

29 MAGGIO 2021  
PALMANOVA (UD)

# CRESTE EDENTULE CON DIFETTO OSSEO ORIZZONTALE:

*Nuovo approccio terapeutico  
mininvasivo*

\* I crediti ECM si possono acquisire partecipando al corso FAD Colgate

10  
crediti  
ECM\*



## PROF. TOMASO VERCELLOTTI

Laurea in Medicina e Chirurgia con lode.

Tirocinio in Chirurgia Maxillo-Facciale sino al 1983 Policlinico Osp. S.Martino Genova.

Specialità in Odontostomatologia con lode, Università degli Studi di Genova.

Inventore del PIEZOSURGERY® e dei REXPiezoImplants .

Fondatore dell'International Piezoelectric Bone Surgery Academy (IPA)  
Professore a contratto all'Università degli Studi di Genova.

Honorary Professor and Faculty at Queen Mary University of London, UK.

Honorary member of Sename.

Affiliate Member of The Schluger-Ammons Study Club USA.

Premio nazionale ANDI per meriti scientifici.

Autore di 3 libri sulla Chirurgia Ossea Piezoelettrica e di 10 capitoli in libri internazionali.

Autore di numerosi articoli.

Esercita la libera professione a Genova.

## ABSTRACT

Il ridotto volume crestale orizzontale è un problema clinico comune nell'implantologia moderna.

Il posizionamento di impianti a vite nelle creste troppo sottili è spesso causa di deiscenze e concorre alla formazione di peri-implantiti e relativi insuccessi implantari.

Per prevenire queste complicanze è necessario utilizzare tecniche di aumento del volume osseo che sovente risultano essere invasive, talora con complicanze post operatorie e che comunque richiedono sempre più tempo e maggiori costi, rispetto ad una chirurgia implantare standard.

Questo corso introduce alla conoscenza di nuove soluzioni minimamente invasive per il trattamento delle creste sottili.

L'obiettivo del corso consiste nell'acquisire una approfondita conoscenza della gestione del difetto di cresta orizzontale, dalla diagnosi alla pianificazione.

Saranno presentati nel dettaglio tutti gli aspetti scientifici, tecnologici e clinici dei nuovi impianti per creste sottili REX PiezoImplant.

Gli esercizi eseguiti nella parte pratica permetteranno di raggiungere un'adeguata curva di apprendimento per l'utilizzo clinico di questi nuovi impianti cuneiformi.

## PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Saluto autorità e presidente ANDI Gorizia Dr. Paolo Coprivez

09.00-09.30 Seminario Colgate „Dal Microbiota alla prevenzione e trattamento dei problemi del cavo orale” Dott. ssa Sara Saponaro – la partecipazione al seminario dà diritto all'accesso al corso FAD da 10 crediti ECM

09.30-11.00 **Problematiche delle creste atrofiche sottili e prevenzione - Prof. Tomaso Vercellotti**

11.00-11.30 Coffe break

11.30-12.00 Presentazione Oris Broker - Dr. Paolo Coprivez

12.30-13.00 Gestione mininvasiva delle creste sottili - Prof. Tomaso Vercellotti

13.30-14.00 Tavola rotonda

Partecipanti: Dr. Cotterli Silvia, Segretaria Culturale ANDI Udine; Dr. Guadagno Francesco, Segretario Culturale ANDI Trieste Dr. Scarpa Daniele, Segretario Culturale ANDI Pordenone; Dr. Canciani Giuliano, Segretario Culturale ANDI Regionale  
Moderatrice Dr.ssa M.Gabriella Grusovin – segretaria culturale Andi Gorizia

15.00 \* Esercitazione pratica di inserimento degli impianti REX PiezoImplant\* su modelli d'osso animale

17.00 Termine dei lavori

\* Le prove pratiche abilitanti all'utilizzo della metodica REX PiezoImplant saranno possibili soltanto per i primi 20 iscritti che ne faranno richiesta.

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Soci ANDI: 70,00 € IVA incl.  
Soci ANDI Young: 50,00 € IVA incl  
Non soci ANDI: 150,00 € IVA incl  
10 studenti: gratis

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ANDI sez. Provincia di Gorizia  
bauzon.caterina@gmail.com

## SEDE DEL CORSO

Autorium S. Marco  
Via Scamozzi 5,  
33057, Palmanova (UD)  
www.meetingpointsmarco.it

*Nel rispetto delle disposizioni di sicurezza „COVID-19“ ci siamo attenuti alle misure di distanziamento necessarie per il corretto svolgimento del corso. Saranno quindi disponibili, per la parte teorica, un massimo di 70 posti e, per la parte pratica, solamente 20 postazioni operative.*

## SCHEDA DI ISCRIZIONE:

Cognome .....

Nome .....

Indirizzo di Fatturazione .....

P.iva.....

Codice SDI.....

Cap Città Prov. ....

C.F. ....

Tel. .... Cell. ....

E-mail .....

.....  
Firma per accettazione e timbro di studio

- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679)  
 Acconsento al trattamento dei miei dati personali per ricevere comunicazioni promozionali, commerciali, e questionari di soddisfazione.

## CON IL CONTRIBUTO NON VINCOLANTE



Tecnoss® Dental s.r.l.



## CON IL PATROCINIO



## NOTE ORGANIZZATIVE:

L'iscrizione al corso deve pervenire tramite assegno oppure Bonifico Bancario intestato a:  
ANDI Gorizia– BANCA CREDIFRIULI Piazzetta San Marco, Grado (Gorizia)

IBAN: IT49 P070 8564 5900 1521 0039 610  
Causale: - Cognome Nome del partecipante  
- data del/i corso/i - Sessione

Non saranno accettati pagamenti in contanti in sede del corso.