

Con il contributo di



**Palermo**  
Dipartimento di Chirurgia Parodontale e Implantoprotesi  
Dr. Francesco Romano  
Piazza Castelnuovo 50

**7-8 Marzo / 11-12 Aprile / 16-17 Maggio 2025**

A nighttime photograph of Piazza Castelnuovo in Palermo, Italy. The scene is illuminated by streetlights, highlighting the silhouettes of numerous palm trees and a central classical monument with a statue. In the background, a modern multi-story building with a glass facade is visible against the dark blue twilight sky.

**Corso di chirurgia  
implantare  
su 3 livelli**

## Speakers

### Dott. Francesco Romano



- Introduzione al Corso.
- Implantologia e Parodontologia: da dove veniamo e dove andiamo.
- Il mindset parodontale (etica) dell'Implantologo: un must.
- Linee Guida aggiornate SIdP ed EFP per prevenire le peri-implantiti.
- Il paziente al centro della riabilitazione implantoprotesica.
- Cenni di anatomia chirurgica.
- Micro e macro morfologia implantare.
- Classificazione ASA e selezione del caso.
- Consenso informato.
- Esami ematochimici.
- Studio del caso.
- Fotografia clinica.
- Radiografia 2D e 3D.
- Preparazione del paziente.
- Protocolli farmacologici post-operatori.
- Follow up.
- La formazione e la sinergia del TEAM di studio.
- L'ASO in chirurgia implantare.
- L'Igienista Dentale nel work-flow di Implantologia.
- Le complicanze in Implantologia: quali sono, come gestirle.
- Question time.

## Speakers

### Dott. Francesco Romano



- Impianto singolo in cresta edentula.
  - L'osteotomia.
- Vantaggi dell'impiego del Piezo- surgery in implantologia.
- Valori di Torque di inserimento della fixture e l'ISQ.
- I concetti di stabilità primaria (meccanica) e secondaria (biologica).
- Scelta dei lembi e delle suture in Implantologia.
  - Scelta delle tecniche chirurgiche per la gestione dei tessuti molli.
  - Roll flap e CTG: differenze, indicazioni, vantaggi e svantaggi.
  - L'aumento di tessuti duri: letteratura e casi clinici.
  - Tecniche conservative: l'ARP (Alveolar Ridge Preservation).
  - Tecniche espansive: Split Crest ed E.R.E. (Edentulous Ridge Preservation di Bruschi & Scipioni): differenze, indicazioni, vantaggi e svantaggi.
  - GBR e tecniche aumentative: membrane, griglie, concentrati piastrinici, acido ialuronico e biomateriali di ultima generazione.
  - Live Surgery su paziente: analisi e studio del caso, fase chirurgica, scelta del collare di guarigione/condizionatore, sutura.
  - Question time.

## Speakers

**Dott. Francesco Romano**



## Ospite

**Dott. Antonio De Cuntis**



- L'Impianto post-estrattivo a carico immediato. Accorgimenti e tecnica osteotomica. Impiego di piezosurgery, collagene, biomateriali e acido ialuronico cross-linked gel nell'impianto post-estrattivo immediato.
- La scansione intraorale in Implantoprotesi. Occlusione, gnatologia e implantologia.
- Live Surgery su paziente: Impianto post-estrattivo e carico immediato: studio del caso, fase chirurgica, scansione intraorale, consegna del provvisorio.
- Impianto e contestuale MISE (rialzo transcrestale mini invasivo).
- Il grande rialzo di Seno mascellare in Implantologia
- Impiego di concentrati piastrinici in Implantologia: Casi clinici a 5-8 anni.
- Caso Live Surgery su paziente: Inserimento di Impianto e contestuale rialzo di seno per via transcrestale (tecnica MISE).
- Question time.

## Informazioni

### QUOTA DI ISCRIZIONE

€2.000 IVA esc a mezzo bonifico bancario  
(50% all'iscrizione + 50% prima del primo incontro)

L'iscrizione comprende:

- > 30 ore di formazione suddivise in 6 incontri (Venerdì e Sabato)
- > Coffee break e 3 light lunch (sabato)
- > Attestato di partecipazione

A carico del partecipante:

- > Spese di trasferta e pernottamento.

### ORARI

Venerdì

14:00 Inizio lavori

14:00-16:00 Relazione

16:00-16:15 Coffee break

16:15-18:00 Ripresa lavori

Sabato

09:30-11:00 Relazione

11:00-11:15 Coffee break

11:15-13:00 Ripresa lavori

13:00-14:00 Light lunch

14:00-16:00 Ripresa lavori

16:00 Fine lavori

### ISCRIZIONI

Bone System Srl  
Mail [leomicoli@bonesystem.it](mailto:leomicoli@bonesystem.it)  
WhatsApp 333 4787174

Implamont Srl  
Mail [info@implamont.it](mailto:info@implamont.it)  
WhatsApp 329 4179149

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Bone System Srl  
Via Rubattino 94/A - Milano  
P.IVA 02394320960  
IBAN IT93Q0623032970000015336530

### SEDE

Dipartimento di Chirurgia Parodontale e Implantoprotesi  
Dr. Francesco Romano  
Piazza Castelnuovo 50 - Palermo