

*Serate  
Odontoiatriche*

**PROGRAMMA  
INCONTRI 2014**

L'evento ha ottenuto 40 Crediti

**E.C.M.**

**SERATE ODONTOIATRICHE 2014**

Anche per l'anno in corso, partendo da quelle che sono ormai diventate caratteristiche identificative tipiche del programma, multidisciplinarietà con sguardo a 360° sull'offerta formativa che coinvolge il mondo odontoiatrico, attenzione alla qualità ed al prestigio dei relatori, periodicità degli incontri ed accreditamento E.C.M., ci è gradito proporre l'evento "Serate Odontoiatriche 2014".

Mantenendo fede al format che i numerosissimi colleghi ed amici partecipanti alle passate edizioni hanno dimostrato di gradire, abbiamo programmato otto incontri serali con cadenza infrasettimanale, distribuiti uniformemente nell'arco dell'anno, ed un corso giornaliero che si terrà nella giornata di sabato 25 Ottobre.

Per quanto riguarda le tematiche trattate, partiremo con una conferenza con argomento diverso da quelli abituali, prettamente clinici. Saranno infatti analizzati e valutati gli aspetti gestionali delle strutture odontoiatriche in un periodo di oramai conclamata e profonda crisi economica, con le sue inevitabili conseguenti problematiche sociali.

Nelle altre serate si tratterà di temi che toccheranno le varie branche specialistiche della professione odontoiatrica. La protesi, sia implantare che convenzionale, farà la parte del leone. Si parlerà ad esempio dell'importanza delle tecniche e dei materiali nella fasi di protesizzazione implantare, di tecniche di preparazione e posizionamento del margine di finitura nei pilastri naturali ed in quelli implantari. In altre serate verranno analizzati gli importanti aspetti interdisciplinari esistenti fra protesi ed ortodonzia e fra protesi ed endodonzia. Per quanto riguarda la conservativa ci verrà illustrato lo stato dell'arte su quelle che sono le tecniche ed i materiali utilizzati in restitutiva estetica.

Una relazione sarà infine dedicata a come ottimizzare i risultati, per quanto riguarda in particolare la stabilità nel tempo degli stessi, in terapia rigenerativa tissutale.

Confidando nell'apprezzamento per lo sforzo organizzativo e per la qualità di quanto proposto, vi attendiamo a Motta di Livenza per condividere questi momenti di incontro e formazione.

## INDICE DEGLI INCONTRI

**Mercoledì 29 Gennaio 2014** pag. 4

PROF. FABIO TOSOLIN

“Gestione dello studio odontoiatrico in tempo di crisi”

**Giovedì 27 Febbraio 2014** pag. 6

DOTT. IGNAZIO LOI

“BOPT: Un nuovo approccio in protesi fissa”

**Martedì 18 Marzo 2014** pag. 8

DOTT. GIANFRANCO VIGNOLETTI

“Endodonzia: rapporti interdisciplinari”

**Venerdì 11 Aprile 2014** pag. 10

DOTT.SSA LILIA BORTOLOTTI

“Utilità della protesi rimovibile nel trattamento implantare degli edentuli”

**Martedì 13 Maggio 2014** pag. 12

DOTT. MAURO FADDA

“Come raggiungere l'eccellenza in protesi e implantologia attraverso l'ortodonzia. Un approccio minimamente invasivo”

**Martedì 3 Giugno 2013** pag. 14

DOTT. PAOLO VIGOLO

“La valutazione delle scelte terapeutiche in protesi implantare: protesi cementata ed avvitata, importanza della precisione dei dispositivi protesici, tecniche d'impronta”

**Martedì 23 Settembre 2014** pag. 16

DOTT. MAURIZIO ZILLI

“La terapia ortodontica in funzione della prognosi del pilastro protesico”

**Sabato 25 Ottobre 2014 (giornata)** pag. 18

DOTT. JORDI MANAUTA

“Nuove tendenze nella stratificazione dei compositi”

**Martedì 25 Novembre 2014** pag. 20

DOTT. DANIEL HESS

“Predicibilità dei trattamenti di rigenerazione tissutale e ossea”



**MERCOLEDÌ 29 GENNAIO 2014**

**ore 20.00**

## **“GESTIONE DELLO STUDIO ODONTOIATRICO IN TEMPO DI CRISI”**

### ABSTRACT

L'individuazione e la scelta, da parte del paziente moderno, dello studio odontoiatrico a cui affidarsi, così come le scelte di accettare le cure, di approvare il preventivo, di continuare il rapporto o di seguire un programma di igiene orale, non sono legate esclusivamente alla effettiva validità clinica del dentista, ma anche e soprattutto alla percezione soggettiva della qualità ricevuta. In questi processi di perenne valutazione e conferma della scelta fatta, il paziente è guidato dagli stimoli fisici che riceve dall'ambiente nel suo complesso. Di questo ambiente fanno parte integrante e potente i comportamenti del personale ausiliario così come quelli del professionista. La fidelizzazione del paziente è quindi variabile dipendente di centinaia di comportamenti agiti dal team.

I comportamenti alla reception, al riunito, al telefono, così come le comunicazioni e la documentazione scritta sono determinanti per ottenere compliance alle terapie, rispetto degli appuntamenti e considerazione della figura del dentista. Nello studio odontoiatrico moderno nessuno è estraneo al marketing generale dello studio e quindi nessuno può chiamarsi fuori dall'obbligo di far percepire tutta la qualità disponibile, perché ogni paziente che entra in cura o che al contrario esce dal novero dei pazienti fedeli è il frutto di un'azione concertata.

Durante il seminario sarà fatta una panoramica degli elementi che devono essere messi sotto controllo all'interno dello studio, soprattutto in questo momento di crisi e di avvento dei grossi centri low cost, e del cosiddetto “terzo pagante” ossia le assicurazioni.

Fabio Tosolin è lo psicologo che a partire dagli anni '80 ha introdotto e diffuso in Italia le tecniche di Behavior Analysis per la gestione dei comportamenti in ambito organizzativo, note come Organizational Behavior Management (OBM) e Performance Management (PM), specialmente applicate alla gestione manageriale del team e alla compliance del paziente odontoiatrico.

Dal 1985 guida a Milano il suo studio di consulenza direzionale, FT&A, che si occupa di Performance Management, Learning Technologies e Behavioral Safety. Della sua consulenza si giovano molte delle maggiori imprese italiane e multinazionali nel campo dei beni di consumo e strumentali, oltre che nello specifico campo del rapporto medico paziente, della compliance all'igiene orale e della gestione manageriale dello studio odontoiatrico.

Attualmente è professore a. c. di Tecniche di comunicazione efficace presso la Scuola di Ortodonzia dell'Università di Ferrara e professore di Fattore umano nella gestione HSEQ al 2° anno di laurea specialistica in Ingegneria della prevenzione e della sicurezza nell'industria di processo al Politecnico di Milano. E' presidente della Società Scientifica AARBA - Association for Advancement of Radical Behavior Analysis, per lo sviluppo e la diffusione del metodo scientifico in psicologia e nelle discipline ad essa inerenti.



**GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO 2014**

**ore 20.00**

## **“BOPT: UN NUOVO APPROCCIO IN PROTESI FISSA”**

### **ABSTRACT**

La preparazione dei denti naturali per restauri di protesi fissa può essere eseguita con diverse modalità, riconducibili però a due tipologie di base: preparazione a margine definito e preparazione cosiddetta “a finire”. Quest’ultima è nata come tecnica dedicata alla protesi su denti trattati per patologia parodontale con chirurgia resettiva. Scopo del corso è mostrare come in realtà tale metodica possa essere impiegata in tutte le situazioni cliniche con risultati ottimi. Gli aspetti biologici alla base di tale metodica saranno ampiamente discussi così come le caratteristiche geometriche inerenti alle problematiche della chiusura marginale. Saranno presentati casi step by step con un follow-up a lungo termine a riprova della stabilità dei risultati estetici ed anche le applicazioni con tecnologia Cad-Cam su zirconio che rende possibile la metodica anche nei restauri metal-free.

### **DOTT. IGNAZIO LOI**

Nato a Cagliari il 22 Dicembre 1951.

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontostomatologia e Protesi Dentaria presso l'Università di Cagliari.

Socio attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica.

Esercita la libera professione a Cagliari.



**MARTEDÌ 18 MARZO 2014**

**ore 20.00**

## **“ENDODONZIA: RAPPORTI INTERDISCIPLINARI”**

### **ABSTRACT**

I rapporti fra protesi ed endodonzia sono molto stretti: basta pensare ai prolungamenti degli odontoblasti immersi nella dentina per rendersi conto che limando la dentina si lima la polpa.

La resistenza della polpa fa sì che i problemi conseguenti la preparazione siano modesti numericamente parlando.

Un problema importante conseguente il trattamento endodontico non è, come si può pensare il granuloma, ma la frattura della radice, dovuta alle modifiche del collagene che si hanno nel tempo. E questo è un danno che non ha rimedio, e l'unica prevenzione, è quella di trattare solamente i denti che lo richiedono.

L'inserzione di un perno metallico aumenta il rischio di frattura.

E' importante conoscere quando un dente va trattato endodonticamente e quando è meglio non farlo e quali denti, se da protesizzare, è sempre meglio trattare.

Alcuni protesisti, soprattutto nel passato, preferiscono trattare tutti i denti che andranno incontro a un trattamento protesico per i vantaggi immediati che se ne hanno. Però gli svantaggi sono molto superiori, e sono tutti a danno del paziente.

## RELATORE

### **DOTT. GIANFRANCO VIGNOLETTI**

Laureato in Medicina e Chirurgia.

Specializzato in Odontoiatria e Protesi Dentale.

Assistente nel reparto di Odontoiatria dell'Università di Verona con l'incarico dell'insegnamento dell'Odontoiatria Conservatrice dal 1974 al 1980.

Specializzato in Endodonzia alla Boston University.

Coautore del libro "Endodonzia: da arte a scienza"  
Editrice Promoden.

Socio fondatore e Past President della Società Italiana di Endodonzia.

Socio fondatore e Past President della Accademia Italiana di Endodonzia.

Libero professionista in Verona.



**VENERDÌ 11 APRILE 2014**

**ore 20.00**

## **“UTILITÀ DELLA PROTESI RIMOVIBILE NEL TRATTAMENTO IMPLANTARE DEGLI EDENTULI”**

### **ABSTRACT**

La diffusione dell'implantologia ha fatto sì che sempre un maggior numero di pazienti edentuli vengano trattati con protesi fisse o rimovibili implanto-supportate. Per ottenere il successo di tali trattamenti però la posizione e la disposizione dei pilastri va stabilita in base a un progetto protesico che definisca accuratamente l'entità degli spazi disponibili e il loro sfruttamento. Le nozioni che stanno alla base della costruzione delle protesi rimovibili danno la possibilità di ottenere tali informazioni e di realizzare su queste dime e progetto implantare.

**DOSSA LILIA BORTOLOTTI**

Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna con lode, specializzata con lode in Otorinolaringoiatria ed in Odontostomatologia, ha conseguito il Diploma Universitario di Perfezionamento in Biomateriali in Chirurgia Protetica.

Laureato frequentatore per 5 anni presso la Clinica Odontoiatrica dell'Università di Bologna

E' stata relatore ufficiale ANDI per la Pedodonzia e la Protesi, ha tenuto lezioni e corsi in numerosi Istituti Universitari ed Associazioni scientifiche sia in Italia che all'estero.

Consulente di Aziende del settore come esperta di materiali dentali, è titolare di brevetti riguardanti prodotti odontoiatrici sia in Italia che negli Stati Uniti. È stata per sette anni membro ufficiale dell'International Prosthodontic Advisory Forum della Dentsply International York, PA, USA.

Nell'A.A. 2004-05 è stata Professore a contratto presso il dipartimento di Scienze Stomatologiche, Cattedra di Protesi, dell'Università di Palermo.

Dall'A.A. 2005-06 al 2011-2012 è stata docente nel master universitario di "Protesi e Implantoprotesi con tecnologie avanzate" dell'Università di Bologna e nell'A.A. 2005-2006 è stata docente al master di Implantoprotesi presso l'Università di Palermo. Dall'AA 2009/10 è docente nel "Corso di alta formazione" per odontoiatri e odontotecnici presso l'Università di Bologna.

Autrice di numerose pubblicazioni scientifiche, di 2 testi riguardanti la protesi mobile, di cui uno ora tradotto anche in spagnolo, di video, CD rom; ha realizzato trasmissioni via satellite riguardanti la protesi rimovibile; ha collaborato alla stesura di capitoli di argomento protesico in pubblicazioni di altri Autori. Ha tradotto e curato l'edizione del testo di P.E. Dawson riguardante la gnatologia, di C.E. Misch riguardante l'implantoprotesi e di A.B. Carr e D.T. Brown di protesi rimovibile parziale secondo Mc Cracken. Attualmente svolge attività libero-professionale in Bologna.



**MARTEDÌ 13 MAGGIO 2014**

**ore 20.00**

**“COME RAGGIUNGERE L'ECCELLENZA  
IN PROTESI E IMPLANTOLOGIA  
ATTRAVERSO L'ORTODONZIA. UN  
APPROCCIO MINIMAMENTE INVASIVO”**

**ABSTRACT**

Se si vuole perseguire la strada dell'odontoiatria minimamente invasiva, non si può prescindere dall'ortodonzia.

E' ormai consolidato, che l'ortodonzia sia strettamente collegata a tutte le branche dell'odontoiatria per le quali molto spesso rappresenta un aiuto indispensabile per il conseguimento di un risultato ottimale sia dal punto di vista estetico che funzionale.

Attraverso l'ortodonzia è possibile influenzare, in maniera positiva, tutti quei fattori che determinano il successo in protesi e spesso ridurre il numero e l'entità degli interventi chirurgici necessari per la finalizzazione del caso.

Fra tutti i tipi di movimenti ortodontici l'estrusione è probabilmente quello più impiegato in ambito preprotetico e preimplantare poiché è in grado di coadiuvare il protesista l'endontista e l'implantologo in molte delle loro scelte terapeutiche rendendo molto più agevole il loro lavoro e riducendo la necessità di interventi chirurgici parodontali specie quelli di rigenerativa preimplantare.

Questo corso, rivolto all'ortodontista, al protesista, all'implantologo e al dentista generico, ha lo scopo di fornire uno strumento introduttivo all'utilizzo dell'ortodonzia preprotetica e preimplantare e di illustrarne, in modo molto semplice e predicibile, il suo impiego per il raggiungimento di risultati eclatanti sia in implantologia che in protesi.

Laureato in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Bologna.

Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università degli studi di Cagliari con lode e menzione speciale con tesi "Lo sviluppo ortodontico del sito implantare".

Certificate of advanced training in implant dentistry "three months fellowship program in dental implantology and bone grafting" 2000, University of Miami. Professore a contratto presso la scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università degli studi di Cagliari.

Autore e co-autore di diverse pubblicazioni in campo ortodonticoprotesico-implantare.

Socio attivo della IAED (Italian Academy of Esthetic Dentistry).

Libero Professionista a Fiesso Umbertiano (RO) dove si occupa prevalentemente di ortodonzia, ortodonzia preprotesica e preimplantare e protesi estetica.

**“LA VALUTAZIONE DELLE SCELTE  
TERAPEUTICHE IN PROTESI  
IMPLANTARE: PROTESI CEMENTATA  
ED AVVITATA, IMPORTANZA DELLA  
PRECISIONE DEI DISPOSITIVI  
PROTESICI, TECNICHE D’IMPRONTA”**

ABSTRACT

l’implantologia nei trent’anni passati è stata caratterizzata da uno sviluppo dei protocolli chirurgici e protesici. Il successo di un impianto non è imputabile esclusivamente alla sua osteointegrazione ma anche alla sua corretta utilizzazione come pilastro di protesi e alla realizzazione esteticamente valida della protesi stessa. Tutte le fasi del protocollo implantare, dalla formulazione di un corretto piano di trattamento alle varie procedure cliniche, chirurgiche, tecniche, protesiche e di mantenimento, sono oggetto di molti studi apparsi nella letteratura internazionale; in questa presentazione saranno descritti tali risultati con enfasi particolare posta sugli aspetti protesici del trattamento implantare. Si discuterà di protesi cementata e di protesi avvitata, della precisione della componentistica protesica, del materiale dei pilastri implantari, delle tecniche d’impronta e dei modelli di lavoro per protesi su impianti, del diametro degli impianti utilizzabili, della necessità di splintare o meno gli impianti multipli adiacenti.

Conseguita la maturità classica nel 1981, si laurea con lode nel 1986 in Odontoiatria a Padova; nel 1987 vince la borsa di studio "G.F. Cattozzo" che gli consente di trascorrere sei mesi nel dipartimento di Restorative Dentistry della Tufts University di Boston. Dal 1988 al 1991 è di nuovo negli Stati Uniti dove consegue il "Certificate of Advanced Graduate Studies in Prosthodontics" ed il "Master of Science in Dentistry (Prosthodontics)" alla Boston University Goldman School of Dental Medicine. Nella stessa Università ricopre l'incarico di Clinical Instructor di Protesi durante l'Anno Accademico 1990-1991.

Tornato in Italia, dal 1991 esercita la libera professione nel suo studio di Vicenza dove si occupa principalmente di Protesi dentaria e di Implantologia. Dal 1996 al 2000 è docente di Occlusione e di Protesi nel Corso di Perfezionamento in Parodontologia dell'Università di Padova; dal 2000 è Professore a contratto di Protesi Parodontale presso la Cattedra di Clinica Odontostomatologica del Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Università di Padova; dal 2004 è docente nel Master in Implantologia Osteointegrata dell'Università di Padova. Dal 2012 è titolare dell'insegnamento "La protesi fissa con l'avvento delle nuove tecnologie: metodiche innovative e metodiche collaudate" (MEO2045075, 5° anno del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria). Dal 2008 è Visiting Professor della Boston University Goldman School of Dental Medicine. Nel 1992 è risultato secondo classificato all'Annual Research Award de "The American Academy of Maxillofacial Prosthetics"; nel 2001 ha vinto il "Judson C.Hickey Award in the Clinical Science and Research Category" organizzato dall'Editorial Council of The Journal of Prosthetic Dentistry.

Il Dr. Vigolo dal 2002 è Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica (AIOP) del cui Consiglio Direttivo fa parte dal 2007 e in cui svolge l'incarico di Tesoriere dal 2009. E' inoltre Socio Attivo dell'Academy of Osseointegration dal 1991 e membro dell'American College of Prosthodontists dal 1991. Il Dr. Vigolo è Socio fondatore nel 1999 della Boston University Italian Alumni of the Goldman School of Dental Medicine (BUJA), di cui è stato Segretario dal 1999 al 2004 e Presidente dal 2004 al 2008, ed è inoltre Socio fondatore nel 2007 dell'AIMAD (Accademia Italiana dei Materiali Dentari). Dal 2013 è Presidente dell'Italian Chapter dell'American Academy of Dental Education (AADE).

Il Dr. Vigolo è autore di numerose pubblicazioni in campo protesico ed implantare ed è coautore del libro "Linee Guida Implantoprotesiche" (2004, Ed. Biomax). E' inoltre reviewer de The International Journal of Oral & Maxillofacial Implants (JOMI), del Journal of Applied Oral Science (JAOS), del Collegium Antropologicum, dell'Indian Journal of Dental Research (IJDR).

## “LA TERAPIA ORTODONTICA IN FUNZIONE DELLA PROGNOSI DEL PILASTRO PROTESICO”

### ABSTRACT

In alcuni pazienti che necessitano di una terapia protesica, sia che vengano utilizzati i pilastri naturali sia gli artificiali, l'ortodonzia può diventare uno strumento in grado di contribuire a finalizzare il caso.

Non solo, il trattamento ortodontico può anche facilitare il conseguimento di alcuni obiettivi parodontali e protesici e, pertanto, può concorrere a migliorare la prognosi dei pilastri.

Una fase ortodontica, però, comporta inevitabilmente l'allungamento dei tempi di cura e, talvolta, una certa difficoltà nel gestire il paziente.

Pertanto è necessaria un'accurata valutazione dell'utilità del procedere con un trattamento ortodontico e occorre che questo si dimostri realmente efficace nel migliorare la prognosi.

Durante la relazione verranno presentati alcuni casi protesici dove il relatore ha ritenuto vantaggioso utilizzare l'ortodonzia per finalizzare la terapia.

## RELATORE

### **DOTT. MAURIZIO ZILLI**

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Trieste nel 1982, è Socio attivo della Società Italiana di Parodontologia (SIDP) e dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica (AIOP) di cui è stato Tesoriere dal 1999 al 2008, Presidente Eletto dal 2009 al 2010 e Presidente nel biennio 2011-2012. E' membro della Commissione Scientifica dell'AIOP per il biennio 2013-2014. E' Professore a contratto nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica dell'Università degli Studi di Trieste. Ha partecipato come relatore a numerose conferenze e corsi di aggiornamento. Esercita la libera professione a Udine e a Bologna occupandosi esclusivamente di Parodontologia e di Protesi.



**SABATO 25 OTTOBRE 2014**

**GIORNATA:**

**REGISTRAZIONE PARTECIPANTI ORE 8.30**

**INIZIO CORSO ORE 9.00**

**“NUOVE TENDENZE  
NELLA STRATIFICAZIONE  
DEI COMPOSITI”**

**ABSTRACT**

I fabbricanti di resine composite progettano solitamente dei kit costituiti da un certo numero di siringhe che contengono materiali dentina e smalto. Diversi sistemi raccomandano di legare materiali smalto e dentina dello stesso tipo (ad esempio, dentina A2 con smalto A2) mentre altri suggeriscono una dentina e uno smalto generico, altri suggeriscono combinazioni delle loro masse per ottenere un colore senza piú dettagli sullo spessore degli strati.

Ci sono perciò molte occasioni per fare confusione. L'esperienza dimostra che le istruzioni allegate ai prodotti sono spesso di scarsa utilità. Inoltre, i clinici e i tecnici cadono frequentemente nella trappola di dividere i materiali in quelli considerati “semplici” e quelli ideati per chi è “ossessionato dall'estetica”, come se potessero esserci pazienti o dentisti interessati a restauri esteticamente spiacevoli. In aggiunta, i clinici richiedono materiali con proprietà di tipo camaleontico o mimetico; come dire che una siringa può contenere un prodotto miracoloso.

Si daranno ai partecipanti i concetti necessari per riuscire ad svolgere una eccellente scelta del colore e dei materiali a seconda della propria abilità e dei diversi casi.

**DOTT. JORDI MANAUTA**

Nato a Città del Messico, Jordi Manauta si è laureato in odontoiatria all'Università Tecnologica del Messico (UNITEC) ottenendo borse di studio prestigiose. Ha continuato gli studi di perfezionamento in odontoiatria conservativa ed estetica, prendendo la specializzazione all'Università Internazionale di Catalogna (UIC) a Barcellona (Spagna) dove è Professore a contratto nel dipartimento di pediatria. Attualmente si occupa della messa a punto di nuovi materiali e di strumenti per l'odontoiatria estetica e per la fotografia in collaborazione con aziende internazionali. È l'autore del libro *Layers* di Quintessence. Esercita l'odontoiatria a livello privato esclusivamente nel campo della estetica dentale. Consulente scientifico per due riviste europee è Autore e co-Autore di molte pubblicazioni in riviste internazionali. Il Dottor Manauta viene spesso invitato a tenere conferenze su queste tematiche.



**MARTEDÌ 25 NOVEMBRE 2014**

**ore 20.00**

## **“PREDICIBILITÀ DEI TRATTAMENTI DI RIGENERAZIONE TISSUTALE”**

### **ABSTRACT**

La relazione ha come argomento principale l'esposizione dei risultati clinici ed istologici ottenibili a seguito di varie tecniche di rigenerazione tissutale.

Saranno inoltre presentati casi clinici e letteratura a supporto delle diverse tecniche.

Verranno infine suggeriti alcuni accorgimenti per ottimizzare i risultati clinici e la stabilità a breve e lungo termine delle terapie di rigenerazione.

## RELATORE

### **DOTT. DANIEL HESS**

Il Dr. Daniel Hess ha conseguito la laurea in Odontoiatria presso l'Università di Ginevra. Ottiene la specializzazione in Protesi Fissa e Parodontologia con il riconoscimento delle rispettive Società svizzere. Per lungo tempo ha fatto parte di un team per lo studio e lo sviluppo dell'estetica in implantoprotesi assieme al Prof. Belser, al Prof. Buser e a Alwin Schönenberger.

Fellow dell'ITI, tiene corsi in varie paesi Europei.

È autore di diverse pubblicazioni scientifiche.

Vive e lavora in Stiria e in Abruzzo.



## LA PRENOTAZIONE È OBBLIGATORIA ENTRO VENERDÌ 24 GENNAIO 2014

Si accetteranno le iscrizioni in ordine di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili.

Per iscrizioni ed ulteriori informazioni rivolgersi alla Sig.ra Elisabetta dal Lunedì al Venerdì dalle ore 9.00 alle ore 12.30: telefono 0422.761061

Le date degli incontri potrebbero subire modifiche per necessità organizzative.

Registrazione partecipanti ore 19.30

Inizio Corsi ore 20.00

### Segreteria organizzativa:

Centro Corsi "Tecnica e Pensiero" Zamuner Loris  
Piazzetta del Convento, 7

31045 Motta di Livenza (TV)

Tel. e Fax 0422.761061

E-mail: [zamunerloris@libero.it](mailto:zamunerloris@libero.it)

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

### Provider:

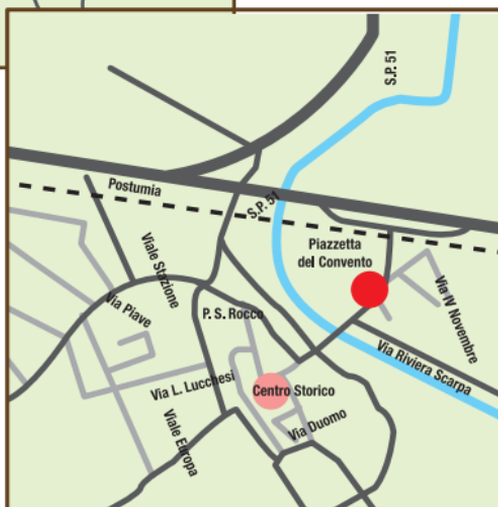
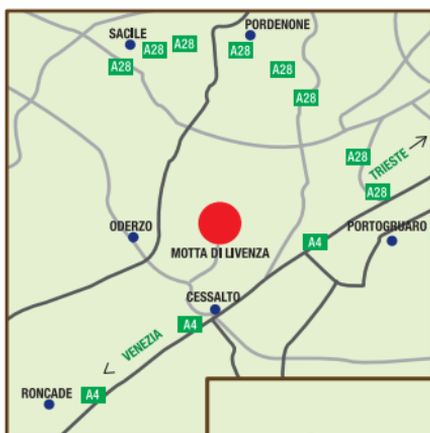
FORMAZIONE  
**FORMA**  
AGGIORNAMENTO

Provider Regionale VEN-ORG567

Provider Nazionale N. 9460

[www.formaitalia.it](http://www.formaitalia.it) - [info@formaitalia.it](mailto:info@formaitalia.it)

22





Desidero partecipare al corso

## **“Serate odontoiatriche 2014”**

### **Quota di partecipazione:**

- Il costo complessivo di tutti gli incontri è di € 400,00 ivati con o senza crediti formativi
- Pagamento tramite bonifico bancario

### **Codice IBAN per pagamenti tramite bonifico:**

**IT35 R020 0861 8400 0001 6949 547**

**Unicredit Banca Filiale di Motta di Livenza**

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

n° \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_

Cap. \_\_\_\_\_

Tel./Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Cod. Fiscale \_\_\_\_\_

P. IVA \_\_\_\_\_

I partecipanti hanno facoltà di recedere unilateralmente, con comunicazione scritta da far pervenire al Centro Corsi entro e non oltre 5 (cinque) giorni dalla data di iscrizione. Accertato l'esercizio del recesso il Centro Corsi provvederà alla restituzione dell'importo versato dalla data di scadenza Venerdì 10 Gennaio 2014 (Ai sensi e per gli effetti di cui agli Artt. 1341 e 1342 c.c., le parti danno atto che ogni clausola del presente contratto è stata letta e discussa e il partecipante dichiara di accettare e approvare espressamente le clausole relative al diritto di recesso). I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la Sua partecipazione e per le pratiche amministrative (ottenimento dei Crediti Formativi ECM ed emissione fattura compresi). Saranno trattati dal personale del Laboratorio Odontotecnico Zamuner, in accordo al D. L.vo 196/2003, per la banca dati informatica generale dei partecipanti ed essere utilizzati per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi formativi. Qualora richiesto, inoltre, potranno essere comunicati al/i docente/i, agli altri partecipanti e agli sponsors dell'evento stesso. In qualunque momento Lei potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del D. L.vo 196/2003 in merito alla verifica circa la veridicità e correttezza dei dati trattati, circa le modalità di trattamento ed in merito alla Sua facoltà di opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati. Nel caso di impossibilità da parte del relatore a presenziare all'incontro programmato verrà sostituito da un altro relatore.

**Data**

**Firma**

Si prega di inviare la domanda di partecipazione compilata in tutte le sue parti via fax al n° **0422.761061** oppure via e-mail a **zamunerloris@libero.it**.

**Le iscrizioni saranno ritenute effettive tenendo conto dell'ordine cronologico di arrivo delle quote di iscrizione.**



Piazzetta del Convento, 7  
31045 Motta di Livenza (TV)

Tel. e Fax 0422 761061