

• SCHEDA DI ADESIONE •

Corso del 13 e 14 DICEMBRE 2013 - dr. Cesare LUZI, odt. Claudio FRONTALI

Da compilare ed inviare anche via Fax a:

EDIZIONI MARTINA s.r.l.

Via P.A. Orlandi, 24 - 40139 BOLOGNA

☎ 051/6241343 - Fax 051/545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com www.edizionimartina.com

Cognome..... Nome.....

Via.....

Cap..... Città..... Prov.....

Tel..... Fax.....

e-mail.....

C.F..... P. Iva.....

Data..... Firma.....
In conformità alla legge N° 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo scopo di inviare documentazione e/o campionatura gratuita.

Quote di partecipazione:


Odontoiatra € 380,00 **I.V.A. compresa**

Numero partecipanti:

Il corso è a numero chiuso. Prevede un massimo di 20 iscritti per meglio consentire lo svolgimento delle lezioni pratiche.

La quota di partecipazione comprende: il materiale congressuale, l'attestato di partecipazione, i coffee-break e le colazioni di lavoro.

Modalità di pagamento:

- Assegno bancario o circolare non trasferibile intestato a Edizioni Martina S.r.l.
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Unicredit Banca Bologna Aldrovandi BO, codice IBAN: IT 14 R 02008 02457 000002827384
- Versamento postale su c.c.p. n. 28354405 (inviare copia)
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Bancoposta, codice IBAN: IT 37 B 07601 02400 000028354405
- Carta di credito online Transazione sicura con 

Rinuncia:

Le cancellazioni delle iscrizioni al corso dovranno pervenire per iscritto alla segreteria organizzativa e saranno rimborsate completamente se pervenute 20 gg. prima della data di inizio del corso. **Dopo tale termine non è previsto alcun rimborso.**

SEDE DEL CORSO:

FILIALE DI ROMA

**VIA IMPERIA, 31 (ANGOLO VIA AGRIGENTO, 1)
00161 ROMA**

• COME RAGGIUNGERCI •

TRENO/METROPOLITANA

- DALLA STAZIONE TERMINI PRENDERE LA METRO B DIREZIONE REBBIBIA E SCENDERE ALLA FERMATA POLICLINICO
- DALLA STAZIONE TIBURTINA PRENDERE LA METRO B DIREZIONE LAURENTINA SCENDERE ALLA FERMATA POLICLINICO
- DALLA FERMATA POLICLINICO 200 METRI A PIEDI

TRAM/AUTOBUS

- TRAM 3 E 19 FERMATA VIALE REGINA ELENA DI FRONTE CLINICA ODONTOIATRICA E ISTITUTO ODONTOIATRICO G. EASTMAN, E 200 METRI A PIEDI.
- AUTOBUS 490 E 495 FERMATA PIAZZA SALERNO E 100 METRI A PIEDI



Per informazioni ed iscrizioni:

Filiale di Roma: Dott.ssa Mary LORENZO

Via Imperia, 31 - 00161 Roma - Tel. e Fax 064404503

filiale.roma@edizionimartina.com

Segreteria Organizzativa: Sig.ra Vanessa CIONI - Dr.ssa Nadia MARTINA

CENTRO CORSI EDIZIONI MARTINA

Via P.A. Orlandi, 24 - 40139 Bologna - Tel. 051 6241343 - Fax 051 545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com - www.edizionimartina.com

I.P.



CENTRO CORSI

di
AGGIORNAMENTO e PERFEZIONAMENTO



E.C.M. 22 CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI
per Odontoiatra

PROVIDER N° 1425

EVENTO ACCREDITATO E.C.M. CON CODICE RIFERIMENTO 1425-67972

**CORSO PRATICO
DI PIEGATURA
FILI, BONDAGGIO,
MODELLAZIONE
ARCHI ED
AUSILIARI**

RELATORI:

DR. CESARE LUZI

DR. CLAUDIO FRONTALI

**Venerdì 13, Sabato 14
DICEMBRE 2013**

CENTRO CORSI

EDIZIONI MARTINA

Via P.A. Orlandi, 24 - 40139 Bologna

• PROFILO DEI RELATORI •



dr. Cesare LUZI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Roma "La Sapienza". Ha conseguito la Specialità in Ortognatodonzia e il titolo di "Master of Science" presso il reparto di Ortodonzia dell'Università di Aarhus, Danimarca, dove è docente presso il Master Internazionale annuale. Fondatore e primo Presidente dell'EPSOS (Società Europea degli Specializzandi in Ortodonzia), socio attivo e delegato SIDO (Società Italiana di Ortodonzia) per i rapporti con i giovani orto-dontisti 2006-10, Segretario Culturale SIBOS (Società Italiana di Biomeccanica e Ortodonzia a Segmentata) per il triennio 2007-9. È inoltre membro della EOS (European Orthodontic Society) e dell'ASIO (Associazione Specialisti Italiani Ortodonzia). Vincitore dello Houston Research Award della Società Europea di Ortodonzia (EOS-Vienna 2006) e vincitore del Primo Premio Nazionale SIDO per la ricerca clinica (Firenze 2006). Autore di numerose pubblicazioni in ambito ortodontico e relatore presso convegni e congressi nazionali ed internazionali. Libero professionista a Roma e Alatri, dove esercita esclusivamente l'ortodonzia.



odt. Claudio FRONTALI

Titolare del laboratorio "Normocclusion" di Bologna, consegue la maturità professionale odontotecnica nel 1978 a Reggio Emilia. Dal 1978 al 1995 presta servizio presso il reparto di ortognatodonzia dell'Istituto per le malattie della bocca "Arturo Beretta" di Bologna, collaborando con i Primari Prof. Giorgio Maj e Prof. Sergio Bassani. Dal 1990 instaura una stretta collaborazione tecnico culturale con la Leone facendo parte dei fondatori del gruppo "Leolab". Arricchisce la sua formazione professionale frequentando numerosi corsi di ortodonzia di illustri relatori italiani e stranieri, sia in Italia che all'estero: Ha pubblicato articoli in alcune delle più conosciute riviste del settore e tenuto conferenze di carattere tecnico a livello nazionale, collaborando alla realizzazione di audiovisivi tecnico pratici. Dal 2001 collabora attivamente con il Dott. Alberto Bianchi, con l'equipe del Prof. Claudio Marchetti e con la Leone S.p.A. alla realizzazione del dispositivo di distrazione dento-ossea della sinfisi mandibolare, messo a punto dalla equipe di chirurgia maxillo facciale dell'Ospedale "S. Orsola" di Bologna del Prof. Claudio Marchetti. Dal 2004 è attivo collaboratore dell'associazione AERO svolgendo ruolo di principale referente tecnico in tutti i corsi di ortodonzia

CORSO PRATICO DI PIEGATURA FILI, BONDAGGIO, MODELLAZIONE ARCHI ED AUSILIARI

• PROGRAMMA •

Venerdì 13 DICEMBRE 2013

- 08.30 - 09.00 Registrazione partecipanti
- 09.00 - 11.00 **PARTE TEORICA Dr. Cesare Luzi**
Nozioni di base di biomeccanica ortodontica e di merceologia.
- I denti rispondono all'applicazione di una forza con un movimento.
 - Il controllo del movimento dentale dipende dai principi della biomeccanica.
 - Le forze in ortodonzia possono essere prodotte attraverso l'uso di fili e molle e catene elastiche.
 - Gli attacchi e le bande sono il tramite attraverso cui le forze vengono trasferite ai denti.
 - Vengono presentati i diversi tipi di fili, molle, elastici, attacchi e bande con cui vengono realizzate le apparecchiature ortodontiche.
- 11.00 - 11.30 Break
- 11.30 - 13.00 **PARTE PRATICA Dr. Cesare Luzi, Odt. Claudio Frontali**
Posizionamento delle bande e degli attacchi ortodontici.
- Il successo nella finitura di un caso inizia durante la fase di bondaggio.
 - Verrà illustrato il corretto posizionamento delle bande e degli attacchi nei tre piani dello spazio. Sarà eseguito dai partecipanti il posizionamento diretto di attacchi e bande.
- 13.00 - 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 - 16.00 **PARTE TEORICA Dr. Cesare Luzi**
Le apparecchiature ausiliarie.
- Per creare lo spazio in arcata è spesso necessario controllare e modificare la dimensione trasversale delle arcate ed ottenere l'ancoraggio necessario al movimento dei denti anteriori.
 - Vengono illustrate le metodiche di costruzione delle apparecchiature ausiliarie:
 - Espansore Rapido del Palato - Barre palatali - Quad-Helix - Archi linguali - Griglie linguali - Bi-Helix - Lip bumper.
- 16.00 - 16.30 Break

16.30 - 18.00 **Presentazione di casi clinici in cui vengono mostrati le applicazioni pratiche degli archi e dei fili che verranno modellati nelle esercitazioni pratiche.**

- Casi intercettivi • Casi di mal occlusione di prima classe • Casi di malocclusione di seconda classe • Casi di malocclusione di terza classe.

Sabato 14 DICEMBRE 2013

- 09.00 - 13.00 **PARTE PRATICA Odt. Claudio Frontali**
Esercitazione pratica guidata con la costruzione di: Barre palatali - Quad Helix - Lip Bumper.
- Archi continui e pieghe di primo, secondo e terzo ordine.
 - Archi utilitari di base - Archi utilitari per il controllo della linea mediana -
 - Archi utilitari di avanzamento.
- 13.00 - 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 - 17.00 **Il bondaggio indiretto:**
- Archi utilitari di retrazione e torque • Sezionali di stabilizzazione • Sezionali di trazione • Sezionali di distalizzazione • Sezionali di retrazione
- 17.00 - 17.15 *Conclusioni finali, discussione, elaborazione e consegna dei questionari e delle schede di valutazione.*

• OBIETTIVI DEL CORSO •

La filosofia che ispira questo corso è quella di fornire la teoria necessaria al corretto utilizzo dell'ortodonzia fissa, dal bandaggio degli attacchi alla piegatura dei fili, all'utilizzo dei vari dispositivi ausiliari nei diversi trattamenti. L'obiettivo è, grazie a numerose esercitazioni pratiche, di istruire alla manualità per ottenere un'ottima meccanica.