

**GRATUITO per  
i soci SIOI**

- Evento gratuito per i soci SIOI in regola con l'iscrizione 2013 (**E' previsto un contributo di 20,00 euro solo per chi desidera ricevere i crediti ECM**)
- Non soci SIOI: 100,00 Euro come quota di iscrizione annuale alla SIOI (**E', inoltre, previsto un contributo di 20,00 euro solo per chi desidera ricevere i crediti ECM**)
- Igienisti e Studenti: Gratuito

**Modalità di pagamento:** in sede congressuale.

**Per iscriversi** è necessario inviare e-mail con i propri dati all'indirizzo: [sioicampania@yahoo.it](mailto:sioicampania@yahoo.it), **indicando** anche se si desiderano i **crediti ECM**).

**Sede del corso:** Edificio 14 - Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Federico II" - Via Sergio Pansini 5, Napoli.

**Per ulteriori informazioni**

Tel.: 081-746 2587

E-mail: [sioicampania@yahoo.it](mailto:sioicampania@yahoo.it)

Facebook: [sioi.campania.3@facebook.com](https://www.facebook.com/sioi.campania.3)



[sioicampania@yahoo.it](mailto:sioicampania@yahoo.it)  
[sioi.campania.3@facebook.com](https://www.facebook.com/sioi.campania.3)

[www.sioi.it](http://www.sioi.it)



*Napoli, 16 marzo 2013*

**Nuove frontiere nella diagnosi  
e nel trattamento del dente ad  
apice immaturo**



Edificio 14 — AOU Policlinico "Federico II"  
Via S. Pansini, 5 80121 Napoli



**Evento accreditato**

## Profilo del relatore

Curriculum Vitae di Emanuele Ambu

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna nel 1989 e perfezionato in Endodonzia presso l'Università di Firenze nel 1998.

Professore a contratto dapprima per l'insegnamento di Endodonzia e quindi per l'insegnamento di Materiali Dentari presso il CLSOPD dell'Università di Modena-Reggio Emilia dall'anno accademico 2002-2003 all'AA. 2011-2012. È stato Coordinatore del Corso di Perfezionamento in Endodonzia negli anni 2004-2005. Tra gli altri incarichi accademici, è stato Professore a Contratto nel Master di Endodonzia dell'Università di Bologna dal 2006 al 2008 ed ha tenuto lezioni in diversi Atenei Italiani.



**Dott. Lele Ambu**

Socio Attivo della Società Italiana di Endodonzia dal 1999 (attualmente Membro della Commissione Accettazione Soci), Certified Member dell'European Society of Endodontology dal 2001 e Membro Attivo del Gymnasium interdisciplinare di CAD-CAM).

Autore del CD Rom "Manuale di Endodonzia Clinica e Chirurgica" (Ritram Bologna 2000), del volume "Manuale illustrato di Endodonzia" (Masson, Milano 2003) e co-autore, dei volumi

"La patologia endodontica post-trattamento: terapia non chirurgica" (Casa Ed. SPES - Roma) e del volume di Gabriele Edoardo Pecora "Atlante di microscopia odontoiatrica" (RC libri - Milano), ha pubblicato diversi articoli a tema endodontico su riviste di settore nazionali ed internazionali.

Relatore a corsi e congressi in Italia e all'estero dal 1995, esercita la libera professione limitatamente all'Endodonzia e alla Chirurgia Orale a Bologna.

### *Nuove frontiere nella diagnosi e nel trattamento del dente ad apice immaturo*

- *L'uso della CBCT e del microscopio nel trattamento dell'elemento ad apice immaturo*
- *Dall'apicegenesi alla rivascolarizzazione della polpa: aspetti clinici ed evidenze scientifiche*
- *La chirurgia endodontica dell'elemento con apice immaturo: cosa c'è di nuovo?*

**Abstract** L'introduzione della tecnologia CBCT e del microscopio operatorio ha reso assai più predicibile il trattamento dell'elemento ad apice immaturo. Inoltre, l'approccio stesso al problema si è ampiamente modificato grazie agli studi sulle capacità rigenerative del sistema vascolo-nervoso pulpare. Infine, l'introduzione di inserti ultrasonici più lunghi per la chirurgia endodontica permette di risolvere con maggior predicibilità casi altrimenti destinati all'estrazione. Scopo della relazione è quello di analizzare come i materiali, le nuove strumentazioni e le nuove tecniche abbiano profondamente modificato l'approccio al dente ad apice immaturo, valutandone i benefici che il Paziente ne può trarre.

### *Nuove frontiere nella diagnosi e nel trattamento del dente ad apice immaturo.*

#### **Programma:**

- 8:30 Registrazione
- 9:00 L'uso della CBCT e del microscopio nel trattamento dell'elemento ad apice immaturo
- 11:00 Break
- 11:15 Dall'apicegenesi alla rivascolarizzazione della polpa
- 12.30 La chirurgia endodontica dell'elemento con apice immaturo
- 14:00 Test di verifica

#### **SIOI — Sezione Campania**

Per contatti e preiscrizioni

Tel. : 081-746 2587

E-mail: [sioicampania@yahoo.it](mailto:sioicampania@yahoo.it)

Profilo Facebook: [sioi.campania.3@facebook.com](https://www.facebook.com/sioi.campania.3)