

Accreditamento ECM  
n. 2603-56377

La partecipazione  
all'evento formativo e  
il superamento della  
prova finale consente  
l'acquisizione di n. 6,8  
crediti formativi ECM.

I crediti sono riservati  
ai primi **35** iscritti.

Segreteria Scientifica

Dott. A.C. Cassarà  
Dott. V. Incarbona  
Dott. G. Nocera  
Dott. C. Puzanghera  
Dott. S. Sirna

Segreteria Organizzativa

Dott. G. Varisano



**Ordine dei Medici Chirurghi e  
degli Odontoiatri di Enna  
Commissione per gli iscritti  
all'Albo degli Odontoiatri**

**IL RECUPERO DEI  
TESSUTI SUPERFICIALI  
IN CHIRURGIA  
ORO-IMPLANTO-  
PARODONTALE:  
TECNICHE CHIRURGICHE  
A CONFRONTO**



Enna, 13 aprile 2013  
Sala Convegni dell'Ordine  
dei Medici di Enna

# Programma Nazionale E.C.M.—Formazione 2013

## Relatori e Responsabili Scientifici

**Prof. Roberto Briguglio**  
Professore associato di Parodontologia e titolare dello stesso insegnamento nel corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

**Dott. Francesco Briguglio**  
Perfezionato in "Implantologia e Rigenerazione ossea" presso l'Università degli Studi di Milano.

Specializzato in Chirurgia odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Milano.

Dottorato di ricerca in Chirurgia Maxillo-facciale presso l'Università degli Studi di Messina.

## Programma Scientifico

Ore 08.30

Registrazione Partecipanti

Ore 09.15

Saluto del Presidente CAO di Enna

(Dr. Cassarà Antonino Carmelo)

Ore 09.30—Parte prima

Paradontologia: Diagnosi, programmazione del disegno del lembo e tecniche disponibili per l'ottenimento del guadagno di nuovo attacco parodontale

(Prof. Roberto Briguglio)

Ore 11.00

Pausa Caffè

Ore 11.30

Estetica in Paradontologia: Illustrazione di tutte le tecniche disponibili che consentono di ottenere copertura radicolare, nuovo attacco parodontale e recupero dell'estetica

(Prof. Roberto Briguglio)

Ore 13.00

Colazione di Lavoro

## Programma Scientifico

Ore 14.00—Parte seconda

Implantologia: Descrizione dei principi biologici e delle tecniche chirurgiche che permettono la ricostituzione dei tessuti duri nei diversi distretti del cavo orale, nel rispetto delle strutture anatomiche nobili, dei principi protesici e della fisiologia masticatoria

(Dott. Francesco Briguglio)

Ore 16.30

Questionario Finale e Test di Gradimento

(Prof. R. Briguglio e Dott. F. Briguglio)

Ore 17.00

Fine dei lavori