



# 1° CONGRESSO ITALIANO DI PROTESI TELESCOPICA - CONOMETRICA

---

L' 1 e 2 Ottobre 2021  
Rocca Sveva Cantina di Soave  
Verona (VR)



L'innovazione tecnologica digitale applicata alla  
Protesi Telescopica - una forma classica di  
riabilitazione che vanta circa 120 anni di storia -  
si sta dimostrando più performante di tante altre  
soluzioni, persino più recenti. Riuscire a divulgare  
le potenzialità di questa tecnica innovativa è il  
nostro obiettivo. Il **1° CONGRESSO ITALIANO DI  
PROTESI TELESCOPICA - CONOMETRICA**, che si  
terrà l' 1 e 2 ottobre 2021 nella splendida cornice  
del Borgo Antico della Cantina - Vineria Rocca  
Sveva Soave (Vr), mira a diventare un  
appuntamento fisso annuale per tutti gli esperti  
di settore. A questa prima edizione abbiamo  
riunito alcune tra le eccellenze italiane e  
internazionali del settore per offrire informazioni  
competenti e altamente specializzate in uno  
spazio unico e raffinato di una delle più  
prestigiose cantine venete.

*Luigi Roberto Guerra*

Presidente del Congresso, **Professore Edoardo Stellini**, Professore Ordinario Direttore della UOC di Clinica Odontoiatrica dell'Azienda Ospedale Università di Padova.

**Professore Massimo Albanese**, Presidente Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Verona Policlinico G.B Rossi.

Moderatori:

**Dott. Christian Bacci**, Specialista in Chirurgia orale, Dirigente Medico della Clinica Odontoiatrica Azienda Ospedale Università Padova;

**Dott. Oscar Pagnacco**, Specialista in Odontostomatologia e Dirigente Medico Odontoiatria disabili ULSS 8 Berica;

**Dott. Bruno Portelli**, Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Gnatologo Vicenza.

Coordinatore congressuale:

**Sig. Lauro Duseti**

Programma:

## **VENERDÌ 01/10/21**

**8.00 – 8.30** Registrazione partecipanti

**8.45 – 9.00** Saluti delle Autorità: Professore Edoardo Stellini e Professore Massimo Albanese

### **INIZIO CONGRESSO**

**9.15 – 10.00** Dott. Dario Castellani: Principio Telescopico – Conometrico, storia e indirizzo clinico

**10.15 – 11.00** Prof. Eriberto Bressan e Odt. Paolo Del Conte: I vantaggi della protesi fissa conometrica, nel mantenimento dei tessuti molli perimplantari

### **COFFEE BREAK DI 20 MINUTI**

**11.30 – 12.15** Dott. Massimo Corigliano: Waterfit: la conometria a geometria variabile

**12.30 – 13.15** Dott. Michele Sidotti: Sistematiche conometriche a confronto

## **LUNCH**

**14.30 – 15.15** Prof. Francesco Armando Borghesani: Concetti di Fisica nell'accoppiamento conometrico

**15.30 – 16.15** Dott. Paolo Miazzi: Dall'intuizione di K.H. Körber alla tecnica 3 steps, l'importanza di rispettare l'organo dentale

## **BREAK WORKSHOP AZIENDE DI 45 MINUTI**

**17.00 – 17.45** Odt. Roberto Guerra e Odt. Davide Zanusso: Protesi Conometrica analogica e digitale customizzate possibili soluzioni. Maestria artigianale e maestria digitale: simbiosi con la sistemica 3 steps system up & down

**18.00** Degustazione e visita Cantina Rocca Sveva

## **SABATO 02/10/21**

**8.30 – 9.00** Registrazione partecipanti

**9.15 – 10.15** Prof. Georg – Hubertus Nentwig e Ing. Walter Moser: Connessione conica interna ed esterna, una combinazione vincente biologica e meccanica. Traduzione simultanea in italiano.

**10.30 – 11.15** Dott. Tammaro Eccellente: Protesi a ritenzione conometrica: risultati a lungo termine

**11.30 – 12.15** Dott. Enrico Corrà: Il flusso digitale nella protesi conometrica moderna customizzata

**12.30 – 13.45** Dott. Marco Degidi: Il concetto conometrico in protesi fissa su impianti.

### **BREVE LUNCH**

**14.45 - 15.45:** Workshop aziende presenti con degustazione vini presso gli stand e gadget in omaggio

**16.00** Conclusione del congresso

# Sponsor del Congresso

**straumann**group  
*Platinum Sponsor*



*Meisinger*  
since  
**1888**



**Evergreen Tecno Plants**

the natural alternative

**Medical**  **Way**

di Roberto Spano

[www.medicalway.it](http://www.medicalway.it)

**MEDICA** <sup>Srls</sup>

Medical Systems



**FeniopX**



**C MATTARA®**

Per info e prenotazioni:

Visitate il nostro sito:

<https://conometria.com> nelle sezioni  
dedicate

e/o

inviare una mail a:

[segreteria.conometria@gmail.com](mailto:segreteria.conometria@gmail.com)



I fondi raccolti in occasione del congresso – con autorizzazione nr. 01/21 VR – verranno in parte devoluti alla Fondazione Città della Speranza Onlus.