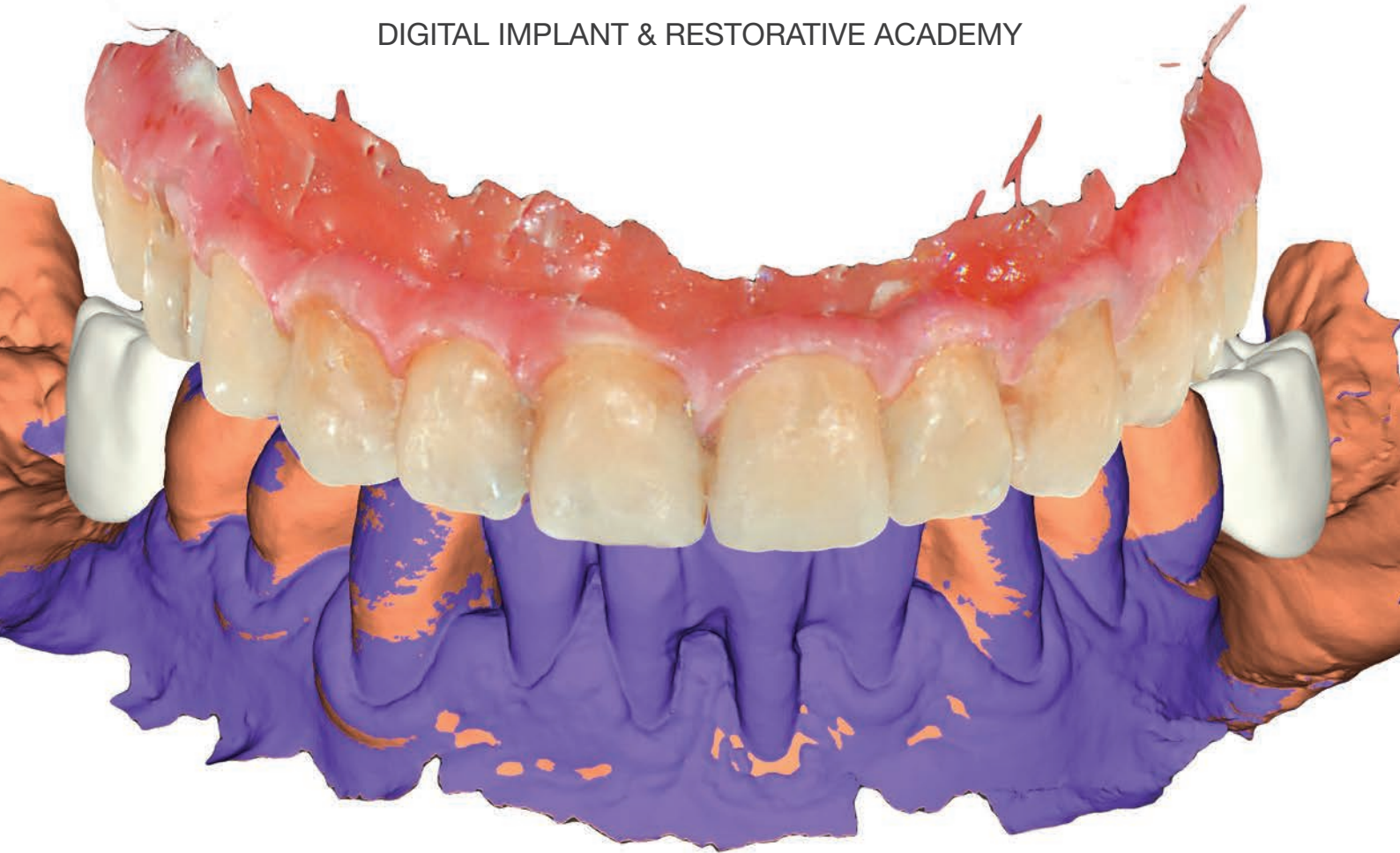


Corso da 50 ECM
su richiesta con l'iscrizione



DIGITAL IMPLANT & RESTORATIVE ACADEMY

DIGITAL IMPLANT & RESTORATIVE ACADEMY



FLUSSO DIGITALE

**Dalla diagnosi alla protesi.
Se ne può fare ancora a meno?**

Crowne Plaza Padova
Via Po 197, 35135 Padova PD

PATROCINIO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DNS

2° Congresso Nazionale

Segreteria e Coordinamento

DI&RA - Digital Implant & Restorative Academy
ph. +39 366 5330444 - info@diracademy.it

8/9 Novembre 2019

PRESENTAZIONE

Come nel 2017, sarà Padova la sede del 2° Congresso DI&RA, e sarà l'esperienza dei clinici e degli odontotecnici invitati a relazionare a farla da padrone.

Il 2° Congresso si svolgerà nelle giornate dell'8 e 9 novembre 2019.

I temi spazieranno dagli aspetti diagnostici a quelli protesici e il programma sarà arricchito da una nuova edizione della "Piazzetta del digitale", durante la mattina di venerdì 8, con workshop volti a presentare ed approfondire quanto di nuovo il mercato ci offre.

WORKSHOP VENERDÌ 8 NOVEMBRE

09:00-13:00

PIAZZETTA DEL DIGITALE

- Workshop 1 **BIOMAX** (Sala Kandinsky 1)
FABIO PISTONE
Affidabilità dell'impronta digitale nella routine clinica in protesi fissa e in protesi implantare
- Workshop 2 **INVISALIGN** (Sala Kandinsky 2)
GIUSEPPE MARANO
Il sistema Invisalign GO nel piano di trattamento interdisciplinare.
Workshop teorico-pratico
- Workshop 3 **DI&RA** (Sala Mirò 1)
MATTEO CALLEGARI
L'evoluzione dell'odontoiatria digitale con la sistematica iTero.
Dalla pianificazione chirurgica alla finalizzazione protesica su elementi naturali e impianti
- Workshop 4 **STRAUMANN CLEARCORRECT** (Board Room)
LIA COLLETTI
Quando la terapia sposa l'estetica
- Workshop 5 **IRES** (Sala Balla)
STEFANO GRANATA
Ires, chirurgia guidata per tutti! Semplificazione dei protocolli
- Workshop 6 **TRI DENTAL IMPLANTS** (Sala Mondrian)
GRAZIELI DALMASCHIO, MAURIZIO DE FRANCESCO
Hands on experience: approccio digitale semplificato per la gestione del framework protesico nel carico immediato e differito.
- Workshop 7 **GENERALI** (Sala Extra)
ALESSANDRO CALARCO
Insieme si può: le coperture Enpam ed il ruolo di generali partner di vita

13:00-13:45

LUNCH BREAK

PROGRAMMA

VENERDÌ 8 NOVEMBRE

- 13:45-14:00 **APERTURA DEL CONGRESSO**
CHAIRMAN: *Deborah Meleo, Alessio Franchina*
Angelo Sisti, Fabio Clementi
- 14:00-14:40 **Riccardo SCARINGI - Romeo PASCETTA**
La diagnostica estetica vista dalla parte del paziente: analisi digitale come strumento di comunicazione o di progettazione?
- 14:40-15:20 **Fabio MALTESE e Francesco TURCHINI**
Il protocollo FD2P: dalla progettazione chirurgica alla finalizzazione protesica
- 15:20-16:00 **Alessandro CARRAFIELLO**
Nuove possibilità terapeutiche non invasive nei casi complessi con allineatori secondo il protocollo OP System®
- 16:00-16:30 Coffee break
- 16:30-17:10 **Alessandro ROSSI**
Nuovi approcci in chirurgia rigenerativa?
- 17:10-17:30 **Giuseppe MARANO**
Invisalign e iTero: sinergie nel moderno trattamento restaurativo
- 17:40-18:00 Presentazione orale della miglior tesi del master di implantologia computer assistita dell'Università degli Studi Guglielmo Marconi.
Istituto Stomatologico Toscano anno 2018-2019
- 18:00-19:00 **ASSEMBLEA DEI SOCI ATTIVI**

SABATO 9 NOVEMBRE

- 08:50-09:00 **APERTURA DEL CONGRESSO**
CHAIRMAN: *Edoardo Stellini, Grazieli Dalmaschio*
Maurizio De Francesco, Adolfo Di Fiore, Francesco Turchini
- 09:00-10:30 **Marco RONDA**
Ricostruzione ossea tridimensionale del mascellare superiore gravemente atrofico: dal progetto digito-virtuale all'evidenza clinica
- 10:30-11:45 **Vincenzo MUSELLA**
La diagnostica estetica vista dalla parte del paziente: come tradurre il progetto digitale in qualcosa di emozionale
- 11:45-12:45 **Stefano GRANATA**
Il piano di trattamento e le nuove tecnologie: digital oriented treatment (D.O.T.)
- 12:45-13:00 **TAVOLA ROTONDA E CHIUSURA DEL CONGRESSO**

RELATORI E MODERATORI



Alessandro CARRAFIELLO

Nato a Reggio Emilia il 3 gennaio 1963, diploma di maturità classica, nel 1980 e aurea in medicina e chirurgia presso l'università di Modena nel 1988. Specializzato in odontostomatologia, nel medesimo ateneo nel 1992. Master in posturologia clinica, univ. di Pisa nel 2012, perfezionato in tecnica ortodontica Invisalign, univ Insubria Varese, nel 2014. Clinical speaker per align technology, (certificazione invisalign go) nel 2016. Formatore al corso di certificazione sui dispositivi ortodontici al corso ufficiale Eptamed, nel 2016, 2017. Collabora con Eptamed per la sperimentazione e progettazione di dispositivi funzionali. General manager di Cliniche Renova, si occupa clinicamente di ortodonzia e posturologia. Relatore al corso di neuropsichiatria dell'AUSL di Reggio Emilia sul tema: riabilitazione attraverso protesi velari nell'ictus cerebrale". Autore del libro "psicodonzia", R.G. Editore s.r.l. 2010, rieditato in ebook come "anche i denti hanno un'anima". Autore del manuale ebook, "Zaini scolastici e postura corretta" 2014. Autore del libro: Cambio studio, istruzioni per l'uso". KRC edizioni, 2015. Autore del libro: "Fondamenti di equilibriondonzia". 2016, OP med.



Fabio CLEMENTI

Fabio Clementi si è diplomato in Roma nel 1980. Dal 1993 è titolare di laboratorio. Nel 1996 entra a far parte del Gruppo Operativo Violi che ha come fine di trasmettere la filosofia del Maestro Willy Geller. Si occupa principalmente di estetica e protesi su impianti. È membro del gruppo Createam di Cendrex Metaux per, diffusione, supporto e corsi. Ha tenuto lezioni presso il corso di perfezionamento in protesi presso l'Università "La Sapienza" di Roma su "Protocolli in protesi Fissa". Ha pubblicato articoli su riviste nazionali ed internazionali. Ha tenuto corsi e conferenze in Italia, Brasile, Canada. vive e lavora a Roma. Attualmente è presidente Antlo Lazio.



Grazieli DALMASCHIO

Master di II° Livello in Implantologia Avanzata - Prof. Ugo Consolo (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia). Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Università degli Studi di Padova) - Tesi: Ameloplastica degli elementi dentali anteriori. Tutor di Protesi al corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria presso L'Università Degli Studi di Padova e titolare della Clinica Dentale 32 Sensi a Vallà di Riese Pio X (Tv). Le sue competenze sono: protesi in particolare in Protesi Estetica, chirurgia Parodontale e mucogengivale, chirurgia implantare, ortodonzia.



Maurizio DE FRANCESCO

Laureato a pieni voti presso l'Università degli Studi di Padova nel 2006 in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Già diplomato presso l'Istituto Professionale indirizzo Odontotecnico con 60/60. Dal 2009 è Docente, Tutor e Coordinatore scientifico del Corso di Perfezionamento in protesi presso l'Università degli Studi di Padova dal 2010 al 2015. Relatore e correlatore di svariate tesi in ambito protesico e pedodontico. Dal 2009 è Odontoiatra Sedazionista. Socio SIdP. Socio AIOP e Socio attivo DI&RA. Autore di diverse pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali. Dal 2014 è Professore a Contratto e titolare del corso integrato Tecniche di laboratorio protesico presso l'Università degli Studi Padova. Svolge la libera professione a Padova, Lonigo (Vi) e presso il proprio studio a Giuggianello (Le) con particolare attenzione alla protesi e alle tecnologie CAD-CAM.



Adolfo DI FIORE

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con lode presso l'Università degli Studi di Padova. Tutor reparto di Protesi Dentaria presso la Clinica Universitaria Unipd. Titolare dell'insegnamento "Protesi" presso il CLID e dell'insegnamento "Materiali Dentari protesici e Protesi Digitale" presso il CLOPD dell'Università degli Studi di Padova.



Alessio FRANCHINA

Il Dr. Alessio Franchina ha conseguito la laurea in odontoiatria e protesi dentaria nel 1996 presso l'Università degli Studi di Messina, con la votazione di 110/110 e lode. Nel 1997 ha conseguito il perfezionamento in Chirurgia Orale Ambulatoriale presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Nel 2013 ha conseguito il Master in sedazione ed emergenze in odontoiatria, presso l'Università degli studi di Padova. Socio ordinario SIDP (Società Italiana di Parodontologia) e AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica). Socio fondatore e Presidente per il biennio 2018/2019 della DI&RA (Digital Implant & Restorative Academy). Speaker e chairman a congressi nazionali e internazionali e al Master in implantologia dell'Università degli Studi di Catania. Esercita la libera professione a Vicenza, Catania e Messina, dedicandosi prevalentemente alla implantoprotesi computer guidata e alle riabilitazioni estetiche con tecniche mininvasive.



Stefano GRANATA

Socio attivo AIOP, Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica; socio attivo CAI Academy Computer Aided Implantology. Socio attivo DDS, Digital Dental Society; specialista in Protesi riconosciuto dall'EPA, European Prosthodontic Association.

Professore a contratto Università di Modena dal 2014 al 2017.

Libero professionista in Modena, Reggio Emilia, Giulianova, si occupa di Protesi, Parodontologia, Implantologia.



Fabio MALTESE

Nato a Roma il 28.02.1960 si laurea con il massimo dei voti nel 1984 in medicina e chirurgia presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" dove, seguite le orme di famiglia, si specializza nel 1988 in odontostomatologia con lode. Relatore in congressi nazionali e internazionali e in conferenze e corsi di implantologia computer guidata. Socio attivo della Simplant Academy e founding father dello Study Club Roma Materialise. Presidente eletto per l'anno 2013 della Simplant Academy Italia. Nello stesso anno ha creato un Clinical Consensus Team di Implantologi Italiani specializzati in Implantologia Computer Guidata insieme ai quali sono state stilate le "Raccomandazioni Tecniche e Cliniche in Implantologia Computer Guidata" edite da Di Virgilio. Founding father dello Study Club Biomax 3i Roma. Docente al Master di Implantoprotesi dell'Università di Genova. Docente al Corso di Perfezionamento dell'Università Politecnica delle Marche. Socio attivo della International Academy for Digital Dental Medicine. Docente al Master Universitario di II livello in "Implantologia Computer Assistita" dell'Istituto Stomatologico Toscano/Università degli Studi G. Marconi di Roma Socio fondatore dell'Accademia Scientifica: Digital Implantology & Restorative Academy nel 2016 (DI&RA). Socio attivo della Computer Aided Academy (CAIACADEMY). Co-Autore del libro: Manuale di Implanto-Protesi Computer Assistita in(Quintessenza 2018). Esercita la libera professione a Roma con attività multidisciplinare e specificamente in chirurgia orale e implantare e protesi.



Giuseppe MARANO

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Presso la stessa Università ha frequentato dapprima il Corso di Perfezionamento in Implantologia Orale ed ha poi conseguito la specializzazione in Chirurgia. Ha quindi conseguito il Master di II livello in Odontologia forense presso l'Università di Firenze. È stato docente del Corso di Perfezionamento in Gnatologia Posturale, nonché cultore della materia presso le cattedre di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica del CLOPD dell'Univ. degli Studi di Roma "Tor Vergata". Ha frequentato il Misch Implant Institute di Birmingham (Michigan). È stato consulente del Pronto Soccorso Odontoiatrico del Policlinico "Tor Vergata" di Roma. Ha curato l'edizione italiana del libro "Radiologia Odontoiatrica. Principi ed Interpretazione" di White e Pharoah e del libro "Patologia e Medicina Orale in sintesi" di Scully. È socio attivo e tesoriere per il biennio in corso della DI&RA, nonché socio attivo IAO. Faculty Invisalign per General Practitioner. Svolge la libera professione a Roma.



Deborah MELEO

Laureata a pieni voti presso la Sapienza Università di Roma nel 2001. Nel 2004 consegue la Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica e nel 2010 completa il Dottorato di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche. Negli Anni Accademici 2006-2011 è Professoressa a contratto del Corso Integrato di Discipline delle Scienze di Igiene Dentale (Insegnamento: Protocollo di mantenimento degli impianti e dei manufatti protesici) presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale della Sapienza Università degli Studi di Roma (sede di Isernia). Dal 2007 collabora con il Dipartimento di Tecnologie e Salute dell'Istituto Superiore di Sanità di Roma e con il FORM (Forum On Regenerative Methods) sviluppando ricerche, pubblicazioni, eventi formativi e congressuali sui temi dei biomateriali, rigenerazione ossea e microtomografia a raggi X. Ha frequentato numerosi corsi teorici e pratici di Chirurgia Implantare, Protesi fissa su elementi naturali e impianti, Parodontologia, Gnatologia. Autrice di diverse pubblicazioni scientifiche e di contributi in testi didattici/scientifici. Svolge la libera professione in Roma con particolare attenzione alle discipline di chirurgia orale, implantologia, protesi e alle nuove tecnologie per la digitalizzazione dei protocolli odontoiatrici.



Vincenzo MUSELLA

Si diploma in Odontotecnica presso l'Istituto Galvani di Reggio Emilia e consegue la laurea in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università Politecnica delle Marche di Ancona. Amico e allievo orgoglioso del Prof. Mario Martignoni, dal quale ha appreso la passione per la professione. Autore e coautore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali. Fa parte del comitato scientifico e di lettura di diverse riviste del settore nazionali ed internazionali. Relatore in congressi nazionali ed internazionali. Partecipa allo sviluppo di materiali innovativi con diverse aziende del settore. Combina l'esperienza delle professioni del dentista e dell'odontotecnico, realizzando personalmente sia la parte clinica che quella tecnica.



Romeo PASCETTA

Odontotecnico in Chieti. Si specializza in protesi fissa con particolare attenzione all'uso dello stereomicroscopio partecipando a numerosi corsi con grandi maestri dell'odontotecnica. Alla sua formazione hanno contribuito gli insegnamenti del Prof. M. Martignoni, con il quale ha collaborato all'esecuzione di alcuni test e casi clinici. Autore di numerose pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali del settore. È membro dell'ICOI (the international congress of oral implantologists), di cui ha conseguito il Fellowship Status ed il Diplomate Status nel 1998. È socio dell'A.I.O.P., socio onorario della AEOM, socio ANTLO di cui è stato presidente Regione Abruzzo.



Marco RONDA

Laureato in medicina e chirurgia nel 1990 presso l'Università di Verona, esercita da allora la libera professione. Dal 1998 ha iniziato a collaborare con la Sulzer Calciteck oggi diventata Zimmer Dental; è per essa, uno degli studi della città di Genova, responsabile del Surgical Training Center. È periodicamente relatore, presso il proprio studio, di corsi teorico-pratici di Implantologia e Tecniche di rigenerazione ossea. Tra le sue pubblicazioni di maggior rilievo: l'articolo pubblicato sull'International Journal (Int. J Periodontics Restorative Dent 2011; 31:505513.) in cui viene descritta una nuova tecnica chirurgica per la passivazione del lembo linguale da utilizzarsi negli aumenti di volume in genere; l' articolo pubblicato sull'International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry, che descrive una nuova tecnica di passivazione del lembo buccale: "A Novel Approach For The Coronal Advancement Of The Buccal Flap" (The "Brushing" Technique). Si è dedicato allo sviluppo della tecnica chirurgica di GBR della quale ha all'attivo più di 200 casi di incremento osseo verticale.



Alessandro Luigi ROSSI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1996 con pieni voti assoluti e lode. Specialista in Chirurgia Odontostomatologica dal 2007. Professore a contratto Scuola di Specialità in Chirurgia Stomatologica dell'Università degli Studi di Milano. Socio Attivo Italian Academy Osteointegration (IAO). Fellow dell'International Team for Implantology (ITI). Socio attivo PEERS. Responsabile Unità chirurgia Orale e Implantologia della Clinica Odontoiatrica dell'Università degli studi di Milano. Specialista in Chirurgia Odontostomatologica. Relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali. Autore di diverse pubblicazioni a livello nazionale ed internazionale. Autore di testi a tiratura nazionale ed internazionale.



Riccardo SCARINGI

Il Dr. Riccardo Scaringi nato il 08.05.1965 a Milano, si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 1991. Docente a corsi di perfezionamento in implantoprotesi orale, presso alcune Università degli Studi Italiane. Ha partecipato a congressi nazionali quale conferenziere su tematiche chirurgico-protesi. Divenuto socio attivo delle seguenti società scientifiche AIOM (Accademia Italiana Microscopia Italiana), IAO (Italian Academy of Osseointegration), CAI (Computer Aided Implantology Academy), Fellow ITI (International Team for Implantology). Nella pratica clinica si occupa prevalentemente di protesi estetica adesiva, implantoprotesi, chirurgia orale e ricostruttiva ai fini protesici. Esercita la libera professione Odontoiatrica a Milano.



Angelo SISTI

Professore a contratto presso l'Università degli studi Guglielmo Marconi – Roma – insegnamento Implantologia. Coordinatore scientifico del Master di II livello in chirurgia computer assistita – Università degli studi Guglielmo Marconi – presso l'Istituto Stomatologico Toscano per l'anno accademico 2015/2016. Socio attivo I.A.O. (Italian Academy of Osseointegration), C.A.I. Academy (Computer Aided Implantology). Socio fondatore D.I.&R.A (Digital Implantology & Restorative Academy). Founding Father Simplant Academy. Esercita la libera professione in Piacenza e collabora presso colleghi occupandosi esclusivamente di Implantologia e Chirurgia Orale. Relatore in corsi, conferenze e congressi in Italia e all'estero in campo Implantare dal 2003.



Edoardo STELLINI

Direttore attuale della UOC di Clinica Odontoiatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova
Presidente del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di Odontoiatria e Protesi Dentaria della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova e Vice Presidente del Corso di Laurea di Igiene Dentale.
Autore di più di 250 pubblicazioni scientifiche di cui 7 monografie/capitoli di libro.



Francesco TURCHINI

Nato a Firenze nel 1964, si è diplomato come Odontotecnico alla Leonardo Da Vinci nel 1984. Esercita la professione a Firenze, titolare del laboratorio FT DENTAL, dove si occupa di implantologia software assistita nelle maggiori sistematiche, principalmente di lavori in ceramica. Ha frequentato numerosi corsi master in ceramica, modellazione, protesi telescopica. Ha frequentato corsi di marketing e gestione aziendale. È relatore Nazionale e Internazionale di conferenze e corsi di modellazione in ceramica. Ha tenuto il corso Master in tecniche di ceramizzazione presso l'università di Santiago in Cile. Relatore al "Master in implantologia computer assistita", presso l'Istituto Stomatologico Toscano – Università degli Studi Guglielmo Marconi. Tiene corsi per odontotecnici su protesi in chirurgia software assistita nelle maggiori sistematiche.

ISCRIZIONE

NOME COGNOME		RAGIONE SOCIALE		
LUOGO DI NASCITA	DATA DI NASCITA	CODICE FISCALE		
RESIDENTE IN	CITTÀ	CAP	PROV.	
TELEFONO (CELL)	EMAIL	TITOLO DI STUDIO		
ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI DI		N°		
PARTITA IVA*	CODICE SDI*			
EMAIL PEC*	EVENTUALI NOTE			

*Essendo un'associazione non profit, DI&RA non ha l'obbligo di emissione di fattura elettronica. Pertanto la comunicazione della p.iva, codice SDI e pec sono facoltative.

PARTECIPA

al II Congresso Nazionale DI&RA "Flusso digitale dalla diagnosi alla protesì. Se ne può fare ancora a meno?" del 8/9 novembre 2019 e di essere ammesso alla **DIGITAL IMPLANT & RESTORATIVE ACADEMY (DI&RA)** in qualità di:

√	TIPO DI QUOTA	PREZZO
<input type="checkbox"/>	SOCIO STUDENTE Studenti iscritti a Odontotecnica, Odontoiatria o afferenti	FREE
<input type="checkbox"/>	SOCIO ORDINARIO UNDER 30	€ 80
<input type="checkbox"/>	SOCIO ORDINARIO	€ 150
<input type="checkbox"/>	SOCIO ORDINARIO tariffa medico + odontotecnico	€ 120 ciascuno (rinnovo annuale € 150 a socio)
<input type="checkbox"/>	SOCIO ORDINARIO presentato da socio attivo	€ 120 (rinnovo annuale € 150)
<input type="checkbox"/>	GIA' SOCIO iscritto regolarmente e in regola con il rinnovo	/

<input type="checkbox"/>	Desidero ricevere il corso online da 50 ECM	€ 50 iva compresa
<input type="checkbox"/>	Partecipo gratuitamente all' APERITIVO DI GALA del 8 novembre 2019 al Caffè Pedrocchi, Via VIII Febbraio 15 - Padova (gradita presenza anche di familiari e accompagnatori)	Specificare N. di persone _____

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario: IT88H0200801604000104233758

Causale: Quota Socio 2019 (specificare tipo di quota) + nome e cognome

Inviare ricevuta del bonifico a info@diracademy.it

TUTELA DELLA PRIVACY

Il sottoscritto è informato ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs 196/2003 coordinato con il D. Lgs.101/2018, che i dati personali raccolti nella presente scheda saranno utilizzati dall'associazione per finalità istituzionali. La firma posta in calce costituisce consenso a tale uso ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.196/2003 coordinato con il D. Lgs.101/2018.

LUOGO E DATA

FIRMA

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Silver Sponsor

