

Scheda di iscrizione

Cognome.....
 Nome.....
 Titolo.....
 Tel..... Fax.....
 E-mail.....

Dati fatturazione

Intestatario.....
 Indirizzo Fisc.....
 Cod. Fiscale.....
 Cap..... Città..... Pr.....
 P.IVA.....
 Data.....
 Firma.....

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Global Occlusion Easy Learning
 Via Frugoni 11, 16121 Genova - Tel 0105303943 - Fax 010543062
 info@globalocclusion.com

NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI: 30

ECM: accreditamento 40,5 punti

QUOTA ISCRIZIONE: € 1.100,00 esenti IVA. Acconto € 300,00 es. IVA

QUOTA ISCRIZIONE "FOLLOWER": € 350,00 esenti IVA

Per motivi organizzativi i Follower che vogliono ripetere il corso pagheranno solo una quota per coprire l'accREDITAMENTO ECM che verrà loro riconosciuto.

DATI BONIFICO BANCARIO QUOTA ISCRIZIONE:

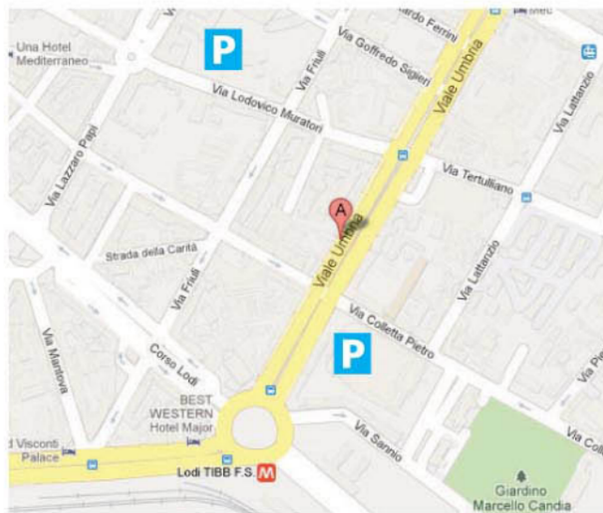
GLOBAL OCCLUSION Easy Learning - CF e P.Iva: 01937990990

IBAN: IT71 A060 3001 4860 0004 6689 493

CAUSALE: quota iscrizione "Corso Base Illic' 2015 (Nome e Cognome)"

Si prega di confermare l'iscrizione inviando copia della scheda completa di tutti i dati, unitamente all'attestazione di versamento della quota al numero di fax 010 543062 oppure via mail a info@globalocclusion.com. La Segreteria Organizzativa darà conferma dell'avvenuta iscrizione ai recapiti indicati nella scheda. In caso di raggiungimento del numero massimo di partecipanti, farà testo la data di invio della domanda di iscrizione. **Annullamento:** La Segreteria Organizzativa si riserva la facoltà di rinviare o annullare il seminario programmato dandone tempestiva comunicazione agli iscritti. **Nota informativa ai sensi del D. Lgs. 196/2003:** i dati, acquisiti nell'ambito della nostra attività, sono trattati in relazione alle esigenze contrattuali e per l'adempimento degli obblighi legali e amministrativi. Tali dati sono trattati con l'oservanza di ogni misura cautelativa della sicurezza e riservatezza.

Milano, Viale Umbria 19/A
 oppure ingresso
 da Via L. Muratori 46/11



Centro Corsi ILIC', facilmente raggiungibile con:
 Metropolitana Linea 3 (gialla) fermata LODI T.I.B.B.
 Filobus: linee 90, 91 e 92

Segreteria Organizzativa



Global Occlusion Easy Learning
 Via Frugoni 11, 16121 Genova
 Tel 0105303943 - Fax 010543062
info@globalocclusion.com

Corso Teorico/Pratico
GNATOLOGIA DALLA TEORIA
ALLA PRATICA

Relatore: **Dr. Piero Silvestrini**
40,5 E.C.M.



Date del corso:
Sabato

31 ottobre e 28 novembre 2015

Ore 9,00-19,00

Domenica

1 e 29 novembre 2015

Ore 9,00-13,00

presso: **Centro Corsi ILIC'**
Viale Umbria 19/A - 20135 Milano

Corso promozionale
 previa prenotazione
 nominale obbligatoria allo
 010 5303943 - info@globalocclusion.com

www.ilic.it

Relatore

Dr. Piero Silvestrini



Laureato in **Medicina e Chirurgia**, 1980, Università di Genova.

Specializzato in **Odontostomatologia**, 1983, Dottore di Ricerca, 1996, Università di Siena,

Master in **Posturologia**, 2005, Università La Sapienza di Roma

Teacher Internazionale presso IDRR dal 2004 www.idrr.org

Insegnante, 1982/83, Corso Regionale Professionale Ligure in Odontotecnica CEE.

Insegnante, dal 1983 al 1986, Scuola di Specializzazione in Odontostomatologia, Università di Genova

Professore a Contratto Integrativo, 1988/89/90/97/98, in "Protesi" CLOPD Genova

Nella Clinica Odontoiatrica dell'Università di Genova ha diretto un reparto di **Protesi** dal 1983 al 1986, e dal 1990 al 1992 e un Reparto di **Gnatologia** dal 1994 al 1999.

Insegnante 2006, 2007 e 2008, Master in Posturologia Università la Sapienza di Roma

Autore e coautore di più di cento pubblicazioni e 14 libri, relatore in più di duecento congressi nazionali ed internazionali, svolge la sua attività libero-professionale in Genova. Maggiormente nell'area gnatologica.

Collabora con diversi colleghi alla ricerca in campo Protesico, Gnatologico Posturale e della Visione.

Ideatore nel 1988 di un originale sistema, il **Calottometro**, per articolatore semindivduale, ispirato alle teorie di Monson, di definizione individuale delle curve di compenso occlusali.

Il sistema è stato realizzato nel 1995 in collaborazione con la Girrback-Artex, Pforzheim, Germania, industria leader nel settore degli articolatori.

Nel 1992 ha sviluppato **SCANPOSTURE**, "piattaforma posturale" di semplice utilizzo e di grande immediatezza per la diagnosi differenziale tra Sindrome Ascendente, Discendente e Mista da utilizzarsi nello studio odontoiatrico nell'ambito dello studio gnatologico del paziente.

Dal 1992 si occupa e ricerca tra i primi, sulle connessioni occlusione e visus.

Gestisce un sito di divulgazione scientifica in area gnatologica www.gnatologia.it

Presidente e cofondatore dell'Associazione culturale **GLOBAL OCCLUSION Easy Learning** www.globalocclusion.com

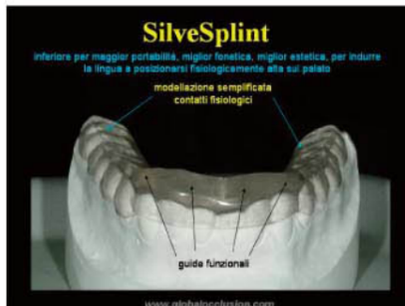
Corso TEORICO / PRATICO

1ª giornata

- Si impara tutto ciò che può essere utile ad una diagnosi gnatologica, dalle problematiche anatomiche fino alle correlazioni con altri distretti.

2ª giornata

- Si impara a cercare una centrica terapeutica e a verificarla senza l'ausilio di strumentazioni, ma solo con la propria manualità e un ragionamento razionale alle spalle che porti verso una logica terapeutica. Dopo questi due giorni, gli studenti tornano a casa e si applicano ad acquisire un po di manualità e di sensibilità sui pazienti. La loro esperienza verrà discussa nella terza giornata.



Corso TEORICO / PRATICO

3ª giornata

- Si imparano le differenti tipologie di bite, le loro applicazioni, la loro funzionalizzazione e verifica. Si impara a trasmettere le informazioni e le registrazioni in laboratorio, ad usare l'articolatore con cognizione, ad usare le cartine occlusali, i materiali di registrazione delle centriche, gli strumenti che possono aiutare a prenderle e infine, ma non meno importante, la tecnica di impronta. Imprescindibile in un lavoro di precisione quale la gnatologia. Vengono spiegati gli schemi occlusali e le strategie di trattamento.

4ª giornata

- Vengono illustrate le differenti tipologie di finalizzazione protesica, dal trattamento precoce in dentizione decidua ai crown build up, fino ai casi complessi misti implantarie il trasferimento delle informazioni dal bite alla protesi finale.

