

**Per informazioni:**

Segreteria ISO Istituto Studi Odontoiatrici  
Tel. 055.304458 - iso@leone.it

Oppure

Sig. Ciro Felaco De Liso  
Area Developer Campania Leone SpA  
Cell. 331.6470205 - c.felaco@leone.it

**Per iscrizioni:**

[CLICCA QUI](#)

**Sede dei lavori:**

Studio Odontoiatrico Ciotola-Lubrino  
Corso Italia, 112  
80010 Quarto (NA)

**Quota di partecipazione:**

Euro 180,00+IVA

**Modalità di pagamento:**

tramite bonifico bancario intestato a LEONE S.p.a.  
presso Credito Emiliano - Centro Imprese Prato  
IBAN IT98A0303202801010000090123

**Evento riservato a medici odontoiatri**

Centro Formazione

**Segreteria ISO**

Via P. a Quaracchi 48  
50019 Sesto Fiorentino - FIRENZE  
tel. 055 304458  
fax 055 304455  
email: iso@leone.it  
[www.leone.it/iso](http://www.leone.it/iso)

# Live surgery con carico immediato

RIABILITAZIONE DI UNA  
EDENTULIA TOTALE:  
DALLA CHIRURGIA ALLA  
CONSEGNA DI UNA PROTESI  
"TORONTO CONOMETRICA"  
IN UN SOLO GIORNO

## XCN®

**QUARTO (NA)**

~~SABATO  
11 MARZO  
2023~~

**RIPROGRAMMATO  
IN DATA  
SABATO  
13 MAGGIO  
2023**

**DOTT. GIUSEPPE  
MUSIELLO**

LABORATORIO  
ODONTOTECNICO  
REGIO ANTONIO



La giornata sarà incentrata sull'esecuzione di un intervento chirurgico finalizzato ad una riabilitazione full-arch in carico immediato con impiego di protesi ad ancoraggio conometrico. La mattina sarà dedicata alla chirurgia, con il posizionamento degli impianti seguito dalla scelta e dal posizionamento dei monconi MUA-conic dedicati.

Nel pomeriggio, durante la preparazione in laboratorio del manufatto protesico, il relatore, partendo dalla propria esperienza clinica, esaminerà i criteri e le tecniche per effettuare il carico immediato, per poi approfondire le caratteristiche e i vantaggi della protesi conometrica.

La giornata si concluderà con la consegna della protesi provvisoria e con una serie di considerazioni sull'intervento portato a termine. L'utilizzo della conometria come sistema di ancoraggio per le protesi, parziali e totali, presenta una serie di vantaggi. Elimina i rischi di perimplantiti da cemento della protesi cementata e le complicanze legate alle viti di connessione; semplifica e velocizza tutte le sedute, in particolare le fasi di rimozione e di riposizionamento della protesi; fornisce elevata stabilità ma al contempo facilita i controlli periodici.

La facilità con cui si trasforma una protesi mobile in una Toronto conometrica provvisoria rappresenta un grande vantaggio, in particolare in caso di carico immediato.

## PROGRAMMA

Inizio lavori  
ore 9.00

**Introduzione al caso clinico  
e intervento chirurgico dal vivo**

Ore 13.00-14.00  
Light lunch

**Presentazione sul carico immediato  
e sui vantaggi della protesi conometrica  
Consegna protesica e sessione finale  
di domande-risposte**

Fine lavori  
ore 18.00



### **DR. GIUSEPPE MUSIELLO**

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Federico II di Napoli nel 2004.

Master in Chirurgia Orale di II livello presso l'Università degli Studi di Foggia, anno 2018-2019.

Ha partecipato a numerosi corsi di perfezionamento in Italia e all'estero, con particolare focus sulla chirurgia orale e implantare.

Specialista universitario in chirurgia, parodontologia e riabilitazione implantologica orale presso l'Università Cattolica San Antonio, Murcia (Spagna), anno 2021.

Autore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali. Libero professionista presso il suo studio a Vico del Gargano (FG) e con attività di consulente chirurgico e implanto-protesico sul territorio nazionale.