



## LA VOCE DELL'ORTOGNATODONZIA ITALIANA

SusoNews n. 2/2024 - Periodico registrato presso il Tribunale di Torino al nr. 26/2021 in data 29.4.2021 - Spedizione Poste Italiane Spa - Postatarget Magazine autorizzazione n° CENTRO/01319/04.2021/NPCT

### 4 Nomi illustri alla Tavola Rotonda di IDEA, svoltasi a Roma il 3 marzo

Al Congresso IDEA una Tavola rotonda con Carlo Guastamacchia, Raffaele Iandolo, Carlo Ghirlanda e Gerhard Seeberger, e, in rappresentanza di SUSO, Raoul D'Alessio.

### 10 Concorsi pubblici di odontoiatria, non è più richiesta la specializzazione

Più facile partecipare ai concorsi pubblici per dirigente medico odontoiatra e alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale. È venuto meno, infatti, il requisito della specializzazione.

### 15 La Leone, tra le aziende leader del dentale in Italia, compie 90 anni

"Tradition meets the Future": l'Azienda di Sesto Fiorentino si appresta a celebrare il suo 90° anno di vita, pronta ad abbracciare il cambiamento, attenta all'impatto sull'ambiente e alla società.

### 17 SUSO presente all'incontro allargato della FISM a Roma

Per i 40 anni di costituzione della FISM, incontro a Roma il 27 e 28 marzo, per riflettere sul ruolo delle Società Scientifiche (anche SUSO, presente con Raoul D'Alessio, lo è) nella filiera della salute.

## SIDO International Spring Meeting a Verona dal 19 al 20 aprile

Il motto "IN SIDO 2024 COSTRUIRE PONTI PER IL FUTURO" evidentemente ha colpito...

Con più di un mese di tempo prima dello Spring Meeting al Palazzo della Gran Guardia di Verona 19/20 aprile contiamo quasi 800 partecipanti!



Segue a pagina 4

## LA LINGUA BATTE

# Una cabina di regia comune per l'Ortodonzia italiana

Che bisogno abbiamo di un terzo sindacato odontoiatrico, per di più di branca specifica?

Oggi non capita più di sentire una domanda del genere ed il perché è evidente. In primis l'Ortognatodonzia è una specialità ben connotata, con operatori in larghissima parte specializzati ed esercenti esclusivi della branca, con peculiarità ed esigenze professionali diverse dagli odontoiatri generici, visto che una buona parte non ha studio proprio ed esercita in regime di consulenza presso altri colleghi.

Per questo SUSO ha studiato servizi specifici per i suoi associati, dalla consulenza assicurativa a quella legale e fiscale calibrata sulle loro esigenze.

L'ortognatodonzia, branca ad alto tasso tecnologico, ha sempre rappresentato la prima linea di attacco delle società di capitali. Ieri, appena varata la legge Bersani che allargava le maglie della pubblicità sanitaria, mentre oggi, per impedire danni alla salute pubblica con trattamenti senza diagnosi e controllo, combattiamo lo scavalco del professionista da parte delle aziende con vendita diretta di allineatori al paziente.

Dalle sedi provinciali giungono segnalazioni di comportamenti scorretti, che giriamo agli Ordini di competenza per contribuire



alla tutela della salute.

I prossimi anni sono decisivi per gli appuntamenti che l'Ortodonzia italiana ed europea devono affrontare: temi come l'Intelligenza Artificiale, una comunicazione sempre più digitale tra operatori e pazienti, il cambiamento della formazione universitaria sugli odontoiatri con nuovi modelli di proposte didattiche che tengono conto della richiesta clinica e delle esi-

genze della società, verso modelli di assistenza sanitaria rivisitati.

Ed ancora: proposte aziendali e commerciali credibili nel rispetto di valori e di criteri di Etica e della salute orale del paziente, la condivisione di programmi culturali e professionali scanditi da una cabina di regia comune. Là dove la ricerca di Eccellenza ortodontica professionale ed etica, diventi un bene comune da ricercare tra Università, professione, società scientifiche, sindacato e industria.

Il SUSO è pronto a questa scommessa di "cambio passo", a tutela della salute orale dei pazienti e di sostegno alla professione ortodontica!

**Gianvito Chiarello**  
Presidente Nazionale SUSO



## Una grave perdita per l'Ortodonzia mondiale: è morto Marcel Korn

Il 3 febbraio scorso è mancato a Boston, all'età di 83 anni, Marcel Korn, figura carismatica dell'Ortodonzia internazionale, nonché socio onorario SIDO, per la quale tenne in passato vari corsi. La sua figura rivive ora nel commosso ricordo che ne fa Damaso Caprioglio.

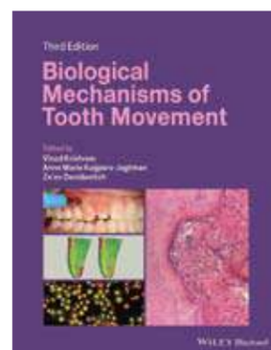


Marcel Korn, che ebbe come maestro Everett Shapiro, ottenne il certificato in Ortodonzia nel 1970. Diplomato all'American Board of Orthodontics, fu poi anche membro e Past President della Angle Society. Percorse i vari gradi della carriera accademica nella TUFTS University dove divenne professore clinico associato nel Dipartimento di Ortodonzia e consulente ortodontico presso il Gelb Cranio Mandibular Pain Center.

L'interesse principale del professore fu la ricerca clinica e il trattamento legato a una filosofia da lui denominata "Ortodonzia Posturale", ove l'influenza della muscolatura sul trattamento ortodontico, la ritenzione e la stabilità era la nota fondamentale. Pubblicò numerosi articoli sul trattamento precoce con "Lip Bumpers" e "Mandibular Advancer" e scrisse un capitolo intitolato "Ortodonzia posturale" per il volume "Ortodonzia per i pazienti affetti da ATM".

Segue a pagina 2

## Nuovo volume da una collaborazione internazionale



Da un lavoro di tre anni tra autori d'Europa e Stati Uniti nasce un volume dedicato ai movimenti dei denti in tutte le possibili accezioni. Tra gli autori Alessandra Lucchese e Lars Bondemark.

A pagina 17

## ORTODONZIA E PROGETTI SUSO

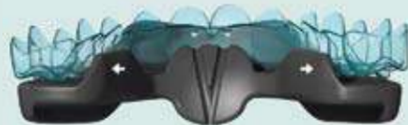
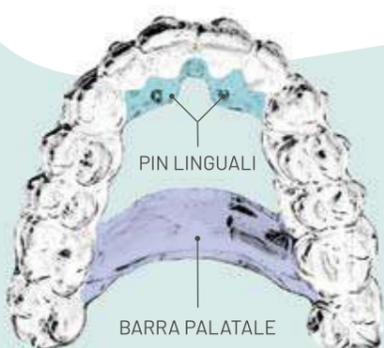
Dal Convegno della Sezione SUSO Bari Bat Brindisi il 6 aprile a Bari tutto dedicato alla "Specialità Ortognatodonzia" all'appuntamento del SUSO Napoli il 31 maggio dal titolo "L'ortodonzia di oggi - le frecce al nostro arco", si annuncia una primavera ricca di progetti ed eventi attrattivi. A pagina 3



NUVOLA®

LO SPAZIO DELLE FUNZIONI

Risolvi anche i casi più complessi.



SCOPRI I CORSI DEDICATI >>>



www.nuvolaortodonzia.it | www.biomax.it

# L'Ortodonzia italiana s'inchina a Caprioglio Maestro di scienza e di vita

"La celebrazione del 90 anni è stata un momento toccante per me soprattutto per la presenza di tanti past president del settore ortodontico ed odontopediatrico italiani e stranieri e di giovani che hanno voluto onorarmi con una standing ovation durata oltre cinque minuti".

Al ricordo commosso di Damaso Caprioglio fa eco la cronaca di una sua allieva ricordando che da molto tempo era stata programmata una cerimonia particolare culminata nella consegna, sabato 9 marzo, stesso giorno del suo compleanno, di un premio alla carriera dopo aver sottolineato che lo stesso premio era stato concesso dall'accademia solo due altre volte in 20 anni di Accademia.

Come di prammatica la consegna è stata preceduta dalla rievocazione delle fasi di una carriera che trova pochi eguali nel panorama odontoiatrico e medico in generale. Riconoscimenti dedicati non solo al medico, ma all'illustre docente, al promotore e cofondatore di istituzioni, riviste e Scuole famose, nonché attivo scrittore e direttore di collane di ortodonzia. Da sottolineare il suo fondamentale contributo alla "Cittadella, Storia dell'Ortognatodonzia italiana", assieme a Pietro di Michele e a Franco Magni.

Decano degli specialisti in Ortodonzia alla serie dei suoi prestigiosi premi e riconoscimenti si è aggiunta nel 2017 il Premio Mondiale SIDO concesso solo a tre italiani in oltre 50 anni della società.

Non è mancato tuttavia il debito richiamo all'attività solidale in Monferato dove è nato, e a Milano con l'opera San Francesco la propria Onlus "SOS Giovani, per i ragazzi minori in affido" che a 23 anni dall'avvio,

consta di Cinque case famiglia.

Caprioglio ha dedicato il premio ai Maestri di scienza e di vita da lui incontrati e dai quali ha ricevuto la Mission che lo ha guidato nella sua vita, terminando con un messaggio che qui riportiamo fedelmente: "Sappiate restare sempre giovani di spirito e di mente, curiosi e studenti per la vita. Sappiate avere coraggio e determinazione e guardare con fiducia e speranza verso il futuro. Sappiate non arrendervi mai e credere fermamente nelle vostre ricerche e studi, ma anche dedicare molto tempo alla formazione dei colleghi più giovani e degli allievi, perché si affaccino al futuro come stimolo al sapere continuare, migliorare ed espandere il cammino non solo di scienza ma umano che i maestri vi hanno tracciato".

Paola Mura



Nell'immagine a lato Damaso Caprioglio con Michele Calabrò durante la cerimonia di consegna del Premio alla Carriera

## Il Congresso AIDOR di Milano all'insegna di interazione e dialogo

In qualità di Presidente dell'Accademia Italiana di Ortodonzia, sono lieto di riflettere sul recente successo del nostro Congresso Nazionale a Milano, evento che ha brillantemente illuminato il tema "Inclusioni & Traumi: Management in Ortodonzia".

Quest'anno, il congresso si è distinto non solo per l'elevato numero (quasi 700 partecipanti) ma anche per la qualità e la profondità degli argomenti trattati, riflettendo il nostro impegno costante verso l'eccellenza e l'innovazione nel nostro campo.

La partecipazione di esperti di calibro internazionale, ha garantito una panoramica completa delle più recenti ricerche scientifiche e delle strategie cliniche nel trattamento di inclusioni dentali e traumi. Sessioni approfondite hanno esplorato il recupero dei canini inclusi, le anomalie dell'eruzione dentaria e l'efficacia delle nuove tecnologie, come gli allineatori e l'intelligenza artificiale, nel migliorare i risultati dei trattamenti.

Il corso pre Congresso su "Allineatori: dalla ricerca alla clinica" ha offerto una preparazione indispensabile, approfondendo il ruolo critico della ricerca scientifica nell'evoluzione delle tecniche ortodontiche e nella realizzazione di trattamenti sempre più efficaci e personalizzati.

L'interazione e il dialogo tra i partecipanti sono stati, come sempre, uno degli aspetti più preziosi dell'evento.

La capacità di condividere esperienze, sfide e successi non solo arricchisce la nostra pratica professionale ma rafforza anche il



senso di comunità all'interno dell'Accademia.

Un momento molto toccante è stato il conferimento del Premio alla Carriera di AIDOR al Prof. Damaso Caprioglio, decano di tutti gli specialisti italiani e memoria storica dell'ortodonzia italiana, nel giorno del suo novantesimo compleanno.

Questo riconoscimento ha sottolineato l'importanza della trasmissione della conoscenza e dell'esperienza alle nuove generazioni, celebrando al contempo le fondamenta su cui si costruisce il nostro futuro.

In conclusione, desidero esprimere il mio più profondo apprezzamento a tutti i partecipanti, relatori e organizzatori che hanno contribuito a rendere quest'evento un successo memorabile. Guardo con ottimismo al futuro, sicuro che insieme continueremo a esplorare nuovi orizzonti nel campo dell'ortodonzia, migliorando la vita dei nostri pazienti con trattamenti all'avanguardia.

Grazie di cuore per il vostro impegno e partecipazione.

Michele Calabrò

Presidente 2024 - Accademia Italiana di Ortodonzia

Ricordati di rinnovare la quota

## Iscrizioni 2024



### Sindacato Unitario Specialità Ortognatodonzia

**CONVENZIONI SUSO** | Convenzione Polizza di Responsabilità Civile Professionale Edizioni Martina: sconto sul prezzo di listino dei libri pubblicati

#### NEOLAUREATI E SPECIALIZZANDI

€ 20 neolaureati (nei 3 anni dalla laurea)  
€ 20 specializzandi (1° anno di specialità)  
€ 50 specializzandi (2° o 3° anno di specialità o masterizzandi)  
€ 90 specializzandi (1° - 2° - 3° anno specialità)

NB Gli specializzandi che si iscrivono al primo anno della scuola di specialità, usufruiscono del Bonus dei 3 anni con quota agevolata di 90,00 euro al SUSO. Mentre per coloro che si iscrivono al secondo o terzo anno della scuola, pagano la quota riservata agli specializzandi di 50,00 euro per anno di iscrizione.

#### SOCI ORDINARI

€ 130 per rinnovo entro il 28 febbraio dell'anno in corso o prima iscrizione  
€ 150 per rinnovo oltre il 28 febbraio

#### MODALITÀ DI PAGAMENTO

Carta di Credito (collegandosi al [www.suso.it](http://www.suso.it))  
Rid addebito automatico SEPA (richiedere modulo in segreteria)

#### Bonifico bancario

intestato a SUSO IBAN:  
IT 27A 03069 09606 100000116255  
Banca Intesa Sanpaolo

#### ANNO XXIII - N. 2 - 2024

SUSO news  
Notiziario d'informazione del Sindacato Unitario Specialità Ortognatodonzia.

S.U.S.O.  
C.so Francia 68 - 10138 Torino  
Tel. 011 50 28 20  
Cell. e Whatsapp 351 566 61 44  
segreteria@suso.it  
comunicazioni di carattere generale  
amministrazione@suso.it  
comunicazioni di carattere amministrativo  
[www.suso.it](http://www.suso.it)

#### Orari di Segreteria:

Lun-Mer-Gio 9.00/13.00  
13.30/17.30  
Mar-Ven 9.00/13.00

#### Coordinamento redazionale

Patrizia Biancucci

#### Comitato di Redazione

Direttore Responsabile: Pietro di Michele  
Presidente Nazionale: Gianvito Chiarello  
Vicepresidente Nazionale: Alessandra Leone  
Segretario Nazionale: Santi Zizzo  
Tesoriere Nazionale: Fabrizio Sanna

#### REDAZIONE

Interni  
Patrizia Biancucci, Roberto Deli,  
Alessandra Leone, Franco Pittoritto, Santi Zizzo.

#### Esteri

Saverio Padalino, Maria Grazia Piancino,  
Massimo Ronchin, Raffaele Schiavoni.

#### Young

Angelo Bianco, Giulia Caldara,  
Francesca Cancelliere, Elia Ciancio, Aldo di Mattia,  
Gian Piero Pancrazi, Gregorio Tortora

#### Editori

S.U.S.O. SINDACATO UNITARIO  
SPECIALITÀ ORTOGNATODONZIA  
C.so Francia 68 - 10138 Torino  
Tel. 011 50 28 20  
susoindacato@libero.it

Direttore Responsabile: Pietro di Michele  
Vicedirettore: Gianvito Chiarello

Periodico registrato presso il Tribunale di Torino  
ai n. 26/2021 in data 29/04/2021

Sindacato iscritto presso il Registro degli Operatori  
di Comunicazione al n° 36866 in data 30/06/2021

Periodico depositato presso il Registro  
Pubblico Generale delle Opere Protette

#### Segreteria di Redazione

Angela Rosso

#### Stampa

Graffietti Stampati snc  
S.S. 71 Umbro Casentinese Km 4,500  
01027 Montefiascone (Viterbo) - Italy  
R.I./C.F./P.IVA 01427040561

#### RICERCA E SVILUPPO, COMUNICAZIONE E MARKETING

**Arianto**  
EDIZIONI E MARKETING

Arianto srl  
Corso Trieste 175  
00198 Roma  
info@arianto.it  
[www.arianto.it](http://www.arianto.it)

Spedizione Poste Italiane Spa  
Postaragel Magazine autorizzazione  
n° CENTRO/01319/04/2021/NPCT

La riproduzione delle illustrazioni  
è consentita previa richiesta scritta all'editore  
e al proprietario della testata Suso Sindacato.

Chiuso il giornale il 28 marzo 2024

Finito di stampare nel mese di aprile 2024

Norme redazionali  
La Redazione si riserva la facoltà di apportare modifiche, se necessario. In mancanza di dichiarazione contraria, qualunque articolo sottoposto all'approvazione della Redazione presuppone la tacita conferma alla pubblicazione totale o parziale. Non si assumono responsabilità in merito a libri o manoscritti non citati. Gli articoli non a firma della Redazione rappresentano l'opinione dell'Autore, che può non corrispondere a quella dell'Editore. La Redazione non risponde inoltre degli annunci a carattere pubblicitario o equiparati e non assume responsabilità per quanto riguarda informazioni commerciali inerenti associazioni, aziende e mercati e per conseguenze derivanti da informazioni errate.

Per info più dettagliate  
e iscrizioni  
[www.suso.it](http://www.suso.it)

## Una grave perdita per l'Ortodonzia mondiale: è morto Marcel Korn

Continua da pagina 1

Oratore varie volte alla SIDO dove tenne il suo primo corso su "Ortodonzia Posturale", su invito dell'allora presidente Giobatta Garino (1988-1989). Al Convegno biennale SIDO di Firenze (13-16 ottobre 1988) fu distribuito ai soci il Sillabo numero tre con tutta la filosofia del corso. Memorabile il corso teorico-pratico: "Ortodonzia Precoce Alternativa" svolto da Marcel Korn con Antonio Manni svoltosi a Roma all'hotel Garden il 16 e 17 settembre 2005. I suoi corsi furono anche seguiti dai soci Or-Tec.

Socio Onorario SIDO, l'attuale presidente Ute Schneider ricorda con gratitudine la sua figura di docente eccellente sottolineando in particolare "l'affetto che caratterizzava la sua passione per la nostra professione e il suo desiderio di trattamenti incentrati sul paziente in un ambiente di empatia" che era poi anche il motto del suo studio privato. Come socio onorario sarà ricordato nei "Soci per Sempre" SIDO, valido esempio ai giovani e meno per nuovi stimoli, ricerche e traguardi.

Maso Caprioglio

Socio Onorario e Decano dei soci SIDO

# Porte aperte in Puglia per il SUSO

**Il Convegno organizzato a Bari ad avviso del Presidente Gianvito costituisce un ottimo esempio di valorizzazione dell'impegno del SUSO in questo anno molto importante per le elezioni ordinistiche**

Tutto dedicato alla Specialità di Ortognatodonzia l'appuntamento organizzato il 6 aprile dalla Sezione SUSO Bari BAT Brindisi su "Specialità Ortognatodonzia - Le nuove frontiere della Disciplina".

Per l'occasione il Palazzo di Città ha aperto le sue porte concedendo la bellissima Sala consiliare dedicata ad Enrico Dalfino, professore di Diritto, grande giurista e compianto ex sindaco di Bari, passato alla storia di Bari e del Paese per aver accolto i circa 20.000 profughi sbarcati l'8 agosto del 1991 nel porto pugliese con la nave Vlora.

Quali ospiti d'onore le due Scuole di Specialità di Bari e Foggia, rispettivamente con i Direttori Francesco Inchingolo e Domenico Ciavarella, per discutere le nuove frontiere della disciplina insieme a docenti, specialisti, specializzandi e ovviamente ai professionisti del



territorio. A conclusione della mattinata la Premiazione dei migliori lavori scientifici pubblicati: l'Istituzione Accademica più importante della professione ha incontrato quella politica più rappresentativa della città grazie al trait d'union del SUSO.

Di qui il sentito ringraziamento al Presidente della Commissione Cultura, Ricerca e Università del Comune di Bari, Giuseppe Cascella, per l'eccezionale opportunità e al Presidente Nazionale SUSO, Gianvito Chiarello per aver portato avanti con coerenza e determinazione l'idea di un vivo

e concreto connubio tra il Sindacato e le Istituzioni del territorio.

**Stefania Saracino**  
Presidente SUSO Puglia



**Specialità Ortognatodonzia**  
Le nuove frontiere della Disciplina  
Comune di Bari  
Palazzo di Città  
Sala Consiliare Enrico Dalfino  
Corso Vittorio Emanuele II, 84  
**Bari, 6 aprile 2024**

## Da Napoli progetti attrattivi per l'Ortodonzia

Onorato di essere stato eletto Presidente Provinciale SUSO Napoli e di poter lavorare in una squadra, così composta:

- **Roberto Rongo**, Past President e Presidente SUSO Campania
- **Giuliana Laino**, Vice Presidente
- **Renato Tagliaferri**, Tesoriere
- **Maddalena Vitale**, Segretario
- **Gianmarco Peluso**, Consigliere
- **Antonella De Simone**, Consigliere
- **Maria Josè Romano**, Consigliere

Con un team di colleghi così bravi e desiderosi di dare il loro massimo impegno, cercheremo di realizzare progetti che possano essere utili ai soci e attrattivi verso i nuovi iscritti. È doveroso da parte mia ringraziare il Presidente nazionale SUSO Gianvito Chiarello e il Past President nazionale Pietro di Michele che mi hanno motivato e ispirato nella riattivazione di una sede SUSO che ha visto, come presidenti, autorevoli colleghi. Ringrazio ancora il Past President SUSO Napoli Roberto Rongo che mi ha preceduto e che ci continuerà a sostenere guidando la nostra sede regionale.

L'obiettivo del nostro gruppo è quello di mettere le competenze e le capacità al servizio della salvaguardia della professione: dall'attenzione verso le problematiche sindacali a quella verso gli aspetti di crescita culturale dei soci. Definiremo un programma culturale invitando relatori importanti che ci permetteranno di approfondire argomenti clinici, come i vantaggi e gli svantaggi delle tecniche di ortodonzia invisibile, l'utilizzo dell'ancoraggio scheletrico, le tematiche interdisciplinari, ma anche aspetti extra clinici come il marketing e le problematiche legate alla gestione di uno studio odontoiatrico/ortodontico.

L'Ortodonzia napoletana ha una grande tradizione di maestri illustri che ci hanno trasmesso passione e dedizione per questa bellissima disciplina. Ad oggi la rappresentazione più importante di questa realtà sono sicuramente le due scuole di specializzazio-

ne rappresentate dall'Università della Campania Luigi Vanvitelli e dall'Università Federico II di Napoli a cui fanno rispettivamente capo la Prof.ssa Letizia Perillo e la Prof.ssa Ambra Michelotti, sempre pronte ad accogliere con grande entusiasmo le nostre iniziative culturali. Nel ringraziare per quest'opportunità concessami, supportato dal mio consiglio direttivo, faremo in modo di continuare quello che è l'obiettivo principale che si pone da anni il SUSO e cioè quello di intercettare i bisogni formativi e professionali di noi ortodontisti in maniera da poterli affrontare al meglio insieme, nella tutela della salute orale dei pazienti e della nostra professione. Il 31 maggio 2024 ci sarà il primo evento SUSO Napoli: "L'ortodonzia di oggi - le frecce al nostro arco". Dalle tecniche tradizionali alle più innova-



tive, includendo consigli e novità nel campo della comunicazione, gestione e marketing, passeremo una mattinata intensa ricca di preziose tips che potranno arricchire la tua pratica quotidiana. Grazie.

**Pasquale Aceto**  
Presidente provinciale SUSO Napoli

**2024 L'ORTODONZIA DI OGGI LE FRECCHE AL NOSTRO ARCO**  
VEN 31/05 08:30 - 15:30  
Ordine Medici-Chirurghi e Odontoiatri di Napoli e Provincia  
Via Riviera di Chiaia 9/C, Napoli

Per info e iscrizioni consultare il link:  
<https://eventi.ordinemedicinapoli.it/323/Lortodonziaodioggilefreccealnostroarco>

## Nuovo Consiglio Direttivo SUSO Varese/Como/Lecco

Il 15 febbraio si è riunita l'Assemblea regionale SUSO Lombardia secondo l'ordine del giorno:

1. Rinnovo cariche direttivo SUSO Provincia Varese/Como/Lecco ed elezione nuovo presidente regionale SUSO.
2. Stipula convenzioni locali (esperto qualificato, consulenza fiscale e del lavoro, ecc.)
3. Programma culturale 2024/25
4. Varie ed eventuali

Presenti Luca Levrini, Giorgio Mariani, Silvia Croce, Grazia Viti, Luca Parpagliolo, Arianna Mosca, Giulia Naboni, Emanuela Imbesi, Angela Rosso e Tania Moretto. Presente anche il Presidente Gianvito Chiarello, il quale, nel dare il benvenuto ai partecipanti chiarisce scopi e mission del SUSO.

**Rinnovo e nuove cariche direttivo.** Dopo regolare votazione nel Direttivo SUSO Varese/Como/Lecco risultano i seguenti ruoli:

- **Grazia Viti**, Presidente
- **Alessandro Orsini**, Vice Presidente
- **Marina Bombardelli**, Tesoriere
- **Luca Parpagliolo**, Segretario
- **Giulia Naboni**, Consigliere

**Stipula convenzioni locali.** Esaminata la possibilità di fornire agli iscritti consulenze di esperti fiscali, del lavoro, esperti chimici, ecc. dando ai partecipanti figure di riferimento e di supporto negli studi professionali. La nomina dei vari professionisti viene rimandata al prossimo consiglio.

**Programma culturale 2023/24.** Discussa la possibilità di organizzare un evento in presenza all'Università dell'Insubria.

**Varie ed eventuali.** Temi da approfondire nell'incontro culturale in programma.

Al termine di serata il saluto ad Alberto Castoldi, già Presidente provinciale, ringraziandolo per la disponibilità e il lavoro svolto, nella certezza che non farà mancare il suo supporto ed esperienza al nuovo Consiglio.

### Una neo presidente, sull'onda dell'entusiasmo, racconta...

Subito dopo la nomina la neo presidente ha rilasciato a SUSONews alcune dichiarazioni che riportiamo.

*"Al mio primo congresso da specializzanda nella hall dell'Hotel Parco dei Principi di Roma ho avuto modo di conoscere, attraverso il mio direttore di specialità Luca Levrini, il presidente SUSO Gianvito Chiarello.*

*Il suo entusiasmo nel parlare del Sindacato mi rimase talmente impresso che decisi di farne attivamente parte.*

*Dapprima mi iscrissi, e poi insieme ai miei colleghi di specialità abbiamo deciso di attivare un comitato giovane e dinamico sul nostro territorio.*

*E' nato così SUSO Varese, Como, Lecco, una realtà che punta a far conoscere a quanti più colleghi, possibilmente giovani, la stimolante attività sindacale che da 47 anni fa parte della vita di tanti ortodontisti".*



# SIDO International Spring Meeting a Verona dal 19 al 20 aprile

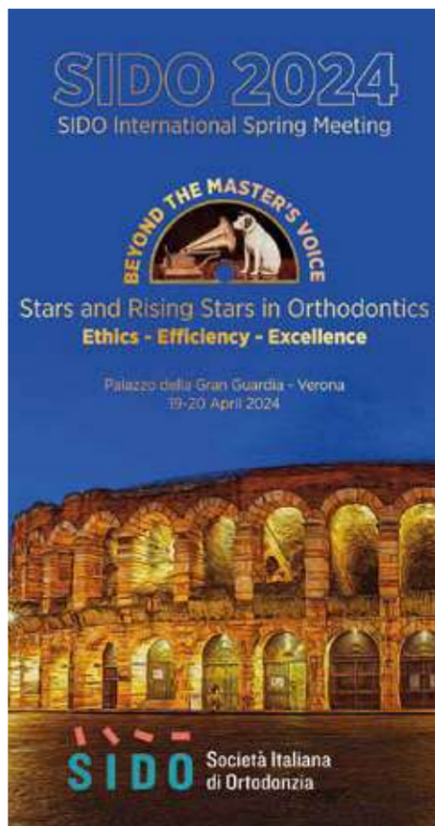
Continua da pagina 1

Ci aspettiamo fuochi d'artificio dai duetti "Stars & Rising Stars INSIEME SUL PODIO" che ci illustreranno come raggiungere l'Efficienza e l'Eccellenza dei nostri trattamenti senza perdere di vista i valori di ogni singolo paziente che sia piccolo, adolescente o adulto. La formula vincente sarà la combinazione di solidi fondamenti scientifici su cui costruire i nuovi approcci di tecnologie avanzate e customizzate. In parallelo si svolgerà il Simposio SIDO-ATASIO-AIASO-IDEA e il corso della nota consulente americana Andrea Cook per igieniste e assistenti alla poltrona sottolineando l'importanza del teamwork per un trattamento di eccellenza incentrato sul paziente ortodontico.

Ci auguriamo che l'entusiasmo per la costruzione dei ponti si ripercuota anche sulle partecipazioni ai SIDO Study Clubs online sul "FINISHING con eccellenza" 13/14/15 maggio e sulle "AGENESIE MULTIPLE - Strategie a confronto" 10/11/12 settembre. Per novembre i rappresentanti regionali stanno organizzando degli study clubs in presenza negli studi privati dei colleghi e amici di SIDO per discutere i casi complessi o difficili intorno al tavolo per rivivere il sentimento dell'appartenenza alla grande famiglia SIDO oltre al mero scambio intellettuale. Speriamo che questa iniziativa sia gradita da tutti i soci SIDO come l'inizio di una lunga serie di incontri in presenza per condividere momenti stimolanti INSIEME IN SIDO! Benvenuti a Verona e buon congresso a tutti!



**Ute Schneider-Moser**  
Presidente SIDO 2024



## PROGRAMMA PRELIMINARE

	Venerdì 19	Sabato 20
<b>Auditorium</b>	09:00 - 13:00 Early and Adolescent Treatment 14:00 - 17:45 Adult Treatment	09:30 - 13:15 My Secrets for Excellence with... 13:15 - 13:30 Premiazioni e conclusione dei lavori 14:00 - 15:30 Assemblea Soci SIDO
<b>Sala 1</b>	13:30 - 18:00 Simposio SIDO-ATASIO-AIASO-IDEA Corso Andrea Cook, Lake Tapps, WA, USA Eccellenza ortodontica: sviluppando un percorso formativo per il teamwork incentrato sul paziente	09:15 - 13:30 Simposio SIDO-ATASIO-AIASO-IDEA L'efficacia traslazionale nella gestione del paziente ortodontico
<b>Mostra Poster</b>	09:00 - 18:15 Mostra Poster	09:00 - 13:30 Mostra Poster
<b>Mostra Mercologica</b>	09:00 - 18:15 Mostra Mercologica	09:00 - 13:30 Mostra Mercologica
<b>Eventi Sociali</b>	19:30 - 01:00 Talk-Show a seguire President's Reception e SIDO Party	

Inquadra  
il QR-CODE  
per consultare  
il programma  
completo



## Giornata Nazionale dell'Assistente (ASO)

Promosso da IDEA a Roma il 2 marzo, presso il Polo Formativo, il Congresso è stato arricchito dalla presenza di figure di spicco e istituzioni di rilievo. Numerose le ASO e gli ASO presenti alla Giornata Nazionale dell'Assistente di Studio Odontoiatrico entusiasti di partecipare alla prima sessione organizzata da IDEA sui temi della Formazione e Comunicazione, in particolare la formazione digitale nel campo sanitario, nuove tecnologie per preparare gli allievi dei corsi ASO ad un percorso innovativo, avvalendosi del metodo "da remoto".

Aperto dalla Presidente, Rossella Abbondanza, l'evento è stato caratterizzato da un minuto di silenzio in memoria di Sara Buratin, la ASO rimasta vittima di un recente femminicidio.

stato la tavola rotonda, che ha visto la partecipazione delle più autorevoli istituzioni odontoiatriche, tra cui i presidenti nazionali, l'ANDI, l'AIO, la CAO e SUSO, rappresentato anche da Raoul D'Alessio. Tra i presenti figurava il prof. Carlo Guastamacchia, che con il suo intervento e simpatia, ha stemperato la formalità del convegno, coinvolgendo la platea. Da odontoiatra il prof. Santo Catapano ha trovato estremamente interessante come la pedagogia e la salute fisica, possano essere relazionate con l'odontoiatria. Focus della discussione: la cura da rivolgere al paziente e la crescente importanza di una figura professionale, quale l'ASO, soprattutto nelle relazioni interpersonali. A conclusione della tavola rotonda il riconoscimento dell'impegno di IDEA nel promuovere la formazione e l'accordo di riunirsi nuovamente in futuro.

**Barbara Veirana**  
Gruppo Comunicazione IDEA



## A Roma, una Tavola Rotonda molto ben frequentata



Dietro ad un titolo intrigante e degno di una riflessione allargata si è svolta, nella fase finale del congresso di IDEA, il 2 marzo a Roma, una Tavola Rotonda, con partecipazione non solo numerosa, ma di grande spessore professional-sindacale. Presenze che avrebbero fatto la gioia di qualsiasi Congresso di Odontoiatria. Basterebbe il nome del Grande Vecchio dell'Odontoiatria italiana, Carlo Guastamacchia, a richiamare, con un'intatta verve, i sempre più motivati Assistenti allo Studio Odontoiatrico (ASO). Lo stesso appeal verificatosi all'ultimo congresso IDEA, a Bari. Per non parlare del Presidente nazionale della CAO, Raffaele Iandolo, dell'ANDI, Carlo Ghirlanda e di Gerhard Seeberger, past President della mondiale FDI ed attuale Presidente AIO. Ultimo ma non meno importante, Raoul D'Alessio, Presidente SUSO Roma, oggi, terzo sindacato odontoiatrico italiano. Coordinata da Santo Catapano, la Tavola Rotonda aveva come tema "Il nuovo che viene avanti. Luci ed ombre. Opportunità e rischi" che richiama da vicino la vicenda stessa degli ASO, fatto su misura per tutti, non solo gli

iscritti ad IDEA. Fino a pochi anni fa una professione, una categoria se non ignorata, certo non sufficientemente considerata a differenza di certi Paesi come gli USA. Di qui la facile conclusione: che l'adesione al Congresso e soprattutto alla Tavola Rotonda di nomi illustri dell'Odontoiatria non sia causata solo da scelta di facciata, ma da un divenire di cui si è dovuto prendere atto. La definizione più azzeccata (data la sua "età giovanile e l'esperienza") è stata quella di Guastamacchia che in materia di ASO può definirsi un antesignano: "Il loro ruolo è determinante in favore di persone che psicologicamente ed emotivamente hanno un bisogno o una problematica importante nella loro vita". Più diretto ancora il giudizio di Eleonora Cardamone, Consigliere nazionale AIO, che rivolgendosi agli ASO "Voi siete determinanti - ha detto - per il successo e il bene fisico, morale e psicologico dei pazienti". Un ulteriore riconoscimento emerso dalla Tavola Rotonda, è stato la comparazione con l'igienista, altra figura fondamentale nel dialogo di supporto con il paziente.



Intervenendo in videoconferenza, Giuseppe Milan, professore ordinario di Pedagogia Generale e Sociale presso l'Università di Padova, ha trattato l'importanza della comunicazione interpersonale e del pensiero come fondamento essenziale per un apprendimento duraturo e profondo. Processo continuo di trasmissione e costruzione di conoscenza, l'apprendimento è stato trattato anche da Salvatore Colazzo, ordinario di Pedagogia Sperimentale e Valutazione dei Processi Formativi, sottolineando l'importanza dell'esperienza, dell'osservazione e della riflessione, mentre Francesco Fischetti, Coordinatore del Corso di Laurea in Scienze Motorie, ha esposto i benefici della regolare attività motoria sulla salute fisica e mentale evidenziandone il ruolo nella preparazione del cervello all'apprendimento. Quale ultimo relatore, il Direttore Scientifico di IDEA - Accademia Formazione e Comunicazione, Donato Salfi, ha approfondito i concetti di formazione, creazione di relazioni e di comunità, sottolineando anche l'importanza della digitalizzazione nel settore sanitario per favorire l'apprendimento. Durante il congresso, un momento di grande rilevanza è

**Sabato 13 Aprile**  
**CONGRESSO REGIONALE PIEMONTE**  
5 ORE

*We Care*  
Accademia delle Formazioni e Comunicazione **IDEA**

DIRETTORE SCIENTIFICO  
DONATO SALFI  
TRAINER  
MASSIMILIANO SALFI - ROSSELLA ABBONDANZA  
MARIA TERESA SCHIRIPA

DALLE ORE 9:00  
ALLE 14:00

con  
Assemblea Ordinaria  
DALLE ORE 14:30  
ALLE 15:30

APERTO A TUTTO IL  
TEAM  
ODONTOIATRICO

PRESSO:  
NH TORINO CENTRO  
Corso Vittorio Emanuele II, 104  
Torino

**TORINO**

[WWW.ASSISTENTEIDEA.IT](http://WWW.ASSISTENTEIDEA.IT)

# Ortodonzia intercettiva transazionale Convegno nelle Marche con SUSO

In SUSO l'amicizia si coniuga con la volontà di aggiornamento e di formazione professionale, ma anche con la proficua ricerca del "dialogo" e del collegamento interdisciplinare. Ad Ascoli la messa a punto della formula congressuale può definirsi esemplare grazie all'apporto determinante della collega Laura Pallotta. Nella cornice del Palazzo dei Capitani si è discusso infatti non solo degli aspetti clinici legati ai canini inclusi ma si sono creati collegamenti professionali importanti con pediatri e neurologi. Oltre al saluto delle autorità civili e militari, il "pronti, via" del congresso ha registrato la relazione del pediatra Ermanno Ruffini. Una disamina efficace di quanto sia importante nel classico bilancio di salute orale, il dialogo stringente con il pedodontista e l'ortodontista per efficacemente prevenire e promuovere una piena salute del cavo orale nell'età evolutiva. La relazione interdisciplinare di Maria Grazia Piancino e di Cristina Paci (vedi articolo a parte) ha rappresentato un momento importante del congresso sottolineando l'importanza dell'approccio "funzionale" al canino incluso con il quale, come ha dimostrato la Piancino, si ottengono ottimi risultati sfruttando il binomio di estrazioni mirate dei decidui associate alla placca di Bracco. La neurologa Paci ha richiamato invece l'attenzione dei congressisti sulla fondamentale funzione della masticazione che, attraverso le afferenze del quinto paio di nervi cranici nella porzione trigeminale, stimola la produzione nel locus coeruleus di noradrenalina, la quale induce le microglie a fagocitare il beta-amiloide che tende ad accumularsi nelle malattie neuro-vegetative. Basterebbe questo "messaggio" per giustificare la venuta ad Ascoli. Invece è solo il segno di un crescendo comunicativo efficace ed esaustivo.

Interessante l'approccio minimamente invasivo al canino incluso di Gabriella Galluccio come la tecnica E.D.S. con ancoraggio scheletrico di Andrea Eliseo intervenuto al congresso con la sua splendida famiglia, invece Laura Pallotta, con guida sicura e spedita scandisce i tempi delle relazioni assieme ai Presidenti di seduta.

Trattare i canini inclusi con gli allineatori? Per Andrea Conigliaro è un "gioco da ragazzi" e lo dimostra nella sua relazione

mentre Simona Gavioli rivisita, da par suo, il "modus operandi" per un giusto approccio al canino incluso. La formula ascolana è risultata vincente anche dal punto di vista professionale, perché questo tema, per i congressisti, non sarà più sconosciuto. In finale "fuochi d'artificio" nelle relazioni attualissime di Marco Migliorati con l'applicazione del 3D nella gestione dei canini e di Nicola Derton, con l'approccio Tad Smart Easy Bonding.

Che il SUSO sia sempre al fianco dei professionisti, è dimostrato dalla relazione didattica ed esaustiva di Pietro di Michele il quale chiude il congresso mettendo a fuoco riflessioni medicolegali nelle complicanze della disinclusione del canino.

Ad Ascoli, il bilancio è presto fatto, perché il congresso ha mostrato la strada percorribile da tutte le sedi regionali: idea di partenza dell'evento, supporto assoluto del Direttivo e Segreteria nazionale, ricerca di interdisciplinarietà nell'ambito delle linee guida fornendo ai congressisti protocolli predicibili e ripetibili.

Il congresso all'ascolana non può infine prescindere dal valore aggiunto dalla prova di ospitalità fornita da Laura Pallotta, splendidamente coadiuvata da Carlo e Rodrigo Rossi.

Santi Zizzo



## Il Convegno con gli occhi di chi l'ha organizzato

Il convegno Regione Marche del 17 Febbraio ha riunito ortodontisti da varie città nella comune volontà di conoscere le soluzioni del problema canino incluso alla luce di nuovi dispositivi messi a punto da studi e da pratiche consolidate senza tralasciare passate esperienze funzionali. Una città a misura d'uomo, ha offerto loro facilità di rapporti, brevità di tempi, bellezza di palazzi oltre a buon cibo: un mix che ha contribuito alla riuscita dell'incontro. A sorprendere piacevolmente, tuttavia, l'accoglienza e l'apertura a branche diverse quali Pediatria e Neurologia. Sulla carta, un momento interlocutorio trasformatosi in punto di partenza per filoni di ricerca e futuri sviluppi, a conferma della capacità del SUSO di coagulare professionisti di spessore in un ambiente amichevole. Tutto è iniziato venerdì sera, quando, fra difficoltà logistico/meteorologiche ci si è ritrovati al Caffè Meletti con tavola imbandita e torta per festeggiare i compleanni di Carlo Soldi e Antonio Pelliccia. Oltre alle relazioni, il sabato ha poi dato il via alla collaborazione SUSO-AIEOP nelle Marche con la corale partecipazione degli specialisti di Oncoematologia e dei Laboratori OR-TEC. A dimostrazione di un SUSO, focalizzato sulla professione a 360°, che, coi tecnici specializzati, si mette a disposizione delle famiglie dei bimbi affetti da patologie complesse. Altro progetto scaturito dall'incontro, il futuro convegno con la Società Italiana di Pediatria (SIP) suggerito dal Primario locale, intervenuto come relatore. Con queste premesse e nella speranza di aver contribuito alla crescita SUSO, il fare la "padrona di casa" è stato per me un grande onore, che mi ha umanamente arricchito. Di qui il mio invito ai giovani a far parte di questa bella squadra, attenta alla ricerca, dalla spiccata capacità propositiva e con occhi/antenne ben aperti sulle difficoltà odierne. Sempre in un clima di amicizia e stima vicendevole.

Laura Miriam Pallotta



## Masticazione e malattie neurodegenerative

Recenti studi scientifici hanno dimostrato ripetutamente in modo inequivocabile l'influenza della funzione masticatoria sulla formazione di nuovi neuroni nell'area del cervello sede della memoria e dell'attività intellettiva (ippocampo) in fase evolutiva e di decadimento cognitivo. Essendo il livello della ricerca molto elevato vale la pena approfondire il fenomeno la cui importanza per la salute non necessita di ulteriori commenti. La multidisciplinarietà dell'argomento è evidente. Di qui il connubio ortognatodonzia-neurologia realizzato nel Convegno regionale SUSO del 17 febbraio svoltosi nella splendida cornice ascolana. Un'innovazione dovuta all'entusiasmo di Laura Miriam Pallotta, Coordinatrice SUSO della Regione Marche, che con lungimiranza ha proposto una relazione congiunta della scrivente con Cristina Paci, neurologa delle malattie neurodegenerative, mentre il comitato scientifico si chiedeva se il connubio avrebbe suscitato l'interesse degli ortodontisti. Se le relazioni congiunte l'interesse lo hanno effettivamente destato, si deve alle due relatrici che in modo coerente e comprensibile hanno spiegato un argomento complesso come il ruolo della masticazione sulla neoformazione di neuroni e sinapsi nell'ippocampo. Ma è anche un indice dei tempi: finalmente, la consapevolezza della complessità dell'apparato stomatognatico con le sue connessioni neuromuscolari a partenza dai meccanoceettori dentali, si sta facendo strada. Quindi non più denti "tout court", ma anche muscoli, articolazioni, postura e, oggi sappiamo, memoria e attività cognitiva: da un lato, quindi, una grande responsabilità degli ortognatodontisti, dall'altro grandi possibilità di curare i pazienti nel senso medico del termine creando equilibrio e salute duraturi.

Da sottolineare, a questo punto, che l'ippocampo è la zona del sistema nervoso centrale che va incontro a grave degenerazione con accumulo di beta-amiloide in gran quantità nella malattia di Alzheimer, cavallo di battaglia della neurologa che, avendo dovuto studiare un argomento generalmente poco, se non del tutto sconosciuto ai neurologi, ha evidenziato la necessità di approfondire il ruolo della masticazione e della stabilità oclusale nella prevenzione delle malattie neurodegenerative. Come sempre succede nei congressi, si sono scambiati contatti si creerà un network multidisciplinare per impostare uno studio che necessita della competenza di più branche della medicina. Si realizzerà allora quella multidisciplinarietà, troppo spesso solo chiacchierata, necessaria per una cura del paziente nella sua unità psico-fisica.

Maria Grazia Piancino



## Essenziale il ruolo del neurologo in una fondamentale funzione della bocca

L'attività masticatoria è coordinata dal V° paio di nervi cranici. Le stesse afferenze trigeminali esercitano una funzione trofica sul Locus Coeruleus per la produzione di noradrenalina. La NA induce la microglia a fagocitare la beta amiloide che tende ad accumularsi nelle malattie neurodegenerative. Dopo la conferma di un'associazione positiva tra masticazione e funzioni cognitive attraverso molti studi sperimentali su animali e umani, i disturbi della salute orale hanno attirato ulteriore attenzione sulla sua associazione con difetti cognitivi. L'ippocampo è una regione del sistema nervoso centrale vitale per l'apprendimento, il mantenimento della memoria spaziale, la formazione e il recupero dei ricordi episodici nell'uomo. La letteratura ha dimostrato che ci sono più circuiti neurali che collegano l'organo masticatorio all'ippocampo, in cui aiutano a mantenere le funzioni cognitive durante la masticazione. Ma non è stata ancora dimostrata un'interazione precisa tra queste aree. D'altra parte, si ipotizza che ci siano due probabili vie indirette: neuronale e umorale. La masticazione altera l'attività dell'asse HPA e del sistema nervoso autonomo. diminuisce il livello di catecolamine e corticosterone plasmatico che aumentano in

condizioni di stress e attenua anche l'ossido nitrico e i fattori neurotrofici, che sono esempi di sostanze legate allo stress. Pertanto, può essere considerata come un comportamento di coping dello stress che può ridurre le malattie da esso indotte. L'occlusione e il cervello devono coordinarsi per svolgere efficacemente le importanti funzioni della masticazione e della gestione dello stress. Sono stati segnalati casi di soppressione della capacità di memoria e di apprendimento causati da input sensoriali anomali in caso di ridotta masticazione a causa di disarmonia oclusale. Essenziale pertanto mantenere la normale occlusione e preservare la funzione masticatoria il più a lungo possibile per prevenire l'attenuazione dell'ippocampo causata dalla disarmonia oclusale e dalla ridotta masticazione. La disorganizzazione delle informazioni trigeminale, come può essere una masticazione scorretta, può alterare la sua funzione favorendo l'insorgenza di malattie ND come la m di Alzheimer.

Cristina Paci  
Neurologa



## Focus sulla masticazione al 102° IADR di New Orleans

La 102° sessione generale dell'Associazione Internazionale per la Ricerca Odontoiatrica (IADR), svoltasi nell'enorme "Convention Center" di New Orleans, è stata un meeting internazionale importante che ha visto nascere il primo gruppo di ricercatori esperti sulla funzione masticatoria. Non sono molti gli studiosi "veri" dell'argomento e la creazione di un network consente uno scambio di esperienze e sinergie in una ricerca complessa, ad oggi ancor poco conosciuta da dentisti e neurologi. Stupisce che odontoiatri che riabilitano bocche e ortodontisti che le "raddrizzano" non considerino la funzione masticatoria dal punto di vista diagnostico e/o terapeutico, mentre il vero obiettivo di riabilitazioni protesiche e terapie ortodontiche non è che

il suo ripristino. Auspicabile quindi che il nuovo gruppo stimoli l'interesse per questa funzione con un contributo scientifico di alto livello e affidabilità. Già si guarda al Congresso del prossimo anno (Barcellona, 24/28 giugno) e ad un simposio di elevato profilo e si spera anche nella "parte pratica", ossia nella scelta e consumo di alimenti importanti per la salute, potenziando quella banca di "neuroni" che migliorano memoria, capacità cognitiva nonché orientamento spazio-temporale. Insospettite fino a pochi anni fa e confermate da studi animali e clinici significativi, le capacità della masticazione stanno attirando i ricercatori. Val la pena dedicare attenzione a queste ricerche, per capire l'importanza di terapie fisiologiche.

m.g.p.

# Perché è importante l'intelligenza emotiva?

L'**Intelligenza Emotiva** (IE o QE quoziente emotivo) è l'abilità di utilizzare le emozioni in maniera efficace: è un insieme di competenze che ci permette di integrare la parte razionale del nostro cervello con quella emozionale.

Riguarda la comprensione di noi stessi, dei nostri umori e sentimenti, dei nostri propositi. È la capacità di auto-motivarci e gestire i nostri stati mentali ed emotivi anche quando siamo sotto stress. Significa anche comprendere l'altro e le sue emozioni per rapportarci in modo efficace aumentando il coinvolgimento per raggiungere i nostri obiettivi.

Nel lavoro, sicuramente ha più probabilità di avere successo chi ha delle competenze tecniche più sviluppate di altri e un QI maggiore. Ma spesso non è proprio così scontato, anzi, l'intelligenza analitica da sola non basta.

Le competenze tecniche ovviamente servono, ma da sole non sono sufficienti a farci avere successo nella vita.

Alcune ricerche, infatti, mostrano che oltre il 50% dei fattori di successo di una persona, quindi la sua performance personale, e dunque la sua efficacia, dipendono dall'Intelligenza Emotiva!

*Nel prossimo immediato futuro, alcune attività, soprattutto quelle più ripetitive, ma anche quelle cognitive, verranno svolte da algoritmi di Intelligenza Artificiale, mentre diventa sempre più strategico allenare le capacità emotive e relazionali, tipiche dell'Intelligenza Emotiva.*

L'**Intelligenza Artificiale** (AI) difatti si sviluppa svolgendo le sue attività eseguendo i compiti tramite i computer, i robot, le tecnologie dedicate alla funzione per associarsi in sinergia e per condividere le attività degli esseri umani. L'Intelligenza Artificiale sta già utilizzando la vista, il movimento e perfino la capacità di ragionare. Oggi ne parliamo ancora con curiosità e parzialmente, ma nel futuro sarà questa la leva dell'economia e della nostra salute. L'Intelligenza Artificiale potrà far evolvere ancora maggiormente l'efficienza dell'intero sistema del processo decisionale, non solo nel campo clinico, ma anche in quello dinamico, nella qualità della vita e nell'economia. Analizzando immense quantità di dati sull'evoluzione dei mercati e dei servizi, ottenen-



do anche maggiori dinamici valori, si genera un ulteriore accesso informativo grazie allo sviluppo razionale dell'Intelligenza Artificiale. Saranno economicamente produttive le macchine di intelligenza tecnologica ed evolveranno in modo costante i processi cognitivi, che oggi vengono svolti in parte dall'uomo anche nelle mansioni più alte con modalità elevata. L'apprendimento, la comprensione, il ragionamento, l'interazione, le relazioni, saranno una importante parte nella costruzione dell'infrastruttura tecnologica dell'Intelligenza Artificiale.

Ci saranno algoritmi fondamentali che svilupperanno la funzionalità clinica ed economica attraverso l'assorbimento di enormi quantità di dati non strutturati staticamente fino ad oggi. In modo così ampio si sta introducendo un fattore di crescita economica e di miglioramento della qualità della vita delle persone attraverso un'aggregazione operativa di informazioni diffuse e acquisite dai testi, dalle immagini, dai video, dai comportamenti... L'Intelligenza Artificiale la troveremo anche nelle nostre automobili e nella vita quotidiana con tecnologie che condivideremo sempre di più. Importanti attività finanziarie hanno già analizzato e svolto ricerche che portano a definire, intorno al 2035

un doppio dei tassi di crescita economica globale. L'**Intelligenza Artificiale** negli esami e negli studi rappresenta a tutti gli effetti il fattore di **crescita economica**, rivoluzionando i **metodi lavorativi**, migliorando l'esperienza e gli stimoli sia dei lavoratori sia dei consumatori.

Queste riflessioni interesseranno necessariamente l'odontoiatria, i suoi medici, i collaboratori, i dipendenti, ma anche soprattutto i pazienti ed in generale tutto il sistema della qualità della vita.

*In un altro studio internazionale economico e produttivo si è stimata la crescita potenziale nel 2030 del PIL (Prodotto Interno Lordo) grazie all'accelerazione della produzione con questa rivoluzione digitale ed automazione dei prodotti e dei servizi. L'Intelligenza Artificiale quindi sta cominciando a rivoluzionare l'economia e lo stile di vita che utilizziamo oggi.*

L'**Intelligenza Artificiale** è una disciplina che studia i fondamenti teorici, le metodologie e le tecniche che consentono la progettazione di sistemi hardware e sistemi di programmi software capaci di fornire all'elaboratore elettronico prestazioni che, da un osservatore comune, sembrerebbero essere di pertinenza esclusiva dell'intelligenza umana.

L'**Intelligenza Emotiva** è un aspetto dell'intelligenza legato alla capacità di riconoscere, utilizzare, comprendere e gestire in modo consapevole le proprie ed altrui emozioni. È la capacità di relazionarsi in maniera efficace, entrando in empatia con l'altro, oltre alla capacità di darsi una direzione di vita.

**Per informazioni e maggiori approfondimenti pratici, scrivi ad [info@arianto.it](mailto:info@arianto.it)**

**Antonio Pelliccia**

Controlling Management Education

Prof. Economia ed Organizzazione Aziendale Università Cattolica del Sacro Cuore Roma Policlinico Agostino Gemelli - Coordinatore Post Graduate Management e Marketing in Odontoiatria Università Vita e Salute Ospedale S. Raffaele di Milano. Consulente di Direzione per le Strategie d'impresa e per la Gestione Strategica delle Risorse Umane



Academy Member  
of American Association

## Continuing Management Education

**Soluzioni utili, innovative e sempre personalizzate, misurabili per sviluppare la professione di successo**

*"Non immaginare il tuo futuro, programmalo"*

Prof. Antonio Pelliccia



[INFO@ARIANTO.IT](mailto:INFO@ARIANTO.IT)



**Arianto**  
CONTINUING MANAGEMENT EDUCATION



# Periti e CTU: iscrizione all'Albo nazionale

L'iscrizione telematica all'Albo nazionale dei CTU e dei periti è obbligatoria, pena la decadenza della propria iscrizione all'Albo del Tribunale territoriale.

È online il Portale albo CTU, periti ed elenco nazionale, realizzato dal Ministero della Giustizia ([https://www.giustizia.it/giustizia/page/it/come\\_fare\\_iscrizione\\_albi\\_consulenti\\_tecnici\\_periti?tab=d](https://www.giustizia.it/giustizia/page/it/come_fare_iscrizione_albi_consulenti_tecnici_periti?tab=d)).

La piattaforma unica nazionale consentirà ai professionisti interessati di inoltrare le domande di iscrizione a ciascun albo circondariale e di effettuare interrogazioni utili per ottenere i dati relativi ai consulenti tecnici iscritti nei singoli albi.

**ATTENZIONE!!!** I soggetti iscritti sia all'albo CTU (civile) e sia all'albo PERITI (penale) devono mandare due domande, una per il civile e una per il penale.

## Accesso al portale e primo popolamento

Coloro che risultavano già iscritti agli albi dei CTU e dei periti, hanno dovuto inserire i propri dati entro il 4 marzo 2024, tramite l'apposito collegamento presente nel Portale dei Servizi Telematici del Ministero della Giustizia (<https://pst.giustizia.it/PST/#>).

Per presentare l'istanza telematica all'Albo nazionale dei CTU, che (ripetiamo) è scaduta scade tassativamente il 4 marzo 2024, sono stati necessari i seguenti documenti in formato PDF (NB: per chi ha aveva già ottenuto l'iscrizione cartacea non servivano bolli).

- 1) Certificato di iscrizione all'Ordine dei medici: si può richiedere online e si scarica facilmente.
- 2) Certificato di residenza nella circoscrizione del tribunale (anche questo si può richiedere online nel portale del proprio comune).
- 3) Copia documento di identità (da non scannerizzare troppo pesante altrimenti il sistema non lo accetta: massimo 1,9 MB).
- 4) Estratto atto di nascita (anche questo si può richiedere online nel portale del proprio comune).
- 5) Certificato casellario giudiziario (si può richiedere online sul portale <https://certificaticasellario.giustizia.it/sac/> o più facilmente, predisponete un'autocertificazione in formato PDF).
- 6) Titoli/documenti a dimostrazione della capacità tecnica (corsi e congressi di Odontoiatria Forense e altro).
- 7) Ulteriore documentazione rilevante.

Per approfondimenti si possono consultare:

Manuale utente candidato:

<https://omceo-to.it/wp-content/uploads/2024/02/MANUALE-UTENTE.pdf>

Tutorial del Ministero della Giustizia:

<https://youtu.be/xeQRVi2PFxo>

Per ulteriori informazioni accedere al link della SIMLA:

<https://www.simlaweb.it/albo-nazionale-telematico-dei-ctu/>



Inquadra il QR-CODE per scaricare i documenti necessari all'iscrizione e consultare i link utili

## Nuove domande di iscrizione

Le nuove domande di iscrizione agli albi CTU potranno essere presentate dai professionisti esclusivamente nell'arco di due finestre temporali:

tra il 1° marzo e il 30 aprile;

tra il 1° settembre e il 31 ottobre di ciascun anno.

Si ricorda che per l'iscrizione agli albi risulta indispensabile attenersi ai requisiti indicati nel decreto 4 agosto 2023, n. 109.

<https://www.normattiva.it/uri-res/N2Ls?urn:nir:ministero.giustizia:decreto:2023-08-04;109:vig=2023-10-20>

## Supporto e ulteriori Indicazioni

Il Sistema di protezione e polizza assicurativa, con la sua "area difesa", e gli Aspetti giuridici e medico legali restano a disposizione degli Ordini e dei loro iscritti per fornire l'eventuale supporto, dopo l'attivazione del sistema.



Patrizia Biancucci

## A Portogruaro Convegno SIOF sulla responsabilità professionale

Sabato 13 aprile 2024, a Portogruaro, presso la sala consiliare del Palazzo municipale, si terrà il Convegno organizzato dalla SIOF "La responsabilità professionale alla luce della legge Gelli-Bianco" (6 crediti formativi ECM). La professione sanitaria, specie in ambito odontoiatrico, sta subendo grazie alle nuove tecnologie una forte accelerazione, implementando le conoscenze su diagnosi e terapie. Il legislatore ha sentito la necessità di normare il corretto approccio alla diagnosi e alla terapia: ultima in ordine cronologico è la "legge Gelli-Bianco". Obiettivo del convegno è di aggiornare i partecipanti su temi importantissimi della professione a tutela della stessa e della salute del paziente, contribuendo a ridurre al minimo il rischio di contenziosi. Saranno trattati temi come la tenuta della documentazione del paziente, il consenso informato, il diario clinico, la responsabilità professionale, il risarcimento del danno, la tutela assicurativa. I relatori del convegno, di chiara fama ed esperienza professionale, aiuteranno al raggiungimento degli obiettivi prefissati.



## Corso OMCEO-SIOF a Torino sul contenzioso in Odontoiatria



Sabato 4 maggio 2024, presso la sede OMCEO di Torino Villa Raby, appuntamento con il corso dal titolo "Il Contenzioso in Odontoiatria: tra tutela del paziente e responsabilità dell'Odontoiatra", accreditato per Medici Chirurghi e Odontoiatri (6,5 crediti formativi ECM). L'evento, a cura della Commissione Albo Odontoiatri, è organizzato in collaborazione con la SIOF. Questo il programma:

- 8:45-9:00 Saluti istituzionali - Gianluigi D'Agostino e Gabriella Ceretti
- 9:00-10:00 Consenso informato e Cartella clinica: tra tutela del paziente e responsabilità dell'odontoiatra - Chiara Longhin e Patrizia Biancucci
- 10:00-11:00 Fini e confini della radiologia in Odontoiatria: cosa prevedono le attuali normative - Roberto Scavone
- 11:15-12:15 Struttura complessa in Odontoiatria: una responsabilità sanitaria articolata Pietro di Michele
- 12:15-13:15 Luci ed ombre nelle aspettative del paziente e del terapeuta in Ortognatodonzia - Alberto Laino

## Il XXVI Congresso Nazionale SIOF a Palermo

Si terrà a Palermo il 7 e l'8 novembre prossimo, il XXVI Congresso Nazionale della SIOF intitolato "Odontologia forense: competenza e responsabilità guardando al futuro".



# Il valore di consulente e perito nei casi di responsabilità sanitaria

Benchè definito *peritus peritorum*, il giudice per il compimento di singoli atti o per tutto il processo può farsi assistere da uno o più consulenti tecnici (CTU), figure centrali del procedimento (i loro nominativi sono contenuti in un apposito Albo nazionale) di cui si avvale per formulare un proprio giudizio in una materia sconosciuta e/o poco comprensibile e pervenire ad un equo giudizio finale (sentenza, ordinanza).

In ambito civilistico (più frequente in odontoiatria), il CTU, ai sensi dell'art. 61 c.p.c., è un ausiliario del giudice che non esercita attività decisoria, ma opera in un rapporto strettamente fiduciario. Talvolta (troppe volte) la relazione di Consulenza Tecnica d'Ufficio si tramuta, in pratica, nella sentenza.

In tutti i procedimenti, penali e civili, aventi ad oggetto la responsabilità professionale sanitaria la c.d. legge Gelli-Bianco (n. 24/2017) prevede all'art. 15 un Collegio composto da uno specialista in Medicina legale e da uno o più specialisti di branca. Per non affidarsi al solo buon senso e alla serietà dei professionisti, la collegialità è diventata un obbligo (ex art. 62 del codice di Deontologia Medica) fino a sfociare (art. 15) in dovere giuridico, purtroppo non sempre osservato dai giudici.

Gli specialisti di branca con conoscenza specifica, approfondita e pratica dell'oggetto del procedimento, devono essere scelti tra gli iscritti negli Albi che indicano le specializzazioni. Nella loro revisione dovrà essere indicata l'esperienza maturata, con particolare riferimento al numero e alla tipologia degli incarichi conferiti e/o revocati. L'aggiornamento dovrà avvenire almeno ogni cinque anni per garantire, oltre all'adeguata rappresentanza medico-legale, anche quella di professionisti esperti nelle discipline specialistiche riferite alle professioni sanitarie tra cui scegliere per la nomina.

Ancor oggi gli incarichi di Consulenza Tecnica d'Ufficio per presunta responsabilità professionale sanitaria, vengono assegnati a non specialisti in Medicina legale o a medici legali senza rispetto della collegialità indispensabile ad una valutazione corretta o a medici del tutto privi di specializzazione nella disciplina specifica, "esperti" in branche non attinenti alla patologia in discussione, con grave pregiudizio per chi si rivolge alla Giustizia a tutela del proprio diritto. Ma anche per coloro che sono coinvolti nella vicenda dal punto di vista professionale.

Il ruolo del CTU medico-legale è fondamentale non solo per le

competenze medico-chirurgiche (altrimenti non riuscirebbe ad interloquire efficacemente con il collega clinico), ma per le capacità di equilibrio, equidistanza (o equiprossimità) dalle parti e di guida del co-CTU clinico. Egli deve affiancare il clinico (nel nostro caso l'odontoiatra) nella scelta e condivisione della letteratura scientifica di riferimento e nell'individuazione delle linee guida più autorevoli e migliori evidenze scientifiche relative al momento in cui il professionista si è trovato ad operare.

La Legge 24/2017 ha aggravato il carico che pesa sulle spalle del bravo CTU medico legale, in particolare con l'art. 8 (capacità di favorire la conciliazione delle parti, ex art. 696 bis c.p.c.). Il che non significa solo "adesso mettetevi d'accordo", bensì comporta un lavoro molto lungo e complesso ed una specifica formazione nell'accompagnare le parti con coraggio e competenza. Se si aggiunge anche la questione onoraria ("Non sono pagato abbastanza per fare tutto questo"), allora è meglio astenersi.

Alessandra De Palma  
Medico Legale, Consigliere SIOF



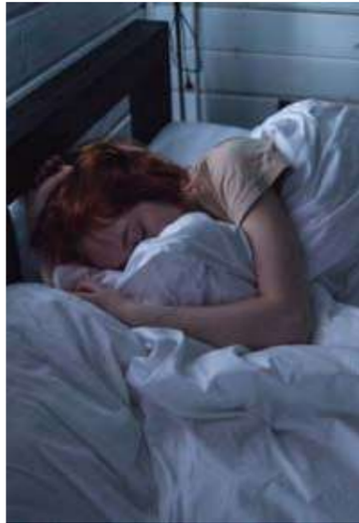
# Nuovo questionario valuta la qualità della vita

*È l'Osa Wellness Scale (OWS) per pazienti con disturbi respiratori nel sonno*

L'apnea ostruttiva notturna (OSA) è una malattia respiratoria caratterizzata da ripetuti episodi di collasso e ostruzione delle vie aeree superiori durante il sonno associati ad episodi di risveglio, con o senza desaturazione di ossigeno. I risvegli alterano il ciclo fisiologico del sonno, modificandone la qualità, la vita diurna e la qualità della vita correlata alla salute (HRQoL).

Questo disturbo può, inoltre, influenzare la salute cardiovascolare, neurologica, metabolica e mentale dei pazienti, oltre ad impattare sulle relazioni familiari e sociali. I pazienti affetti da OSA possono presentare diversi sintomi tipici come il russare abituale, sensazione di risveglio con sonno non riposante, eccessiva sonnolenza diurna, disturbi psicologici, cognitivi ed emotivi.

Di qui la limitazione delle prestazioni lavorative della persona affetta: aumento del numero di infortuni sul lavoro, incidenti automobilistici e frequenti ricoveri per patologie cardiovascolari. La considerazione dell'impatto socio-economico di tale patologia risulta, pertanto, rilevante. Da queste considerazioni nasce l'esigenza di uno strumento rapido ed efficace per l'identificazione del paziente apnoico, che non sostituisca il monitoraggio-cardio respiratorio, attualmente gold standard diagnostico, ma permetta di effettuare uno screening immediato dei pazienti po-



tenzialmente affetti.

Per assolvere a tale necessità sono stati proposti nel tempo vari strumenti per misurare la HRQoL, l'autovalutazione della sonnolenza diurna e la qualità del sonno come il Medical Outcomes Study Short Form 36 Element Healthy Survey (SF-36), la sua versione breve (SF-12), il questionario sul sonno del Quebec (QSQ), indice di qualità del sonno di Pittsburgh (PSQI) e scala di sonnolenza di Epworth (ESS).

La proposta del questionario nasce dall'esigenza di identificare i pazienti affetti da OSA senza eccessiva sonnolenza diurna (ADE), che pur essendo una caratteristica cardine della patologia non è presente in tutti i pazienti

considerati. Uno strumento integrativo e non sostitutivo quindi alla consolidata scala di Epworth.

Si tratta di un questionario autosomministrato, composto da otto domande che esplorano vari aspetti della vita quotidiana del paziente: sintomi fisici, impatto sullo stato d'animo, qualità del sonno, capacità di svolgere attività quotidiane e relazioni sociali. I pazienti possono dare una valutazione compresa da 0 a 3 per ogni domanda: 0 se la risposta è "mai", 1 se è "poche volte", 2 se è "abbastanza spesso" e 3 se la risposta è "sempre". Al termine del questionario, al paziente sarà assegnato un punteggio da 0 a 24, risultante dalla somma del punteggio ottenuto per ognuna delle otto domande proposte. Più alto è il punteggio, maggiore è il disagio percepito dal paziente, un punteggio >5 sarebbe indicativo di uno stato di malessere.

Utilizzando questo strumento, gli odontoiatri possono valutare il benessere complessivo dei pazienti, monitorare l'efficacia del trattamento e collaborare più efficacemente con altri professionisti della salute coinvolte nella gestione dell'OSA, di cui l'odontoiatra è figura integrante.

Per approfondire: *OSA Wellness Scale (OWS): A new Health-Related Quality of Life Test in Obstructive Sleep Apnea Patients Treated with mandibular Advancement Device.*

## Sulla medicina del sonno in odontoiatria il presidente su La7

Sul ruolo dell'odontoiatra nella gestione delle apnee ostruttive nel sonno, un evento rilevante nel quadro più generale della salute e del benessere è stata la partecipazione di Domenico Ciavarella, Presidente SIMSO e membro del Direttivo Nazionale SUSO, alla trasmissione tv "Belli dentro, Belli Fuori" de La7 condotta da Margherita De Bac e da Massimiliano Rosolino.

Nella trasmissione, andata in onda il 23 marzo, Domenico Ciavarella ha avuto modo di sottolineare l'importanza dell'odontoiatra nella diagnosi e trattamento delle apnee, disturbo largamente diffuso con possibili, gravi conseguenze sulla salute e qualità di vita delle persone, che impone una gestione corretta oltre ad un approccio multidisciplinare. Nella terapia delle apnee ostruttive è emerso anche il ruolo chiave dell'odontoiatra grazie alla sua competenza nel trattare le condizioni dell'apparato stomatognatico correlate al disturbo, attraverso diagnosi approfondite quali il test del sonno domiciliare e la polisomnografia nel laboratorio del sonno. Sottolineata l'importanza di una diagnosi accurata e tempestiva per individuare il disturbo e pianificare il trattamento, si è evidenziata la necessità di un approccio interdisciplinare nella gestione delle apnee, coinvolgendo altre figure professionali come il neurologo, il pneumologo e l'otorinolaringoiatra: un'efficace sinergia tra professionisti per un trattamento mirato alle esigenze del paziente. Nella trasmissione sono state elencate le possibili strategie terapeutiche, sottolineando l'efficacia di trattamenti odontoiatrici, come l'utilizzo di dispositivi di avanzamento mandibolare, per il miglioramento dei sintomi e la riduzione delle apnee durante il sonno. È stata anche richiamata l'importanza di sensibilizzare la popolazione sull'esistenza stessa delle apnee e di una corretta gestione del disturbo sin dalla giovane età, nonché la necessità di una formazione continua degli odontoiatri, oltre all'incentivazione della ricerca. Se da un lato ha contribuito a diffondere la consapevolezza sull'importanza del ruolo dell'odontoiatra nella gestione delle apnee, la partecipazione SIMSO al programma TV ha, dall'altro, acceso un dibattito evidenziando soprattutto la stretta necessità di un approccio multidisciplinare e di una diagnosi tempestiva.



## Dal 19 al 21 settembre a Foggia i disturbi odontoiatrici del sonno



Il congresso della Società italiana di medicina del sonno in odontoiatria (Foggia, 19/21 settembre), avrà come obiettivo fornire agli odontoiatri strumenti e conoscenze per affrontare in modo efficace i disturbi del sonno. I primi due giorni saranno dedicati al corso residenziale per approfondire le tematiche legate ai disturbi e relative terapie odontoiatriche, acquisire competenze in workshop, sessioni pratiche e conferenze con esperti per trattare con efficacia i disturbi.

Giovedì 19 si terranno gli esami scritto ed orale, per chi vorrà conseguire il titolo di Odontoiatra esperto in medicina del sonno conferito dall'Italian Board of Dental Sleep Medicine (IBDSM). Una commissione valuterà lo scritto e l'orale dei candidati che faranno l'esame scritto e di quelli che termineranno il percorso presentando i 3 casi clinici. Il 21 settembre, dedicato al congresso nazionale, i partecipanti potranno ascoltare relazioni scientifiche e casi clinici e partecipare a discussione sui temi riguardanti tale medicina con relatori di fama condividendo con essi esperienze e ultime novità. La medicina del sonno degli adulti e dei bambini sarà l'argomento trattato sia nel corso residenziale che al congresso. Tra gli aderenti, Pietro di Michele, Luca Levrini, Marzia Segù, Edoardo Manfredi, Michele Tepedino, Domenico Viscuso, Francesca Milano, Antonio Gracco, Stefano Vollarò (Al-GeDO), Gaetano Noè (AIOP), Fabrizio Salamanca, Andrea Minetti, Donato

Lacedonia, Angelo Campanozzi, Nicolò Venza e Michele Cassano.

Attraverso il patrocinio confermarla l'adesione anche di numerose società scientifiche, tra cui l'AIMS rappresentata da Francesco Fanfulla. Segno di una collaborazione sempre più intensa della SIMSO con società scientifiche del settore.

Grazie al Guido Macaluso Award e dei contributi scientifici inviati da varie sedi accademiche alle sessioni poster, al congresso verrà premiato il miglior lavoro scientifico. Una commissione dedicata analizzerà gli elaborati giunti entro il 30 giugno a [simso.esami@gmail.com](mailto:simso.esami@gmail.com).

Tante le altre novità, vi è infine la partecipazione in sessioni dedicate di igienisti dentali e logopedisti sempre più attivi nel trattare i problemi del sonno in odontoiatria. Agli aspetti più importanti (dalla diagnosi alle possibilità terapeutiche) è dedicato il sabato mattina: un'occasione di aggiornamento sulle ultime scoperte e tecniche, nonché di confronto con colleghi di varia estrazione, in un'ampia rete di contatti e collaborazioni professionali. Foggia, città ospite dell'evento, dal canto suo è in grado di offrire un ambiente accogliente, con molti luoghi di interesse storico culturale e una cucina locale da degustare.

## Nei bambini, per crescere bene, bisogna dormire bene

Sabato 23 marzo in occasione della Giornata Mondiale del Sonno (15 marzo) e della Salute Orale (20 marzo) si è svolto a Vigevano l'incontro su "Il sonno dei bambini per crescere bene - equità del sonno per la salute globale". Patrocinato da AIO, ASST Pavia e dall'Associazione Italiana Donne Medico di Pavia in tale occasione alla Caritas Diocesana è stato donato materiale odontoiatrico da distribuire nelle per prevenire le malattie del cavo orale. Relatori d'eccezione, oltre alla scrivente, Lidia Decembrino, Direttore UOC Pediatria Nido Ospedale Civile di Vigevano - ASST Pavia, Laura Lanza, Direttore dei Reparti di ORL degli Ospedali di Vigevano e Voghera in ASST Pavia e la ricercatrice brasiliana Claudia Ferreira, sul "perché parlare del sonno dei bambini". Importante processo fisiologico, indispensabile per gli esseri umani per la rigenerazione dell'organismo, il sonno lo è in modo particolare per i bambini per cui assume un'importanza fondamentale, aiutandoli a sviluppare potenzialità fisiche e psichiche.

Il sonno aiuta la crescita. La funzione più importante è legata allo sviluppo cognitivo e all'apprendimento: favorisce infatti lo sviluppo cerebrale; consolida la memoria, l'apprendimento. La sua mancanza rende il bambino nervoso, irritabile. Se non dorme a sufficienza o in modo non soddisfacente sarà un bambino iperattivo, irrequieto, irritabile, sonnolento, con

difficoltà a concentrarsi, disturbi dell'apprendimento e del rendimento scolastico, deficit dell'attenzione, disturbi d'umore e comportamento, ridotta capacità di problem solving.

Fino ad arrivare a quadri di ritardo psicomotorio e dell'accrescimento. Un sonno discontinuo e qualitativamente povero provoca un aumentato rischio di insorgenza di patologia cardiovascolare, obesità, ipertensione, insulino-resistenza, sindrome metabolica, depressione.

I disturbi respiratori del sonno nel bambino affrontati nella Giornata Mondiale del sonno rappresentano un argomento molto controverso per diagnosi e trattamento. L'attenzione negli ultimi anni si è concentrata sul quadro clinico delle apnee notturne pediatriche: l'OSAS sarebbe presente in una percentuale dal 3 al 15% della popolazione pediatrica: una problematica importante, con picchi di 1 bimbo su 3.

A differenza degli adulti, non pare però esservi distinzione nel sesso. I disturbi del sonno che incidono sulla qualità di vita e possono generare problemi comportamentali, sonnolenza diurna e alterazioni di crescita e neurosviluppo, vengono inoltre associati a una prevalenza più alta di malattie cardiovascolari e metaboliche.

**Marzia Segù**



# Tecnologia, Innovazione, Esperienza...



Le coordinate per la **costellazione**  
dei nostri **prodotti**.

 **THE POINT**  
ORTHODONTICS SOLUTIONS

[www.thepointorthodontics.com](http://www.thepointorthodontics.com)

# Osservazioni sul Decreto Polizze: il punto di vista degli assicurati

Dopo averlo definito "un più chiaro regolamento sulle polizze obbligatorie per coloro che esercitano la professione sanitaria", sulle modifiche del Decreto Polizze e sulle clausole che hanno ritoccato in parte la disciplina assicurativa, la Presidente SIOF Gabriella Ceretti ha rilasciato recentemente un'ampia intervista, soffermandosi sui punti che stanno soprattutto a cuore alla categoria degli ortodontisti. Ai chiarimenti rilasciati dalla presidente nell'intervista, di cui diamo qui una sintesi, daremo seguito nel prossimo numero alle osservazioni della Reale Mutua, la Compagnia che a suo tempo ha stipulato con SUSO una convenzione considerata tra le più favorevoli alla categoria ortodontica, specie se messa a confronto con altre analoghe.

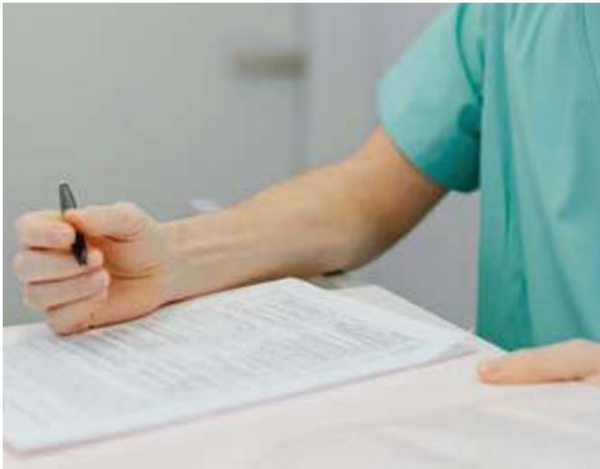
Entrato in vigore dal 16 marzo il cd. "Decreto di determinazione dei requisiti minimi delle assicurazioni per le strutture sanitarie e sociosanitarie pubbliche e private e per gli esercenti le professioni sanitarie" precisa innanzitutto i termini essenziali (che apparirebbero a tutta prima scontati ndr.) quali assicurato, denuncia, esercente attività libero professionale e sinistro. Sostanzialmente tre sono le grandi aree di rischio prese in esame dal Decreto: quello clinico con cui devono fare i conti le strutture sanitarie pubbliche e private, la protezione da dare a chi lavora nella struttura e quella eventuale stipulata in autonomia del medico che vi presta la sua opera.



La Presidente SIOF Gabriella Ceretti

Se vengono indicati livelli minimi assicurativi per i beneficiari e livelli massimali variabili a seconda del tipo di rischio e della prestazione sanitaria, alle Compagnie assicurative viene comunque concesso un lasso di tempo (due anni) per adeguarsi ai massimali di cui il Decreto impone l'aumento.

Sottolineata dalla Ceretti la comparsa del bonus malus anche in ambito sanitario, come in campo automobilistico, dove "a seconda se si siano verificati eventi dannosi nel periodo contrattuale - osserva - il premio (mai termine fu più adatto ndr.) verrà aumentato o diminuito".



Di carattere eminentemente procedurale è invece "l'onere dell'assicurato in caso di incidente di dar notizia all'assicuratore entro un mese in cui è pervenuta la richiesta di risarcimento o da quando ne è venuto a conoscenza" ed opportuna la precisazione che "l'assicuratore non potrà ricorrere al recesso qualora venga messo al corrente del sinistro o del suo risarcimento, a meno di una condotta gravemente colposa e reiterata dell'assicurato".

Un ulteriore stimolo a una condotta virtuosa dell'assicurato che vede venir meno, in virtù dei principi generali del diritto, le garanzie in caso di

sua colpa più o meno grave, è dato dalla validità assicurativa della polizza che viene inficiata nel caso che l'esercente della professione sanitaria non abbia tenuto aggiornata la sua "Educazione" (ossia formazione) Continua in Medicina (ECM) di cui spesso non si tiene sufficiente conto.

Se avrà raccolto meno del 70 per cento dei crediti ECM, ammonisce la Ceretti, la sua polizza non lo proteggerà. Ma è anche vero che in questo caso il Decreto prevede un ampio margine (dal 2026) per adeguarsi alla nuova normativa. Alcune riflessioni di ampio respiro emerse durante l'intervista della presidente SIOF. Al di là di disposizioni formali Ceretti vi vede innanzitutto una presa di posizione dell'Ordinamento a favore del paziente, visto in una luce meno favorevole, più debole, rispetto al curante.

Pertanto "spetta soprattutto a noi odontoiatri - sottolinea la presidente SIOF a conclusione dell'intervista - agire preventivamente per ridurre il rischio di contenzioso, condividendo con il paziente, correttamente informato, i possibili rischi, prevenendo le complicanze delle terapie ed acconsentendo di eseguire con attenzione gli interventi non strettamente necessari. Quelli di cui non siamo in grado di prevedere con buona certezza il risultato".

Queste prevalentemente le considerazioni da parte dell'"assicurato". Vedremo cosa sul Decreto avrà da dire la Reale Mutua, interlocutore assicurativo di SUSO.

## Accesso ai concorsi pubblici di Odontoiatria: abolito il requisito della specializzazione

Con il "Decreto Bollette" la preclusione alla graduatoria alla specialistica ambulatoriale dei laureati in Odontoiatria è stata definitivamente eliminata con l'art. 15 del D.L. 34/2023 "Disposizioni in materia di accesso ai concorsi pubblici per dirigente medico odontoiatra e alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale del Servizio sanitario nazionale".

L'articolo 15 abolisce, per i laureati in odontoiatria e protesi dentaria e per i laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio della professione di odontoiatra, il requisito della specializzazione ai fini della partecipazione ai concorsi pubblici per dirigente medico odontoiatra e ai fini dell'accesso alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale del Servizio Sanitario Nazionale.

Di seguito l'articolo 15.

*Disposizioni in materia di accesso ai concorsi pubblici per dirigente medico odontoiatra e alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale del Servizio sanitario nazionale nonché di attività di medicina estetica.*

*Per i laureati in odontoiatria e protesi dentaria e per i laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio della professione di odontoiatra, è abolito il requisito della specializzazione ai fini della partecipazione ai concorsi pubblici per dirigente medico odontoiatra e ai fini dell'accesso alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale del Servizio sanitario nazionale.*

*La lettera b) del comma 1 e il comma 2 dell'articolo 28 del regolamento recante la disciplina concorsuale per il personale dirigenziale*

*del Servizio sanitario nazionale, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 10 dicembre 1997, n. 483, sono abrogati.*

*All'articolo 8, comma 1, lettera h-ter, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, sono aggiunte, in fine, le seguenti parole: «Il requisito della specializzazione non è richiesto per l'accesso alle funzioni di specialista odontoiatra ambulatoriale del Servizio sanitario nazionale».*

*Alla legge 24 luglio 1985, n. 409, sono apportate le seguenti modificazioni:*

a) all'articolo 2, secondo comma, sono aggiunte, in fine, le seguenti parole: «e possono esercitare le attività di medicina estetica non invasiva o mininvasiva al terzo superiore, terzo medio e terzo inferiore del viso»;

b) all'articolo 4, il terzo comma è abrogato.



### L'ESPERTO RISPONDE

Il nuovo servizio di consulenza SUSONews

#### A domanda l'esperto risponde (a tono)

*C'era una volta la rubrica "l'Esperto risponde" che per qualche tempo, e per ragioni tecniche è scomparsa dalle pagine di SUSONews, per farvi ritorno alla grande con ampi e nuovi orizzonti. Il fatto che la rubrica abbia come oggetto, come in questo caso, il parere espresso dal consulente legale SUSO, l'avv. Roberto Longhin, non vuol dire che la rubrica sia solo giuridica, bensì a carattere fiscale, sanitario, assicurativo e perfino di comunicazione. L'annuncio qui dato rappresenta un invito, neanche tanto indiretto di rivolgersi a SUSONews per chiarire dubbi, raccogliere pareri, colmare lacune, grazie a chi ne sa di più. Ma anche un atto di fiducia nel servizio reso dalla testata. Se è vero che il paziente è al centro dell'attenzione dell'ortodontista, è altrettanto vero che al centro dell'attenzione di SUSONews ci sono la figura e le problematiche dell'ortodontista.*

## Ammissibili le visite a titolo gratuito?

**Pur essendo iscritta da anni e collaborando anche con il sindacato, un'associata ha scritto a Susonews lamentando "di non aver capito ancor oggi se il pubblicizzare una visita a titolo gratuito sia da considerarsi lecito oppure no". Abbiamo passato la domanda al consulente giuridico di SUSO, avvocato Roberto Longhin, il quale, chiarisce nel modo che segue il dubbio che assilla l'affezionata aderente al Sindacato.**

"L'argomento pubblicità è stato ripetutamente affrontato dal SUSO e il giornale ne contiene testimonianza fin dal 2006, data della liberalizzazione introdotta da Bersani. Liberalizzazione, tuttavia, non significa liberi tutti, ma significa che l'informazione sanitaria è consentita nel rispetto delle regole fissate nell'art. 4 del DPR 137/2012 e dalle successive leggi. In particolare, l'art. 1 comma 525 della L. 145/2018 il quale recita: Art. 1 - Comma 525 - Le comunicazioni informative da parte degli iscritti agli albi degli Ordini delle professioni sanitarie di

cui al capo II della legge 11 gennaio 2018, n. 3, in qualsiasi forma giuridica svolgano la loro attività, società comprese, possono contenere unicamente le informazioni di cui all'articolo 2, comma 1, del decreto-legge 4 luglio 2006, n. 223, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 agosto 2006, n. 248, funzionali a garantire la sicurezza dei trattamenti sanitari, \*escluso qualsiasi elemento di carattere promozionale o suggestivo\*. Questo nel rispetto della libera e consapevole determinazione del paziente, a tutela della salute pubblica, della dignità della persona e del suo diritto a una corretta informazione sanitaria. I messaggi che parlano di sconto o di visita gratuita o di gadget o di qualunque altro richiamo al subconscio del cliente pertanto non sono leciti perché hanno natura PROMOZIONALE e sono deontologicamente perseguibili".

**Roberto Longhin**  
Consulente giuridico SUSO



# Expodental Meeting 2024: appuntamento a Rimini dal 16 al 18 maggio

Expodental Meeting rappresenta indubbiamente la manifestazione più importante nel panorama dentale italiano, dove espositori e visitatori vivono un'esperienza unica nel settore. La mission di Expodental Meeting 2024 rimane quella di fungere da punto d'incontro per tutti gli attori del settore, inclusi aziende e professionisti come odontoiatri, odontotecnici, assistenti e igienisti.

Numerosi sono i motivi per partecipare a Rimini dal 16 al 18 maggio 2024, poiché, oltre alla vasta presenza di espositori, Expodental Meeting offre un programma scientifico ricco e all'avanguardia, sempre in linea con le ultime innovazioni del settore.

Il programma scientifico è organizzato grazie alla collaborazione con le massime istituzioni scientifiche e accademiche nel campo dentale, al fine di soddisfare le esigenze del mercato, l'interesse per le tecnologie digitali e l'innovazione, nonché la necessità di aggiornamento e formazione continua per tutti i professionisti.

La maggior parte dei corsi 2024 dedicati agli odontoiatri permette loro di ottenere crediti ECM e copre una vasta gamma di argomenti, tra cui conservativa, chirurgia orale/piezochirurgia, endodonzia, estetica dentale, gnatologia, laser, parodontologia, patologia orale, pazienti fragili, odontoiatria sostenibile, odontoiatria di precisione.

Una delle novità è il programma dedicato alla medicina estetica in odontoiatria, anch'esso accreditato ECM, che copre una vasta gamma di argomenti, dai trattamenti scientifici come l'utilizzo di filler, tossina botulinica e biostimolazione, fino agli aspetti legali, autorizzativi, fiscali e di marketing.

Un altro evento di rilievo nel programma 2024 è Tecnodental Forum, dedicato agli



odontotecnici, che offre un programma completo per rappresentare lo stato dell'arte della professione odontotecnica in Italia.

Novità assoluta di questa sezione i corsi *smart Tecnodental*, organizzati il giovedì pomeriggio, che consentono ai partecipanti di interagire con i docenti in tempo reale e sperimentare soluzioni pratiche ai problemi quotidiani e lo spazio dedicato alle scuole.

Expo3D continua a essere un protagonista centrale nel 2024, offrendo un'esper-

ienza completa sull'odontoiatria digitale, con sessioni divise tra dimostrazioni dal vivo e workshop.

Infine, è sempre più forte l'impegno di UNIDI, in collaborazione con ITA (Italian Trade Agency), nell'organizzare la partecipazione di una delegazione internazionale di distributori a Rimini.

*Registrati o accedi al portale visitatori per scaricare il biglietto di ingresso, consultare le pagine degli espositori e il programma degli eventi aggiornati in tempo reale: <https://visitors.expodental.it/login.php?ide=184>*

## L'offerta formativa SUSO per il team odontoiatrico

A partire da questa edizione di Expodental la nostra offerta formativa viene rivolta a tutte le figure professionali coinvolte nello studio odontoiatrico. All'evento (gratuito) in programma dalle 9.45 alle 14 di sabato 18 in Sala Leonardo (Padiglione C2 - Corsia 1), intervengono come relatori odontoiatri, igienisti dentali, odontotecnici ed ASO, le stesse categorie che formano l'uditorio.

La giornata prevede l'assegnazione di 4 crediti ECM per i medici e gli odontoiatri e di 4 di aggiornamento per l'ASO. Interessante è che non si tratta di un evento di "qualcuno per gli altri", ma di un momento di confronto e di condivisione di e per tutte le figure professionali operanti in uno studio odontoiatrico.

Quale unico approccio vincente per affrontare le sfide della moderna odontoiatria, rappresenta il contributo di SUSO e delle Scuole che collaborano, verso un semplice obiettivo: stare insieme

e parlare di "Valore e forza della comunicazione interdisciplinare nel Team ortodontico, vera chiave di successo della professione". Per iscriversi, entrare in <https://www.expodental.it/>. Cliccare su "Registrati on-line e scarica il tuo biglietto gratis" e poi registrarsi al "Portale visitatori" nonché, successivamente, su "Elenco Eventi - Scopri di più". Nella voce "Organizzatori" scrivere "SUSO". A questo punto appare l'evento con questo nome: cliccare quindi su "visualizza" e una volta fatto, su "prenota".

A quel punto l'iscrizione è fatta!

Vi aspetto quindi a Rimini, per mostrarvi la mia bellissima città, parlare di Ortodonzia, stare insieme, lavorando sempre di più in team.

Marino Bindi



**Valore e forza della comunicazione interdisciplinare nel Team ortodontico per il successo della professione**

**EXPODENTAL MEETING  
Sabato 18 maggio 2024  
Sala Leonardo Padiglione C2**

**4 crediti ECM - 4 ore certificate ASO**

**PRESIDENTI DI SEDUTA: Gianvito Chiarello, Raoul D'Alessio, Pietro di Michele**

- Ore 9.30** - Saluto Autorità e presentazione del Convegno
- Ore 9.45** - Il nuovo modello Organizzativo e Gestionale dello studio Ortodontico  
**Prof. Luca Levrini**
- Ore 10.15** - Il cambiamento del Mercato Ortodontico, tra Intelligenza Artificiale ed Emozionale: Forza della Comunicazione e del successo professionale  
**Prof. Antonio Pelliccia**
- Ore 10.45** - La terapia Ortodontica: dalla diagnosi alla finalizzazione del risultato, tra clinica ed estetica  
**Dott. Fabrizio Sanna**
- Ore 11.15** - Pausa Caffè
- Ore 11.30** - Stabilità dentale e terapia parodontale. Valore clinico dell'igienista dentale per la terapia Ortodontica  
**Prof.ssa Gianna Nardi**
- Ore 12.15** - Dalla clinica al laboratorio Ortodontico Digitale. Qualità nella realizzazione del dispositivo individuale, gioco di squadra  
**Odt. Massimo Cicatiello**
- Ore 12.45** - Formazione e assistenza delle ASO in Ortodonzia, percorso di valore e qualità nel Team  
**Dott. Marino Bindi, Dott.ssa Francesca Montefiori**
- Ore 13.15** - Il contributo associativo/sindacale, nella ricerca della qualità clinica e giuridica della professione ortodontica in consulenza  
**Dott. Santi Zizzo**
- Ore 13.45** - Domande e discussioni
- Ore 14.00** - **Crediti: 4 crediti ECM; 4 ore certificate ASO** - Chiusura dei lavori

**Info: Segreteria SUSO tel. 011 502820 - Cell. 351 5666144  
segreteria@suso.it - www.suso.it**

## BRICIOLE DI ECM

### ECM: riproposta attivazione del dossier formativo di gruppo

Con comunicazione n.141 del 7 dicembre la FNOMCeO ha riproposto anche per l'attuale triennio l'attivazione del Dossier formativo di Gruppo per tutti gli iscritti, medici e odontoiatri.

In particolare, per questo triennio, la suddivisione delle 3 macro-aree (obiettivi tecnico-professionali, di processo e di sistema) saranno nella proporzione rispettivamente del 40%-20%-40% secondo questo schema:

1. Area degli obiettivi tecnico-professionali (40%) con le seguenti tematiche: obiettivi n.18, 20, 26 e 27 tra cui la Radioprotezione
2. Area degli obiettivi di processo (20%): obiettivi n. 3 e 32
3. Area degli obiettivi di sistema (40%): obiettivi n. 6, 16, 17 e 33

La costruzione del dossier ha consentito di acquisire un bonus di 30 crediti formativi (utili per il

2023-2025) ad ogni medico e odontoiatra; qualora il professionista lo completerà entro il 31 dicembre 2025 in coerenza almeno per il 70% relativamente alle 3 macro-aree, conseguirà gli ulteriori 20 crediti del bonus complessivo previsto (50) che saranno assegnati nel triennio 2026-2028. La valutazione di coerenza tra il dossier programmato e quello effettivamente realizzato sarà effettuato per le 3 macro-aree e non per obiettivi formativi, purché gli obiettivi rientrino nella medesima area.

Ecco il link della comunicazione e tutti i dettagli: [https://portale.fnomceo.it/comunicati\\_ordini/com-n-141-attivazione-dossier-formativo-di-gruppo-fnomceo-per-il-triennio-2023-2025-prot-n-13658-2023-del-07-12-2023/](https://portale.fnomceo.it/comunicati_ordini/com-n-141-attivazione-dossier-formativo-di-gruppo-fnomceo-per-il-triennio-2023-2025-prot-n-13658-2023-del-07-12-2023/)

**Alessandro Nisio**

Componente Albo Odontoiatri Nazionale, Tesoriere Ordine di Bari



# Con Align Technology un 2024 di innovazioni tecnologiche nell'odontoiatria digitale

Align Technology, azienda leader nel settore dei dispositivi medici che progetta, produce e commercializza il sistema di allineatori trasparenti Invisalign®, gli scanner intraorali iTero™ e il software CAD/CAM exocad™ per l'ortodonzia digitale e l'odontoiatria restaurativa, continua a innovare e sviluppare la propria tecnologia nel mondo dell'odontoiatria digitale. Il 2024 vede l'introduzione di diverse innovazioni, sempre mantenendo il medico al centro. L'obiettivo di Align è quello di rafforzare il proprio ruolo come partner per la digitalizzazione degli studi.

La novità principale è sicuramente l'arrivo del nuovo scanner intraorale iTero Lumina™. Dotato di un campo di acquisizione 3 volte più ampio<sup>(1)</sup> inserito all'interno di un manipolo più piccolo del 50%<sup>(2)</sup>, iTero Lumina offre una velocità di scansione più elevata, una maggiore precisione<sup>(3)</sup>, una qualità di visualizzazione superiore<sup>(4)</sup> e un'esperienza di scansione più confortevole<sup>(5)</sup>. È progettato con la tecnologia iTero Multi-Direct Capture™, che rende possibile l'acquisizione di un maggior numero di denti in un unico movimento ininterrotto e fornendo scansioni più fluide, veloci e accurate<sup>(3)</sup>. Grazie ad una distanza di acquisizione maggiore, fino a 25mm\*, facilita<sup>(1)</sup> la scansione di regioni orali complesse da raggiungere come palati stretti o profondi, spazi edentuli e denti parzialmente erotti. Tutto questo lo rende particolarmente adatto ai pazienti bambini e adolescenti (Figura 1).

La seconda novità riguarda un nuovo strumento del flusso di lavoro digitale Align integrato nella Align Digital Platform™: l'integrazione di Plan Editor nel software di pianificazione del trattamento ClinCheck®. Lo strumento Plan Editor si colloca nella fase Pianificare dell'Align Digital Workflow e consente maggiore flessibilità e personalizzazione nella pianificazione del trattamento Invisalign®. Plan Editor all'interno del software ClinCheck permette infatti di completare i modelli automatizzati di pianificazione del trattamento di Align, consentendo ai medici di apportare rapidamente ampie macro modifiche, eccezioni, o di discostarsi, se necessario, dai loro modelli di pianificazione del trattamento per un paziente specifico. Grazie a ClinCheck® Live Update, inoltre, le modifiche apportate con Plan Editor vengono visualizzate in pochi minuti (Figura 2).

Sempre all'interno del software ClinCheck troviamo un'altra novità: ClinCheck® Smile Video. È uno strumento di visualizzazione dinamico, da utilizzare nella fase di pianificazione, che mostra ai pazienti il loro potenziale sorriso all'interno di un video. Questo mostra il paziente mentre compie movimenti naturali, come parlare e sorridere, semplificando il processo di spiegazione del trattamento da parte del medico al paziente. Ogni modifica che il clinico apporterà al piano di trattamento attraverso i comandi 3D verranno riflessi nella simulazione virtuale nel video.

In linea con il crescente interesse verso trattamenti tanto efficaci quanto estetici, Align Technology ha lanciato la nuova feature SmartForce™ aligner activation senza attachment.

Questa nuova SmartForce feature sfrutta le innovazioni relative alle SmartForce aligner activation feature lanciate in precedenza e si basa sugli stessi principi meccanici, per contribuire a ridurre la necessità di attachment e offrire così una soluzione più este-



Figura 1

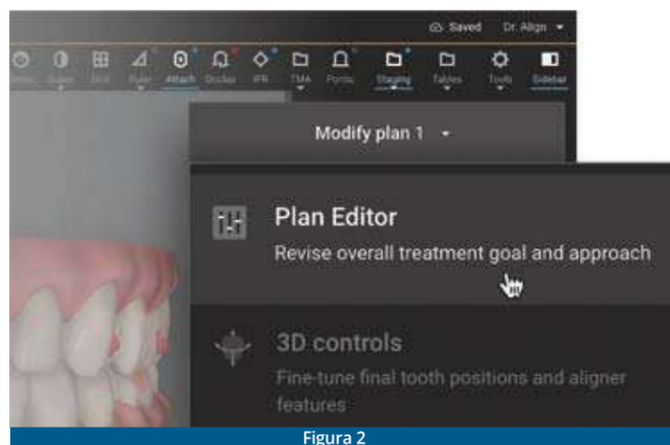


Figura 2

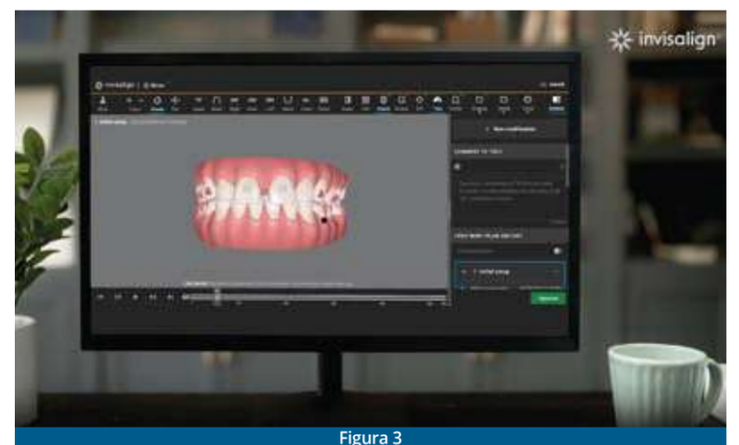


Figura 3

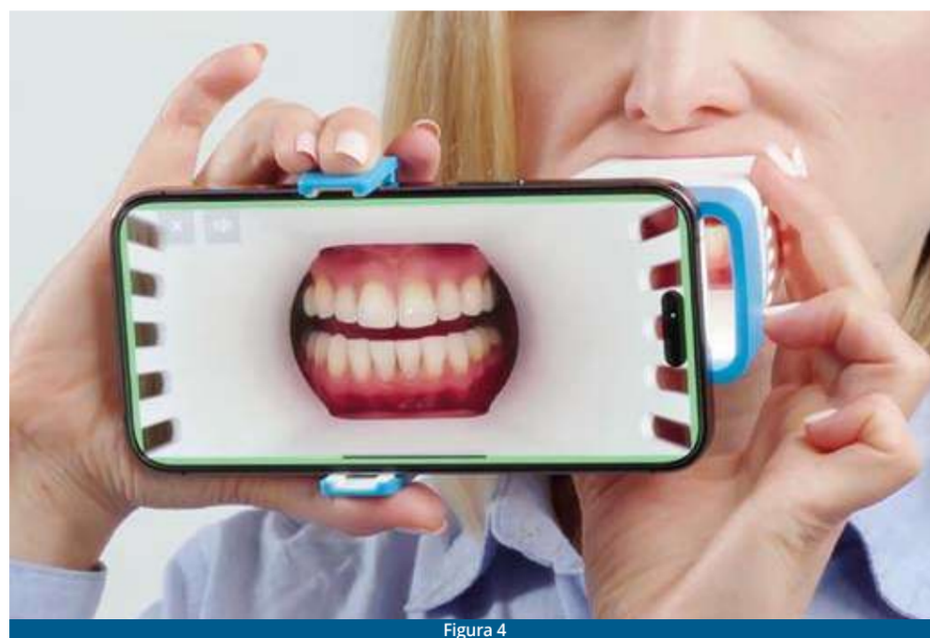


Figura 4

tica finalizzata ad una migliore esperienza del paziente Invisalign. Le SmartForce feature, che comprendono gli attachment ottimizzati, piccole forme dello stesso colore dei denti attaccate ai denti stessi, sono progettate per fornire forze precise quando e dove necessario al fine di permettere movimenti dentali più predicibili. Gli attachment doppi sono spesso necessari sui denti centrali superiori (anteriori) per ottenere i movimenti radicolari mesio-distali desiderati. Sebbene gli attachment ottimizzati siano fondamentali per il successo del trattamento Invisalign, con questa nuova versione, alcuni movimenti possono essere ottenuti utilizzando un sistema di forze simili attra-

verso l'aligner activation feature, riducendo la necessità di attachment doppi sui centrali. Se per alcuni scenari è ancora necessario un attachment, l'aligner activation feature sarà presente con un singolo attachment ottimizzato per il controllo della radice, come per altri denti quali canini e premolari (Figura 3).

Infine, l'azienda ha potenziato l'efficacia del suo strumento Virtual Care AI per il monitoraggio da remoto dei pazienti. Ha infatti lanciato sul mercato Invisalign® Lens, un retrattore guancia con un supporto simile a quello che si usa per sostenere i telefoni quando siamo in automobile, che viene

montato in pochi semplici passaggi attorno alla fotocamera posteriore dello smartphone adattandosi alla forma del modello di smartphone stesso. Il paziente è così aiutato nello scattare le foto intraorali con la fotocamera posteriore, che fornisce una qualità di immagini nettamente superiore a quella frontale usata in precedenza per l'utilizzo di Virtual Care AI. La funzione Virtual Care AI invece viene attivata direttamente dall'Invisalign Doctor Site dei medici certificati Invisalign ed è disponibile per tutti i pazienti gratuitamente. Il controllo da parte del paziente avviene tramite l'app My Invisalign, mentre il medico può controllare il tutto da remoto grazie all'Invisalign Practice App, la quale racchiude tutte le informazioni utili: le foto che scatta il paziente, i report sullo status del trattamento e i messaggi da inviare per comunicare direttamente col paziente (Figura 4).

Per scoprire di più sul trattamento Invisalign e l'Align Digital Workflow visita:

<https://www.invisalign.it/>

Per saperne di più sullo scanner iTero visita:

<https://www.itero.com/it>

©2024 Align Technology, Inc. Align, Invisalign, iTero e iTero Lumina, tra gli altri, sono marchi registrati di Align Technology, Inc.

#### Note

1) Rispetto al campo visivo del sistema di imaging iTero Element™ 5D, quando la distanza di scansione dello scanner intraorale iTero Lumina™ è di 12 mm\*.

2) Rispetto al manipolo del sistema di imaging iTero Element™ 5D, escluso il cavo del manipolo.

3) Lo scanner intraorale iTero Lumina™ ha una maggiore accuratezza scientificamente provata\* per le vostre esigenze cliniche ortodontiche.

4) Solo per la raccolta di informazioni per i casi Invisalign. Sulla base di un sondaggio condotto nel settembre 2023 su n=22 utenti che hanno partecipato a un rilascio limitato sul mercato a livello globale e che hanno lavorato con lo scanner intraorale iTero Lumina™ per un periodo medio di 6 mesi, in rappresentanza di medici generici e ortodontisti certificati Invisalign in NA, UE e APAC, ai quali è stato presentato una scala di apprezzamento su 4 punti, da fortemente d'accordo a fortemente in disaccordo con la seguente affermazione: "Il modello 3D dello scanner intraorale iTero Lumina™ è paragonabile a quello di una foto intraorale" e "Le scansioni fotorealistiche dello scanner intraorale iTero Lumina™ consentono la valutazione clinica ortodontica come le foto intraorali" e "Il modello 3D superiore dello scanner intraorale iTero Lumina™ elimina la necessità di scattare foto intraorali" e "Il modello 3D superiore dello scanner intraorale iTero Lumina™ aumenta il coinvolgimento del paziente" (dati in archivio presso Align Technology al 15 novembre 2023).

5) Per i medici e il loro personale: Rispetto agli altri scanner iTero™ nelle rispettive cliniche. Sulla base di un sondaggio condotto nel settembre 2023 su n=22 utenti che hanno partecipato a un rilascio limitato sul mercato a livello globale e che hanno lavorato con lo scanner intraorale iTero Lumina™ per un periodo medio di 6 mesi, rappresentando sia medici generici formati con Invisalign®, sia ortodontisti, sia il loro personale in NA, EMEA e APAC, ai quali è stato presentato un livello di accordo a 4 punti, da fortemente d'accordo a fortemente in disaccordo con la seguente affermazione: "Preferisco lo scanner intraorale iTero Lumina™ rispetto agli altri scanner iTero nella mia clinica grazie alla confortevole esperienza di scansione che offre". Per i pazienti: Rispetto alla bacchetta del sistema di imaging 5D iTero Element™.

# Medicina estetica del volto in Odontoiatria: importante acquisire conoscenze adeguate

In seguito alla conversione in legge, con modificazioni, del DL 30 marzo 2023 n. 34, dal 30 maggio 2023 i laureati in Odontoiatria possono praticare trattamenti di medicina estetica non e minimamente invasiva, al terzo inferiore, al terzo medio e terzo superiore del volto, senza alcuna limitazione distrettuale e senza più la necessità di inserire il trattamento estetico in un piano di cura più ampio, di natura puramente odontoiatrica.

Questa svolta pone le basi per la creazione di una nuova figura professionale: l'odontoiatra estetico. Potrà eseguire trattamenti con filler, tossina botulinica, biorivitalizzanti e bioristrutturanti, fili di trazione, terapie fisiche, per finalizzare le terapie odontoiatriche e valorizzare l'estetica del volto.

Sono interessati sia gli Studi Odontoiatrici, desiderosi di offrire questa opportunità ai pazienti, che i singoli professionisti, decisi a formarsi adeguatamente per poter praticare in sicurezza la medicina estetica del volto. Indipendentemente dal desiderio di praticarla attivamente, sarà indispensabile acquisire conoscenze adeguate, per rispondere in modo preciso a pazienti che si stanno abituando in fretta al fatto che l'odontoiatra possa occuparsi anche di questi trattamenti.

In particolare gli ortodontisti potranno beneficiare della nuova possibilità di utilizzare la tossina botulinica al terzo inferiore

del volto (ricordiamo che si tratta di applicazione off label) per rifinire i loro trattamenti ortodontici, trattando "gummy smile" e contrazione del muscolo mentale e rimodellando contorni e volumi delle labbra. Questa opportunità offerta al mondo dell'Odontoiatria, va colta però con senso di responsabilità. Indispensabile acquisire una solida preparazione professionale per poter praticare le terapie in sicurezza.

I percorsi formativi sono numerosi, ma è necessario privilegiare e scegliere quelli che rispettino una curva di apprendimento graduale e forniscano sia le nozioni teoriche, indispensabili, che la possibilità di fare i primi trattamenti su paziente guidati da tutor esperti.

SUSO ha avviato una collaborazione con MEO Academy, grazie alla quale si svolgeranno giornate teorico/pratiche in diverse città italiane, per fornire agli Odontoiatri gli strumenti per avviare questa nuova attività in totale sicurezza.

Relatori, oltre allo scrivente, **Raoul D'Alessio** e **Yaser Qurum**.

Le date delle "Giornate" sono fissate per il prossimo 24/25 maggio a Bologna, il 28/29 giugno a Roma e il 25/26 ottobre a Bari.

**Michele Cassetta**

Medico Chirurgo Odontoiatra



## Ortodonzia senza limiti? Il programma culturale SIBOS 2024 risponde a questa domanda

Il panorama ortodontico degli ultimi anni è stato caratterizzato da due fenomeni predominanti: la spinta verso la semplificazione della pianificazione e dell'esecuzione del trattamento e l'incessante ricerca di spingere i confini dell'ortodonzia per soddisfare ogni richiesta del paziente, indipendentemente dai vincoli biologici. Dalle procedure MARPE negli adulti all'aumento dell'osso tramite allineatori e alle compensazioni estreme per i pazienti ortognatici, non si può fare a meno di chiedersi: dove tracciamo il limite?

Quest'anno, il nostro congresso si propone di affrontare di petto questa domanda, rimanendo fedele alla missione di SIBOS di aderire ai principi della fisica, della biologia e della pratica basata sull'evidenza.

Per facilitare questo discorso, abbiamo riunito un eccezionale gruppo di relatori per l'evento che si terrà a Mesagne (Br) il 21 settembre 2024. Inoltre, **Bjorn Ludwig** terrà un corso pre-congresso che rientrerà nel programma OTIC 2024 ORTHODONTIC TADS INTERNATIONAL Courses, un programma di corsi su ancoraggio con TADS a cura di Or-Tec, SUSO e SIBOS, che si terrà a Rimini 15 giugno 2024 con **Benedict Wilmes** e a Mesagne il 20

settembre 2024 con **Bjorn Ludwig**.

Grazie ad Or-Tec e a SUSO per aver voluto creare insieme un programma eccezionale che presenta quest'anno moltissimi appuntamenti online e si è aperto con un Corso Base sulla Biomeccanica degli Allineatori, organizzato dal Past President Vincenzo D'Antò, composto da 4 incontri e gratuito per tutti i soci SIBOS.

Gli eventi on line continueranno con i webinar su ancoraggio scheletrico, ortodonzia pre-chirurgica e allineatori in pratica che vedranno come relatori Silvia Massotti, Giulia Vallogini, Stefano Troiani, Riccardo Riatti, Andrea Alberti e Giacomo Scuzzo.

Oltre al congresso, non mancheranno altre occasioni per incontrarci in presenza. SIBOS terrà il consueto corso pre-congresso pratico di modellazione giovedì 17 ottobre nell'ambito del 55<sup>th</sup> SIDO International Congress che si terrà a Firenze. Infine, il 9 novembre a Napoli terremo il corso pratico dei dottori Marino Musilli e Roberto Ciarlantini.

**Bruno Oliva**

Presidente Nazionale SIBOS



## Rapporto cranio-cervico-facciale e Ortognatodonzia a Milano il 5 e 6 luglio



Gianvito Chiarello e Rosa Maria Laponte



E' dedicato al "Rapporto cranio/cervico/facciale e sue evidenze scientifiche in ortognatodonzia, gnatologia e protesì", il congresso della Clinica Laponte di Seregno in programma al NH Hotel City Life di Milano, Giunto alla IV edizione, si articola in due giornate, il 5 e il 6 luglio, caratterizzata, quest'ultima, da una Tavola rotonda per "avvalorare il confronto scientifico (leggi interdisciplinarietà) cogli ospiti" puntualizza Rosa Maria Laponte, ortognatodontista e titolare della

Clinica organizzatrice oltreché prima relatrice nella giornata del venerdì 5 con Paolo Nardin, Claudio Zumagli, Pasqualina Andreatta Vincenzo De Cicco, Luigi Borruano e Giampiero Giuliani. Fino alla presentazione a fine sessione, della "Lingua, comune denominatore di più sistemi" e in serata della Cena di Gala serale, tradizionalmente ospitata presso il Golf Club Carimate. Al ruolo del rapporto cranio cervico posturale che da titolo al Congresso, riferito in particolare all'ortognatodonzia, s'ispira la relazione d'apertura di Maria Grazia Piancino mentre quelle dei successivi relatori, una quindicina (Rampello, di Paolo, Giannelli, Bosoni, Raggi, Manzoni, Vigano, Camesasca, Nanussi, Manzotti, Vallenari, Borin) si soffermano su altri significative interrelazioni. E' previsto anche l'intervento di Marina Bassi, psicologa e di Mario Micheli, odontotecnico. Fino al confronto di fine congresso di vari professionisti nella Tavola rotonda conclusiva della "Due giorni ortognatodontica" di Seregno, con Rosa Maria Laponte quale moderatrice oltreché organizzatrice.

Di seguito il link con tutte le informazioni necessarie, il programma e modalità di iscrizione: <https://convegni.clinicalaponte.it>

## Rimini: SUSO con Zizzo al 23° Congresso SIdP



Francesco Cairo con Santi Zizzo

La stretta connessione fra trattamenti ortodontici e salute parodontale conduce ad una partnership naturale tra SUSO e SIdP, la Società italiana di Parodontologia che sotto la presidenza di Francesco Cairo ha tenuto a Rimini, il suo 23° Congresso dal 21 al 23 marzo. SUSO vi ha preso ufficialmente parte attraverso la figura del suo segretario nazionale, Santi Zizzo. Per rimarcare l'importanza della partnership anche nella formazione dei propri associati, da tempo SUSO organizza corsi itineranti orto-perio con il Prof. Alberto Laino dell'Università Federico II di Napoli.



TRADITION MEETS *THE FUTURE*



# Leone® Viaggio nel futuro a novant'anni dalla partenza

Nel 2024 la Leone compie 90 anni, traguardo straordinario di dedizione e successo attraverso cambiamenti, innovazioni e crescita. Come onorare la tradizione e, al tempo stesso, guardare al futuro? Facile... "Tradition meets the Future", lanciando un ponte tra passato e futuro. Trascorrendo dalle radici ad una visione consapevole del futuribile, specie digitale.

Una tradizione da onorare si confronta con un'evoluzione costante in un passato e futuro sapientemente da coniugare. Ne è dimostrazione un nuovo logo Leone concepito per

essere moderno e flessibile, ma, soprattutto, per valorizzare una solida realtà che come un Giano bifronte, guarda ad entrambi.

Se la tradizione è fonte di orgoglio, l'Azienda è tuttavia testimone consapevole delle sfide poste da un mondo che cambia. E del dovere di abbracciarne il cambiamento, assumendo proprie responsabilità nell'impatto sull'ambiente e società.

Con i suoi partner e clienti affezionati e grazie ai suoi 90 anni "ben portati", Leone è pronta a condividere un viaggio esaltante, per costruire un futuro migliore. Un futuro per tutti.



## One step beyond: venticinque anni di Straight Technique Evolved Philosophy

Per celebrare il 25° anniversario dalla nascita della tecnica STEP, l'esclusivo sistema Straight-Wire interamente ideato e realizzato da un gruppo di esperti italiani, si è indetta, nell'ambito del 43° Incontro Culturale Leoclub (10-11 Maggio 2024) una riunione di coloro che hanno fatto parte del percorso che ha fatto conoscere ampiamente questa tecnica soprattutto in linea con l'evidenza clinica e scientifica contemporanea. Nei due giorni di congresso, saranno numerosi gli interventi da parte di esperti biomeccanici che illustrano ai partecipanti le origini e le ragioni della tecnica, la sua evoluzione con l'introduzione della biomeccanica a bassa frizione e, grazie anche all'uso dei più recenti strumenti digitali, il raggiungimento della maturità del sistema STEP.

Di grande importanza anche i contributi di coloro che hanno utilizzato il sistema fin dalle prime fasi del suo sviluppo, così come quelli di utilizzatori più recenti, che grazie alla loro esperienza clinica testimonieranno la sua efficacia.

Il 43° Leoclub sarà anche l'occasione per celebrare i primi 90 anni di storia della Leone. Fedele ai suoi principi fondanti, l'Azienda ha contribuito sul fronte merceologico e culturale, al notevole sviluppo della disciplina ortodontica in Italia e nel mondo.

43°  
LEOCLUB

FIRENZE  
10-11 MAGGIO  
2024

**ONE STEP  
BEYOND**

25 ANNI DI STRAIGHT TECHNIQUE  
EVOLVED PHILOSOPHY



PER INFORMAZIONI  
E ISCRIZIONI



### VENERDÌ 10 MAGGIO 2024

08:15 Registrazione  
09:00 Apertura Lavori  
09:30-10:15 **Come abbiamo costruito una storia**  
Dott. Arturo Fortini  
10:15-10:45 **Galeotto fu il first class**  
Dott. Massimo Lupoli  
10:45-11:15 Coffee Break  
11:15-11:45 **Livellamento ed allineamento**  
Dott. Alvise Caburlotto  
11:45-12:15 **Step & slide: l'utilizzo ragionato della bassa frizione**  
Dott. Raffaele Sacerdoti  
**La mia esperienza**  
12:15-12:30 - Dott. Nicola Minutella  
12:30-12:45 - Dott. Nazario Russo  
12:45-13:00 **Discussione**  
13:00-14:00 Light Lunch  
14:00-14:45 **Il controllo di morso e divergenza**  
Dott. Arturo Fortini  
14:45-15:15 **Lo step nei pazienti in crescita**  
Dott. Roberto Ferro

### La mia esperienza

15:15-15:30 Dott. Adriano Greco  
15:30-15:45 Dott.ssa Adela Alushi  
15:45-16:00 Dott.ssa Mirvjenja Cobaj  
16:00-16:15 Coffee Break  
16:15-16:45 **Biomeccanica efficiente ed efficace**  
Dott. Raffaello Cortesi

### SABATO 11 MAGGIO 2024

9:00-09:45 **La chiusura degli spazi**  
Dott. Daniel Celli  
09:45-10:00 **La mia esperienza**  
Dott. Leonardo Compagnucci  
10:00-10:30 **Le ragioni delle nostre scelte**  
Gabriele Scommegna  
Dott. Arturo Fortini  
10:30-10:45 Coffee Break  
**La mia esperienza**  
10:45-11:00 Dott.ssa Giada Maticena  
11:00-11:15 Dott. Matteo Turchi  
11:15-12:00 **Finishing**  
Dott. Fabio Giuntoli  
Chiusura Lavori  
Info: SEGRETERIA ISO tel. 055.304458  
iso@leone.it - www.leone.it

## Corso di gnatologia, disturbi temporomandibolari e allineatori con docenti d'eccezione a Modena

**Sabato 25 maggio, a Modena**, presso l'Aula Vecchiate dell'Ospedale Nocsae Baggiovara, si terrà il Corso gratuito di gnatologia **"Disturbi temporomandibolari e Terapia gnatologica: dalla cartella Clinica alla gestione degli allineatori e Splint gnatologici"**.

Il corso, che si avvale di tre docenti d'eccezione come **Felice Festa, Monica Macri, e Antonio Pelliccia** in qualità di relatori, è organizzato da AUSL di Modena, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, ANDI e SUSO Modena.

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 - Registrazione Partecipanti  
09.00 - Presentazione Corso e saluti del comitato organizzatore  
09.15 - La cartella clinica Gnatologica nel paziente con DTM - **Felice Festa**  
10.00 - Compilazione cartella con i partecipanti. Anamnesi, VAS, Palpitazioni e semeiotica muscolare  
11.00 - Coffee break  
11.20 - Presentazione Casi Clinici

12.00 - Il cambiamento della professione ortodontica tra intelligenza artificiale ed emozionale. Il valore della comunicazione nel raggiungimento del successo professionale - **Antonio Pelliccia**

12.45 - Domande ai Relatori  
13.00 - Light lunch  
14.00 - La filosofia clinica nell'uso degli allineatori/Splint Gnatologici secondo la scuola di Chieti  
15.00 - Tecniche di realizzazione e costruzione dei dispositivi - **Felice Festa**  
15.45 - Presentazione evidenza scientifica e pubblicazioni internazionali - **Monica Macri**  
16.15 - Prove pratiche sui partecipanti con esercizi di biofeedback. Presentazione dei casi clinici - **Felice Festa**  
17.00 - Domande ai Relatori e conclusioni  
17.30 - Fine lavori, consegna ECM

Per info e iscrizioni:  
segreteria@suso.it  
Cell./WhatsApp 3515666144  
Tel. 011502820



**SAVE  
THE DATE**

**MODENA**

**SABATO 25 MAGGIO 2024**

**CORSO DI GNATOLOGIA**

**DISTURBI TEMPORO MANDIBOLARI E  
TERAPIA GNATOLOGICA: DALLA CARTELLA  
CLINICA ALLA GESTIONE DEGLI ALLINEATORI  
E SPLINT GNATOLOGICI.**

Ospedale Nocsae Baggiovara  
Aula Vecchiate, didattica 1, corpo 1, primo piano



# FACE

Master di II Livello

Scienze  
Ortodontiche  
*con tecnica  
ad arco dritto*

A.A. 2024-25

**Direttore:**

**Prof.** Antonio L. Gracco

**Responsabile Scientifico:**

**Dott.** Renato Cocconi

**Relatori:**

**Dott.** Valerio Maccagnola

**Dott.** Nicola Preda

**Dott.** Renato Cocconi

**Dott.** Fabrizio Lerda

**Dott.** Massimo Venezian

**Dott.** Andrea Compri

**Dott.** Alessandro Musci

**Dott.ssa** Giulia Pilat

**Modalità di svolgimento:**

4 incontri in presenza

4 incontri online

**Sede degli incontri in presenza:**

**Palazzo della Salute,**

Via San Francesco, 90 - Padova

**Contributo d'iscrizione:**

4.500 €

## Programma e Calendario

### 2024

**I° incontro:**  
**28-29-30 novembre**

Prima visita ortodontica

Analisi estetica

Analisi dell'occlusione

Esame delle articolazioni

Relazione centrica

Concetti di crescita e sviluppo  
cranio-facciale

Analisi Cefalometrica

### 2025

**1° OnLine: 13 gennaio**

Diagnosi Ortodontica

**2° OnLine: 10 febbraio**

Trattamento intercettivo

**II° incontro: 6-7-8 marzo**

Apparecchiatura ortodontica FACE

Posizionamento degli attacchi

Casi clinici di Classe I con sequenze  
biomeccaniche

Linee guida per la diagnosi e  
pianificazione di un caso ortodontico

Principi di biomeccanica ortodontica

**3° OnLine: 14 aprile**

Espansione d'arcata  
vs estrazioni seriate

**III° incontro:**  
**22-23-24 maggio**

Trattamento in fase di crescita  
Trattamento della classe II  
Trattamento della classe III

**4° OnLine: 9 giugno**

Allineamento e livellamento

**IV° incontro:**  
**18-19-20 settembre**

Biomeccanica di trattamento,  
casi estrattivi e non estrattivi

Ancoraggio scheletrico

Canini inclusi

Finitura e contenzione

*Il bando concorsuale sarà disponibile sul  
sito d'ateneo a partire da giugno 2024.  
Se siete interessati al Master potete scri-  
vere un'email a [ortodonzia.dns@unipd.it](mailto:ortodonzia.dns@unipd.it),  
verrete aggiornati sui tempi e modalità  
d'iscrizione.*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



# I meccanismi biologici del movimento dentale in un volume di respiro internazionale

E' uscito "Biological Mechanisms of Tooth Movement" (John Wiley and Sons, Oxford, UK) un volume alla cui realizzazione hanno collaborato ricercatori da diversi continenti e da atenei statunitensi ed europei. Definito "una nuova pietra miliare dell'Ortodonzia" è un lavoro multidisciplinare che sviscera i meccanismi biologici del movimento dentale (argomento mai trattato per anni in maniera così approfondita) che per la redazione ha richiesto tre anni di lavoro.

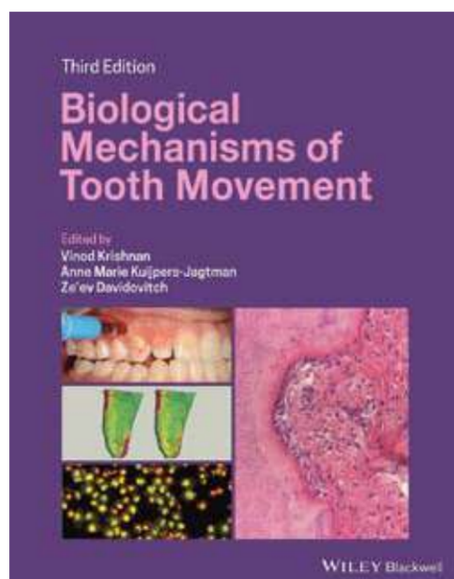
Il testo si rivolge ad un vasto pubblico di studenti, clinici, accademici e ricercatori nel campo dell'Ortodonzia e delle branche ad essa associate. L'obiettivo è analizzare come avviene il movimento dentale, il perché i denti possano essere spostati, l'importanza del microbioma orale, e come questo possa influire sulle strutture che circondano gli elementi dentali. Nel dettaglio vengono analizzate le basi biologiche del movimento ortodontico in una prospettiva storica e la loro evoluzione nel tempo grazie allo sviluppo di tecnologie che hanno consentito una conoscenza più approfondita di tali aspetti, soprattutto per quanto riguarda la componente cellulare e molecolare.

Il volume affronta inoltre i processi infiammatori a carico del legamento parodontale e della polpa dentale, che si verificano in concomitanza al movimento dentale in seguito all'applicazione delle forze ortodontiche.

Oltre agli aspetti biologici e infiammatori del movimento dentale, vengono analizzati anche la crescita e il metabolismo osseo dal punto di vista ortodontico, valutando come gli ormoni e il sesso dei pazienti possano influenzare tali aspetti. Si indagano anche gli effetti dei farmaci, degli ormoni, della dieta e della componente genetica sul movimento dei denti; con l'aumento del numero di pazienti adulti che si sottopongono a cure ortodontiche, ci si trova infatti, a dover fare i conti sempre più spesso con condizioni mediche non ottimali e tipologie di medicine, in grado di influenzare il movimento dentale, inibendo o sinergizzando con esso. Fondamentale, quindi, l'approfondimento di tali aspetti.

Dato l'avvento di dispositivi ortodontici sempre più all'avanguardia, viene esplorato anche l'utilizzo dei Dispositivi di Ancoraggio Temporaneo (T.A.D.S.), oggi ampiamente utilizzati, approfondendo le implicazioni biologiche, con particolare attenzione agli effetti e ai fattori che ne influenzano il successo a lungo termine.

Si illustrano inoltre i sistemi per accelerare i trattamenti ortodontici e i principi biologici alla base di tali meccaniche, che spesso richiedono un approccio combinato con la chirurgia (corticotomie



In alto da sinistra: Lars Bondemark, Anne Marie Kuijpers-Jagtman, Vinod Krishnan e Ze'ev Davidovitch. A lato la copertina del volume e Alessandra Lucchese

e micro-osteoperforazioni, associate a protocolli di vibrazione). Uno degli obiettivi proposti dal trattamento ortodontico è anche raggiungere il risultato desiderato senza incorrere in tempi eccessivi per un maggior confort e compliance dei pazienti e dei clinici.

Nel testo vengono inoltre affrontati i possibili rischi di recidiva e gli effetti iatrogeni del trattamento ortodontico. Il risultato a lungo termine delle forze utilizzate per eseguire il movimento ortodontico, può manifestarsi come un danno iatrogeno, che il professionista deve tuttavia gestire in modo da minimizzarlo, evitando che il trattamento rappresenti un rischio per il paziente e che i benefici ottenuti dalla terapia superino i possibili inconvenienti. Concentrandosi sulla letteratura scientifica pubblicata negli ultimi anni ne emerge una panoramica completa.

Nel campo della ricerca l'attenzione al microbioma ha assunto sempre più un ruolo centrale negli ultimi tempi. L'obiettivo di questo testo è stato anche quello di definire i capisaldi di riferimento riguardo a tali tematiche. Quella del microbioma orale nonché l'influenza del trattamento ortodontico sulla microbiologia orale, sono stati trattati in maniera più approfondita dalla scrivente e da Lars Bondemark, che hanno illustrato nel dettaglio step by step casi clinici in relazione all'apparecchiatura utilizzata.

Gli autori illustrano la microbiologia della malattia parodontale, della patologia cariosa e delle



malattie del cavo orale associate a determinate specie funginee. Altresì presentano le modificazioni del microbioma orale in conseguenza all'applicazione di apparecchiature ortopediche rimovibili e fisse, mascherine di allineamento e apparecchiature ortodontiche fisse vestibolari e linguali, con tutti i differenti biomateriali coinvolti nel trattamento stesso (acciaio, titanio, ceramica, etc.). Vengono anche illustrate le modifiche del microbioma orale associate alle apparecchiature di contenzione, fisse e rimovibili, e a seguire nei pazienti con elementi dentali inclusi e/o trattati con miniviti o sottoposti a chirurgia ortognatica. Negli ultimi anni si è assistito ad un notevole aumento della richiesta di terapie ortodontiche sia per l'avvento di nuovi dispositivi, in grado di soddisfare le esigenze estetiche dei pazienti, sia per la maggior attenzione data all'aspetto estetico e funzionale dai pazienti stessi. Il posizionamento di materiali ortodontici all'interno della cavità

orale può indurre tuttavia, a dei cambiamenti nel microbioma. Di qui l'accusa di essere spesso causa di un aumento della carie, dell'esacerbazione di una malattia parodontale preesistente o di essere fattori di rischio del peggioramento di malattie sistemiche, in quanto il posizionamento dei device aumenta il numero di specie patogene per via dell'incremento dei siti ritenitivi e colonizzabili. Grazie all'evoluzione della tecnologia, l'utilizzo di nuovi dispositivi può tuttavia ridurre tali rischi: si è osservato che adeguati protocolli di igiene orale sono in grado di mantenere un buono stato di salute orale anche nei pazienti ortodontici.

I due principali autori infine giungono anche ad una personalizzazione del trattamento ortodontico in relazione al microbioma orale, alle condizioni di salute orale ed allo stato di salute generale (cardiopatie etc.) dei pazienti e delle nuove apparecchiature disponibili nel settore, proponendo una terapia in base ai problemi e alle sue esigenze biologiche.

Per concludere, nei capitoli finali del libro vengono affrontate tutte le controversie e le pubblicazioni emerse in letteratura negli ultimi anni, fornendo una visione approfondita sul tema del movimento ortodontico, così da individuarne con chiarezza le determinanti biologiche.

Al volume hanno collaborato altri autori internazionali: Vinod Krishnan del Dipartimento di Ortodonzia e Ortopedia Dentofacciale, Sri Sankara - Dental College, Trivandrum, Kerala (India); Anne Marie Kuijpers-Jagtman del Dipartimento di Ortodonzia e Ortopedia Dentofacciale, Universität Bern (Svizzera) - Universitas Indonesia, Giakarta (Indonesia); e Ze'ev Davidovitch, dell'Università di Harvard, Cambridge, (Massachusetts, USA), La Case Western Reserve University, Cleveland (Ohio, USA).

L'auspicio che la pubblicazione possa costituire un buon vademecum per i colleghi che si accingono ad applicare l'Ortodonzia in tutte le sfaccettature della loro pratica clinica quotidiana.

**Alessandra Lucchese**

## SUSO a Roma all'incontro FISM che celebra il suo quarantennale



Nel celebrare quest'anno i 40 anni della sua costituzione, momento non solo di commemorazione, ma anche di riflessione sul ruolo delle Società Scientifiche nella filiera della salute, la FISM, Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane ha indetto un incontro il 27 e 28 marzo nell'Acquario Romano con vari "stakeholder". E' la prima tappa del percorso verso gli Stati Generali "per sviluppare - ha detto il Presidente FISM Loreto Gesualdo - cooperazione e partecipazione ed affrontare sfide sempre più complesse per il SSN, in quattro tappe", Obiettivo dichiarato della prima è arrivare ad una redazione unica da parte degli specialisti coinvolti nella cura del paziente in accordo con il medico di famiglia. Ne trarrà beneficio non solo il paziente non più costretto a spostarsi tra vari ambulatori ma, soprattutto, il SSN, che vedrà ridursi sprechi e limitare eventuali eventi avversi. Alla manifestazione è intervenuto in rappresentanza del SUSO (anch'esso membro FISM) il Coordinatore Nazionale dei Presidenti Provinciali Raoul D'Alessio.

## Corso di Radioprotezione obbligatorio? Dal sindacato un'opportunità imperdibile

Il corso on line di Radioprotezione reso disponibile da SUSO è un'opportunità imperdibile per tutti gli ortodontisti e odontoiatri che devono ottemperare all'obbligatorietà dell'aggiornamento in Radioprotezione, come previsto dall'articolo 162 del decreto legislativo 101/2020. Secondo questo decreto, infatti, è obbligatorio dedicare, per il triennio 2023/2025, il 15% della formazione in ECM alla tematica della Radioprotezione.

Il corso è stato progettato appositamente per soddisfare questo requisito normativo e garantire che gli iscritti conseguano le competenze necessarie. Fruibile in modalità FAD on line il corso sarà attivo dal 15 aprile al 31 ottobre 2024. A termine del percorso formativo, previo superamento del questionario, verranno rilasciati 23 crediti ECM.

Le quote di iscrizione:

**Soci Suso € 75**

**Soci SIOF, SIMSO, AIGeDO € 110**

**Non soci € 150. Le quote sono comprensive di iva.**

Info ed iscrizioni: [segreteria@suso.it](mailto:segreteria@suso.it)

ATTIVO DAL 15 APRILE 2024 AL 31 OTTOBRE 2024

**Aggiornamento in Radioprotezione per Odontoiatri D.L. 101/2020**

relatori:  
Domenico ACCHAPPATI    Roberto SCAVONE

Obbligo del 15% della formazione in ECM per il triennio 2023-2025

QUOTE PARTECIPANTI COMPRESIVE DI IVA  
SOCI SUSO € 75  
SOCI SIOF, SIMSO, AIGeDO € 110  
NON SOCI € 150

Per info ed iscrizioni [segreteria@suso.it](mailto:segreteria@suso.it)

La partecipazione al corso dà diritto all'assegnazione di 23 crediti ECM

# Bruxismo e Disordini Temporomandibolari

## Cosa sono i DTM

I "Disordini Temporomandibolari" (DTM) rappresentano una delle più frequenti cause di dolore al volto, che interessa circa il 15% della popolazione, con una maggiore prevalenza nel sesso femminile, e nei soggetti di età compresa tra i 25 e i 40 anni.

Questi disturbi hanno un notevole impatto sulle attività quotidiane, sui rapporti sociali e sulla qualità della vita, e pertanto rappresentano un problema fondamentale nell'ambito della salute pubblica. Inoltre, la mancata diagnosi precoce determinata dalle scarse informazioni, e la somministrazione di protocolli terapeutici inadeguati contribuisce da un lato ad aumentare i costi sociali associati a questo disturbo, e dall'altro incrementa il rischio di cronicizzazione della patologia.

I DTM sono la patologia muscoloscheletrica che interessa l'apparato stomatognatico, coinvolgendo quindi l'articolazione della mandibola (nota come articolazione temporomandibolare - in breve ATM), i muscoli deputati alla masticazione, e le strutture annesse. I pazienti con DTM generalmente possono riferire due tipologie distinte di disturbi:

- Dolore ai muscoli del volto o in corrispondenza dell'articolazione, davanti all'orecchio, esacerbato dai movimenti della mandibola,
- Rumori articolari, tipo scatto o scroscio, che si manifestano durante i movimenti della mandibola.

Questi segni e sintomi si possono associare, o meno, ad una limitazione nell'apertura della bocca, ed ad una difficoltà a svolgere le normali funzioni dell'apparato orale, come parlare, mangiare o sbadigliare.



## Cause dei DTM e ruolo del Bruxismo

L'identificazione delle cause dei DTM è un argomento piuttosto complesso e numerosi studi hanno evidenziato che non sia possibile individuare un singolo fattore causale. Ad oggi risulta ampiamente dimostrato, infatti, che questi disturbi dipendano da una moltitu-

dine di fattori locali e generali che comprendono traumi, differenze anatomiche interindividuali, fattori neurologici e biopsicosociali, e comportamenti orali scorretti.

Per quanto riguarda nello specifico i comportamenti orali scorretti, tra questi si può annoverare la presenza di quelle attività definite come parafunzioni orali, o più generalmente note sotto il termine di bruxismo. Il bruxismo include sia il serramento dei denti che il digrignamento dei denti, e generalmente i pazienti sono ignari o scarsamente consapevoli della presenza di questi comportamenti, che possono manifestarsi sia durante le ore di veglia che durante il sonno. Recentemente un gruppo di esperti ha sottolineato l'importanza di distinguere il bruxismo del sonno ed il bruxismo della veglia come due entità separate, che presentano cause e conseguenze distinte.

In genere, le parafunzioni orali non rappresentano di per sé un fenomeno dannoso per il nostro organismo: in alcuni casi, però, quando l'intensità o la frequenza di questi fenomeni supera la soglia fisiologica di tolleranza di un individuo, queste attività possono rappresentare un fattore scatenante dei DTM determinando effetti negativi sui muscoli e sulle articolazioni.

Studi scientifici hanno infatti dimostrato che i

pazienti che lamentano dolore ai muscoli del viso, generalmente presentano una maggiore intensità ed una maggiore frequenza di episodi di serramento e/o contatto dei denti durante il giorno, rispetto ai soggetti che non hanno dolore muscolare.

I meccanismi ipotizzati alla base di questa associazione causale tra serramento dei denti ed i DTM sono di due tipi: da un lato, la presenza di parafunzioni orali può determinare in maniera diretta una modifica delle fibre muscolari, portando ad un possibile "sovraccarico muscolare"; dall'altro le parafunzioni orali durante le ore di veglia possono rappresentare una manifestazione involontaria di stati psicologici come ansia e stress, che a loro volta contribuiscono all'instaurarsi dei DTM.

Di contro, i dati presenti in letteratura relativamente all'associazione tra il bruxismo del sonno ed i DTM, dimostrano ad oggi risultati contrastanti, supportando l'idea che il bruxismo del sonno rappresenti una entità separata, con delle caratteristiche specifiche indipendenti dal bruxismo della veglia.

## Gestione delle parafunzioni orali come approccio ai DTM

Considerato il ruolo primario che le parafunzioni orali rivestono come fattore di rischio dei DTM, risulta necessario quindi istruire il paziente al riconoscimento ed all'identificazione di tali attività, finalizzato all'autocontrollo ed alla riduzione dei comportamenti orali involontari e potenzialmente dannosi. E' dimostrato infatti che, in pazienti che presentano dolore ai muscoli masticatori, l'adozione di un programma di rieducazione funzionale mediante dettagliate spiegazioni relative al ruolo delle parafunzioni orali nella genesi del dolore e l'introduzione di esercizi di autocontrollo e rilassamento della muscolatura, offre risultati sorprendentemente positivi in termini di riduzione del dolore e miglioramento della funzione masticatoria. E' interessante sottolineare che questo tipo di approccio garantisce una terapia assolutamente conservativa e non invasiva, e pertanto deve rappresentare il primo passaggio fondamentale del protocollo terapeutico nella gestione dei pazienti con DTM.

Risulta fondamentale quindi implementare nella pratica clinica la rieducazione funzionale, l'autocontrollo e i programmi di esercizi domiciliari, per poter ottenere risultati soddisfacenti nella gestione a breve e lungo termine dei DTM.

Rosaria Buccì



Venerdì 17/05/2024  
Orario 10.00-13.15  
SALA RAVEZZI 2

EXPO DENTAL MEETING  
RIMINI - ITALY  
16-17-18  
MAY 2024

BRUXISMO DEL SONNO  
E DELLA VEGLIA: QUALE TERAPIA?

AIGeDO

#MYEM

Museo Pignatelli  
Riviera di Chiaia n.200  
NAPOLI  
26-27-28  
settembre 2024



37<sup>th</sup> International AIGeDO  
Congress

Il trattamento dei DTM basato sull'evidenza:  
orientamento per la diagnosi e la terapia



aignatologia.it



6° Corso Annuale  
di Formazione  
Continua  
Diagnosi e terapia dei  
disordini temporomandibolari

4 incontri 2024  
10-11 maggio  
14-15 giugno  
8-9 novembre  
13-14 dicembre

presso BURZACCHI FORNITURE DENTALI ROMA  
Via Tiburtina, 217

Università degli Studi di Napoli  
FEDERICO II - Via S. Pansini, 5

## RELATORI:

Albergo Gianfranco - Bartolucci Maria Lavinia - Bruti Gianluca - Buccì Rosaria - Cascone Piero - Dereggibus Andrea - D'Ermeo Vittorio - Deodato Francesco - Di Paolo Carlo - Ferrato Giacomo - Liberatore Gian Mauro - Marini Ida - Martini Marco - Massarotti Enrico - Michelotti Ambra - Nanussi Alessandro - Palla Sandro - Prisco Rosario - Rampello Alessandro - Ravasini Francesco - Rongo Roberto - Rosati Riccardo - Serritella Emanuela - Silva Roberta - Spallaccia Fabrizio - Stipa Chiara - Tanteri Giulia - Vollaro Stefano

Segreteria AIGeDO +39 339 1456610 - segreteria@aignatologia.it - www.aignatologia.it



# Gli obiettivi primari della Scuola di Specialità a Tor Vergata

Attiva dal 2005, la Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università di Roma "Tor Vergata", ha per obiettivo la formazione post-laurea degli odontoiatri per il conseguimento del titolo di Specialista in Ortognatodonzia. Il percorso formativo, di tre anni, mira ad assicurare agli specializzandi un solido bagaglio culturale ma anche un' adeguata esperienza clinica. Gli studenti vengono coinvolti in corsi ed eventi, per conoscere ed apprendere da clinici e docenti di vaglia. La formazione clinica si svolge presso l'UOSD di Ortognatodonzia al 1° piano del Policlinico Universitario della Facoltà di Medicina col supporto di Tutor clinici che vi svolgono attività libero-professionale dal lunedì al sabato.



Sopra il direttore Aldo Giaccotti. A lato il Policlinico Universitario di Roma Tor Vergata, sede della Scuola di Specializzazione



Così organizzata l'attività clinica permette di curare più di mille pazienti l'anno, essendo particolarmente dedicata al paziente in crescita ma anche gli adulti. Vengono attivati percorsi terapeutici di qualità con l'utilizzo di meccaniche innovative e materiali all'avanguardia. Vengono trattati pazienti in crescita con problematiche respiratorie e abitudini viziate più comuni. Specializzato per le Apnee Notturme Il Centro collabora con il centro di Neurofisiopatologia del Policlinico, con specialisti in Pediatria, Pneumologia e Otorinolaringoiatria nella soluzione dei problemi respiratorie durante il sonno (OSAS). Di particolare interesse, la risoluzione di casi complessi con problematiche di eruzione dentale, denti mal posizionati, ritenuti o inclusi. Collaborano inoltre con il reparto di Chirurgia maxillo-facciale nella risoluzione di disarmonie scheletriche gravi.

## 1. VALORI

► **Libertà di ricerca e formazione.** La Scuola promuove lo sviluppo e il progresso della cultura e delle scienze attraverso la ricerca, la formazione, la collaborazione scientifica e culturale con istituzioni italiane ed estere, ispirandosi, per le proprie finalità istituzionali, a principi di autonomia, responsabilità, laicità e pluralismo e garantendo libertà di ricerca, di insegnamento e di studio.

► **Ricerca.** Si creano le condizioni idonee per realizzare l'attività di ricerca, fornendo ai docenti, ricercatori e specializzandi le risorse e gli strumenti necessari. Si favorisce la collaborazione scientifica tra soggetti appartenenti alla comuni-

tà accademica e si facilita la costituzione di gruppi di ricerca, oltre a promuovere l'interscambio con altre Università e istituzioni scientifiche italiane e straniere

► **Formazione.** La Scuola promuove la preparazione culturale dello studente, garantendo l'acquisizione di conoscenze, esperienze e metodologie congrue con il titolo di studio che intende conseguire.

► **Pari opportunità.** E' assicurato il rispetto delle pari opportunità e parità di trattamento tra donne e uomini nell'accesso alle attività didattiche e cliniche. La Scuola intende sviluppare e diffondere in futuro la cultura della qualità a tutti i livelli dell'organizzazione per garantire e miglio-

rare efficacia ed efficienza dei servizi erogati.

► **Valutazione.** Viene garantita una valutazione delle attività dello specializzando secondo criteri di qualità, trasparenza e promozione del merito per un costante miglioramento dei livelli qualitativi e dei risultati.

► **Internazionalizzazione.** Il processo di internazionalizzazione è promosso attraverso la mobilità di docenti e studenti, programmi integrati, cooperazione interuniversitaria per studio e ricerca. Collabora con organismi (inter) nazionali alla definizione e alla realizzazione di programmi di cooperazione scientifica e formazione.

## 2. POLITICA per la QUALITÀ

Si propone questi obiettivi:

1. **MANTENIMENTO DEL LIVELLO DI QUALITÀ DELLA SCUOLA.**

2. **MIGLIORAMENTO DI ATTRATTIVITÀ DELLA SCUOLA CON AZIONI MIRATE A GARANZIA DI UNA MAGGIORE VISIBILITÀ.**

Giovane e di livello (inter)nazionale la Scuola permette di acquisire le competenze necessarie per svolgere un'attività clinica e ricerca di alto profilo.

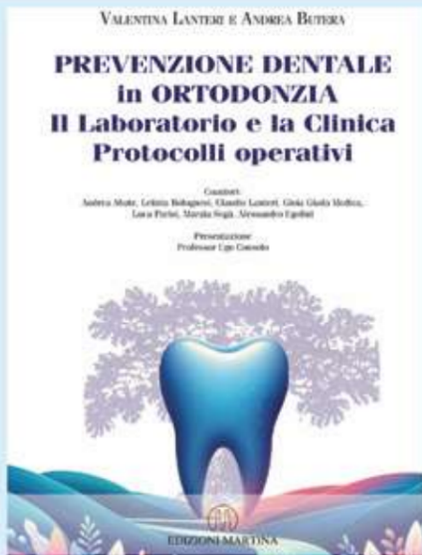
**Aldo Giaccotti\***

\* Professore Associato di Malattie Odontostomatologiche, si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università "La Sapienza" di Roma, specializzandosi in Ortognatodonzia all'Università di Ferrara. E' diplomato e Past-President IBO (Italian Board of Orthodontics) ed EBO (European Board of Orthodontics) oltre a Past President della Società Italiana di Ortognatodonzia (2023). La sua attività di ricerca sperimentale e clinica include tutti i campi della moderna Ortognatodonzia incluse le moderne tecnologie digitali.

## NOVITÀ 2024

**Autori:**  
VALENTINA LANTERI  
ANDREA BUTERA

**Contenuti Multimediali**



## FILLER DERMICI & FILI DI SOSPENSIONE & FILI DI BIORIVITALIZZAZIONE

Relatore: **Dr. Francesco Sacco**

**Venerdì 07 - Sabato 08 Giugno**

**BOLOGNA**

**ECM 23,2 - MAX 25 Partecipanti**

**Per maggiori informazioni e iscrizione** >>>



## DISORDINI CRANIOMANDIBOLARI E DOLORI DOLORE CRANIO-CERVICALE: COSA FARE COSA NON FARE

Relatore: **Prof. Sandro Prati**

**Sabato 11 Maggio TORINO**

**ECM 11 - MAX 25 Partecipanti**

<<< **Per maggiori informazioni e iscrizione**



## PIEGATURA DEI FILI ORTODONTICI:

QUANDO LO STRAIGHT WIRE E GLI ALLINEATORI NON BASTANO

Relatori: **Dr. Cesare Luzi - Dr. Fabio Giuntoli**

**Otd. Claudio Frontali**

**11/12/13 Luglio - 05/06/07 Settembre**

**10/11/12 Ottobre - ROMA**

**ECM 50 MAX 20 Partecipanti ULTIMI POSTI**

<<< **Per maggiori informazioni e iscrizione**



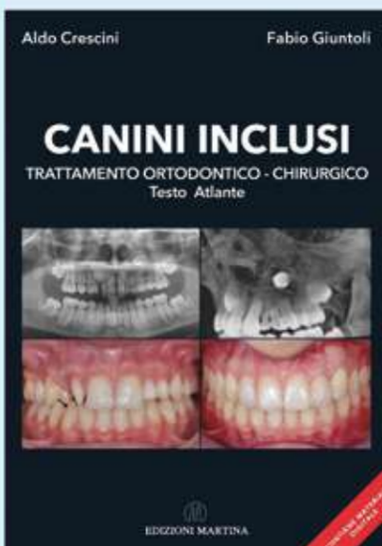
## MINISCREW: BIOMECCANICHE COMPLESSE E SISTEMATICHE PLATALI

Relatori: **Dr. Andrea Eliseo - Dr. Gianluigi Fiorillo**

**Venerdì 21 - Sabato 22 Giugno - BOLOGNA**

**ECM 11 - MAX 25 Partecipanti**

**Per maggiori informazioni e iscrizione** >>>



**Autori:**  
ALDO CRESCINI  
FABIO GIUNTOLI

**Illustrazioni a colori:**  
**3458**



SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL



# Leaf Expander, la vite a espansione per infiniti dispositivi ortodontici

Tra tutte le discipline odontoiatriche quella che da sempre ha destato maggiormente il mio interesse è senza dubbio l'ortodonzia, per via dei tanti dispositivi ortodontici da poter realizzare in un mix di materiali differenti, filosofie dell'autore, colori, disegni e glitter, ma soprattutto per il modo in cui lo stesso caso possa essere risolto percorrendo mille strade differenti, tutte corrette ed altrettanto valide.

Una disciplina in continua evoluzione, caratterizzata da un progresso vertiginoso se si pensa a quanto le tecnologie digitali e le nuove produzioni delle aziende ci diano strumenti sempre più forti per ampliare le possibilità terapeutiche e migliorare ed innovare i dispositivi ortodontici producibili.

Tra i tanti strumenti sempre più utilizzati nei laboratori per la sua versatilità c'è la vite Leaf Expander, prodotta dalla Leone.

Si tratta di una vite di espansione prodotta in diverse tipologie, grammature e dimensioni, tutte accomunate dalla presenza di diverse molle a balestra in NiTi che sviluppano una forza elastica costante (fino a 900 gr), ma che nelle versioni riattivabili possono sviluppare una spinta meccanica quando le molle sono totalmente compresse o bloccate dall'utilizzo di una legatura metallica.

La presenza di due componenti di spinta concettualmente contrapposte, spinta elastica e spinta meccanica, fa sì che questa vite possa essere utilizzata in infiniti dispositivi ortodontici, spaziando tra dispositivi di espansione fissi, removibili, distalizzatori, dispositivi su TADs e magari anche funzionali. Personalmente ritengo che i dispositivi vadano realizzati secondo le indicazioni dell'autore, ma non mi stupirei se qualcuno impiegasse una vite Leaf Expander nella realizzazione magari di un Frankel per la correzione delle seconde classi.

Con l'utilizzo sempre più frequente degli allineatori

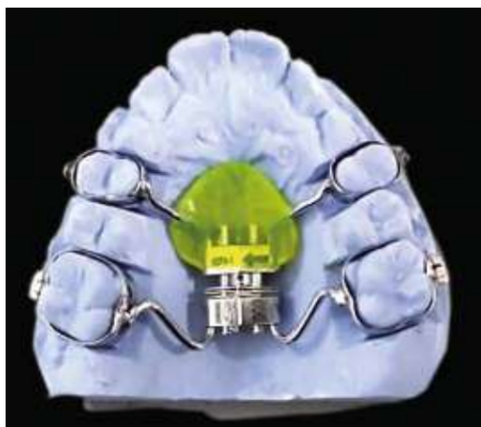
sequenziali trasparenti, oggi prodotti anche dai laboratori ortodontici più all'avanguardia, ci si trova spesso a dover correggere arcate con grande affollamento ed in questi casi può risultare svantaggioso lavorare esclusivamente con gli allineatori, pertanto molti medici procedono inizialmente con una terapia espansiva, attraverso dispositivi fissi come Quad-helix e bi-helix, od altri dispositivi di espansione.

Un dispositivo in grado di ottenere lo stesso risultato e sfruttando le stesse forze elastiche è il Leaf Expander removibile, un dispositivo per l'arcata superiore ispirato al disgiuntore di McNamara e pertanto prodotto su docce in resina, con la possibilità di essere accessorizzato anche da molle che lavorino in maniera specifica su alcuni elementi dentali, ma soprattutto un dispositivo che può essere realizzato con delle estensioni in resina acrilica (alette verticali) che trasmettono la forza espansiva anche sull'arcata inferiore.

Si ottiene così un dispositivo di espansione bimascellare che non stravolge l'occlusione del paziente e che attraverso forze elastiche e costanti permette un recupero dello spazio trasversale, riducendo o addirittura eliminando lo stripping e spesso trasformando un caso complesso in un caso semplice da ultimare con gli allineatori trasparenti.

Risulta inoltre ben accettato dai pazienti in quanto removibile e facile da utilizzare (è sufficiente comprimerlo ed inserirlo sull'arcata superiore), e nonostante incida sulla fonazione permette di raggiungere il risultato prefissato anche quando utilizzato solo nelle ore notturne e nelle ore in cui il paziente non ha la necessità di parlare.

**Cristian Casula**



## 30° CONVEGNO

DEDICATO A STEFANO DELLA VECCHIA

TECNICI  
ORTODONTISTI ITALIANI

**14|15**  
GIUGNO 2024

Hotel Savoia **RIMINI**

CORSO

**“ AN UPDATE OF  
MINI-IMPLANT BORNE  
MECHANICS: DESIGN, DIGITAL  
TECHNIQUES AND ALIGNER  
COMBINATION ”**

Relatore  
Prof. Dr. **BENEDICT WILMES**

Inquadra il QR-CODE per il programma completo

Con il patrocinio di

SNO Odontotecnici

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOGNATODONZIA DI CAGLIARI

Polskie Towarzystwo Techniki Ortodontycznej

EVENTO IN FASE DI ACCREDITAMENTO **E.C.M.**

### Partner Ufficiali OR-TEC 2024

