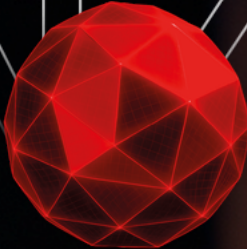


VICENZA OPERA Congress



INTERNATIONAL DENTAL SYMPOSIUM

VENERDÌ 26 GIUGNO 2026

PROGRAMMA SCIENTIFICO -
CONGRESSO



@CUOA BUSINESS SCHOOL: VIA G. MARCONI, 103, 36077 - ALTAVILLA VICENTINA (VI)

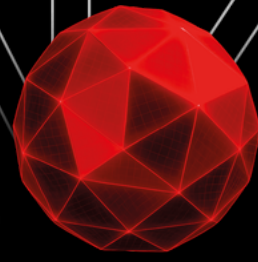
PARTNER SCIENTIFICI



PARTNER TECNICI



VICENZA OPERA Congress



INTERNATIONAL DENTAL SYMPOSIUM

VENERDÌ 26 GIUGNO 2026

MORNING SESSION:
**SOLUZIONI DIGITALI PER UNA
RIABILITAZIONE FULL-ARCH COMPLESSA**

@CUOA BUSINESS SCHOOL: VIA G. MARCONI, 103, 36077 - ALTAVILLA VICENTINA (VI)

9:00-9:15: REGISTRAZIONE PARTECIPANTI



9.15-10.00: Prof. Fernando Zarone e Dr. Gennaro Ruggiero

Nuovi paradigmi nella presa d'impronta digitale: i full-arch nell'era 4.0



10.00-11.00: Dr. Alessandro Cucchi e Dr. Andrea Salmaso

Rigenerazione ossea 3D: protocollo chirurgico step-by-step attraverso re-live surgery



11.00-11.30: Dr. Pantaleo Lorusso

La protesi conometrica snap-on: concetti e vantaggi

11.30-12.00: coffee break



12.00-12.45: Dr. Sileno Tancredi

Full-arch a carico immediato: le insidie da evitare



12.45-13.15: Dr. Gennaro Calviati

Obiettivo longevità: strategie digitali e 3D per il successo a lungo termine

13.15 -14.30: lunch break



Presidente del congresso: prof. Stefano Benedicenti

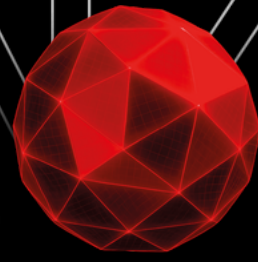
PARTNER SCIENTIFICI



PARTNER TECNICI



VICENZA OPERA Congress



INTERNATIONAL DENTAL SYMPOSIUM

VENERDÌ 26 GIUGNO 2026

**AFTERNOON SESSION:
PERIMPLANTITE: DALLA
SOPRAVVIVENZA IMPLANTARE AL
SUCCESSO A LUNGO TERMINE**

@CUOA BUSINESS SCHOOL: VIA G. MARCONI, 103, 36077 - ALTAVILLA VICENTINA (VI)



14.30-15.00: Dr. Paolo Nicoli

Radiologia 4.0: il pilastro della progettazione implantare di precisione



15.00-15.30: Dr. Giorgio Tonoli - Odt. Gian Paolo Barbera

Geometrie difensive: il design protesico come scudo contro la perimplantite



15.30-16.00: Dr. Marco Bonelli Bassano

Luce sulla perimplantite: la tecnologia a diodi nel protocollo di salvataggio



16.00-16.30: Dr. Ezio Gheno

La risposta autologa: l'uso strategico degli emocomponenti nel recupero perimplantare

16.30 -17.00: Tavola Rotonda

17.00: Chiusura Lavori



Presidente del congresso: Prof. Stefano Benedicenti

PARTNER SCIENTIFICI



PARTNER TECNICI

