

# PERIMPLANTITE? NO GRAZIE!

COMPRESIONE  
DEL FENOMENO E  
TRATTAMENTO MEDIANTE  
STRUMENTI EVOLUTI

GIOVEDÌ  
04 NOVEMBRE  
DUEMILAVENTUNO

ORE 19.30

con  
*Prof. Gianluigi Caccianiga*



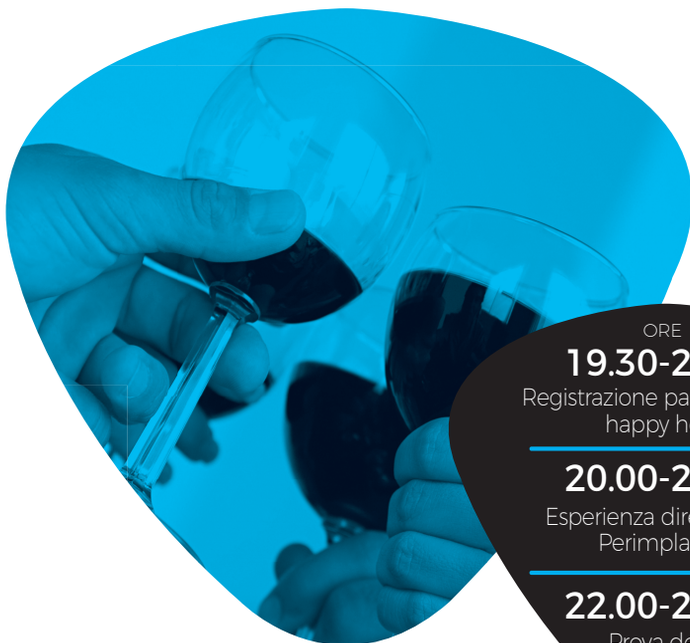
 ATHENA

Via Interporto Centro Ingresso, 45  
33170 Pordenone (PN)  
(+39) 0434 513211  
Rif. Sig. Andrea Merlo  
info@athenadental.eu

QUOTA DI PARTECIPAZIONE  
€ 50,00 IVA COMPRESA



“ La moderna implantologia ha raggiunto un elevato grado di affidabilità e i livelli di sopravvivenza riportati in letteratura risultano estremamente confortanti. Tuttavia le complicanze biologiche, mucosite e perimplantite, intervengono in misura di circa il 9% entro i primi 5 anni. Queste colpiscono a lungo termine rispettivamente l'80-85% e il 24-56% degli impianti inseriti. La patologia perimplantare presenta specificità che devono essere tenute in considerazione per valutare l'opportunità e la strategia terapeutica da adottare. Scopo dell'incontro è la comprensione e la corretta analisi dei singoli casi di complicanza biologica, al fine di scegliere il corretto approccio terapeutico. Verranno illustrati vari approcci terapeutici, sia di tipo chirurgico che non, mediante materiali, tecniche e strumenti avanzati.



A.M.F.I.Y. 2023

ORE

**19.30-20.00**

Registrazione partecipanti & happy hour

**20.00-22.00**

Esperienza diretta nelle Perimplantiti

**22.00-22.30**

Prova delle tecnologie

*con Prof. Gianluigi Caccianiga*

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Statale di Milano. Specializzato in Ortognatodonzia. Professeur Associée all'Università Paris VII (Francia) per l'insegnamento di "Terapia Odontostomatologica Assistita". Ha effettuato lavori di ricerca in ambito parodontale ed ortodontico; coordina la didattica e la ricerca in ambito pedoortognatodontico e nel campo della terapia odontostomatologica laser assistita della Clinica Odontoiatrica dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Relatore di conferenze in sede nazionale ed internazionale, ha pubblicato numerosi articoli su testate scientifiche di settore in merito ad argomenti di terapia odontostomatologica laser assistita, ortognatodonzia, parodontologia e chirurgia.