

## Sede del corso

**Grand Hotel Mediterraneo**  
Lungarno del Tempio 44, 50121 - Firenze

## Iscrizione

Quota di iscrizione Soci "Il Giglio" - **Gratuita**  
Quota di iscrizione non Soci - **€ 100,00 + IVA 22%**

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa, allegando copia del bonifico, e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

## Accreditamento ECM

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



## PER INFO E PRENOTAZIONI

Il Giglio  
Aggiornarsi a Firenze  
Tel: 055 0671000  
nora.naldini@eve-lab.it

**BIOMAX** BIOMET 3i



Technology  
**BIXIO ALEGIANI** Store  
DENTALE TOSCANA S.R.L.



**Libreria  
Master**  
Università & Professione

**BPER:**  
Banca



**dental trey**

**REVELLO** | **mis**  
Valori e Competenze per il Dentale | make it Simple

**Dentsply  
Sirona**

**straumann**  
simply doing more

**Geistlich**  
Biomaterials

**sweden&martina**



# STRATEGIE CLINICHE PREDICIBILI CON L'USO DI IMPIANTI TRANS GENGIVALI

**DR. LUIGI CANULLO**



**SABATO 11 MAGGIO 2019**  
GRAND HOTEL MEDITERRANEO

**08.45**

Introduzione

**09.00 - 11.00**

- Trattamento con impianti bone level: tecniche per minimizzare il riassorbimento osseo peri-implantare
- Utilizzo degli impianti soft tissue level a collo convergente

**11.00 - 11.30**

Coffee break

**11.30 - 13.30**

- Tecniche di inserimento chirurgico
- Tecniche protesiche

**13.30 - 14.00**

Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori



Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nel 1994, sposta immediatamente la sua attenzione sull'approfondimento delle tecniche chirurgiche in implantologia. Frequenta corsi post-laurea di implantologia in Italia e all'estero (University of California, UCLA), ed ottiene il PhD all'Università di Bonn con uno studio sul platform switching. Relatore nazionale ed internazionale su temi inerenti all'aspetto chirurgico e protesico in implantologia. Sullo stesso tema è autore di numerosi articoli su riviste internazionali di implantologia.

L'ultimo riconoscimento ricevuto per l'articolo "Association Between Clinical and Microbiologic Cluster Profiles and Peri-implantitis" – pubblicato sull'International Journal of Oral and Maxillofacial Implants (JOMI) – è stato il William R. Laney Award 2018 ricevuto il 15 marzo 2019 durante il 34mo Meeting annuale dell'American Academy of Osseointegration (AO) che si è svolto a Washington, DC.

Socio attivo della Italian Academy for Osseointegration (IAO) and the European Academy of Osseointegration (EAO).

Attualmente è visiting professor presso l'Università di Pisa e l'Universitat de Valencia, dopo esserlo stato per diversi anni all'Università "Sacramento Corazon" di Bauru (Brasile).

Svolge la propria attività clinica – focalizzata sulla chirurgia e la riabilitazione protesica in implantologia – a Roma. Grazie all'esperienza clinica maturata, in parallelo svolge una costan-

te attività di ricerca che gli è valsa numerosi riconoscimenti: premio per due volte come miglior articolo scientifico internazionale presso l'American Academy of Osseointegration (AO, 2014 e 2019), premio per la ricerca clinica e di base presso la Società Italiana di Osseointegrazione (SIO, 2016), Premio Martignoni 2012 (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica), Best Clinical Presentation Award all'European Academy of Osseointegration (EAO, 2008).

**ABSTRACT**

L'introduzione del concetto shoulderless ha contribuito a rivoluzionare l'approccio protesico su dente natural. La traslazione del concetto anche al restauro implant supportato ha reso la ricerca dell'estetica molto più semplice e duratura.

Recentemente l'approccio shoulderless è stato applicato anche sul collo dell'impianto. Questo ha permesso di re-organizzare i protocolli chirurgici-protesici per ottenere con maggior facilità una risoluzione dei casi semplici e complessi.