



ASSOCIAZIONE ITALIANA ODONTOIATRI sezione di Pavia, via Battù, 79 - 27029 Vigevano PV  
sito: -[www.aiopavia.it](http://www.aiopavia.it) e.mail: [info@aiopavia](mailto:info@aiopavia)

*Sabato 2 febbraio 2013 h 9.00*

*Vigevano, Centro Congressi Battù*

## PRINCIPI TEORICI ED APPLICAZIONE CLINICHE DEL LASER IN ODONTOIATRIA ED IN IGIENE DENTALE

---

*Prof. Marina Consuelo Vitale*

*Medico-Chirurgo Odontoiatra*

*Dott.sa Lucia Cupioli*

*Igienista Dentale*



**Prof. Marina Consuelo Vitale**

Laureata in Medicina e Chirurgia (1986) presso l'università di Pavia, ha conseguito presso la stessa sede universitaria la specializzazione in Odontostomatologia (1989) ed in Ortognatodonzia (1995).

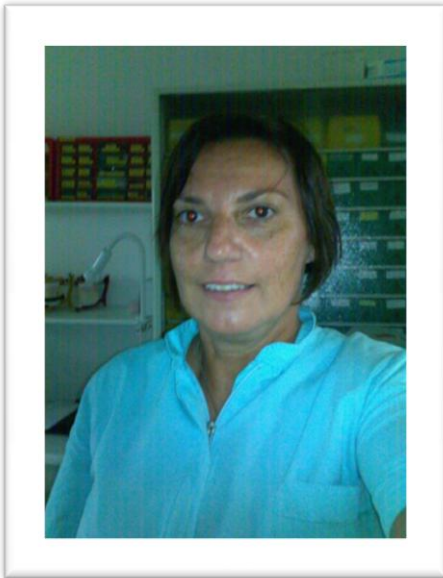
Dal 1990 al 1992, è stata "Assistant Etranger" del professor Jacques Melcer presso l'Université René Descartes a Parigi, dove ha conseguito il titolo di assistente ed ha discusso una tesi sulla laserchirurgia orale, ottenendo il diploma di specializzazione in "Chirurgia Orale laser - assistita".

Ritornata in Italia, ha proseguito la carriera universitaria presso l'università di Pavia, dove attualmente insegna Odontoiatria Infantile ed Odontoiatria di Comunità e conduce ricerche nei vari campi dell'odontoiatria in collaborazione con altre università Italiane, Europee ed Americane.

Ha fatto parte del corpo docente del Corso di Perfezionamento in Odontoiatria Laser-assistita presso l'università di Firenze dal 2001 al 2009 e del "Master di Odontologie Laser" presso l'Université Sophie Antipolis di Nizza (Francia). Attualmente, la Dr.ssa Vitale è, a partire dall'anno accademico 2009/2010, direttore del Corso di Perfezionamento in "Odontoiatria Laser assistita" presso l'Università di Pavia e titolare dell'insegnamento di Odontoiatria Infantile, di Odontoiatria di comunità e di Tecniche mediche applicate nel paziente in età pediatrica presso il corso di Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentale, il Corso di Laurea in Igiene Dentale e la Scuola di specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università di Pavia.

Ha conseguito il diploma in Medicina Estetica presso la Scuola Europea di Medicina Estetica a Parma ed esercita la professione libera nel campo dell'odontoiatria estetica e della medicina estetica

Oratore in congressi nazionali ed internazionali ed autrice di articoli e libri pubblicati in Italia ed all'estero. E' rappresentante italiana della World Association for Laser in Dentistry (W.F.L.D.), membro dell'Accademia Internazionale di Odontoiatria Laser (A.I.O.L.A ), rappresentante per l'AIOLA presso l'FDI dal 2009 e membro attivo di altre Società del settore odontoiatrico.



***Dott.ssa Lucia Cupioli***

Diploma d'igienista dentale in data 1989, conseguito presso l'ospedale San Giovanni di Dio – Isola Tiberina in Roma.

Laurea in Igiene Dentale in data 2007, presso l'Università di Genova.

Addetto sicurezza Laser in data 2009 presso Creation s.r.l.

Socia A.I.D.I. n.2065

Relatore workshop in Lamezia terme 2011, nella sezione laser a diodi per igienisti.

Relatore presso l'Università di Pavia nei corsi per igienisti nella sezione nuove tecnologie, in data 2011/2012.

### Abstract

Scopo del corso è quello di fornire ai partecipanti i principi base del laser per poter capire le applicazioni cliniche che verranno ampiamente illustrate in vari campi dell'odontoiatria e d'igiene dentale. In particolar modo verranno approfondite le applicazioni nell'ambito della prevenzione, della chirurgia, dell'odontoiatria pediatrica. Il ruolo dell'igienista dentale verrà affrontato dalla dr.ssa Cupioli, che porterà la sua ampia esperienza nell'utilizzo del laser non chirurgico nel trattamento di tutte quelle patologie di pertinenza dell'igienista dentale.

### Norme di iscrizione

I soci che desiderano partecipare all'evento devono iscriversi sul sito [www.aiopavia.it](http://www.aiopavia.it) entro sabato 26 gennaio pv.

La quota di partecipazione per i soci AIO e per gli igienisti dentali è di 50 euro.

L'evento è aperto gratuitamente agli studenti dei Corsi in Laurea in Igiene Dentale e Odontoiatria e Protesi Dentale.

Alle 13.30 è previsto un light lunch offerto