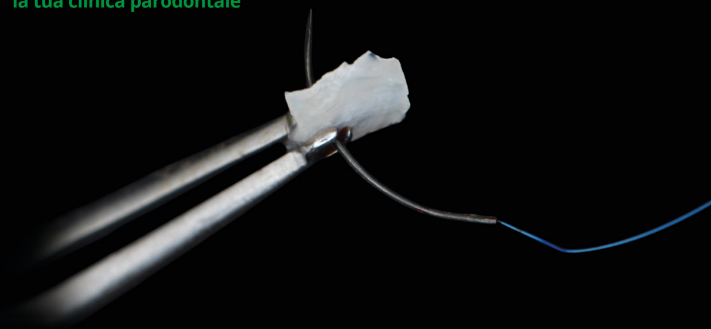


PROF. GIULIO RASPERINI CORSO ANNUALE

Sei moduli, un anno di crescita

Dalla teoria alla pratica, per trasformare la tua clinica parodontale



- TEORIA BASATA SU EVIDENZE SCIENTIFICHE
- ESERCITAZIONE PRATICA GUIDATA
- TRAINING MICROCHIRURGICO CHIRURGIE DAL VIVO







Perio Vision - Impara la tecnica, amplia la tua visione

Un percorso pensato per chi desidera far crescere la propria pratica parodontale in modo concreto e sicuro.

Sei moduli, un anno di apprendimento, dalla teoria alla pratica, con un unico obiettivo: sviluppare una mentalità parodontale completa, applicando la tecnica con sicurezza e tranquillità.

Perché scegliere Perio Vision?

- Perché ogni scelta clinica si costruisce su tecnica solida, pianificazione chiara e approccio multidisciplinare.
- Perché la parodontologia richiede un linguaggio condiviso per rendere il lavoro più semplice ed efficace.
- Perché unendo tecnica avanzata e visione puoi offrire al paziente una cura davvero completa, senza stress e con fiducia.

Da gennaio a ottobre 2026, lavoreremo insieme per costruire solide basi teoriche, raffinare le competenze chirurgiche e ampliare la tua capacità di visione clinica.

L'ABC della parodontologia dalla teoria alla pratica

- **Apprendere** la teoria: lezioni evidence-based per basi solide e aggiornate.
- Bloccare e trattare la malattia: diagnosi, terapia non chirurgica e chirurgica, con esercitazioni pratiche.
- Connettere la pratica alla visione clinica: hands-on su modelli, microchirurgia al microscopio e live surgery per trasformare la teoria in competenza reale.

Un percorso formativo unico

- Lezioni guidate dal Prof. Rasperini e da co-docenti di fama nazionale ed internazionale.
- Sessioni pratiche su modelli specificatamente creati per iPerio sulle esigienze didattiche.
- Interventi chirurgici dal vivo con analisi e discussione interattiva dei casi.
- Approfondimento dei rapporti tra parodontologia, endodonzia, ortodonzia e implantologia.
- Gruppo ristretto di partecipanti per una formazione individuale ideale.



















Prof. Giulio Rasperini

Professore Associato di Odontoiatria e Parodontologia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche dell'Università degli Studi di Milano e Professore a contratto presso la Harvard School of Dental Medicine (Boston, USA) e la University of Michigan (USA).

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Pavia (1990) e specializzato in Ortodonzia presso l'Università degli Studi di Milano (1997). Dal 2006 Ricercatore in Malattie Odontostomatologiche (MED/28) e dal 2016 Professore Associato presso la Clinica Odontoiatrica della Fondazione IRCCS Ca' Granda Policlinico di Milano.

Vice Presidente della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP) nel biennio 2016/17, è Socio Attivo di SIdP, della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED), della British Academy of Aesthetic Dentistry (BAAD) e membro del Board della International Academy of Periodontology (IAP).

Svolge attività clinica e didattica nei reparti di Parodontologia e Chirurgia Orale e coordina programmi di internazionalizzazione ed Erasmus dell'Università di Milano. È fondatore del centro di ricerca e formazione iPerio Education Center (Piacenza).

La sua attività di ricerca riguarda Parodontologia, Implantologia e Medicina Rigenerativa, con oltre 120 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate PubMed, capitoli di libri (tra cui Lindhe – Parodontologia e Implantologia), e numerosi contributi a congressi. Ha un h-index superiore a 40 con oltre 6000 citazioni.

È stato relatore in congressi internazionali nei cinque continenti e vincitore di prestigiosi premi scientifici, tra cui: Brånemark International Research Award, Goldman Prize (SIdP), Clinical Research Award (EAO), Earl Robinson Periodontal Regeneration Award (AAP) e Align Research Award.

Dr. Giorgio Pagni

Parodontologo a Firenze e docente presso la Harvard School of Dental Medicine (Boston, USA). Ha conseguito il Master in Parodontologia e Medicina Orale presso l'Università del Michigan ed è Diplomate of the American Board of Periodontology.

Co-fondatore di iPerio, è Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP) e del Florence Perio Group. Ha co-fondato il National Osteology Group Italy (NOGI) e il gruppo SIdP Giovani

È inoltre membro della American Academy of Periodontology (AAP), della Associazione Nazionale Dentisti Italiani (ANDI) e fa parte dell'Expert Council della Osteology Foundation. Fondatore di ANDI Firenze Giovani, è stato anche membro del Council di ANDI Firenze. Svolge attività di revisore scientifico per il Journal of Dental Research (JDR), l'International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry (IIPRD) e PLOS One.

Dr. Raffaele Acunzo

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano (2009), è Professore a contratto nello stesso Ateneo per l'insegnamento di Parodontologia.

Svolge attività di ricerca clinica in ambito parodontale e implantare, è autore di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate e revisore ad hoc per diverse riviste del settore. Relatore a congressi nazionali e internazionali, tiene corsi di Parodontologia chirurgica per colleghi italiani e stranieri.

La sua attività clinica è focalizzata sulla gestione di casi riabilitativi complessi ad interesse parodontale, protesico ed estetico.

Dr. Enrico Limiroli

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano, si dedica alla Parodontologia e alla chirurgia parodontale. Dal 2005 è Tutor docente presso il Reparto di Parodontologia dell'Università di Milano (Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico).

Ha collaborato come parodontologo con il Reparto di Odontoiatria del Centro Ospedaliero Militare di Milano e svolge attività clinica presso studi odontoiatrici privati. È stato correlatore di numerose tesi di laurea in Odontoiatria e Igiene dentale.

Autore di pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali, è socio ordinario della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP). Dal 2009 al 2015 è stato Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Ortodonzia dell'Università degli Studi di Milano, per il corso di "Parodontologia relazionata all'Ortodonzia".

Dr. Federico Michelini

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Valencia nel 2015. Consegue il Master in Endodonzia Clinica presso l'Università di Bologna. Dal 2017 al 2023 è Tutor del master di Endodonzia e del corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria nell'ambito endodontico dell'Università di Bologna e responsabile del salone didattico.

Vincitore nel 2019 del Closed Meeting della Società italiana Endodonzia (SIE). Frequenta il corso avanzato ritrattamenti ortogradi ed endodonzia chirurgica dell'Accademia italiana di Endodonzia nel 2017.

Frequenta il corso di microscopia del Dott. Fabio Gorni nel 2019. Socio Attivo della Società Italiana di Endodonzia. Autore e relatore in congressi nazionali ed internazionali. Membro Fellow di Style Italiano Endodontics

Dr. Angelina Gorbunkova

Formazione e attività accademica

2016 - 2020 - Dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano sotto la supervisione del Prof. G. Rasperini. Attività di ricerca nell'ambito dell'interazione tra Parodontologia e Ortodonzia. Tesi di dottorato: "Effects of the innovative minimally invasive method of orthodontic treatment acceleration on the periodontal conditions". 2015 - 2020 - Tutor presso il Dipartimento di Malattie Parodontali dell'Università degli Studi di Milano (Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italia). Dal 2014 - Ricercatore presso l'Università degli Studi di Milano. 2010 – 2012 – Specializzazione in Parodontologia presso il Dipartimento di Malattie Parodontali, Centro di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale, Moscow State University of Medicine and Dentistry. 2009 – 2010 – Specializzazione in Chirurgia Orale presso il Dipartimento di Chirurgia Orale, Centro di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale, Moscow State University of Medicine and Dentistry. 2009 - Laurea in Odontoiatria presso la Moscow State University of Medicine and Dentistry. Esperienza professionale

Attività clinica come parodontologo in studi privati in Italia, Estonia e Russia.

Dr. Francesco Mintrone

Nato a Milano nel 1968, ha iniziato la sua carriera come odontotecnico specializzato in protesi fissa e ceramica, formandosi con corsi in Italia e all'estero. Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2000), ha proseguito la formazione in ambito protesico e implantare. È stato vincitore del Master Clinician Program in Implant Dentistry UCLA/gIDE (2009/2010) e della sessione video protesici al Nobel Biocare Symposium (2010). Tiene conferenze e corsi internazionali su ceramiche integrali e tecniche minimamente invasive di preparazione dentale, ed è autore di pubblicazioni scientifiche internazionali sul tema della previsualizzazione. Svolge la propria attività clinica presso i suoi studi privati, con particolare attenzione all'estetica.















Sei moduli che miglioreranno la tua pratica clinica parodontale. Oltre la tecnica: Perio vision.



MODULO 1

16-17 GENNAIO

FONDAMENTI DELLA PARODONTOLOGIA



MODULO 2

13-14 MARZO

CHIRURGIA **OSSEA RESETTIVA**



MODULO 3

9-10-11 APRILE





MODULO 4

14-15-16 MAGGIO



CHIRURGIA MUCOGENGIVALE



MODULO 5

IN OTTICA PERIO

2-3 OTTOBRE TERAPIA IMPLANTARE



MODULO 6

TRATTAMENTI **MULTIDISCIPLINARI** **23-24 OTTOBRE**



TEORIA BASATA SU EVIDENZE SCIENTIFICHE **ESERCITAZIONE PRATICA GUIDATA** TRAINING MICROCHIRURGICO - CHIRURGIE DAL VIVO Accanto ai sei moduli principali, il corso offre anche percorsi complementari mirati a valorizzare la parodontologia all'interno dello studio:

Corso di Parodontologia non chirurgica

rivolto a igienisti dentali e collaboratori parodontologi

Corso di Periomanagement

Per migliorare la gestione clinica ed organizzativa del paziente parodontale rivolto a parodontologi - igienisti dentali-Office manager

Un'occasione unica per far crescere insieme le competenze cliniche e gestionali di tutto il team odontoiatrico.



Scopri di più

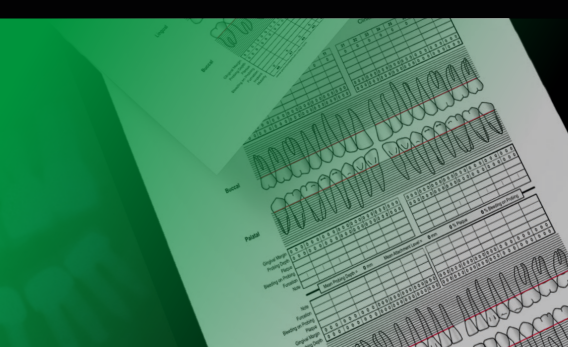


6-7 NOVEMBRE

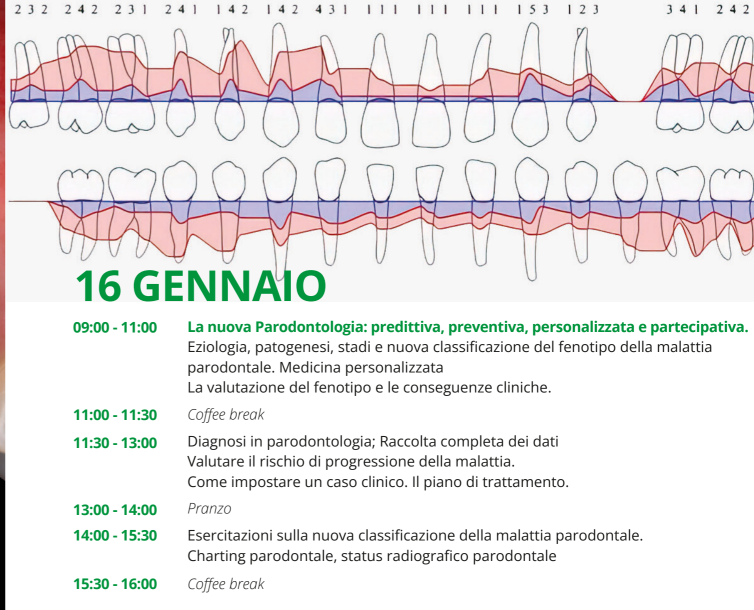




16-17 GENNAIO







Protocolli efficaci nel trattamento parodontale non chirurgico OSFMD

Guided Biofilm Therapy® (GBT) Disinfezione completa della bocca.

La scienza del biofilm, il controllo dell' nfezione e lo strumentario per l'igiene orale

La motivazione e le istruzioni di igiene orale domiciliare

MODULO 1

FONDAMENTI DELLA PARODONTOLOGIA

Il corso introduce i principi fondamentali della parodontologia moderna, affrontando diagnosi, classificazione e gestione personalizzata della malattia parodontale. Vengono approfonditi i concetti di prevenzione, motivazione del paziente e controllo del biofilm, con esercitazioni pratiche su fotografia clinica, levigatura radicolare e protocolli di igiene professionale avanzata.

Prof. Giulio Rasperini Dr. Raffaele Acunzo Dr. Angelina Gorbunkova

professionale.

Cena di benvenuto



16:00 - 18:30

20.30









09:00 - 11:00 Rx e foto cliniche ed elaborazione dei dati. La fotografia nella comunicazione e nel piano di trattamento moderno.

11:00 - 11:30 *Coffee break*

11:30 - 13:00 Esercitazione di fotografia intraorale ed extraorale

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:30 - 16:30 Hands-on training 1:

Levigatura radicolare (SRP) sui denti anteriori

Hands-on training 2:

Guided Biofilm Therapy $^{\rm \tiny (BT)}$ esercitazione pratica con l'utilizzo di modelli

attrezzatura specifica e polveri

* Si consiglia ai partecipanti di portare la propria macchina fotografica, specchi e tendi guancia per impostare il protocollo corretto.



Dimostrazione live GBT & FMD

Prof. Giulio Rasperini Dr. Enrico Limiroli Dr. Francesco Mintrone











MODULO 2

CHIRURGIA OSSEA RESETTIVA

Questo modulo approfondisce l'evoluzione della chirurgia ossea resettiva e le sue applicazioni cliniche, dall'allungamento di corona clinica alle procedure estetiche e conservative. Vengono trattate le tecniche di disegno dei lembi, la gestione del gummy smile e dell'eruzione passiva alterata, fino alla terapia resettiva delle forcazioni e alle indicazioni alla rizectomia, con esercitazioni pratiche e chirurgia dal vivo.





09:00 - 11:00 La zona di transizione restauro-tessuti: localizzazione caratteristiche pianificazione analogica e digitale nell'approccio Crown Down

- La scelta e la posizione della linea di finitura in relazione al posizionamento ideale del margine gengivale

11:00 - 11:30 *Coffee break*

11:30 - 13:00 - La morfologia del profilo di emergenza in funzione della stabilità estetica igienica e della percezione tridimensionale del restauro

- Il confronto tra flussi analogici e digitali con l'introduzione del Digital Patient Concept come strumento avanzato per la valutazione tridimensionale e predicibile del profilo protesico.

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:00 - 18:00 Chirurgia dal vivo.

Discussione della chirurgia

09:00 - 11:00 La terapia resettiva delle forcazioni.

Indicazioni alla rizectomia.

Approfondimento clinico dedicato alla gestione dei denti plurireticolati mediante approcci resettivi con analisi delle indicazioni alla rizectomia per la conservazione di elementi dentari compromessi e il miglioramento della mantenibilità a lungo termine

11:00 - 11:30 *Coffee break*

11:30 - 13:00 HANDS ON - gengivectomia - disegni di lembo a tutto e mezzo spessore
Attività pratica volta ad approfondire l'esecuzione della gengivectomia e la

progettazione dei lembi valorizzando la precisione dei margini, la gestione dei tessuti e la qualità dei risultati estetici

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:00 - 16:00 HANDS ON - lembi a riposizione apicale - tecniche di sutura.

Sessione operativa dedicata all'esecuzione del lembo a riposizionamento apicale e all'applicazione delle principali tecniche di sutura con focus sulla gestione dei tessuti molli e sulla stabilità del sito rigenerativo

Chirurgia ossea resettiva

















MODULO 3

LA RIGENERAZIONE PARODONTALE

Il corso approfondisce i principi biologici e clinici della rigenerazione parodontale, dall'evoluzione dei biomateriali alle più moderne tecniche chirurgiche minimamente invasive. Vengono illustrate le strategie per la preservazione tissutale, l'utilizzo di fattori di crescita e membrane, e l'applicazione clinica delle tecniche di rigenerazione guidata dei tessuti.

Prof. Giulio Rasperini Dr. Giorgio Pagni











09:00 - 13:00 Chirurgia dal vivo

Discussione della chirurgia

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:00 - 16:00 HANDS ON: Tecniche di preservazione di papilla.

Sessione dedicata alle tecniche di preservazione della papilla interdentale con focus sulla gestione dei lembi e sul raggiungimento dei risultati estetici e

rigenerativi ottimali.

16:00 - 16:30 *Coffee break*

16:30 - 19:00 HANDS ON: L'utilizzo di Emdogain® (EMD)

Esercitazione pratica sull'applicazione dell'Emdogain nei difetti parodontali, la gestione del sito chirurgico, l'applicazione del biomateriale e l'ottimizzazione della guarigione tissutale.

09:00 - 11:00 HANDS ON: Soft tissue wall technique.

Esercitazione pratica dedicata all'applicazione della tecnica Soft tissue wall con focus sulla stabilizzazione del coagulo, gestione dei lembi e l'ottimizzazione della guarigione tissutale

11:00 - 11:30 *Coffee break*

11:30 - 13:00 HANDS ON: Altre tecniche apprese.

La rigenerazione parodontale





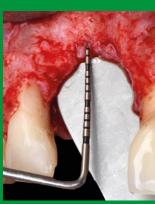














MODULO 4

LA CHIRURGIA MUCOGENGIVALE

Il corso affronta la gestione dei difetti mucogengivali e delle recessioni, approfondendo le tecniche di copertura radicolare, l'utilizzo di innesti connettivali e il ruolo del tessuto cheratinizzato attorno a denti

Prof. Giulio Rasperini Dr. Raffaele Acunzo









09:00 - 13:00 Chirurgia dal vivo

Discussione della chirurgia.

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:00 - 16:00 Microchirurgia parodontale.

Ruolo del tessuto cheratinizzato intorno ad impianti.

Approfondimento del ruolo del tessuto cheratinizzato nella salute periimplantare con focus sulle tecniche microchirurgiche dei tessuti molli

16:00 - 16:30 *Coffee break*

16:30 - 18:00 HANDS ON: CAF con il prelievo palatale epitelio connetivale disepitelizzato.

Esercitazione pratica sulla tecnica di lembo avanzato coronale con prelievo palatale per affinare la gestione dei tessuti molli e la stabilizzazione dell'innesto.

18:00 - 19:00 HANDS ON: Le tecniche tunnelling.

Esercitazione pratica sulla tecnica di tunnelling per la copertura radicolare con focus sulla gestione atraumatica dei tessuti molli e sul posizionamento dell'innesto connettivale.

09:00 - 11:00

HANDS ON: Esercitazioni con microscopio operativo su microchirurgia parodontale. Attività pratica per affinare precisione e manualità nelle tecniche microchirurgiche con focus su spessori del tessuto e suture.

11:00 - 11:30

Coffee break

11:30 - 13:00

HANDS ON: Tecniche a tunnel.

Chirurgia per incrementare il tessuto cheratinizzato perimplantare con il prelievo di tessuto connettivale dal tuber.

La chirurgia mucogengivale

















MODULO 5

LA TERAPIA IMPLANTARE

Questo modulo affronta il rapporto tra impianti e parodontologia, approfondendo la gestione dei tessuti duri e molli, la prevenzione e il trattamento delle complicanze peri-implantari e l'applicazione delle più moderne tecniche digitali nella pianificazione e nella chirurgia implantare.

Prof. Giulio Rasperini











09:00 - 11:00 Impianti ibridi: vantaggi e protocolli.

Analisi delle caratteristiche e dei benefici clinici degli impianti ibridi con approfondimento su indicazioni, protocolli chirurgici e gestioni dei casi complessi. Tecnologie digitali a supporto.

11:00 - 11:30 *Coffee break*

11:30 - 13:00 Chirurgia guidata 4.0 - protocolli efficaci in era digitale.

Dalla pianificazione virtuale al posizionamento implantare guidato con focus su work flow digitale e i vantaggi clinici in termini di precisione e predicibilità.

13:00 - 14:00 *Pranzo*

14:00 - 16:30 HANDS ON su modelli: tecnica chirurgica.

Esercitazioni patiche su modelli per applicare le tecniche chirurgiche apprese al fine di migliorare precisione e gestione dei tessuti



La terapia implantare









MODULO 6

I TRATTAMENTI MULTIDISCIPLINARI

Il corso affronta l'integrazione tra parodontologia, endodonzia, ortodonzia, conservativa e protesi, con l'obiettivo di gestire in modo coordinato i casi complessi. Viene inoltre approfondita la fase di mantenimento a lungo termine e la discussione clinica dei casi dei partecipanti, per consolidare un approccio interdisciplinare e predicibile.



09:00 - 11:00 Interazione tra Endodonzia e Parodonto: principi clinici e strategie operative per la preservazione dentale

Una corretta gestione endodontica rappresenta un elemento chiave per il mantenimento della salute parodontale e la salvaguardia degli elementi dentari. Il modulo approfondirà il rapporto tra terapia endodontica e tessuti parodontali, evidenziando come un approccio moderno e accurato possa influenzare positivamente la prognosi parodontale.

Dalla corretta realizzazione della cavità d'accesso fino alla chirurgia endodontica, verranno illustrate le tecniche, i protocolli aggiornati e i principali tips & tricks per un'esecuzione clinica predicibile, efficace e in linea con le più recenti evidenze scientifiche.

Coffee break 11:00 - 11:30

11:30 - 13:00 Rapporti parodonto - conservativa - protesi

13:00 - 14:00 Pranzo

Rapporti tra ortodonzia e parodontologia 14:00 - 16:30

La gestione dei casi complessi. 09:00 - 11:00

Il mantenimento a lungo termine.

Coffee break 11:00 - 11:30

Discussione dei casi dei partecipanti 11:30 - 13:00

13:00 - 14:00 Pranzo

14:00 - 19:00 Conclusioni

I trattamenti multidisciplinari

21:00 - 23:00 Cena di gala di fine corso e consegna diplomi.

I trattamenti multidisciplinari















Prof. Giulio Rasperini Dr. Federico Michelini

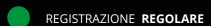
CORSI

ANNUALE PARODONTOLOGIA GENNAIO - OTTOBRE	CORSO PARODONTOLOGIA NON CHIRURGICA	CORSO PERIOMANAGEMENT NOVEMBRE
€ 6.000,00 + IVA	€ 900,00 + IVA	€ 1.800,00* + IVA
€ 6.500,00 + IVA dopo il 20 Settembre 2025	€ 1.000,00 + IVA dopo il 20 Settembre 2025	€ 1.800,00* + IVA





BOX



^{*}Odontoiatra + due membri del team

PACCHETTI

ANNUALE PARODONTOLOGIA GENNAIO - OTTOBRE	ANNUALE PARODONTOLOGIA GENNAIO - OTTOBRE	ANNUALE PARODONTOLOGIA GENNAIO - OTTOBRE	CORSO PARODONTOLOGIA NON CHIRURGICA
CORSO PARODONTOLOGIA NON CHIRURGICA	CORSO PERIOMANAGEMENT NOVEMBRE	CORSO PARODONTOLOGIA NON CHIRURGICA	CORSO PERIOMANAGEMENT NOVEMBRE
		CORSO PERIOMANAGEMENT NOVEMBRE	
€ 6.800,00	€ 7.500,00	€ 8.000,00	€ 2.500,00
€ 7.300,00 dopo il 20 Settembre 2025	€ 8.000,00 dopo il 20 Settembre 2025	€ 8.500,00 dopo il 20 Settembre 2025	€ 2.600,00 dopo il 20 Settembre 2025





La quota comprende:

- Il programma come descritto in brochure
- Utilizzo del microscopio operativo, dei kit chirurgici Hu-Friedy, e del necessario per la pratica
- iPerio merch
- Attestato di partecipazione
- Coffe breaks e cena di benvenuto
- 50 crediti formativi ECM
- Modellini per la parte pratica, espressamente progettati per i corsi iPerio dal Prof. Rasperini



QUOTE DI ISCRIZIONE

Pre registrazione

6.000 € + 22% IVA per un totale di 7.320 €

Iscrizione effettuata dopo il 20.09.2025

6.500 € + 22% IVA per un totale di 7.930 €

*Essendo un corso a numero chiuso, per poter garantire la partecipazione, il saldo può essere effettuato in un' unica soluzione o suddiviso in tre parti:

Prima del 20.09.2025

3.000 € + IVA 22 % all'atto dell' iscrizione 1.500 € + IVA 22 % entro il 09 gennaio 2026 1.500 € + IVA 22 % entro il 25 marzo 2026

Dal 21.09.2025

3.000 € + IVA 22% all' atto dell' iscrizione 1.750 € + IVA 22 % entro il 09 gennaio 2026 1.750 € + IVA 22 % entro 25 marzo 2026

Metodo di pagamento

BONIFICO BANCARIO intestato a iPerio Education IBAN: IT66G0515612600CC0000042384

SWIFT: BCPCIT2P Causale: ANNUALE

Compila il form di registrazione:

www.iperio.org

Contatti per la registrazione

Email: education@iperio.org Whats App: +39 342 839 8701

Location

iPerio Education Via XX Settembre 119 29121 Piacenza - Italy

Lingua

ΙT

Registrati qui



INFORMAZIONI

HOTEL

GrandeAlbergo Roma

Via Cittadella, 14

BED & BREAKFAST

Domus San Martino Via Roma, 51

Il Cortiletto

Via Roma, 155 A

Casa Michela

Corso V. Emanuele, 118

La Meridiana

Via Roma, 64

San Paolo Design Suites

Vicolo S. Paolo, 3A

PARCHEGGI

Parcheggio Cavallerizza

Stradone Farnese, 39 29121 Piacenza

Parcheggio San Francesco

Via S.Francesco D'Assisi, 6 29121 Piacenza















GENNAIO OTTOBRE

16-17 GENNAIO

6-7 NOVEMBRE



Via XX Settembre 119 29121 Piacenza - Italy www.iperio.org education@iperio.org

\(\Omega\) +39 342 8398701