

Per l'iscrizione è necessario compilare il modulo allegato  
inviare via email a [info@orthopiu.it](mailto:info@orthopiu.it) oppure via fax 0382.307188

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Iscritto Albo Odontoiatri di \_\_\_\_\_ al n. \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_

Inoltre il sottoscritto nella qualità di interessato ai sensi dell'art. 4 comma 1, lett. 1 D.Lgs. n. 196/03 presa visione dell'informativa autorizza il consenso al trattamento dei dati personali da svolgersi in conformità con quanto indicato nella suddetta informativa e nel rispetto delle disposizioni del Dlgs, 196/03.

VORREI RICEVERE:  LIBRO "Principi di Meccaniche Ortodontiche"  
(barrare l'opzione scelta)  KIT Brackets MiniSprint Forestadent 5x5 MB 5.0 slot .022"

Data \_\_\_\_\_

Firma per iscrizione e liberatoria per la privacy

ALLEGO COPIA DEL BONIFICO

(N.B.: PER GLI SPECIALIZZANDI E STUDENTI ALLEGARE ATTESTATO DI ISCRIZIONE/FREQUENZA)

Quota di iscrizione: € 680,00 + IVA 22%  
Quota agevolata (entro 28/6/2018): € 590,00 + IVA 22%  
Quota unica Studenti: € 400,00 + IVA 22%

Pranzi e coffee breaks in hotel, sono inclusi nella quota di iscrizione

La quota comprende il libro in italiano "Principi di Meccaniche Ortodontiche"  
oppure un kit completo 5X5 di brackets Forestadent MB 5.0 slot .022"



Il corso sarà in lingua inglese con traduzione simultanea in italiano

Crediti Formativi ECM: l'evento è in fase di accreditamento

L'iscrizione è riservata agli ortodontisti e sarà accettata, in ordine di ricezione, fino ad esaurimento posti e avrà esclusiva efficacia solo al ricevimento della cartolina d'adesione compilata in ogni sua parte, debitamente firmata ed accompagnata dalla copia del bonifico bancario, con successiva conferma iscrizione inviata dalla segreteria organizzativa via email.

Dati per il bonifico bancario IBAN: IT59U0312711300000000001508  
Intestazione: ORTHOPIU' SRL - Causale: Corso Dr. McLaughlin 2018

**ORARIO**

09.00 - 12.30 / 14.00 - 17.30

**SEDE DEL CORSO**

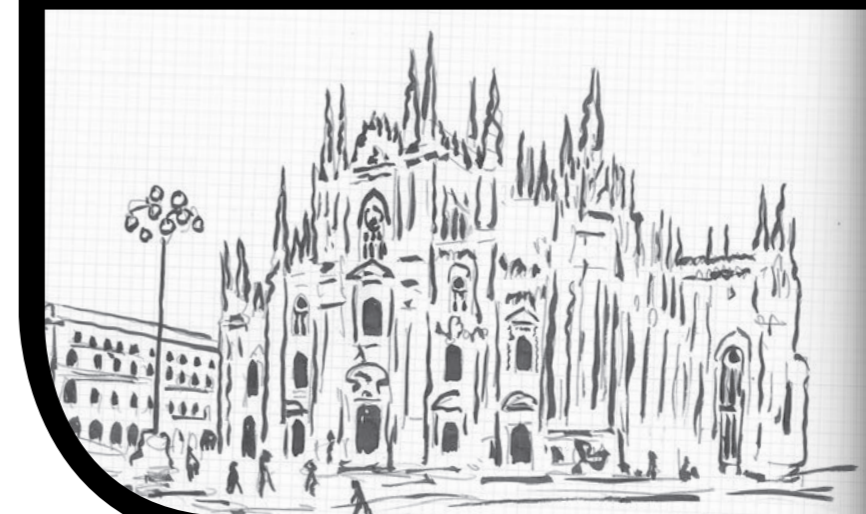
**FOUR SEASONS MILANO**  
Via Gesù, 6/8 - 20121 Milano  
[www.fourseasons.com/it/milan](http://www.fourseasons.com/it/milan)

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

**ORTHOPIÙ S.R.L.** Viale Libertà, 14/e - 27100 Pavia  
Tel 0382.23267 - Fax 0382.307188  
[info@orthopiu.it](mailto:info@orthopiu.it) [www.orthopiu.it](http://www.orthopiu.it)



# "Advances and Updates in the Management of the Dentition"



**Dott. Richard P. McLaughlin**  
Milano, 16-17 Novembre 2018

Crediti ECM richiesti







Dr. R. McLaughlin

## IL RELATORE

Il Dr. Richard P. McLaughlin ha conseguito la sua specialità nel 1976 presso la University of Southern California. Da allora si è dedicato a tempo pieno alla professione presso il suo studio di San Diego, California (USA). E' stato relatore in moltissimi corsi negli Stati Uniti ma anche a livello internazionale. E' membro della "Pacific Coast Society of Orthodontists", della "American Association of Orthodontists" e della "Diplomate of the American Board of Orthodontics". E' inoltre "Component Director of the Southern California", "Component of the Edward H. Angle Society of Orthodontists" e attualmente è Presidente della "National Angle Society". E' vincitore del premio "Dale Wade Award" nel 2009 dal "American Board of Orthodontics" e nel 2010 "Award of Merit" dalla "Pacific Coast Society of Orthodontists". Inoltre, il Dr. McLaughlin è Professore e Clinico presso la "University of Southern California Department of Orthodontics a Los Angeles" e Professore Associato alla "Saint Louis University, Department of Orthodontics". Ha scritto più di 30 articoli pubblicati e partecipato alla scrittura di 5 libri.

## PROGRAMMA DEL CORSO

### 16 NOVEMBRE 2018

8.15 - 8.45 Registrazione  
9.00 - 10.30 Inizio corso  
10.30 - 11.00 Coffee Break  
11.00 - 12.30 Corso  
12.30 - 13.30 Pranzo  
13.30 - 15.00 Corso  
15.00 - 15.30 Coffee Break  
15.30 - 17.30 Corso

### 17 NOVEMBRE 2018

9.00 - 10.30 Inizio corso  
10.30 - 11.00 Coffee Break  
11.00 - 12.30 Corso  
12.30 - 13.30 Pranzo  
13.30 - 15.00 Corso  
15.00 - 15.30 Coffee Break  
15.30 - 17.30 Corso  
17.30 Fine lavori

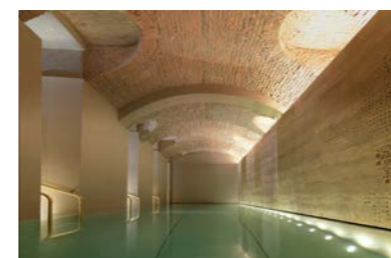
## POTENZIA LA TUA PRATICA ORTODONTICA CON "McLAUGHLIN BENNETT 5.0"

Il famoso libro "Systemized Orthodontic Treatment Mechanics" è stato pubblicato per la prima volta nel 2001 e continua ad essere la base per l'insegnamento in molti dipartimenti ortodontici in tutto il mondo. La filosofia è stata ben documentata e molto considerata nell'era MBT™, a partire dal 2001, ma da allora il Dr. McLaughlin e il Dr. Bennett hanno continuato a sviluppare e migliorare la loro filosofia e le loro meccaniche di trattamento. È l'ultimo della serie di libri scritti per spiegare una filosofia che è stata insegnata a moltissimi ortodontisti in tutti gli Stati Uniti e nel mondo, e oggi si è evoluto diventando "McLaughlin Bennett 5.0".



### LA LOCATION DEL CORSO

In Via Gesù, nel cuore di Milano, sorge il Four Seasons Hotel Milano. Tre gli edifici che accolgono gli ospiti nel "Quadrilatero della moda milanese", il quartiere delimitato da Via Montenapoleone, Via della Spiga, Via Sant'Andrea e Via Manzoni, da quando lo storico hotel è stato aperto nel 1993. Nel corso degli anni si è imposto come il luogo per eccellenza dell'ospitalità e del servizio impeccabile ed unico. I frammenti degli affreschi che decorano i muri della Lobby e creano una cornice unica al suo design sofisticato richiamano volutamente il suo passato di antico convento del XV secolo. Discreto e raffinato, racchiude in sé una sottile miscela di tradizione e innovazione che offre più di una piacevole sorpresa a coloro che avranno l'occasione di scoprirlo.



Si ringraziano gli sponsor per la collaborazione:



## ABSTRACT DEL CORSO

Questo corso analizza con attenzione la gestione e la correzione di problemi dentali specifici in relazione ad ogni singolo dente. Vengono presentati diversi casi relativi alla gestione degli incisivi, con diverse situazioni cliniche. Si approfondisce dettagliatamente la meccanica di movimento dei canini, così come la diagnosi, la prevenzione e il trattamento dei canini inclusi. Vengono esaminate nel dettaglio le terapie con estrazioni dei premolari e quelle non estrattive. Si approfondirà la gestione del primo e del secondo molare in relazione all'ancoraggio scheletrico, alla distalizzazione e al controllo verticale. Queste problematiche sono ampiamente trattate nel libro "Orthodontic Management of the Dentition with the Preadjusted Appliance" del Dr. Bennett e del Dr. McLaughlin. Durante questo corso, inoltre, verranno analizzati i vantaggi offerti dalla versatilità della nuova apparecchiatura MB 5.0 nel trattamento delle varie problematiche dentali e occlusali.

## OBIETTIVI DEL CORSO

- Incisivi** - Si analizzeranno le varie casistiche relative ai centrali, laterali superiori e incisivi inferiori. L'attenzione sarà particolarmente rivolta a: traumi degli incisivi, trattamento delle agenesie, discrepanze di dimensione, forma dei denti e relativa terapia
- Canini** - Verranno discussi i protocolli per la gestione di tip e torque canino e per la gestione dei canini impattati e inclusi
- Primi premolari** - L'estrazione dei primi premolari è stata un argomento controverso in tutta la storia della specialità ortodontica. Queste problematiche saranno analizzate nel dettaglio. Inoltre, si discuteranno le meccaniche estrattive del primo premolare superiore
- Secondi premolari** - Verranno presentate: la logica, i vantaggi, gli svantaggi e la tecnica dell'estrazione del secondo premolare
- Primi molari** - L'importanza dei primi molari sarà enfatizzata rispetto alla stabilità, alla distalizzazione e all'estrazione. Sarà discussa la gestione dei primi molari gravemente cariati, danneggiati o mancanti
- Secondi molari** - Verranno discusse le problematiche sagittali e verticali dei secondi molari. Sarà inoltre discusso il controverso argomento dell'estrazione del secondo molare. I vari casi presentati hanno lo scopo di fornire un quadro obiettivo su questo argomento
- Contenzione** - Si tratterà anche l'eziologia della recidiva ortodontica e verranno presentate varie tecniche per una contenzione efficace