

5° Congresso COMPETENCE IN ESTHETICS

ICDE

International Center for Dental Education



LA QUALITÀ DELL'ESTETICA
THE QUALITY OF ESTHETICS

VIENNA

RIMINI

LONDON

MEXICO CITY

7 - 8 Marzo 2014 | Palacongressi Rimini



PROGRAMMA

ivoclar
vivadent®
passion vision innovation

**L'ESTETICA È IL FULCRO INTORNO AL QUALE
RUOTA TUTTO IL MONDO DENTALE.**

**É PER QUESTO CHE OFFRIAMO DUE GIORNATE
IRRINUNCIABILI A TUTTI I PROFESSIONISTI
DEL SETTORE, SIANO ESSI ODONTOIATRI,
ODONTOTECNICI O IGIENISTI.**

**IL CONFRONTO CON I MIGLIORI ESPERTI
AIUTA A RAGGIUNGERE L'ECCELLENZA
NEL PROPRIO LAVORO.**

RENDEREMO UNICO IL VOSTRO EVENTO!

VENERDÌ 7 MARZO 2014

ODONTOIATRI/ODONTOTECNICI - Sala Plenaria

Moderatori **Odt. Stefano Biacchessi (ITA)**
Dr. Nikolaos Perakis (ITA)

12.00-14.00 Registrazione

14.00-14.30 Welcome coffee

14.30-15.00 Apertura

15.00-16.30 *La selezione del materiale per il restauro:
la prospettiva del tecnico e le decisioni cliniche*
Dr. Marcelo Calamita (BRA)
Odt. Murilo Calgaro (BRA)

16.30-16.45 Sessione Domande

16.45-17.15 Coffee Break

17.15-18.30 *La competenza necessaria per pianificare
il trattamento e la riabilitazione sia di casi
semplici che complessi*
Dr. Andrea Ricci (ITA)
Dr. Iñaki Gamborena (ESP)

18.30-18.45 Sessione Domande

21.00-24.00 CENA DI GALA CON SPETTACOLO

SABATO 8 MARZO 2014

PROGRAMMA DEL CONGRESSO

SESSIONE ODONTOIATRI - Sala A

Moderatore **Dr. Nikolaos Perakis (ITA)**

09.30 -09.45 Apertura

09.45-10.45 *Soluzioni protesiche per problemi funzionali ed estetici: lo stato dell'arte*
Prof. Nitzan Bichacho (ISR)

10.45-11.15 Coffee Break

11.15-12.45 *Dalla chirurgia ortognatica alla chirurgia globale dell'estetica facciale*
Prof. Mirco Raffaini (ITA)

12.45-13.00 Sessione Domande

13.00-14.00 Light Lunch

14.00-15.30 *Il trattamento dell'interfaccia ricostruzione-tessuto perimplantare in zona estetica*
Dr. Arndt Happe (DEU)

15.30-15.45 Sessione Domande

SESSIONE ODONTOTECNICI - Sala B

Moderatore **Odt. Stefano Biacchessi (ITA)**

09.30-09.45 Apertura

09.45-10.45 *CAD/CAM: Le varie dimensioni delle competenze estetiche nelle riabilitazioni in epoca digitale*
Odt. Aldo Zilio (ITA)

10.45-11.15 Coffee Break

11.15-12.45 *Assorbimento, riflesso, opacità e translucenza nella ceramica integrale*
Odt. Gérald Ubassy (FRA)

12.45-13.00 Sessione Domande

13.00-14.00 Light Lunch

14.00-15.30 *All ceramics su Impianti - Ricostruzioni avvitate o cementate in Zona Estetica*
Odt. Andreas Nolte (DEU)

15.30-15.45 Sessione Domande

SESSIONE IGIENISTI DENTALI - Sala C

Moderatore **Prof. Simone Grandini (ITA)**

09.30-09.45 Apertura

09.45-10.45 *Diagnosi e terapia della peri-implantite (1ª parte)*
Prof. Marco Esposito (ITA)

10.45-11.15 Coffee Break

11.15-12.45 *Diagnosi e terapia della peri-implantite (2ª parte)*
Prof. Marco Esposito (ITA)

12.45-13.00 Sessione Domande

13.00-14.00 Light Lunch

14.00-15.30 *Mantenere e riottenere la salute dei tessuti peri-implantari: evidenza scientifica e clinica*
Dr.ssa Maria Gabriella Grusovin (ITA)

15.30-15.45 Sessione Domande

15.45-16.00 CHIUSURA EVENTO

PROGRAMMA DETTAGLIATO

Venerdì 7 marzo 2014 | 15.00-16.30

SESSIONE ODONTOIATRI/ODONTOTECNICI

Dr. Marcelo Calamita (BRA)/Odt. Murilo Calgaro (BRA)
**LA SELEZIONE DEL MATERIALE PER IL RESTAURO:
LA PROSPETTIVA DEL TECNICO E LE DECISIONI CLINICHE**

L'eccellenza in odontoiatria interdisciplinare richiede un approccio sistematico che sappia integrare sinergicamente sapere scientifico, competenze cliniche, conoscenze di laboratorio e comunicazione tra i membri del proprio team. Tuttavia, nella pratica quotidiana, le decisioni relative alla pianificazione del trattamento vengono spesso prese tralasciando il punto di vista dell'odontotecnico, con possibile compromissione dell'estetica finale della ricostruzione e delle sue caratteristiche funzionali. Dato che materiali e tecniche evolvono rapidamente e sono cruciali per i risultati attesi, il ruolo dell'odontotecnico andrebbe rivisitato. Nel processo decisionale, l'odontotecnico è in grado di anticipare potenziali problematiche tecniche, ragguagliare il dentista sulle caratteristiche dei diversi materiali, nonché selezionare il materiale che meglio domina per quella specifica situazione, prendendo così parte attiva al piano di trattamento. Nella presentazione verranno inoltre trattati importanti aspetti clinici in termini di precisione e longevità delle ricostruzioni. Si parlerà così di preparazioni del dente, impronte e di aspetti critici relativi all'occlusione.

Venerdì 7 marzo 2014 | 17.15-18.30

SESSIONE ODONTOIATRI/ODONTOTECNICI

Dr. Andrea Ricci (ITA)/Dr. Iñaki Gamborena (ESP)
**LA COMPETENZA NECESSARIA PER PIANIFICARE
IL TRATTAMENTO E LA RIABILITAZIONE
SIA DI CASI SEMPLICI CHE COMPLESSI**

Il risultato estetico oggi rappresenta uno degli obiettivi principali e più frequenti del trattamento protesico dei nostri pazienti. La crescente richiesta di avere "un sorriso perfetto" non può essere affrontata tramite un approccio diagnostico convenzionale. Soprattutto, negli ultimi anni, la concorrenza sempre più pressante che caratterizza la professione odontoiatrica esige azioni di promozione e di marketing dei nostri studi medici. Di conseguenza, dobbiamo concentrarci su un protocollo adeguato che comprenda la diagnosi, il piano di trattamento e la trasmissione delle nostre conoscenze ai pazienti. In questo modo, potremmo ottimizzare la sequenza terapeutica e il susseguirsi delle visite in studio contribuendo così alla soddisfazione del paziente, al successo dei nostri studi odontoiatrici e, cosa più importante, alla semplificazione dei trattamenti necessari per ottenere un "sorriso naturale". Molti elementi di natura chirurgica e protesica, che all'apparenza sembrano semplici dettagli, possono invece condizionare in modo determinante il risultato finale dei nostri trattamenti. Attorno ai denti naturali, un trattamento parodontale corretto, la posizione tridimensionale del dente, la gestione del tessuto molle e l'attenta gestione della struttura dentale, sono tutti fattori di importanza primaria ai fini del risultato finale del trattamento pianificato. Oggi, i restauri metal-free hanno raggiunto proprietà estetiche eccellenti e permettono anche una previsione clinica del risultato. Ciò è confermato sia in letteratura sia dall'esperienza clinica. Tuttavia, una diagnosi esaustiva e adeguata, la scelta dei materiali e degli strumenti nonché dei protocolli clinici è di primaria importanza quando l'obiettivo è preservare quanto più possibile il dente e la struttura dentale. Nella terapia implantare, la posizione della testa dell'impianto, la gestione dell'osso attorno ai denti adiacenti ed agli impianti, i tempi di trattamento, sono tutti fattori cruciali per il successo dei nostri casi. La scelta delle componenti protesiche più idonee, la realizzazione su misura del profilo di emergenza, nonché i materiali, sono tutti dettagli protesici essenziali per la stabilità dei tessuti molli. I relatori illustreranno i casi più

PROGRAMMA DETTAGLIATO

vari: da quelli semplici, che richiedono una soluzione terapeutica rapida ed economica, a quelli più difficili per i quali diverse soluzioni di trattamento sono possibili. Questa presentazione si concentrerà sui fattori cruciali delle terapie, necessarie per garantire un esito ottimale in cui viene raggiunta la relazione naturale tra estetica rosa e estetica bianca. Si esamineranno, inoltre, i principi, gli obiettivi e quel processo mentale richiesto da tutto il team odontoiatrico per un approccio multidisciplinare, che nella maggior parte dei casi, rappresenta un obbligo assoluto.

Sabato 8 marzo 2014 | 09.45-10.45

SESSIONE ODONTOIATRI

Prof. Nitzan Bichacho (ISR)

SOLUZIONI PROTESICHE PER PROBLEMI FUNZIONALI ED ESTETICI: LO STATO DELL'ARTE

Un bel sorriso riflette un certo stile di vita; migliorare la bellezza del proprio volto è tra gli obiettivi primari dei pazienti che si affidano ad una cura dentale elettiva. Raggiunta l'integrazione ideale tra la ricostruzione e i tessuti molli del volto, è legittimo aspettarsi un miglioramento della bellezza naturale. Data la crescente importanza che media, pazienti e società attribuiscono all'aspetto esteriore, il concetto di odontoiatria estetica elettiva sta assumendo in questi ultimi anni un'importanza sempre più rilevante. Migliorando le proporzioni incorrette del volto e la forma della zona integumentale, chirurghi, ortodontisti e odontoiatri specializzati in conservativa hanno l'eccezionale opportunità di esaudire queste esigenze estetiche con un trattamento globale oltre a creare un bel sorriso. La precisione della preparazione, della ricostruzione e della scelta del materiale richiede una pianificazione del trattamento approfondita e sapientemente personalizzata per ogni singolo caso. La progettazione di un nuovo sorriso è frutto di molteplici e importanti passi che, se seguiti

correttamente, producono un risultato di sicuro successo. In questa presentazione, accanto a concetti innovativi e tecniche all'avanguardia, verrà fatto il punto dello stato dell'arte dei prodotti da ricostruzione, fondamentali per la realizzazione di denti e ricostruzioni implantari durevoli e dall'aspetto naturale.

Sabato 8 marzo 2014 | 11.15-12.45

SESSIONE ODONTOIATRI

Prof. Mirco Raffaini (ITA)

DALLA CHIRURGIA ORTOGNATICA ALLA CHIRURGIA GLOBALE DELL'ESTETICA FACCIALE

La chirurgia ortognatica viene tradizionalmente impiegata per modificare la posizione delle arcate dentali allo scopo di correggere l'occlusione dentale del paziente e ottenere stabilità, per migliorare il funzionamento dell'articolazione temporomandibolare, per aprire il distretto orofaringeo e per migliorare in modo decisivo l'estetica facciale del paziente.

In questo campo, però, è già avvenuto un cambiamento nel paradigma che ha dato vita all'epoca d'oro della chirurgia ortognatica, modificando la rimodellazione globale della faccia.

La mia presentazione si concentrerà sui seguenti argomenti:

- 1) Nuovi concetti estetici per ottenere un corretto riposizionamento ortodontico degli incisivi allo scopo di creare un miglior supporto del labbro ed un migliore rapporto osso-denti.
- 2) Analisi clinica globale di tutte le caratteristiche morfologiche della faccia che rappresenta uno dei cardini della riuscita della chirurgia estetica.
- 3) Vantaggi dello studio dello scheletro facciale in 3D e metodologie di simulazione visiva in 3D del trattamento chirurgico.
- 4) Rimodellazione innovativa e versatile del margine mandibolare inferiore e dell'intero contorno mandibolare mediante osteotomia, per la correzione di deficienze

PROGRAMMA DETTAGLIATO

morfologiche, eccessi e asimmetrie. 5) Integrazione di procedure multiple di chirurgia estetica per un trattamento globale al fine di migliorare l'aspetto del viso. 6) Il naso è l'elemento strutturale principale al centro del viso: qualsiasi alterazione andrebbe affrontata e trattata in combinazione a procedure mandibolari. 7) Le procedure di lipomodellazione integrate alla chirurgia dello scheletro facciale sono la chiave per ottenere un involucro dei tessuti molli perfettamente bilanciato e per raggiungere risultati ottimali.

Sabato 8 marzo 2014 | 14.00-15.30

SESSIONE ODONTOIATRI

Dr. Arndt Happe (DEU)

**IL TRATTAMENTO DELL'INTERFACCIA RICOSTRUZIONE-
TESSUTO PERIMPLANTARE IN ZONA ESTETICA**

Il risultato estetico nell'area mascellare anteriore rappresenta una determinante critica per il successo complessivo della terapia implantare, pur restando ancora una sfida. Oltre all'osteointegrazione, un fattore chiave per il successo dell'impianto è costituito da una integrazione duratura del tessuto molle anche se ulteriori componenti della ricostruzione potrebbero interagire con il tessuto molle perimplantare che funge da sigillo biologico e avere così un impatto sul risultato. Questa interfaccia, ricostruzione-tessuto implantare, è di grande rilevanza per la ricerca scientifica, in quanto potrebbe essere la chiave della durata nel tempo delle ricostruzioni implantari nonché della sostenibilità dell'estetica implantare. Sono stati identificati e segnalati diversi fattori che interagiscono con i tessuti perimplantari, e che influenzano rispettivamente la localizzazione verticale dell'osso crestale e la dimensione e localizzazione dei tessuti molli perimplantari. Essi sono il morfotipo individuale, la qualità del tessuto perimplantare, l'ambiente della ricostruzione e la proprietà dell'abutment, inclusa la natura

della connessione dell'abutment stesso. Tanto l'approccio chirurgico che il concetto ricostruttivo influiscono sull'interfaccia ricostruzione-tessuto implantare e pertanto sul risultato estetico della ricostruzione implantare. Tali dati evidenziano la necessità di comunicazione e di linee guida per entrambe le parti, così da poter soddisfare le aspettative reciproche. La presentazione affronterà la domanda "quando, dove e come applicare al tessuto molle perimplantare un approccio chirurgico oppure un approccio conservativo".

Sabato 8 marzo 2014 | 09.45-10.45

SESSIONE ODONTOTECNICI

Odt. Aldo Zilio (ITA)

**CAD/CAM: LE VARIE DIMENSIONI DELLE COMPETENZE
ESTETICHE NELLE RIABILITAZIONI IN EPOCA DIGITALE**

La relazione vuole dimostrare come si possa parlare di una adeguata competenza estetica per un materiale come la zirconia e non solo anche con l'impiego delle nuove tecnologie digitali. Attraverso un percorso temporale e con vari casi clinici, potremo vedere come esistano dimensioni estetiche parallele che non si fermano alla stratificazione dei singoli denti anteriori ma che portano a sviluppare lo stesso grado di attenzione anche nei confronti dei settori posteriori, dell'estetica rosa o in altre situazioni come la protesi parziale o implantare. L'obiettivo finale sarà quello di creare così una unica dimensione estetica.

Sabato 8 marzo 2014 | 11.15-12.45

SESSIONE ODONTOTECNICI

Odt. Gérald Ubassy (FRA)

**ASSORBIMENTO, RIFLESSO, OPACITÀ
E TRANSLUCENZA NELLA CERAMICA INTEGRALE**

PROGRAMMA DETTAGLIATO

La ceramica integrale offre possibilità incomparabili nella riproduzione ed imitazione dei denti naturali. In questa presentazione si parlerà della selezione e della corretta applicazione dei materiali per struttura a base di ossido di zirconio o utilizzabili con tecnica di pressatura, al fine di massimizzare il risultato estetico. Scegliere il giusto grado di opacità e trasparenza di una struttura può rivelarsi un compito difficile. Con l'aiuto delle immagini vi mostrerò come sia possibile attuare la scelta più idonea e, ancor più, critico, come certi ostacoli possano essere superati. Il lavoro estetico contribuisce al successo dell'intera ricostruzione. Definire correttamente le caratteristiche di opacità, trasparenza e riflessione è una problematica cui siamo regolarmente chiamati a dare una soluzione nella nostra pratica quotidiana.

Sabato 8 marzo 2014 | 14.00-15.30

SESSIONE ODONTOTECNICI

Odt. Andreas Nolte (DEU)

**ALL CERAMICS SU IMPIANTI - RICOSTRUZIONI
AVVITATE O CEMENTATE IN ZONA ESTETICA**

La relazione illustrerà quali vantaggi e svantaggi comportano le ricostruzioni implantari "avvitate" e cementate, ossia composte da due parti. Verrà inoltre spiegato come un approccio strutturato consenta di decidere per la soluzione più idonea al paziente.

Si parlerà di procedure tecniche, materiali, fenomeni foto-ottici e di casi limite. L'obiettivo è di realizzare ricostruzioni implantari funzionali ed estetiche nel modo più semplice possibile.

Sabato 8 marzo 2014 | 09.45-10.45 e 11.15-12.45

SESSIONE IGIENISTI DENTALI

Prof. Marco Esposito (ITA)

DIAGNOSI E TERAPIA DELLA PERI-IMPLANTITE

Dopo una breve introduzione su come identificare e discriminare la letteratura scientifica più attendibile, verranno presentati i risultati di una revisione sistematica Cochrane sull'efficacia della terapia della peri-implantite. Purtroppo non ci sono ancora evidenze scientifiche che suggeriscano quale siano le terapie più efficaci. In particolare, sembrerebbe che terapie più semplici e meno costose ottengano dei risultati del tutto sovrapponibili a terapie più complesse e costose. Inoltre studi con follow-up di un anno o superiori suggeriscono che le recidive possono arrivare fino al 100% per alcune delle terapie testate. Questo non va interpretato come che le terapie in uso non siano efficaci. Dato che si tratta di un'infezione cronica, ritrattamenti possono essere necessari nell'ambito di un sistema personalizzato di richiami, necessario per il mantenimento a lungo termine della salute dei tessuti peri-implantari.

Sabato 8 marzo 2014 | 14.00-15.30

SESSIONE IGIENISTI DENTALI

Dr.ssa Maria Gabriella Grusovin (ITA)

**MANTENERE E RIOTTENERE LA SALUTE DEI TESSUTI
PERI-IMPLANTARI: EVIDENZA SCIENTIFICA E CLINICA**

La diffusione sempre maggiore della terapia implantare fa sì che ci sia un numero crescente di impianti nelle bocche dei nostri pazienti. È fondamentale saper mantenere nel tempo gli impianti presenti e quindi imparare a diagnosticare, prevenire e curare le patologie che possono portare alla loro perdita. La relazione si propone di presentare la prevalenza e l'eziologia delle patologie peri implantari alla luce delle conoscenze attuali, con particolare riguardo alla mucosite. Si esaminerà quindi come fare diagnosi e si esporranno le metodiche di prevenzione e di trattamento presenti analizzandoli secondo l'evidenza scientifica e attraverso l'aiuto di casi clinici esemplificativi.

RELATORI/MODERATORI



ODT. STEFANO BIACCHESI (ITA)

Odontotecnico diplomato presso l'Istituto di Arti Sanitarie Ausiliari (IASA) di Bologna 1987. Ha frequentato importanti Laboratori Odontotecnici in Italia e all'estero (Nord America, Germania, Svizzera) specializzandosi sull'estetica e funzione in protesi fissa. Nel 1988 apre un proprio Laboratorio dedicandosi con particolare attenzione alla protesi impianto supportata. Ha completato la sua formazione frequentando corsi e seminari di carattere tecnico scientifico riguardanti lo sviluppo in campo merceologico di nuovi materiali. Dal 1997 si è interessato all'utilizzazione di sistemi informatici, software di diagnostica implantare 3D per la realizzazione di dime chirurgiche individuali. Dal 2001 impiega sistemi CAD/CAM nella realizzazione di protesi con nuovi materiali. Ha sviluppato ricerche in ambito dentale sia con Istituti Privati che con Università (Istituto di Clinica Odontoiatrica dell'Università degli Studi di Ferrara Reparto di Protesi e Disordini cranio-mandibolari. A.A. 2001-2002; 2002-2003). Membro del Comitato di Lavoro e Responsabile della Commissione Scientifico Culturale della Associazione Amici di Brugg. Membro del Comitato di Lettura della rivista Quintessenza Odontotecnica. Apprezzato Relatore in Congressi in Italia e all'estero è stato Docente al Master Universitario di II livello in Implantologia e Protesi Dentaria: nuove tecnologie; Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Stomatologiche A.A. 2006-2007. Relatore nell'ambito della formazione a distanza (FAD) nei programmi dell'Associazione Amici di Brugg. Docente al corso Alta Formazione "Nuova tecnologia dentale nell'era estetica per odontoiatri e odontotecnici" - A.A. 2009/2010-2010/2011-2011/2012-2012/2013 Università degli Studi di Bologna. Autore di pregiati lavori scientifici ha

pubblicato su riviste di carattere nazionale e ed internazionale. In qualità di esperto collabora con alcune Aziende Leader nel settore della produzione di materiali per odontotecnici. Attualmente presso il proprio Laboratorio a Casalecchio di Reno (BO) si occupa prevalentemente di protesi fissa, estetica ed implantare secondo principi di qualità. Dal 2000 è Laboratorio Certificato ISO 9001.



PROF. NITZAN BICHACHO (ISR)

Nitzan Bichacho, D.M.D., è direttore del Centro di Odontoiatria Estetica Ronald E. Goldstein presso l'Hadassah Medical Campus e Professore in Odontoiatria Protesica presso la Facoltà di Odontoiatria alla Hebrew University di Gerusalemme, dove ha conseguito la laurea. È past president e membro attivo della prestigiosa Accademia Europea di Odontoiatria Estetica (European Academy of Esthetic Dentistry - EAED), nonché Diplomato ICOI (International Congress of Oral Implantologists). Membro di comitati scientifici di primarie riviste internazionali di odontoiatria.

Numerosi i riconoscimenti ottenuti da istituzioni professionali internazionali di tutto il mondo, che hanno voluto premiarlo per i suoi eccezionali risultati professionali e il suo inestimabile contributo all'odontoiatria estetica e implantare mondiale. A lui si deve il concepimento e la creazione di metodologie, materiali e sistemi innovativi ora ampiamente utilizzati a livello internazionale. Autore di numerose pubblicazioni, il professor Bichacho svolge attività di relatore in tutto il mondo sui temi: terapia dentale implantare, protesi fissa, trattamenti interdisciplinari e modalità di trattamento innovative in odontoiatria estetica. Nel suo studio privato a Tel Aviv si focalizza sui trattamenti interdisciplinari, collaborando con colleghi e odontotecnici di fama ed esperienza internazionale.



DR. MARCELO CALAMITA (BRA)

Il Dottor Marcelo Calamita ha conseguito il titolo di DDS (Doctor of Dental Surgery) presso l'Università di San Paolo (USP), Brasile, nel 1988. Successivamente ha ottenuto il certificato in Prostodonzia, e ha conseguito il titolo di Master of Science (MS) e di Doctor of Philosophy (PhD) in Prostodonzia sempre presso la medesima Università, dove ha lavorato come Clinical Instructor presso il Dipartimento di Prostodonzia per 17 anni. È stato Professore Associato presso il Dipartimento di Prostodonzia alla University of Braz Cubas (UBC) e alla Guarulhos University, sempre situate a San Paolo. Il Dr. Calamita è Past President dell'Accademia Brasiliana di Odontoiatria Estetica e svolge attività di libero professionista a tempo pieno, dedicandosi prevalentemente all'odontoiatria restaurativa e all'implantologia. Ha inoltre ricoperto il ruolo di relatore a livello nazionale e internazionale, ed è autore di numerosi articoli e capitoli di libri di testo sui temi pianificazione del trattamento, implantologia e odontoiatria restaurativa estetica.



ODT. MURILO CALGARIO (BRA)

Murilo Calgario si è diplomato in Odontotecnica (CTD) nel 2002 presso la School of Dental Technician Senac di San Paolo (Brasile). È membro dell'Accademia e Società Brasiliana di Odontoiatria Estetica. Ha inoltre preso parte al Programma di Specializzazione in Ceramica tenuto dal Dr. Paulo Kano presso il PK Institute Training Center dove, a sua volta, ha prestato attività come istruttore. Nel 2005, Murilo Calgario ha fondato il proprio laboratorio e centro di addestramento privato ("Studio Dental") a Curitiba (Brasile). Nel 2007 è stato invitato a far parte del team del cera-

RELATORI/MODERATORI

mista Eric Van Dooren a Antwerp (Belgio), diventando ceramist master fino al 2012. Attualmente Murilo Calgaro ha aperto una nuova scuola e un nuovo laboratorio: il "Murilo Calgaro Dental Design Institute" a Curitiba (Brasile).



PROF. MARCO ESPOSITO (ITA)

Marco Esposito lavora come ricercatore freelance nel settore dell'implantologia dentale e della parodontologia e ricopre i ruoli di Direttore Responsabile dell'European Journal of Oral Implantology (EJOI), Direttore Associato del Cochrane Oral Health Group, Direttore Scientifico della Rivista Italiana di Stomatologia (RIS), Professore Associato in Biomateriali presso l'Università di Göteborg in Svezia e presidente dal 2012 della British Academy of Implant and Restorative Dentistry. Laureato in Odontoiatria con lode presso l'Università di Pavia nel 1990, ha conseguito il dottorato di ricerca presso l'Università di Göteborg e ha lavorato come ricercatore e poi Professore Associato e Direttore dei corsi postgraduate in Implantologia in varie Università ed enti di ricerca di Svezia, Norvegia e Regno Unito. Il Dr. Esposito è specialista in Parodontologia (Regno Unito) ed è autore di oltre 200 fra pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e capitoli di libri.



DR. IÑAKI GAMBREÑA (ESP)

Laurea in Odontoiatria, U.O.D. 1989. 1989-90 Attestato in Disordini Occlusali e Temporo-mandibolari. Associazione Messicana di Ricostruzione Occlusale (Mexican Association of Occlusal Reconstruction), Città del Messico. 1990-92 Attestato in Odontoiatria Restaurativa Autonoma di Nuevo León University, Monterrey, Messico. 1993-96 Attestato in Prosdondia & Master of Science

in Odontoiatria. Università di Washington, Seattle WA - USA. 1993-96 Vincitore del "Bolender Contest Award" for Academic and Clinical Excellence. University of Washington-Seattle (USA) 1993-96 Diplome Kois/Spear foundation. Seattle (USA) 1996-97 Attestato in Implantologia Orale & Craniofaciale - Fellowship Program University of Texas, Houston TX - USA. Professore Associato affiliato presso la University of Washington Dental School dal 2001. Professore Assistente (Clinical Assistant Professor), Dipartimento di Scienze preventive e Restaurativa, University of Pennsylvania. Professore Associato (Clinical Associate Professor) presso il Medical College of Georgia, Facoltà di Odontoiatria. Membro attivo dell'Accademia Europea di Odontoiatria Estetica (European Academy of Esthetic Dentistry, E.A.E.D.). Relatore internazionale e relatore a corsi di formazione continua in Spagna. Studio privato dedicato alla cura dentale completa, specializzato in estetica, protesi e riabilitazione protesica.



PROF. SIMONE GRANDINI (ITA)

Dicembre 2002: Master of Science in Dental Materials, Università di Siena. Ottobre 2004: Ricercatore presso l'Università di Siena. Dal 2004 titolare della Cattedra di Endodonzia, CLOPD, Università di Siena. Dal 2004 responsabile del reparto di Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia, Università di Siena. Dicembre 2004: PhD in "Clinical applications of fiber post" nell'ambito del dottorato Europeo (direttore Prof. Marco Ferrari) in Dental materials and their clinical applications. Responsabile del Master di II livello in "Endodonzia e Restaurativa", Università di Siena.

Dal 2006 Professore Aggregato presso il dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e titolare dell'Insegnamento di Endodonzia e di Odontoiatria Conservativa, CLOPD, Università di Siena. Docente presso il CLID di Siena, insegnamento di Conservativa. Docente presso la Scuola di Specializzazione in Ortodonzia, Insegnamento di Stomatologia Preventiva. Presidente del Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Siena. Autore di numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali. Relatore a numerosi corsi, congressi e conferenze nazionali ed internazionali.



DR. SSA MARIA GABRIELLA GRUSOVIN (ITA)

Laureata con lode in Odontoiatria all'Università degli Studi di Trieste. Libera professionista con pratica limitata alla parodontologia, implantologia, protesi. Ricercatore associato all'Istituto di Odontoiatria - Università di Turku, Finlandia 1991-1997. Specialista svedese in Parodontologia e Impianti (1996). Co-reviewer e Reviewer presso la Cochrane collaboration. Membro del Comitato di Redazione della Rivista Italiana di Stomatologia (RIS) e dell'European Journal of Oral Implantology (EJOI). Socia Attiva Società Italiana Implantologia Osseointegrata (SIO). Segretario culturale Provinciale ANDI 2002-2004. Segretario culturale Regionale ANDI dal 2004. Sottosegretario culturale Nazionale ANDI 2010. Docente al corso di Master in Implantologia presso l'Università di Manchester fino al 2011. Docente presso master Universitari in Implantologia (Modena, Padova, Bologna). Relatrice a corsi e congressi nazionali ed internazionali. Autrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali.

RELATORI/MODERATORI



DR. ARNDT HAPPE (DEU)

Chirurgo orale. Specialista in Implantologia e Parodontologia
1989/1994 - Studia Odontoiatria presso la Westfälische Wilhelms-Universität Münster (Germania).
Laurea nel 1994.

1995 - Corsi post-graduate in Chirurgia Orale, resident per il Prof. Dr. Dr. Georg Habel, Münster.

1996 - Corsi post-graduate in Chirurgia Orale, resident per il Dr. J. Schmidt, Brilon (Germania). Ha svolto attività di ricerca scientifica sulla "rimodellazione ossea sotto forze meccaniche" presso l'Istituto per Ortopedia Sperimentale, Prof. Dr. David Jones, Westfälische-Wilhelms-Universität, Münster.

1997/1998 - Corsi post-graduate in Chirurgia Orale, resident presso la Clinica Privata per Implantologia e Odontoiatria Estetica "Schloss Schellenstein", Prof. Dr. Fouad Khoury, Olsberg (Germania).

1999 - Apre studio privato a Münster, Germania. Incaricato dalla Commissione Odontoiatri della Westfalen-Lippe (Germania) con il ruolo di docente in Implantologia. Diploma in Chirurgia Orale rilasciato dalla Commissione Odontoiatri della Westfalen-Lippe.

2000 - Consegue il diploma di specialista in Implantologia rilasciato dalla Società Tedesca di Implantologia.

2001 - Direttore per la Germania del periodico International Journal for Periodontics and Restorative Dentistry, Editore Quintessence, Berlino.

2003 - Incaricato dal Comitato Odontoiatri della Westfalen-Lippe con il ruolo di docente presso il corso Post-graduate in Chirurgia Orale rivolto ai residenti. Fonda lo "Study Club Implantology Münster".

2004 - Consegue il diploma di specialista in Parodontologia rilasciato dalla Società Tedesca di Parodontologia.

2006 - Consegue la certificazione di Quality Management in conformità alla DIN ISO 9001.

Co-autore del capitolo "Bone Augmentation in Oral

Implantology" in Khoury, Antoun, Missika: Bone Augmentation in oral Implantology; Editore Quintessence, London/Chicago.

2007 - Docente al programma Master of Science in Parodontologia presso la Steinbeis University di Berlino in cooperazione con la Società Tedesca di Parodontologia.

2009 - Docente al programma Master of Science in Parodontologia presso la Dresden International University in cooperazione con la Società Tedesca di Parodontologia. Dal 2010, Research Fellow presso il Dipartimento di Chirurgia Orale e Maxillofaciale dell'Università di Colonia, Germania.

2011 - Docente al programma Master of Science in Parodontologia presso la Dresden International University in cooperazione con la Società Tedesca di Parodontologia. Affiliato alla prestigiosa European Academy for Esthetic Dentistry. Docente in molteplici programmi di formazione specialistica organizzati da varie commissioni e associazioni dentali.

Interessi specifici: microchirurgia, rigenerazione ossea, gestione del tessuto molle, impianti in zona estetica, restauri in ceramica integrale su denti e impianti.



ODT. ANDREAS NOLTE (DEU)

Andreas Nolte ha conseguito il diploma di Odontotecnico nel 1989 a Lubeca, prestando poi la sua attività in qualità di Odontotecnico per diversi laboratori.

Successivamente ha operato per otto anni direttamente presso uno studio dentistico.

Dopo aver operato all'estero e nel suo Paese per due anni (2001 e 2002), nel 2002 fonda la propria attività "Enamelum et Dentinum", a Münster (Germania).

Dal 2004 è titolare del proprio Laboratorio e Centro di formazione, nel cuore di Münster (Germania).

Andreas Nolte è autore di numerosi articoli pubblicati nelle riviste di settore Quintessenz Zahntechnik, Te-

amwork, Dental Magazin, Dental Labor e Dental Dialogue. Inoltre, dal 2000 svolge attività di relatore a livello internazionale.

È membro del Comitato della rivista Quintessenz Zahntechnik e Dental Dialogue. È da diversi anni membro di Gruppe 65.



DR. NIKOLAOS PERAKIS (ITA)

Il Dr. Nikolaos Perakis si laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Bologna nel 1994. Ottiene in seguito il titolo di LMD presso l'Università di Ginevra nel 1998, il Diploma di Formazione

Continua post-universitaria nel 2001 e, sotto la guida del dott. Pascal Magne, il Dottorato di Ricerca presso la stessa Università nel 2002. Dal 1998 al 2002 è membro dei Reparti di Protesi fissa (Prof. U. Belsler) e Cariologia (Prof. I. Krejci) dell'Università di Ginevra e svolge libera professione presso lo studio del Dott. Didier Dietschi. Nel 2004 ottiene la Specializzazione in Protesi Svizzera. È membro attivo della Società Svizzera di Protesi (SSRD) e dell'Accademia Italiana di Conservativa (AIC). Dal 2008 è membro del Consiglio Culturale della stessa Accademia. Dal 2002 detiene il posto di "Lecturer" del Reparto di Protesi Fissa di Ginevra (Prof. U. Belsler) ed è "Responsabile d'insegnamento" presso il Master Postgraduate di Protesi di Bologna (Prof. R. Scotti). Relatore a corsi e seminari nazionali e internazionali è autore di diverse pubblicazioni scientifiche.



PROF. MIRCO RAFFAINI (ITA)

Nato a Parma 52 anni fa. Si è formato alla scuola del Prof. R. Brusati lavorando per quasi 20 anni nelle Divisioni di Chirurgia Maxillo Facciale degli Ospedali di Parma e S. Paolo di Milano.

RELATORI/MODERATORI

È stato consulente dell'Ospedale S. Raffaele di Milano e della Clinica Tecknon di Barcellona ove, insieme col Dr. F. Hernandez, ha sviluppato nuove tecniche chirurgiche.

Ha soggiornato come "fellow" presso vari centri nazionali ed internazionali dove ha potuto specializzarsi in: chirurgia cranio-facciale (Dr. Tessier, Dr. Ortiz Monasterio, Dr. Kawamoto), in chirurgia della testa e del collo (Prof. Sesenna), chirurgia ortognatica (Dr. Epker, Dr. Arnett, Dr. Wolford), chirurgia maxillo facciale (Prof. Delaire, Prof. Obwegeser) ed in rinoplastica (Dallas Southwestern University).

Ha insegnato Chirurgia Maxillo Facciale nelle seguenti Università: Pisa, Parma, Chieti, Milano.

Dal 2000 è Professore Associato di Chirurgia Maxillo Facciale all'Università di Firenze. A Firenze si dedica alla chirurgia ricostruttiva maxillo facciale presso il C.T.O. ed è consulente dell'Ospedale pediatrico Meyer di Firenze per le malformazioni congenite craniofacciali.

È autore di oltre 150 pubblicazioni e di alcuni testi di Chirurgia Maxillo Facciale. Collabora come membro internazionale al comitato editoriale di varie riviste specialistiche del settore (ortodonzia e chirurgia maxillo facciale).

È membro delle seguenti società:

EACMFS: European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery

AOSF: Advanced Orthognathic Surgery Foundation

SICMF: Società Italiana di chirurgia Maxillo-Facciale

ASAPS: American Society for Aesthetic Plastic Surgery

Da circa 18 anni ha concentrato il proprio interesse sulla Chirurgia Ortognatica e Chirurgia Estetica della Faccia sviluppando concetti e tecniche personali; sull'argomento tiene corsi teorico-pratici per chirurghi e ortodontisti.

Pratica come libero professionista la chirurgia estetica della faccia oltre alla chirurgia delle deformità mascellari e alla chirurgia maxillo facciale.



DR. ANDREA RICCI (ITA)

Il Dr. Andrea Ricci ha conseguito, nel 1996, la Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Perugia.

Dal 1996 al 1999 ha frequentato il corso triennale post-graduate presso la University of Southern California, a Los Angeles, dove ha conseguito il titolo americano di specialista in Advanced Prosthodontics.

Nella stessa università ha anche svolto attività didattica. Esercita la libera professione a Firenze, dedicandosi in modo specifico alla protesi fissa e rimovibile su impianti e denti naturali, alla parodontologia e all'implantologia nel settore estetico.

Il suo studio fa parte dei Leading Dental Centers of the World.

È il Direttore Scientifico di IDEAT (Institute of Dental Education And Therapy). È Socio Attivo della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED), Associate Member dell'American Academy of Restorative Dentistry (AARD), Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica (IAED) e Socio Attivo dell'Associazione Italiana Specialisti in Protesi Dentaria (ICP).

È autore di articoli pubblicati su riviste internazionali. Ha tenuto numerose conferenze in Europa, negli Stati Uniti, in Arabia Saudita e in Giappone.



ODT. GÉRALD UBASSY (FRA)

Ha assolto la sua formazione di base presso la scuola professionale di Montpellier, che ha concluso nel 1979 con gli esami finali.

Nel 1982 ha iniziato l'attività in proprio, specializzandosi principalmente nel campo della ceramica. Nel 1984 G. Ubassy ha conseguito un premio al Concorso Komet - Cd Pen.

Nel 1986 ha vinto la medaglia d'oro come "Migliore

odontotecnico della Francia".

I suoi articoli in tema ceramica sulla stampa del settore, nonché la sua attività di relatore presso simposi e seminari internazionali lo hanno reso noto ben oltre i confini francesi.

Il suo primo libro "Forme e colori" (pubblicato su Quintessenza 1992) in lingua tedesca, francese, inglese, italiana e giapponese, ha avuto un eccezionale riscontro nel mondo dentale.

Nel 1996 l'Editrice M.E.A. srl ha pubblicato con successo il suo libro: "Analysis - the new way in dental communication".



ODT. ALDO ZILIO (ITA)

Aldo Zilio nato a Vicenza nel 1960 vive e lavora a Creazzo (VI).

Diploma di odontotecnico a Mestrino (PD), titolare di laboratorio dal 1984.

Docente ANTLO formazione. Membro del comitato di lettura della rivista Dental-Dialogue. Autore di numerose pubblicazioni internazionali, tiene corsi pratici in Italia e all'estero.

Relatore in numerose conferenze in Italia e nel mondo, consulente tecnico per alcune importanti aziende del settore, attualmente collabora con Wieland-Dental. Autore del libro "Zirconia the power of light".

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Il congresso si svolgerà presso il **Palacongressi di Rimini**
Via della Fiera 23 | 47923 Rimini - Italy
Tel +39 0541 711500 | Fax +39 0541 711505
www.riminipalacongressi.it

SEGRETERIA IN SEDE CONGRESSUALE

La segreteria sarà in funzione dalle ore 12.00 di venerdì 7 marzo 2014 e per tutta la durata del Congresso.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano.
È prevista la traduzione simultanea dall'inglese all'italiano e viceversa.

ATTESTATO

Alla fine del Congresso sarà rilasciato un attestato di partecipazione a tutti i partecipanti.

HOTEL

Per informazioni e prenotazioni rivolgersi a:
AIA Palas - Rimini
Tel. +39 0541 305874 - Fax +39 0541 305879
info@aiapalas.it - www.aiapalas.it

CENA DI GALA CON SPETTACOLO

SERATA DEL 7 MARZO

La cena si terrà alle ore 21.00 presso il Palazzo dei Congressi di Rimini e sarà accompagnata da spettacolo dal vivo.



IN AEREO

L'Aeroporto Internazionale di Rimini "Federico Fellini" è a 4,5 km dal Palacongressi e dal centro della città. L'Aeroporto Internazionale di Bologna "Guglielmo Marconi" si trova a circa 100 km di autostrada da Rimini ed è raggiungibile in un'ora, anche con navette o vetture private. L'Aeroporto di Forlì "L. Ridolfi" dista soli 50 chilometri da Rimini, mentre quello di Ancona Falconara "R. Sanzio" circa 90.

Per maggiori informazioni: www.riminiairport.com;
www.bologna-airport.it; www.forliairport.com; www.ancona-airport.com

IN AUTO

Rimini si trova sull'Autostrada A14 Milano-Bari, ed è servita da due uscite autostradali: Rimini Nord e Rimini Sud. Con la A14, da Rimini si raggiunge facilmente la A4 per Venezia e la A22 per il passo del Brennero, e altrettanto comodamente si raggiunge la A1 per Firenze, Roma e Napoli.

Per maggiori informazioni: www.autostrade.it

IN TRENO

Il Palacongressi di Rimini è collegato alla Stazione Ferroviaria tramite la linea autobus N.7.

Dalla stazione di Rimini, a 1,5 km dal Palacongressi, si può comodamente raggiungere Bologna in 1 ora, Milano in 3 ore, in sole 2 ore si arriva a Firenze e in 4 a Roma. Per maggiori informazioni: www.trenitalia.it

La presente scheda di iscrizione verrà considerata valida solo se completa di ogni informazione richiesta e dovrà essere inviata, unitamente alla copia del versamento, al numero di fax +39 051 6113585 o a mezzo e-mail all'indirizzo raffaella.mariotti@ivoclarvivadent.com. Si prega di compilare in stampatello.

SCHEDA DI ISCRIZIONE COMPETENCE IN ESTHETICS 2014

QUOTE DI ISCRIZIONE

(IVA 22% - Eventuali modifiche dell'Iva porteranno all'adeguamento dell'aliquota stessa)

<input type="checkbox"/> Odontoiatri	€ 290,00+IVA 22%
<input type="checkbox"/> Odontotecnici	€ 290,00+IVA 22%
<input type="checkbox"/> Igienisti Dentali	€ 140,00+IVA 22%
<input type="checkbox"/> Studenti	€ 100,00+IVA 22%

QUOTA DI PARTECIPAZIONE ALLA SERATA DEL 7/03/2014

Cena di gala con Spettacolo* € 70,00+IVA 22%

*La quota di iscrizione al congresso non comprende la partecipazione alla cena di gala con spettacolo che può essere acquistata separatamente.

DATI PERSONALI Odontoiatra Odontotecnico Igienista Dentale Studente

Cognome e Nome _____

Codice fiscale del partecipante _____

Data di nascita _____ Luogo di nascita _____

DATI DELLO STUDIO O DEL LABORATORIO Studio Studio/Laboratorio Laboratorio

Ragione Sociale/Intestazione _____

Via _____ n. _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

Codice Fiscale _____ Partita IVA _____

E-mail _____

DATI PER LA FATTURAZIONE Studio Studio/Laboratorio Laboratorio Indirizzo privato

Ragione Sociale o Nome/Cognome _____

Via _____ n. _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Codice Fiscale _____ Partita IVA _____

INFORMATIVA E CONSENSO SULLA PRIVACY (D.L.vo 196/2003)
Per dettagli vedasi l'informativa su www.ivoclarvivadent.it/privacy

- I dati personali riportati in questa scheda saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione all'evento e per le pratiche amministrative

Acconsento (In caso di mancato consenso al trattamento dei dati Ivoclar Vivadent Srl non potrà consentirLe l'accesso all'evento in questione)

- I dati personali riportati in questa scheda verranno registrati, conservati e utilizzati da Ivoclar Vivadent AG e dalle società del Gruppo Ivoclar Vivadent, al fine di fornirmi informazioni sui prodotti, servizi o attività del Gruppo Ivoclar Vivadent, in forma di lettera, fax, telefono o email. Posso revocare il consenso completamente o parzialmente e con effetto immediato.

Acconsento Non acconsento

Data _____

Firma _____

QUOTE DI ISCRIZIONE ED INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE DI ISCRIZIONE*

Odontoiatri	euro 290,00 + IVA 22%
Odontotecnici	euro 290,00 + IVA 22%
Studenti	euro 100,00 + IVA 22%

(Inviare copia o esibire il libretto universitario o un attestato di iscrizione)

Igienisti Dentali	euro 140,00 + IVA 22%
-------------------	-----------------------

(La Sessione per Igienisti Dentali è prevista per il solo sabato 8 Marzo 2014)

La quota di iscrizione comprende: Kit congressuale, traduzione simultanea, attestato di partecipazione, welcome coffee del 7 marzo, coffee break del 7 e dell'8 marzo, lunch dell'8 marzo. La quota di iscrizione non comprende la partecipazione alla cena di gala con spettacolo che può essere acquistata separatamente.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE ALLA SERATA DEL 7 MARZO*

Cena di gala con spettacolo euro 70,00 + IVA 22%

*Iva 22%. Eventuali modifiche dell'Iva porteranno all'adeguamento dell'aliquota stessa.

ISCRIZIONE

La presente scheda d'iscrizione compilata in ogni sua parte e sottoscritta, è da restituire unitamente al pagamento, a mezzo posta, fax o e-mail ai seguenti recapiti:

ICDE International Center for Dental Education

Via Isonzo, 67- 40033 Casalecchio di Reno (BO)

Tel. +39 051 6113583 - Fax +39 051 6113585

raffaella.mariotti@ivoclarvivadent.com

L'iscrizione è da intendersi perfezionata nel momento in cui la segreteria organizzativa darà conferma scritta di avvenuta accettazione.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE E MODALITÀ DI PAGAMENTO

Le iscrizioni dovranno pervenire **entro il 20 febbraio 2014**, dopo tale data verranno chiuse le preiscrizioni al congresso ed alla cena di gala e verranno accettate iscrizioni solo in sede di evento, compatibilmente con i posti residui. L'intera quota dell'evento deve essere versata all'atto dell'iscrizione effettuando il versamento secondo le modalità indicate:

Bonifico bancario

Intestato a **Ivoclar Vivadent s.r.l.**

Via Gustav-Flora, 32 | 39025 Naturno (BZ)

BANCA DI TRENTO E BOLZANO

Filiale di Bolzano | Via della Mostra, 7/a | 39100 Bolzano (BZ)

IBAN IT14 T032 4011 6101 0000 0012 129

BIC RZSB IT21022

Nella causale del pagamento inserire il nome e cognome del partecipante, titolo e data del congresso.

MODALITÀ DI DISDETTA

L'eventuale disdetta di partecipazione all'evento dovrà essere comunicata in forma scritta all'ICDE entro e non oltre il **20 febbraio 2014**. Il partecipante che recederà entro tale data non dovrà alcun corrispettivo e sarà rimborsato dell'intera quota versata.

Trascorso tale termine, sarà impossibile evitare l'addebito dell'intera quota. Saremo comunque lieti di accettare un collega in sostituzione e, in questo caso, sarà sufficiente avvisarci via fax almeno **10 giorni prima** della data del Congresso.

L'organizzazione si riserva il diritto di annullare il congresso se il numero minimo dei partecipanti non venisse raggiunto.

CENA DI GALA E SPETTACOLO

Il 7 marzo, presso il Palazzo dei Congressi di Rimini, si svolgerà la cena di gala del Congresso che sarà accompagnata da spettacolo dal vivo di Paolo Cevoli, uno dei comici italiani più amati.

La serata inizierà alle ore 21.00 all'interno della sala plenaria congressuale.

Per accedere alla serata, a tutti coloro che avranno provveduto alla prenotazione, sarà rilasciato il pass di ingresso da esibire all'entrata.

Il pass verrà consegnato in segreteria congressuale all'atto della registrazione.



VI ASPETTIAMO!

OSPITE DELLA SERATA

PAOLO CEVOLI

**I MIGLIORI PROFESSIONISTI
ED ESPERTI DEL SETTORE
PER DUE GIORNI DI INCONTRI,
APPROFONDIMENTI, SCAMBI
E RELAZIONI CHE RENDERANNO
QUESTA ESPERIENZA
UN MOMENTO FONDAMENTALE
DELLA VITA PROFESSIONALE
DEI PARTECIPANTI.**



VIENNA

RIMINI

LONDON

MEXICO CITY

sponsor



media sponsor



Per informazioni ed iscrizioni:



ICDE International Center for Dental Education
Via Isonzo, 67 | 40033 Casalecchio di Reno (BO)
Tel. +39 051 6113583 - Fax +39 051 6113585

