

XIII

Congresso Nazionale
Accademia Italiana di Ortodonzia

13RD

National Congress
Italian Academy of Orthodontics

**Hi-Tech in
Orthodontics**

**Hi-Tech in
Orthodontics**

Hotel Barceló Aran Mantegna **Roma**
3-4 giugno 2016 - june 3-4, 2016



Accademia Italiana
DI ORTODONZIA



A.S.I.O.
ASSOCIAZIONE
SPECIALISTI
ITALIANI
ORTODONZIA

ACCADEMIA ITALIANA



A.I.O.T. ORTODONZIA TECNICA

XIII **Congresso Nazionale**
Accademia Italiana di Ortodonzia Tecnica

13RD **National Congress**
Italian Academy of Technical Orthodontics

Presidente AIOT 2016 / AIOT President 2016: **Odt. Stefano Pandolfi**

www.accademiaitalianaortodonziatecnica.it



XIII Congresso Nazionale
Accademia Italiana di Ortodonzia Tecnica



13th National Congress
Italian Academy of Technical Orthodontics

Hotel Barceló Aran Mantegna **Roma**
3-4 giugno 2016 - June 3-4, 2016

PRESENTAZIONE

Cari Colleghi,

come ben sappiamo l'avvento della terza dimensione nella computer grafica ha generato la più grande rivoluzione nel settore odontotecnico dalla sua nascita ad oggi, tanto che aree dei nostri laboratori vengono trasformate per ospitare Scanner 3D, stampanti 3D, computer, monitor e fresatori a controllo numerico.

Come in tutte le rivoluzioni si può decidere se stare a guardare, rischiando però di essere travolti, o cavalcare l'onda, trasformando questi mutamenti in opportunità.

Per questo l'AIOT, associazione nata per fare alta formazione nel settore tecnico ortodontico, durante il Congresso darà ampio spazio alle ultime novità software e hardware, attraverso interventi di Relatori con esperienza nel campo digitale, affinché tali tecnologie vengano sfruttate al meglio.

Tale formazione sarà finalizzata anche per aiutare noi Odontotecnici nelle eventuali scelte di acquisto: l'investimento tecnologico, infatti, se ben direzionato, permette di essere al passo con i tempi, rivelandosi fonte di sviluppo per i nostri laboratori.

Pertanto il programma del Congresso, tra i numerosi interventi, prevederà:

- un'intera mattina dedicata alle stampanti 3D, durante la quale intervorranno quattro aziende commerciali che descriveranno le loro macchine;
- due relazioni sullo stato dell'arte del bandaggio indiretto realizzato con software dedicati;
- un modellatore 3D che mostrerà le tecniche di scultura digitale attraverso software commerciali;
- relazioni di rappresentanti di associazioni internazionali di tecnica ortodontica (GK tedesca e OTA inglese) sulla costruzione del Twin block e del wafer per la chirurgia ortognatica;
- interventi sulle ricostruzioni estetiche post ortodontiche a cura di due colleghi del settore protesico di fama internazionale.

In attesa di incontrarci a Roma il prossimo mese di giugno, vi saluto cordialmente.

Stefano Pandolfi Costanti

XIII Congresso Nazionale A.I.O.T. 13rd A.I.O.T. National Congress

Venerdì, 3 Giugno 2016

8.00-9.00 Registrazione Partecipanti

9.00-9.15 Saluti del Presidente A.I.O.T. e introduzione ai lavori
Odt. Stefano Pandolfi Costanti

Presidente di Seduta: **Odt Paolo Carletti**

9.15-10.15 Lo stato dell'arte in ortodonzia digitale
Odt. Stefano Negrini

10.15-11.10 Digital i/d bonding
Dr Rolf Kühnert

11.10-11.30 **Coffee break**

11.30-12.15 Il miglior modo per costruire il tuo bandaggio indiretto
Ing. Fabrizio Frapiccini

12.15-13.00 Progettazione del wafer nella pianificazione della chirurgia ortognatica
L'approccio del Great Ormond Street Hospital
Odt. Green James

13.00-14.00 **Lunch**

14.00-14.45 Costruzione del Twin block
Odt. Roger Harman

14.45-15.30 Strumenti di scultura digitale in campo dentale
Sig. Mattia Donelli

XIII Congresso Nazionale
Accademia Italiana di Ortodonzia Tecnica



13th National Congress
Italian Academy of Technical Orthodontics

Hotel Barceló Aran Mantegna **Roma**
3-4 giugno 2016 - June 3-4, 2016

Venerdì, 3 Giugno 2016

- 15.30-16.00** Thermal orth philosophy, come migliorare le vostre performance sugli allineatori dentali
Odt. Antonio Licandro
- 16.00-16.20** **Coffee break**
- 16.20-17.10** Mock up in prospettiva di un'estetica futura
Odt. Maurizio Gualandri
- 17.10-18.00** Soluzioni protesiche estetiche mininvasive (post ortodonzia)
Odt. Francesco Ferretti
- 18.00-18.30** **Tavola Rotonda con i Relatori**
- 18.30-19.15** Mu.Na.Or.T.O: il Museo virtuale
Odt. Gianni Grandi, Odt. Sergio Paludetti, Sig. Mattia Donelli
- 19.15-19.45** Assemblea dei Soci A.I.O.T.

Sabato, 4 Giugno 2016

9.00-9.15 Saluti del presidente AldOr

Dott. Giuseppe Scuzzo

Presidente di Seduta: **Odt Alberto Boccazzi**

9.15-10.00 STAMPA 3D: esiste la stampa 3D?

Rassegna critica delle attuali tecnologie di additive manufacturing

Prof. Luca Nicotra

10.00-10.55 STAMPA 3D: le stampanti Stratasys nel settore dentale

Ing. Eric Erickson (STRATASYS)

10.55-11.15 **Coffee break**

11.15-12.00 STAMPA 3D: stampare in 3d nell'odontotecnica

Ing. Ralf Oppacher (SHERA)

12.00-12.30 STAMPA 3D: le stampanti 3d Abacus per l'ortodonzia digitale

Sig. Giuseppe Bacchetta (ENVISIONTECH)

12.30-13.00 STAMPA 3D: la rivoluzione digitale nel settore dentale:
dalla scansione intraorale alla stampa 3D

Ing. Angelo Salamini (DWS)

13.00-13.15 **Tavola Rotonda con i Relatori**



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

Hotel Barceló Aran Mantegna
Via Andrea Mantegna, 130 - Roma
www.barcelo.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale dei Mille, 9 - 50131 Firenze
Tel: 055 576856 - 055 4089445
Fax: 055 5059360
E-mail: eventi@mjeventi.eu
Web site: www.mjeventi.com

ECM

Il Congresso sarà accreditato per la figura professionale dell'Odontoiatra. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 100% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte esatte.

LINGUA UFFICIALE

Le lingue ufficiali sono l'Italiano e l'Inglese. È prevista la traduzione simultanea.

PROGRAMMA SOCIALE

In fase di definizione.

ISCRIZIONI

Si consiglia di registrarsi online dal sito www.aidor2016.it
È possibile iscriversi online fino al 25/05/2016.
Dopo tale data è possibile iscriversi solo in sede congressuale.
L'iscrizione sarà considerata valida solo se accompagnata dal pagamento relativo.
La scheda è scaricabile anche dal sito della Segreteria Organizzativa www.mjeventi.com

QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA 22% INCLUSA)

XIII CONGRESSO AldOr		
CATEGORIA	fino al 15/03	dal 16/3 al 25/5
Socio AldOr-ASIO	€ 130,00	€ 180,00
Non Socio AldOr-ASIO	€ 220,00	€ 250,00
Studente	€ 50,00	€ 100,00

XIII CONGRESSO A.I.O.T		
CATEGORIA	fino al 15/03	dal 16/3 al 25/5
Socio AIOT	€ 100,00	€ 150,00
Non Socio AIOT	€ 150,00	€ 200,00
Dipendente/collaboratore socio AIOT	€ 50,00	€ 50,00

La quota di iscrizione comprende: la partecipazione ai lavori congressuali, i coffee break, il kit congressuale e l'attestato di partecipazione. Le iscrizioni in sede congressuale comporteranno un aumento di € 50,00 per tutte le categorie

MODALITÀ DI PAGAMENTO QUOTA DI ISCRIZIONE:

- **Bonifico bancario** effettuato a favore di MJ eventi Sas
Iban: IT71P0572802803464570864198 (BIC SWIFT BPVIIT 21464).
Nella causale deve essere specificato: Congresso AldOr2016 e nome/cognome iscritto.
- **Assegno bancario non trasferibile**, intestato a MJ eventi Sas e inviato alla segreteria organizzativa (MJ eventi Sas - viale die Mille, 9 - 50131 Firenze) unitamente alla scheda di iscrizione.
- **Carta di credito** (solo VISA o MASTERCARD)

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Nel caso di cancellazioni, comunicate alla Segreteria Organizzativa per scritto, entro il 4 aprile 2016, è previsto il rimborso del 70% della quota versata. Le cancellazioni comunicate dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.