACCONSENTO  NON ACCONSENTO Data .....

Firma  
.....