

# Programma del Corso

- 8:30 - Registrazione partecipanti
- 9:00 - Saluto ANDI Frosinone e ANDI Latina
- 9:15 - Inizio corso

## Prof. Gianluca Cattadori

- Considerazioni sulla letteratura scientifica
- Implicazioni neurofisiologiche nelle riabilitazioni protesiche su impianti
- Vantaggi dell'utilizzo del Monolithic Composite Method nel miglioramento delle caratteristiche fisiche del materiale
- Applicazioni cliniche

## Odt. Marcello Del Prete

MCM® - Monolithic Composite Method:

- Cenni merceologici
- Tecnica di stampaggio in muffola
- Protocolli di adesione e di lucidatura

13:30 - Buffet

Sede del corso:  
**TERME POMPEO**

Via Casilina Km 76 - 03013 Ferentino (FR)

Quota di partecipazione: 50,00 €  
(30,00 € per iscritti ANDI)

Ogni odontoiatra può far partecipare  
GRATUITAMENTE al corso  
il suo odontotecnico di fiducia  
Numero massimo di partecipanti: 50

per iscrizione al corso contattare l'agente di zona:

- Samuele Rigamonti -  
Cell. +39.329.44.04.024  
E-mail: rigamontism1@gmail.com

Chi acquisterà prodotti DEI® italia  
entro 1 settimana dalla partecipazione all'evento  
potrà beneficiare di uno SCONTO del 30%



Via Torino, 765 - 21020 Mercallo (Va)  
Tel. +39.0331.969270 - Fax: 0331.969271  
Web: www.deiitalia.it - E-mail: info@deiitalia.it



organizzano in collaborazione con



MCM®

## Monolithic Composite Method

Nuova metodica per la gestione di protesi bio-funzionali con applicazioni specifiche in implantologia: i perché di una scelta



**FERENTINO (FR)**

sabato 29 ottobre 2011  
ore 8:30/14:00

**Relatori: Prof. Gianluca Cattadori  
Odt. Marcello Del Prete**



con il patrocinio di

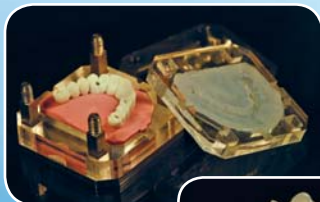


**C.O.L.M.**  
CIRCOLO ODONTOSTOMATOLOGICO DEL LAZIO MERIDIONALE

## Abstract

- MONOLITHIC COMPOSITE METHOD -  
NUOVA METODICA PER LA GESTIONE DI  
PROTESI BIO-FUNZIONALI CON APPLICAZIONI  
SPECIFICHE IN IMPLANTOLOGIA: I PERCHÉ DI  
UNA SCELTA.

Mai come oggi la tecnologia ci mette a disposizione numerosi materiali atti alla riabilitazione protesica, per cui la conoscenza delle possibilità che questi ci permettono risulta per il clinico di fondamentale importanza. Verranno analizzate le motivazioni che rendono una nuova metodica estremamente interessante per la riabilitazione protesica con particolare riferimento alla terapia implantare, i lavori scientifici che rafforzano questa tesi e le sue possibili applicazioni cliniche.



## Relatore: Prof. Gianluca Cattadori



Conseguito diploma di Odontotecnico nel 1988 e laureato con il massimo dei voti in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Parma nel 1999.

Dal 1988 al 1994 ha lavorato come odontotecnico specializzato in protesi fissa e mobile e dal 2000 esercita la libera professione di odontoiatra.

Dal 2002 al 2008 prestazione professionale presso l'Università di Parma, relativa all'attività di esercitazioni per l'espletamento del tirocinio professionalizzante degli studenti del corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Dal 2002 ad oggi insegna "Morfologia Dentale" presso il corso di Anatomia Umana Normale diretto dalla Prof.ssa Gatti presso l'Università degli Studi di Parma.

Dal 2008 professore a contratto di "Metodologia clinica e di laboratorio in protesi dentaria" presso il Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria dell'Università degli Studi di Parma. Relatore ad eventi nazionali ed esteri in ambito protesico.

## Relatore: Odt. Marcello Del Prete



Nato a Salerno il 16/02/1971.

Diplomato nel 1989 presso l'Istituto IPSIA G. Giorgi di Avellino. Titolare di laboratorio odontotecnico dal 1991 a Salerno.

Specializzato in protesi fissa e implantologica, in particolare metal free in ceramica e compositi experience con tecnica di stampaggio MCM® (Monolithic Composite Method).

Laboratorio certificato MCM® DEI® italia e relatore DEI® italia.

Ha seguito numerosi corsi di formazione e perfezionamento con i più importanti relatori.

Corsi Metallo Ceramica: Peter Surmann, Marc Leriche, Alberto Battistelli, Claudio Fittoni.

Corsi di Metal Free, Ceramiche Pressate e Faccette con: Mauro Fradeani, Francesco Ferretti (Pentron).

Corso Avanzato di Fresaggio su Zirconio sistematica Zirkonzahn di Enrico Steiger.

Corso Stampaggio Compositi Experience DEI® italia con Paolo Pagliari.

Corso di Gnatologia e Posturologia con Cenacolo Odontostomatologico Campano.

Corso di Implantoprotesi: True Max Implant, TBR, PHI, Bonefit.