

LEADING EDUCATION

Geistlich
Biomaterials

NUOVE TECNICHE E TECNOLOGIE PER MANTENERE E AUMENTARE IL SUPPORTO PERI-IMPLANTARE



Ferrara

4-5 Marzo 2022

Corso
teorico-pratico



Relatore

Leonardo TROMBELLI



PROF. LEONARDO TROMBELLI

Professore Ordinario, titolare dell'insegnamento di Parodontologia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Ferrara.

Dottore di Ricerca (Ph.D.) in Genetica. Dal 1995 al 2004 è stato Assistant Professor presso l'Advanced Education Program in Periodontics and Implant Surgery della Loma Linda University, California. Presidente della Scuola di Medicina (2014-2016) e Coordinatore del Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Ferrara (2013-2018).

È Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca per lo Studio delle Malattie Parodontali e Peri-implantari dell'Università di Ferrara, e Direttore dell'UOC di Odontoiatria Provinciale dell'Azienda Sanitaria Locale di Ferrara.



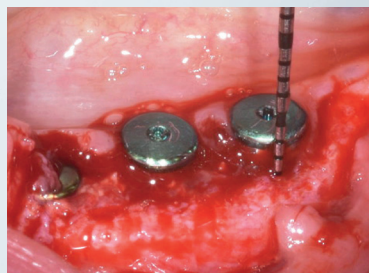
Presidente della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata (2007-2009). Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia, Socio Attivo della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata, Membro Attivo dell'International Association for Dental Research. È componente del Board Editoriale del *Journal of Clinical Periodontology* (2000-presente), *Journal of Dental Research* (2018-2021), e del Peer Review Panel del *Journal of Periodontology*.

Esercita attività libero-professionale limitata alla Parodontologia e Chirurgia Orale.

► COSA SI IMPARA







Come incrementare con successo i **tessuti molli peri-implantari**:
dal roll-flap al CTG all'uso delle nuove matrici sostitutive in collagene.

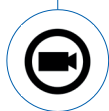
Come ricostruire i **tessuti ossei peri-implantari**:
la nuova **SPAL Technique** nel contesto delle tecniche di incremento osseo orizzontale.



Venerdì 4 Marzo

1° Giorno | Sessione teorica





- 09.45  *Registrazione dei partecipanti*
- 10.00  **Introduzione al Corso ed inizio lavori**
-  Nuove tecniche e nuove tecnologie per mantenere il supporto peri-implantare
- 13.00  *Lunch*
- 14.30  **Novità per aumentare il supporto osseo peri-implantare: dalla GBR alla SPAL Technique**
- 17.00  **Discussione collegiale**



Il corso sarà supportato da video-filmati delle principali procedure chirurgiche

Sabato 5 Marzo

2° Giorno | Sessioni pratiche su mandibole di maiale

- 09.00  **Ricostruzione dei tessuti duri e molli attorno agli impianti: l'uso delle matrici in collagene**
- 11.00  *Coffee break*
- 11.30  **Ricostruzione dei tessuti duri e molli attorno agli impianti: la SPAL technique**
- 12.30  **Debriefing | Q&A session**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato ad un numero limitato di partecipanti nel rispetto delle normative sul distanziamento COVID-19 in vigore per il comune dove si svolgerà l'evento ed in base alle indicazioni della struttura ospitante.

Prima di procedere con l'iscrizione si consiglia di verificare la disponibilità con la Segreteria Organizzativa.

La quota di iscrizione è pari a € 450,00 + IVA

Quota agevolata € 350,00 + IVA riservata ai:

- ▶ Membri Perio Study Club Ferrara
- ▶ Partecipanti Corso di Formazione Post-Universitaria 'Problem Solving in Parodontologia' Ediz. 2022
- ▶ Soci ANDI - AIO Ferrara in regola con l'iscrizione 2022

Preiscrizione obbligatoria; per motivi organizzativi non si accettano pagamenti in loco.

Con il contributo ed il supporto tecnico di

Euronda®
Alle

Hu-Friedy is now a proud member of
HuFriedyGroup
The Best in Practice

dental trey

THOMMEN
Medical



INFO Geistlich Ufficio Eventi 0445-376266 | corsi@geistlich.it

COGNOME _____ NOME _____

INDIRIZZO _____

CITTÀ _____ CAP. _____ PROV. _____

TEL. _____ CELL. _____

MAIL _____

C.F. _____ P.IVA _____

MAIL PEC _____ CODICE DESTINATARIO _____

☒ **Desidero iscrivermi al Corso che si svolgerà il 4-5 Marzo 2022 a FERRARA**

- ☐ **Quota intera € 549,00 (IVA incl.)**
☐ **Quota agevolata € 427,00 (IVA incl.)**

Bonifico bancario intestato a: Geistlich Biomaterials Italia Srl IBAN: IT66 B052 1660 7900 0000 0000 530

Informativa ex art. 13 Reg. UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali

Io sottoscritto _____

dichiaro e confermo di aver letto e compreso l'informativa estesa, resa ai sensi dell'art. 13 Reg. UE 2016/679, presente alla sezione privacy del sito www.geistlich.it circa il trattamento dei dati personali e quindi

☐ **acconsento**

☐ **non acconsento**

all'invio di materiale informativo e commerciale a fini di marketing da parte di Geistlich Biomaterials Italia Srl; inoltre

☐ **acconsento**

☐ **non acconsento**

all'utilizzo da parte di Geistlich Biomaterials Italia S.r.l. di eventuali riprese fotografiche e/o video della mia immagine realizzate durante l'evento oggetto della presente iscrizione direttamente o tramite terzi aventi causa, a fini di documentazione dell'evento stesso e promozione di eventi analoghi futuri, senza limiti di modalità (ad esempio web, radio, stampa, social networks, etc.), tempo e spazio, in Italia e all'estero

data _____

firma _____