

doctor smile®
dental laser

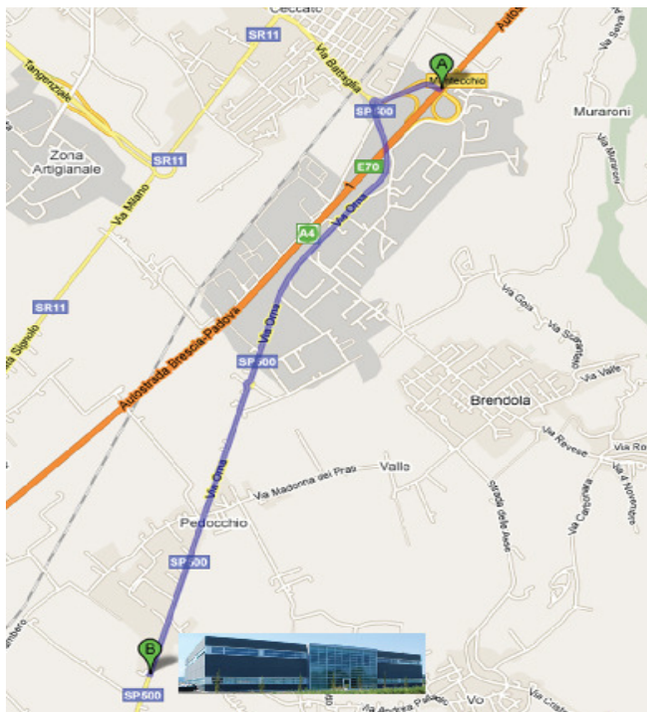
info@doctor-smile.it
0444/349165
www.doctor-smile.com



La linea Doctor smile è prodotta da:

LAMBDA Spa
Via dell'Impresa, 1
36040 Brendola (VI)
Tel. 0444/349165 - Fax 0444/349954
www.lambdaspa.com
info@lambdaspa.com

Piantina:



Sede del Corso

LAMBDA SpA
Via dell'impresa, 1
36040 Brendola (VI)
0444/349165

Autostrada A4 Mi-Ve uscita
Montecchio Maggiore, proseguire in
direzione Lonigo; lo stabile si trova di
fronte al distributore "Bon Gas"

Per il navigatore impostare:
Via Crispi, Brendola (VI),
proseguire e girare alla
1^ strada a destra

The wireless laser
Wiser



**IL LASER A DIODI NELLA
PRATICA QUOTIDIANA
ODONTOIATRICA**

Corso Teorico

Dr. Gianluigi Caccianiga

Venerdì 20 Settembre 2013

Brendola (VI)

Dr. Gianluigi Caccianiga



Laurea presso l'Univ. Statale di Milano in Odontoiatria e Protesi Dentaria, voto 110 e lode
- Specializzazione in Ortognatodonzia, 70 e lode
- Tutore in Ortognatodonzia del Corso in Odontoiatria e Protesi dentaria dell'Univ. di Milano.
- Perfezionamento in Impantoprotesi c/o l'Univ. di Milano
- Tutore ed esercitatore per il Corso di Ortognatodonzia e Parodontologia del CLOPD dell'Univ.

Statale di Milano.

- Attività clinica c/o l'Ospedale San Raffaele di Milano
- Resp. della Sezione di Ortognatodonzia della Clinica dell'Univ. di Milano-Bicocca c/o l'Osp. San Gerardo di Monza.
- Resp. del Centro Odontostomat. Pediatrico e Riabilit. Geriatrico della Fondaz. Europea per la Ricerca Biomedica (FERB), c/o l'Ospedale di Trescore Balneario (Bg)
- Dirigente del CENTRO DI ORTOGNATODONZIA c/o l'Ospedale Pesenti Fenaroli di Alzano Lombardo;
- Ricercatore Univers. Med 28 - Univ. degli Studi di Milano-Bicocca
- Professeur Associée all'Univ. Paris VII (Francia) per l'insegnamento di: "Terapia Odontostomatologica Laser Assistita"
- oordinatore della didattica e la ricerca in ambito pedoortognatodontico e nel campo della terapia odontostomatologica laser assistita della Clinica Odont. dell'Univ. degli Studi di Milano-Bicocca.
- Docente e Responsabile Scientifico del Corso di Perfez. in Ortognatodonzia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca dal
- Docente e Responsabile Scientifico del Corso di Perfez. in terapia Odontostom. Laser-assistita e Prof. a contratto c/o il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Univ. degli Studi di Milano-Bicocca;
- Prof. a contratto c/po la scuola di specializ. di Ortognatodonzia dell'Univ. di Cagliari.
- Relatore di conferenze in sede nazionale ed internazionale, ha pubblicato numerosi articoli su testate scientifiche di settore in merito ad argomenti di terapia odontostomatologica laser assistita, ortognatodonzia, parodontologia e chirurgia.

PER L'ADESIONE CONTATTARE:

LAMBDA Spa
Sig.ra Silvia Santorini
Tel. 0444/349165 - Fax 0444/349954
santorini@lambdaspa.com

Questo corso è rivolto a chi non ha ancora esperienze specifiche sull'utilizzo del laser ed a chi desidera rafforzare le proprie conoscenze sulle sue applicazioni cliniche in odontoiatria. Durante l'incontro verranno introdotte le proprietà fisiche del laser e le relative normative sulla sicurezza, analizzeremo il suo impiego quotidiano nello studio odontoiatrico attraverso l'analisi di alcuni casi clinici supportati anche da filmati.

Venerdì 20 Settembre 2013
ore 19:30

Programma:

- Aperitivo di Benvenuto
- Il laser a diodi in odontoiatria
- Proiezioni filmati clinici
- Discussione e chiusura lavori

Date, orari e programma possono subire variazioni senza preavviso scritto. Le informazioni aggiornate sui luoghi di svolgimento, sugli orari e sui tutor sono disponibili sui siti www.doctor-smile.com

FORM DI REGISTRAZIONE
CORSO LASER

LUOGO: LAMBDA SpA
VIA DELL'IMPRESA, 1
36040 BRENDOLA (VI)

DATA: Venerdì 20 Settembre 2013

ORE: 19.30

Riservato a n. 20 partecipanti
Scheda adesione
(si prega di restituire il form compilato via fax o via email)

Dr. _____

Via _____

Cap _____ Città _____

Partita Iva _____

E-mail _____

Tel. _____ Cell. _____

Data _____

Firma _____

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs 196/03, I dati sono raccolti esclusivamente per utilizzo interno dell'azienda. A tal fine potranno essere trasmessi a terzi che svolgono funzioni strettamente correlate all'operatività del servizio fornito da LAMBDA SpA