

INFODENT®

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE



RICHIEDETE IL PASSAPORTO IMPLANTARE, È UN DIRITTO DEI VOSTRI PAZIENTI

PRI



KRI



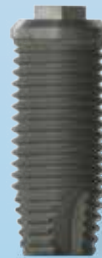
PRE



BRK



BR



VIP



VD



DAL 1987 A OGGI

La passione per le piccole cose porta ai grandi successi e la soddisfazione dei nostri clienti è la nostra miglior pubblicità.

www.futuraimplantsystem.it

Redazionale a pag. 45

**IN QUESTO NUMERO
A CONFRONTO**

BIOMATERIALI
CONE BEAM

LE RUBRICHE

Sondaggi/Approfondimenti/
Agenda Corsi e Congressi/
Focus prodotto/Dalle Aziende/
Comunicati/Annunci economici





ORTHOPHOS SL 3D

Diagnosi
più accurate.
Trattamenti
più sicuri.

- Nuovo ed esclusivo sensore DCS: la miglior scansione di sempre
- Eccellenti risultati già alla prima scansione
- 5 anni di garanzia su tubo e sensori
- Il software più semplice sul mercato: dalla scansione alla chirurgia guidata
- Upgrade ed aggiornamenti gratuiti

PARTIRE DAL MASSIMO
PER CRESCERE INSIEME.

Per ricevere ulteriori informazioni:

contatti@sirona.it | Tel. 045 8281 811 | sirona.it

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 Dentsply
Sirona

INFODENT[®]

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE

NORD ITALIA

www.infodent.it

CSST
CENTRO NAZIONALE
CERTIFICAZIONE
EDITORIALE
SPECIALIZZATA E TECNICA

CONFINDUSTRIA

A.N.E.S.
Associazione
Italiana
Editoria
Specializzata**Direttore responsabile** Riccardo Chiarapini**Segreteria di redazione** Diana Carbonetti**Direzione grafica** Gisella Benedetti**Impaginazione** BeC**Marketing e Pubblicità:** Gianluca Passeri

Tel. 0761.393306 - 335.1213136

gianluca@infodent.it

Mensile d'informazione merceologica dentale

ANNO XXVIII - n. 8 - 9/2016

Viterbo - Autorizzazione del Tribunale di Viterbo

n. 341 del 7/12/88

BeC**Editore BeC s.r.l.**

Strada Teverina Km. 3,600 - 01100 Viterbo

Telefono 0761.393.1 - Fax 0761.393.222

Stampa - Graffietti Stampati snc

S.S. Umbro Casentinese Km. 4,500

Montefiascone (VT)

CSST
CENTRO NAZIONALE
CERTIFICAZIONE
EDITORIALE
SPECIALIZZATA E TECNICA**Testata volontariamente sottoposta a****certificazione di tiratura e diffusione****in conformità al Regolamento C.S.S.T.****Certificazione Editoria Specializzata e Tecnica**

Per il periodo 1/1/2015-31/12/2015

Tiratura media: 16.344

Diffusione media: 16.114

Tiratura del presente numero: 15.900

Certificato CSST n. 2015-2542 del 25/02/2016

Società di Revisione: PKF Italia spa

Una copia euro 0,77 - contiene I.P. + gadget

AVVERTENZE

La redazione non restituisce il materiale utilizzato.

SONDAGGIO

- Biomateriali

pag 5

A CONFRONTO

- Tabelle di comparazione

pag 6

APPROFONDIMENTI- SmartBone[®]

pag 12

AGENDA Ottobre/Novembre

- Congressi e Fiere in Italia e

all'estero

- Calendario dei Corsi

pag 14

NEWS DALLE ASSOCIAZIONI

pag 27

SONDAGGIO

- Cone Beam

pag 29

A CONFRONTO

- Tabelle di comparazione

pag 30

APPROFONDIMENTI

- Hyperion X5, il sistema di imaging

3D/2D sospeso più piccolo al mondo

- 4 Dimensioni per un'odontoiatria

all'avanguardia

- Gendex GXDP-800[™]: versatilità senza

compromessi

- Carestream Dental CS 8100 3D

pag 36

FOCUS PRODOTTO

pag 38

DALLE AZIENDE

pag 45

- Sistemi implantari Futura

- Il futuro ha una lunga storia

- Togliamo il ciuccio. Due libri in uno

- Aria compressa con un elevato

standard di qualità

- Creste atrofiche: le alternative all'innesto

osseo nella gamma Tecom Implantology

- Il Power teeth-guard: una nuova concezione

per proteggere i denti dei Body Builders

- Da oggi la cromatura in 3D è possibile

- Il flusso digitale completo

- Bravo. fresaggio manuale ad alta precisione

- GlareSmile, spazzolino da denti innovativo

con un movimento di pulizia

unico nel suo genere

- Horizon Blue: nuova agenda

- TAG: attacchi a palla e multi unit angolati.

Un brevetto esclusivo per soluzioni

implantoprotesiche complesse

- Dio Implant presenta DIONavi

- XINFO: l'evoluzione della comunicazione

studio - paziente

COMUNICATI

pag 57

- Corso di aggiornamento AIC welcomes

SIDO "ORTHO e RESTAURO: sinergie"

- XXXV Congresso Internazionale AIOP

- Un appuntamento da non perdere

- UNIDI: Eletto il Consiglio Direttivo per il

biennio 2016-2018

- A febbraio la seconda edizione Expo Odonto

Sud

ANNUNCI ECONOMICI

pag 64

ERRATA CORRIGE

La redazione comunica che per nostro errore sui numeri di Infodent 5/2016 e 6-7/2016 sono stati riportati i dati vecchi della certificazione ANES. I dati corretti sono quelli riportati in questo numero.

INSERZIONISTI - • 3D Fast pag. 1 Cop • 3Diemme pag. 46 • 3P Implafavourite pag. 22 • AIC pag. 28 • AIO pag. 4 • AIOP pag. 21/42 • Ascor Group pag. 3 • B&B Dental pag. 12 • BA International pag. 59 • BeC pag. 16 • Bien Air pag. 58 • Biomec pag. 51 • Caes pag. 48 • Carestream Dental pag. 37 • Castellini pag. 45 • Cliniche di Lausanne pag. 15 • CMF Marelli pag. 13 • Dental Lab pag. 54 • Dentsply Sirona pag. 11 • DH Dental Hygienist pag. 52 • Expo Odonto Sud, pag. 17/40 • Forum Agenti pag. 44 • Futura pag. 1 Cop • GlareSmile pag. 49 • Henry Schein Krugg pag. 43 • Immediateload pag. 60 • Implantotecnica pag. 37 • Industrie Biomediche Insubri pag. 12 • Itallymed pag. 57 • Ivoclar Vivadent pag. 55 • Kavo pag. 37 • Linde Medicale pag. 61/62/63 • Linea Diretta pag. 54 • LTS Leoni pag. 24 • Mariotti & C. srl pag. 23 • Myray pag. 36/41 • Ortophanpro pag. IV Cop • Parise Compressori pag. 47 • Recordati pag. III Cop • SIE pag. 38/65 • Silo Implant pag. 19 • Tecnomed pag. 64 • VCG Ventura pag. 25

INFORMATIVA - Questa rivista Le è stata inviata tramite abbonamento, l'indirizzo in nostro possesso verrà utilizzato per l'invio della rivista, per l'invio di altre riviste, per l'invio di proposte di abbonamento, per l'invio di informazioni tecniche e commerciali, nonché per la divulgazione di eventi formativi e promozionali e per la cessione degli stessi a terze aziende per le medesime finalità. In ogni momento potrete esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs 196/2003, e quindi conoscere, ottenere la cancellazione, la rettifica, l'aggiornamento e l'integrazione dei Vostri dati, nonché opporvi al loro utilizzo per le finalità su indicate. Qualora venisse esercitato il diritto alla cancellazione lo stesso comporterebbe il mancato invio della presente rivista. Il titolare del trattamento è BeC s.r.l. con sede in Viterbo, Strada Teverina Km 3,600, nella persona del suo legale rappresentante.



ASCOR GROUP SRL - Via dell'Industria, 2D - 20060 Pozzo d'Adda (MI) Tel. 0289720017 info@galbiati piave.it www.galbiati piave.it

IX INTERNATIONAL CONGRESS XV Sardinian Meeting

Focus on Quality in Dental Practice

THURSDAY, JUNE 15

Precongress Endodontics



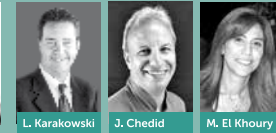
S. Simon, D. Pontoriero, G. Pongione, An. Agnini, Al. Agnini, A. Aloum, M. Esposito, E. Diaz Guzman, F. Mangano, S. Vaccari

Precongress BAIRD



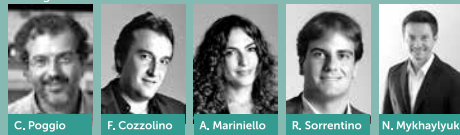
L. Karakowski, J. Chedid, M. El Khoury

Precongress Pedodontics



L. Karakowski, J. Chedid, M. El Khoury

Interdisciplinary treatment management Zerodonto



C. Poggio, F. Cozzolino, A. Mariniello, R. Sorrentino, N. Mykhaylyuk

Hands on Veeners



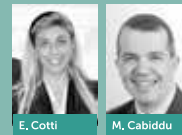
M. Belograd

Hands on Perimplantitis



P. Sahrman

Hands on Endodontics



E. Cotti, M. Cabiddu



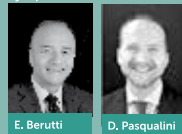
FRIDAY, JUNE 16

Symposium AIO SIDOC



A. Cerutti, C. D'Arcangelo

Symposium AIO SIE



E. Berutti, D. Pasqualini

Speaker FDI



O. von Stetten

Prosthodontic Session



M. F. Bichacho, S. Inglese, G. Romeo

Hands on Prosthesis



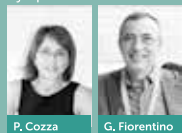
L. Prosper

Periodontics and Implants



G. Zucchelli

Symposium AIO SIDO



P. Cozza, G. Fiorentino

Speaker FDI



M. Segu

Digital Project



M. Manacorda, F. Cattoni

Implantology



E. Agliardi, P. Malo

Restorative and Esthetic Dentistry



L. Vanini

SATURDAY, JUNE 17

Brasil vs Italy: the Esthetic Competition



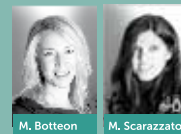
C. Coachman, V. Musella, M. Venezianni

Symposium AIO SIDO



P. Kano, F. Mangani, R. Cocconi, D. Martin S.

Dental Hygienists and Chair-assistants Communication



M. Botteon, M. Scarazzato

June 15th - 17th, 2017
Chia Laguna Resort - Cagliari - Sardinia - Italy

SKYTEAM®
GLOBAL MEETINGS
Official Alliance Network
skyteam.com/GlobalMeetings
Event ID: 3326S

COME JOIN US!
<http://congress.aio.it>

www.aio.it

Under the patronage of



Technical support

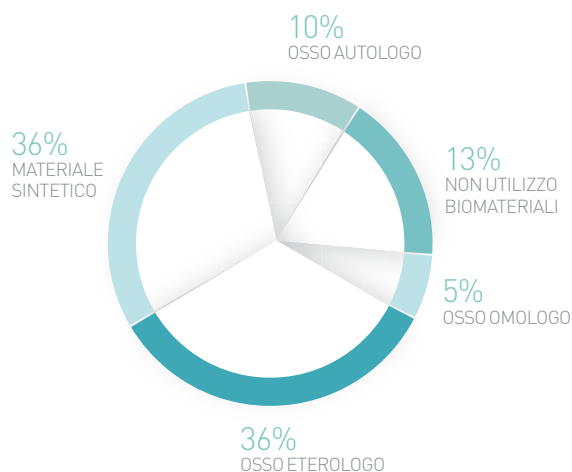


Biomateriali

Sondaggio su **370** responder

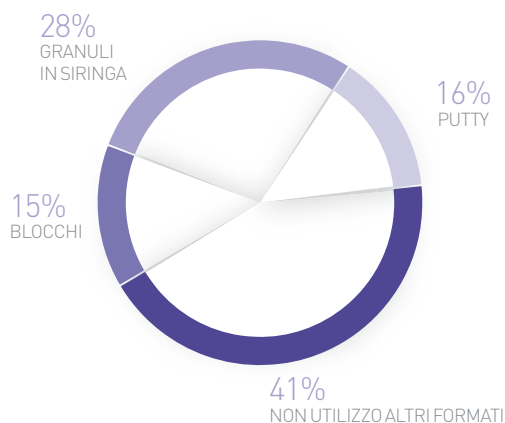
Tra i seguenti biomateriali, quale utilizza prevalentemente?

Osso omologo (di banca)	19	5%
Osso eterologo (di origine bovina, equina o suina)	133	36%
Materiale sintetico	133	36%
Osso autologo	37	10%
Non utilizzo biomateriali	48	13%



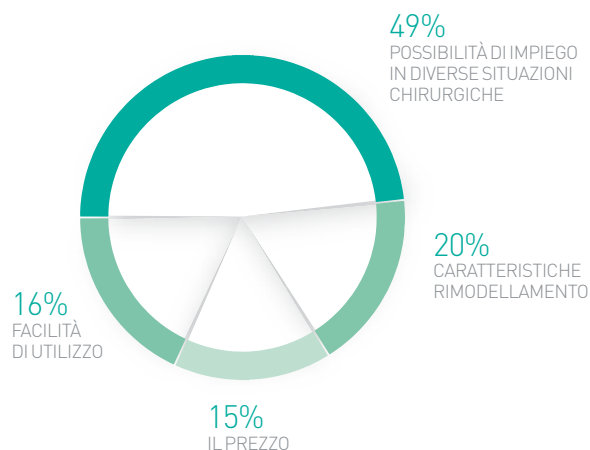
Oltre al classico formato granulare, quale altro formato utilizza con maggiore frequenza?

Non utilizzo altri formati	152	41%
Blocchi	55	15%
Granuli in siringa	104	28%
Putty	59	16%



Quale caratteristica ritiene sia la più importante per la scelta di un biomateriale?

Il prezzo	55	15%
La facilità di utilizzo	59	16%
Le sue caratteristiche di rimodellamento	74	20%
La possibilità di impiego in diverse situazioni chirurgiche	182	49%



Il presente sondaggio ha solo valore informativo e rappresenta una manifestazione di opinioni degli iscritti al portale Infodent.it

Prodotto	ALOS BLOCCO E ALOS PASTA	CERABONE®	ENDOBON	EQUIMATRIX	FISIOGRAFT BONE GRANULAR	GEISTLICH BIO-OSS®	GEISTLICH BIO-OSS® PEN	INGENIOS B-TCP BIOATTIVO
Produttore	Allmed srl	Botiss Dental GmbH	Biomet3i	Nibec co. ltd	Ghimas spa	Geistlich Pharma AG	Geistlich Pharma AG	Curasan AG
Fornitore dati tecnici	•	Siraumann	Biomax	De Ore di Andrea Nicolis	•	•	•	Zimmer Dental
Origine	Sintetica	Bovina	Bovina	Equina	Sintetica	Bovina	Bovina	Sintetica
Composizione	Acido poliglicolico e polilattico, idrossiapatite porosa	Idrossiapatite 100%	Osso bovino demineralizzato	Sostituto osseo naturale derivato dall'osso equino	Nanoidros-siapatite (70-100 nm)	Osso bovino deproteinizzato	Osso bovino deproteinizzato	Beta-tricalcio fosfato
Processo di fabbricazione/rimozione degli antigeni	•	•	Deproteinizzato ad alta temperatura	Frantumazione osso equino e deantigenizzazione con le temperature (non per via enzimatica)	Essendo di sintesi non contiene antigeni	Treatmento termico < 300°C, trattamento chimico, sterilizzazione	Treatmento termico < 300°C, trattamento chimico, sterilizzazione	•
Riassorbimento	Totale in 4/8 mesi	No	Parziale	Parziale in 6 mesi	No	Totale > 1 anno	Totale > 1 anno	Parziale in 4/6 mesi
Indicazioni	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale, deiscenze perimplantari	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale, socket preservation/ridge preservation	Difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale
Innesti ossei associabili	Tutti	Autologo, omologo, alloplastico	Autologo	Omologo, autologo, sintetico	Fisiograf gel, Sinbone slurry-gel	Autologo	Autologo	•
Forma	Blocco/Pasta modellabile	Blocchi e granuli	Granuli	Granuli	Granuli 500-1000 mm	Granuli 0,25 - 1 - 2 mm	Granuli 0,25 - 1 - 2 mm	Particolato osseo

Associazione con biostimolatori	Si PRP, PRF, PRGF e cellule staminali/progenitrici	Si cellule staminali, PRF, Emdogain	•	Si documentato con PDGF, GEM21S	•	Si	Si	No
Codice di Repertorio Dispositivo Medico	122991	395333	483613/R	125611, 1256612, 1256605, 1256609, 1256613, 1256614, 1256615, 1256616	1438473	33929	551307, 551370, 551371	508516
Tipo di sterilizzazione	Raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma	Ossido di etilene/raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma
Idratare prima dell'uso	Si sangue o fisiologica	•	No	Si soluzione salina o sangue	Si soluzione fisiologica	Si sangue o fisiologica	Si sangue o fisiologica	Si fisiologica
Letteratura internazionale	Si	Si	Si 38	Si 4	No	Si 931 (parola chiave: bio-oss)	Si 931 (parola chiave: bio-oss)	Si
Confezionamento	4 blocchi/4 siringhe	Bocchetta in doppio pacchetto sterile	Granuli piccoli 0.5-1-2 ml/grandi 2-5-8 ml	Bocchette, siringhe	Flacone da 1,3 gr	Doppio blister sterile, fiata	Doppio blister sterile, siringa	0,5-1-2 cc
Data di immissione sul mercato italiano e distribuzione mondiale	2004	2001	2008	2011	2016	1986 >90 paesi	201 >90 paesi	2012
Certificazioni/documentazioni di qualità	•	•	CE/FDA	EC 140695-140696	CE, ISO 9001/13485	CE, FDA, ISO 9001:2008, ISO 13485:2003, IAF MD 1:2007, EDQM	CE, FDA, ISO 9001:2008, ISO 13485:2003, IAF MD 1:2007, EDQM	•
Prezzo di listino*	Euro 180,00 (conf da 4 pz)	Non fornito	A partire da euro 54,90 (conf da 0,5 ml, granuli piccoli)	Non fornito	Non fornito	A partire da euro 65,00	A partire da euro 73,00	Non fornito
Info azienda	www.allimed.it	www.botiss.com Straumann Tel. 02.3932831 www.straumann.it	Tel. 0444.913410 www.biomax.it www.biomer3i.com	www.nibec.co.kr www.osteohhealth.com Importatori e distributori: De Ore di Andrea Nicolis www.deore.it	Tel. 051.575353 www.ghimas.it	Tel. 0445.370890 www.geistlich.it	Tel. 0445.370890 www.geistlich.it	Tel. 043.837681 www.zimmerdental.it

AVVERTENZE IMPORTANTI PER IL LETTORE

L'assenza di alcuni prodotti all'interno del Confronto è dovuta alla mancata comunicazione dei dati da parte delle case Produttrici/Importatrici oppure perché la redazione non ha avuto notizia della presenza sul mercato italiano dei prodotti di determinate aziende. I dati e le informazioni presenti in questa sezione e negli eventuali approfondimenti pubblicati nella successiva collegata, sono forniti dalle aziende produttrici e/o importatrici e/o distributrici dei prodotti, le quali si assumono tutte le responsabilità legate alla loro veridicità e correttezza. Le responsabilità relative ai prezzi comunicati dalle aziende fornite e dalla eventuale esclusiva che dovesse avere un'azienda nel poter importare o commercializzare il prodotto, non potendo verificare se esiste per ogni prodotto un prezzo imposto dalla casa madre o un'esclusiva nella distribuzione. Le aziende che forniscono i dati tecnici pur non avendone la legittimità si assumono ogni responsabilità direttamente nei confronti di un'azienda terza che si senta lesa o riceva danni da tale pratica. Eventuali rimostranze in merito dovranno essere rivolte DIRETTAMENTE all'azienda responsabile di aver fornito i dati, mandando solo per conoscenza ad Infodent eventuali comunicazioni. Gli eventuali errori materiali o di trascrizione commessi dalla redazione dovranno essere comunicati all'indirizzo info@infodent.it e saranno divulgati sui numeri successivi come Errata Corrige. Se gli errori di comunicazione fanno capo alla azienda, la redazione, valutando il caso specifico, deciderà se procedere alla pubblicazione della errata corrige. La presente rubrica ha finalità di informazione giornalistica, non di repertorio, non ha pretesa di esaustività e non vuole esprimere giudizi sui prodotti. Il lettore è invitato a non interpretare come una scelta redazionale la elencazione di prodotti o la mancata citazione di altri.

Legenda: **approfondimento** **focus prodotto**

* I prezzi si intendono al netto di IVA

	INGENIOS HA	KERAOS	LINEA OSTEOBIOL®	MBCP PUTTY LEONE BIOMIMETIC LINE	MBCP + LEONE BIOMIMETIC LINE	MINEROS X COLLAGEN	MINEROS X PARTICULATE	MANOBONE
Prodotto								
Produttore	Curasan AG	Keramat	Tecross srl	Biomatlante	Biomatlante	Collagen Matrix	Collagen Matrix	Artoss GmbH
Fornitore dati tecnici	Zimmer Dental	Sweden&Martina	Roen	Leone	Leone	Biohorizons	Biohorizons	De Ore di Andrea Nicolis
Origine	Sintetica	Sintetica	Suina ed equina	Sintetica	Sintetica	Bovina	Matrice inorganica osso bovino	Sostituto osseo sintetico
Composizione	Idrossiapatite	Fosfato tricalcico	Idrossiapatite naturale di origine suina con collagene preservato e/o aggiunto	Idrossiapatite fosfato tricalcico, idrogel	20% idrossiapatite e 80% beta fosfato tricalcico	95% granuli di osso spongioso mineralizzato bovino, 5% collagene bovino	Osso spongioso deproteinizzato e purificato	Idrossiapatite e silicio
Processo di fabbricazione/rimozione degli antigeni	•	•	•	Sintesi chimica	Sintesi chimica	Treatmento chimico senza solventi organici e sterilizzazione finale	Treatmento chimico senza solventi organici e sterilizzazione finale	Origine sintetica
Riassorbimento	Parziale in 6/8 mesi	Parziale in 9/12 mesi	Parziale in 4/6 mesi	Totale > 50% dopo 6 mesi	Totale > 50% dopo 6 mesi	Parziale in 4/5 mesi	Parziale in 4/5 mesi	Parziale, progressivo e totale dal 15° mese
Indicazioni	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità post-estratte, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale
Innesi ossei associabili	•	Autologo e omologo	Autologo	No	Autologo, omologo	•	•	Omologo, autologo, eterologo
Forma	Particolato osseo	Granuli	Particolato, pasta, gel, blocco	Putty	Granuli 0,5-1-2 mm	Blocchi di collagene	Particolato in granuli (cancellous o cortical)	Granuli, blocco

Associazione biostimolatori	No	•	Si PRF, PRGF, CGF	No	Si cellule staminali, PRF, midollo osseo	Si staminali, PRF	Si PRF
Codice di Repertorio Dispositivo Medico	508570	1385857	478856	996368/R	247149/R	1382946, 1381832, 1382916, 1382918, 1382936, 1382962, 1382939, 1382940	218397, 218401, 218402, 218403, 218405, 218406, 218407, 218410, 218411, 218412
Tipo di sterilizzazione	Raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma	A vapore	Raggi beta	Raggi gamma	Raggi gamma
Idratare prima dell'uso	Si fisiologica	Si plasma	Si solo il particolato non idratato (genos/apatos)	No	Si fisiologica sterile	•	Si soluzione salina o sangue
Letteratura internazionale	Si	Si 80	Si 96	Si > 600	Si > 600	Si > 10	Si > 30
Confezionamento	0,5-1-2 cc	Blister	Flaconi, blister e siringhe sterili	Doppio blister sterile, in siringa	Doppio blister sterile, in siringa e in provetta	Blocchi sterili in 3 dimensioni (6x7x8, 8x9x9, 10x11x12)	Bocchette, blocco
Data di immissione sul mercato italiano e distribuzione mondiale	2012	2009 - 10 paesi	2001 - 62 paesi	2013 - 41 paesi	2009 - 52 paesi	2014	2009
Certificazioni/ documentazioni di qualità	•	CE	CE	ISO13485, certificato CE	ISO13485, certificato CE	EC Certificate	CE 3201GB410080227
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Euro 59,50 (Gen-0s 0,5 gr.)	Euro 155,00 (2 siringhe da 0,5 ml)	Euro 49,50 54,00 (siringa 0,5 cc) Euro 129,00 (provetta 2 cc) Euro 198,00 (provetta 5 cc)	Non fornito	Non fornito
Info azienda	Tel. 0438.37681 www.zimmerdental.it	www.keramat.es Distributore Sweden&Martina www.swe-den- martina.com	TecnoSS srl Tel. 011.9363262 Distributore: ROEN Tel. 011.9682604	www.biomatlan- te.com Tel. 055.30441 www. leone.it	www.biomatlan- te.com Tel. 055.30441 www.leone.it	BioHorizons Italia srl Tel. 051.590700 www.biohorizons. com/it	www.artoss.com Importatori e distributori: De Ore di Andrea Nicolis www.deore.it

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

* I prezzi si intendono al netto di IVA



Prodotto	NOVOCOR PLUS	SINTBONE BLOCCETTO	SINTBONE SLURRY-GEL	SMARTBONE BLOCK/SMARTBONE ON DEMAND	SMARTBONE MICROCHIPS/SMARTBONE GRANULES	STRAUMANN® BONECERAMIC	T-BARRIER MEMBRANE IN COLLAGENE	TOCKSYSTEM MICRORETI DI TITANIO/TIN
Produttore	B. & B. Dental Srl	Ghimas spa	Ghimas spa	Industrie Biomediche Insubri SA	Industrie Biomediche Insubri SA	Institut Straumann AG	B. & B. Dental Srl	Tocksystem di Tock G.R.
Fornitore dati tecnici	•	•	•	•	•	•	•	•
Origine	Granuli di corallo naturale	Sintetica	Sintetica	Bovina	Bovina	Sintetica	Equina	Ti-1°/ISO5832-2
Composizione	Idrossiapatite corallina costituita al 99% da carbonato di calcio aragonitico	PLA/PGA, destrano	PLA/PGA, PEG, destrano	Matrice minerale bovina, biopolimeri, nutrienti cellulari	Matrice minerale bovina, biopolimeri, nutrienti cellulari	Idrossiapatite 60%, beta fosfato tricalcio 40%	Collagene equino eterologo di tipo 1	Titanio puro grado 1°, rivestito TiN/PVD
Processo di fabbricazione/rimozione degli antigeni	Non esiste matrice proteica	Essendo di sintesi non contiene antigeni	Essendo di sintesi non contiene antigeni	Processo chimico a bassa temperatura	Processo chimico a bassa temperatura	•	Rimozione degli antigeni	Lamiera Ti-1°
Riassorbimento	Totale in 6/18 mesi	Totale in 3/6 mesi	Totale in 3/6 mesi	Totale in 1 anno	Totale 1 anno	Parziale bifasico	Totale in 4/6 mesi	No
Indicazioni	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità postestrattive, split crest	Difetti parodontali, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità postestrattive	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale, rigenerazione su misura da TAC del paziente	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale, defenestrazione parietale/esposizione degli impianti	Difetti parodontali, difetti perimplantari, rialzo del seno mascellare, cavità cistiche, cavità postestrattive, split crest, mini rialzi del seno mascellare, rialzi parcellari/crestali, rigenerazione verticale, rigenerazione orizzontale, defenestrazione parietale/esposizione degli impianti
Innesti ossei associabili	Tutti	Sintbone slurry-gel / granulare	Sintbone blocchetto/ granulare	Autologo	Autologo	Autologo, omologo, eterologo	Tutti	Autologo consigliato

Forma	Granuli	Blocco	Slurry-gel	Blocchi standard e su misura	Granuli	Granuli	Membrana	Foglio 20x20 mm
Associazione biosimilatori	Si PRF, PRP	•	•	Si PRGF, CGF	Si PRGF, CGF	Si PRF, Emdogain	Si PRF, PRP	Si ozonoterapia e magnete terapia pulsata
Codice di Repertorio Dispositivo Medico	175124	1410521	1410528	576507	1292355	446587/R	513173	499240
Tipo di sterilizzazione	Raggi gamma	Raggi gamma	Raggi gamma	Ossido di etilene	Raggi beta	Irradiazione	Raggi gamma	Raggi gamma
Idratare prima dell'uso	Si fisiologica	Si fisiologica	No	Si sangue	Si sangue	•	Si fisiologica ma non necessario	No
Letteratura internazionale	Si	Si 3	Si 3	Si 4	Si 4	Si	Si	Si 4
Confezionamento	4 capsule da 0,5 gr.	Scatola da 5 blocchetti da 0,72 ml	Scatola 5 siringhe da 0,60 ml	Busta + blister	Vial + blister	Doppio blister sterile	Blister 2 membrane per confezione	3 reti separati sterili pronte per l'uso in blister
Data di immissione sul mercato italiano e distribuzione mondiale	1992 – 20 paesi	2001 - 7 paesi	2001 - 7 paesi	2012 - 63 paesi	2012 - 63 paesi	2005	1998 – 30 paesi	1990
Certificazioni/documentazioni di qualità	Certificati CE E ISO	CE, ISO 9001/13485	CE, ISO 9001/13485	CE, ISO 13485, ISO 9001	CE, ISO 13485, ISO 9001	•	Certificati CE E ISO	CE0476
Prezzo di listino*	Euro 120,00	Non fornito	Non fornito	Euro 205,00 (Blocco 7x7x7 mm)	Euro 65,00 (0,25 - 1 mm / 0,5 cc)	Non fornito	Euro 120,00	Euro 300,00 a confezione
Info azienda	Tel. 051.811375 051.818766 www.bebdental.it	Tel. 051.575353 www.ghimas.it	Tel. 051.575353 www.ghimas.it	Tel. +41 0919306640 www.ibi-sa.com	Tel. +41 0919306640 www.ibi-sa.com	Straumann Tel. 02.3932831 www.straumann.it www.straumann.com	Tel. 051.811375 051.818766 www.bebdental.it	www.locksystem.it Tel. 031.290301

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

* I prezzi si intendono al netto di IVA

SmartBone®

SmartBone® nasce dalla combinazione di matrice minerale bovina rinforzata con polimeri bioattivi riassorbibili e nutrienti cellulari. Questo innovativo biomateriale composito stimola le cellule a colonizzare efficacemente l'innesto e ad osteodifferenziarsi ottenendo così una perfetta integrazione con il sito ricevente, mentre i biopolimeri si degradano, permettendo così una perfetta integrazione e stimolando l'osteogenesi. SmartBone® risulta avere un'alta idrofilicità, ottima stabilità volumetrica e alte proprietà meccaniche (permette una efficace fissazione evitando formazione di tessuto fibroso). SmartBone® on Demand™ è un servizio offerto da IBI-SA in conformità a quanto previsto dalla Direttiva 93/42/CEE concernente i dispositivi medici su misura grazie al quale è possibile realizzare un innesto



osseo di biomateriale SmartBone® progettato su misura per lo specifico difetto del paziente.

4 Steps:

- 1) Eseguire la CT o CBCT del difetto del paziente
- 2) Contattare IBI-SA inviando il file CT/CBCT in formato DICOM con una breve de-

- 3) IBI provvede ad eseguire la pianificazione digitale in accordo con le esigenze rigenerative
- 4) Dopo circa 3 settimane si riceverà in studio l'innesto su misura sterile e pronto.

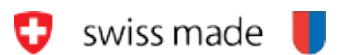
SmartBone® on Demand™ risulta quindi essere:

- sviluppato appositamente per la chirurgia ricostruttiva
- realizzato su misura in base alle esigenze del tuo paziente
- garantisce un perfetto contatto tra l'innesto e il sito ricevente, permettendo una osteointegrazione ottimale
- garantisce la realizzazione

- precisa delle forme richieste
- permette di risolvere casi complessi.

Quali vantaggi permette questo servizio?

- riduci i tempi chirurgici
- riduci i rischi del tuo paziente
- riduci i costi operatori.



➤ **PER INFORMAZIONI**
Industrie Biomediche Insubri SA
Tel. +41 0919306640
www.ibi-sa.com

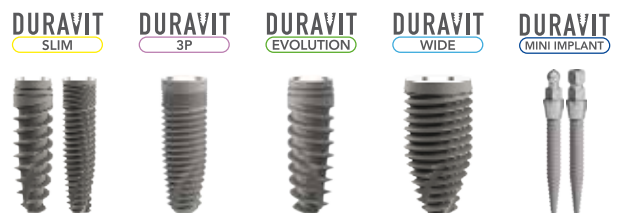


Via San Benedetto, 1837 - 40018 San Pietro in Casale (BO) Italy
 Tel. +39 (0) 51.81.13.75 - Fax +39 (0) 51.666.94.00 - info@bebdental.it - www.bebdental.it



ALLA RADICE DEL TUO SUCCESSO

B&B Dental è azienda leader italiana nel campo dell'implantologia dentale. Specializzata nella produzione di impianti dentali e materiale di rigenerazione ossea, è stata fondata nel 1992 dal Dr. Claudio Banzi. B&B Dental è nota per una continua ricerca e sviluppo di prodotti innovativi e certificati, sempre assolutamente originali. Oltre 20 anni di esperienza che rendono B&B Dental molto apprezzata da dottori ed operatori del settore dentale su scala mondiale.





Distributore per l'Italia



Via Casignolo, 10 - 20092 Cinisello Balsamo - MI - Telefono 026182401 r.a. - Fax 026122944
Indirizzo Internet: <http://www.cmf.it> - E-mail: dentale@cmf.it

Congressi e Fiere in Italia

OTTOBRE

29-01 Verona, VR
Biomax/Biomet 3i 2016 - The 19th International Congress
 BIOMAX spa
 Tel. 0444.913410
 info@biomax.it
 www.biomax.it

30-01 Riva del Garda, TN
Autumn Meeting On Oral Hygiene
 Tel. 055.5539720
 aidi@congresslab.it
 www.aiditalia.it

06-08 Pisa, PI
Congresso Nazionale AIE
 segreteria@accademiaitalianaendonzia.it
 www.accademiaitalianaendonzia.it

07-08 Pisa, PI
III Congresso Nazionale IDEA
 www.ideaigienistidentali.it

13-14 Firenze, FI
47° SIDO Congresso Internazionale
 SIDO
 www.sido.it
 segreteria@sido.it

13-15 Firenze, FI
XLVIII Congresso Nazionale Ortec
 www.ortec.it

14-15 Bologna, BO
GBR Symposium 2016

www.deorematerials.com/education

14-15 Torino, TO
Congresso Nazionale C.O.C. Cultural Odonto Club
 Sig.ra Monia Menegatti
 T. 051.861935 / F. 051.8653827
 cdc@dentaurum.it

20-22 Napoli, NA
Colloquium Dental Mediterraneo
 http://colloquium.dental/

20-22 Napoli, NA
Congresso Siced 2016
 Siced
 Tel./Fax 030.2092960
 www.siced.info

21-22 Milano, MI
XXVI Congresso Internazionale Sicoi
 Sicoi
 info@sicoi.it
 www.sicoi.it

21-22 Roma, RM
XV Congresso Nazionale UNID
 www.unid.it

NOVEMBRE

03 Bologna, BO
XXVI Congresso Nazionale AIDI
 Congress Lab - An Uvet
 American Express Company
 Tel. 055.5539720
 aidi@congresslab.it

04-05 Roma, RM

III Middle East Mediterranean Dental Congress
 Medicon Italia Congressi
 Tel. 06.3233301
 mediterraneancongress@gmail.com

10-11 Gran Guardia, VR
La biennale Sirona - Proven Digital Solutions
 www.labiennalesirona.it

10-12 Roma, RM
Congresso SIE
 www.endonzia.it
 segreteria.sie@me.com

11-12 Bari, BA
XXII Dentalevante
 Sig.ra Monia Menegatti
 Tel. 051.861935
 Fax 051.8653827
 cdc@dentaurum.it

11-12 Milano, MI
61° corso gratuito Fondazione Prof. Luigi Castagnola
 Sweden & Martina
 N. verde 800.010789
 www.sweden-martina.it

17-19 Bologna, BO
XXXV Congresso Internazionale AIOP - Controversie attuali e prospettive future in protes
 www.aiop.com

18-19 Fano, BO
Congresso AIOT-ASIO-AidOr
 Sig.ra Monia Menegatti
 Tel. 051.861935
 Fax 051.8653827
 cdc@dentaurum.it

Vai su
www.infodent.it
 sezione eventi

Guarda tutti i
 corsi del 2016/17

25-26 Cagliari, CA
XIV Simposio AIO Sardegna
 eventi@aio.it
 www.aio.it

25-26 Firenze, FI
Florence Perio Group: Odontoiatria estetica e digitale..una sinergia affidabile
 OIC Group Office
 Tel. 055.5035334
 s.pestelli@oic.it
 www.oic.it

26 Roma, RM
Congresso Nazionale SITEBi
 www.sitebi.it/congressi

Congressi e Fiere all'estero

OTTOBRE

04-07 Irkutsk, Russia
Siberian Healthcare 2016 co-located event Siberian Dentistry 2016
 Sibexpocentre OJSC
 Phone: +7 395 2 35 22 39
 info@sibexpo.ru

06-08 Bratislava, Slovacchia
Slovmedica 2016 - 18th International Exhibition of Health Service Non-Handicap 2016 - 14th International Exhibition for Handicapped People
 Incheba, P.L.c.
 Phone: +421 2 6727 1111
 incheba@incheba.sk

06-08 Bruxelles, Belgio
Dentex 2016 - International Dental Equipment Exhibition
 Phone: +32 9 241 94 46
 Email: info@dentex.be

06-08 Londra, Regno Unito
BDIA Dental Showcase - London 2016
 The British Dental Industry Association
 Phone: +44 1494 782873
 admin@bdia.org.uk

06-08 Praga, Repubblica Ceca
Pragodont 2016 - The 24th Annual of International Dental Fair
 Incheba Praha Spol. s.r.o.
 Email: info@incheba.cz

06-08 Belgrado, Serbia
Medident 2016 - 40th International Fair of Medicine and Dentistry
 Phone: +381 11 2655 178
 +381 11 2655 031
 medident@sajam.co.rs

06-08 Sofia, Bulgaria
Sofia Dental Meeting 2016
 Sofia Dental Meeting
 Tel: +359 2 866 2257
 +359 884 27 84 83
 sofidentalmeeting@gmail.com

06-07 Volgograd, Russia
2016 Volga Dental Summit
 Dental Expo Tel: +7 495 921 4069 Email: info@dental-expo.com Website: www.dental-expo.com

08-10 Monaco, Germania
ID Infotage Dental Munich 2016
 Messe Berlin GmbH
 Phone: +49 30 3038 0

12-14 San Pietroburgo, Russia
Aesthetic Medicine 2016
 Primexpo
 Phone: +7 812 380 60 00
 med@primexpo.ru
 www.aestheticmed.ru

13-15 Budapest, Ungheria
Dental World 2016 - 16th edition
 Hungary Ltd.
 Phone: +36 1 202 2994
 Email: info@dental.hu

18-20 Ufa, Russia
Dental-Expo Ufa 2016

Dental-Expo
Phone: +7 495 921 4069
info@dental-expo.com
www.dental-expo.com

19 Plovdiv, Bulgaria
Medicus Dento Galierna
2016 International
Exhibition of Medicine,
Dentistry, Pharmaceuticals
Phone: +359 32 903 600
fairinfo@fair.bg
www.fair.bg

19-22 Pristina, Kosovo
Medikos 2016 - Medical,
Dental and Pharmaceutical
Trade Fair
Congress & Event
Organization
Phone: +381 38 220 003
info@ceokos.com
www.ceokos.com

21-22 Stoccarda, Germania
Fachdentale Sudwest 2016
Landesmesse Stuttgart GmbH
Phone: +49 711 18560-0
info@messe-stuttgart.de
www.messe-stuttgart.de

25-27 Dakar, Senegal
IDEA - International
Dental Exhibition Africa
PROMUNIDI S.r.l. - UNIDI
- Unione Nazionale delle
Industrie Dentarie Italiane
Tel. +39 02 70061222
comunicazione@unidi.it
www.unidi.it

28-30 Istanbul, Turchia
GreatIST 2016 - Professional
Dental Meetings and Expo
co-located with DDS World
2016 - Digital, Implant
& Asthetic Dentistry
vVestiyer Akademi
+90 212 481 02 20
bilgi@vyg.com.tr
www.vyg.com.tr

30-31 Tirana, Albania
Almed Expo Health Care
Exhibition - Medical,
Dental and Pharmaceutical
Trade Fair
Congress & Event Organization

Phone: +381 38 220 003

NOVEMBRE

02-04 Lviv, Ucraina
Dental Ukraine 2016 The 14th
International Dental Exhibition
Gal-EXPO
Phone: +380 2971369
exhib@galexpo.lviv.ua

03-04 Barcellona, Spagna
CoDent - 1st World Congress
on Controversies in Dentistry
codent@congressmed.com

03-05 Oslo, Norvegia
Nordental 2016 co-located
with NTFs National
Convention 2016
Norwegian Promotion
Group AS
Phone: +47 23 23 41 00
nordental@npg.no

06-09 Chicago, Stati Uniti
PACK EXPO International 2016
co-located Pharma Expo
PMMI
Phone: +1 571 612 3200
expo@pmmi.org

08-09 Istanbul, Turchia
16th International
Conference on Oral Health
and Maxillofacial Surgery
OMICS International
Conferences
Phone: +1 650 268 9744
oralsurgery@
conferenceseries.net

08-09 Marana, Stati Uniti
DTA - Dental Trade Alliance
- Annual Meeting 2016
Dental Trade Alliance
Phone: +1 703 379 7755
info@dentaltradealliance.org

10-12 Samara, Russia
Dental Expo Samara 2016
Dental Expo
Tel: +7 495 921 4069
info@dental-expo.com

11-12 Francoforte, Germania
ID Infotage Dental
Frankfurt 2016
Fachausstellungen
Heckmann GmbH
Phone: +49 511 89 30400
www.heckmannmbh.de

11-13 Tunisi, Tunisia
AZ. Health 2016 -
International Exhibition
of Medical Equipment,
Pharmaceutical Products,
Optics and Dental Care
Siam Tunisia
Phone: +216 55 22 77 70
+216-55-62-91-39
medical@siamtunisia.com
www.siamtunisia.com

15-19 Honduras
FOCAP 2016 Congress
- Honduras
www.focap.org

16-18 Rostov Oblast, Russia
Dental-Expo Rostov 2016
Dental-Expo
Tel: +7 495 921 4069
info@dental-expo.com

16-18 Stoccolma, Svezia
Swedental 2016
Stockholm International Fairs
Phone: +46 8 749 41 00
info@stockholmsmassan.se

17-19 Almaty, Kazakistan
Central Asia Dental Expo - 1st
international Dental Exhibition
Phone: +77 07 8235367
manager@cadex.kz
www.cadex.kz

18-19 Belfast, Regno Unito
Perspectives Belfast 2016 -
BSDHT Oral Health Conference
and Exhibition 2016
Conference Partners Ltd
Phone: +353 1 296 8688
colm@conferencepartners.ie

18-19 Wroclaw, Polonia
Dentamed 2016 - 15th Dental
Trade Show in Wroclaw

EXPO Krakow
Phone: +48 12 644 59 32
+48 12 644 81 65

21-23 Melbourne, Australia
18th Asia-Pacific Dental
and Oral Care Congress
OMICS International
Conferences
Phone: +1 650 268 9744
dentalcare@
insightconferences.com

22-26 Parigi, Francia
ADF 2016 - The French Dental
Association Annual Meeting
Association Dentaire
Francaise
Phone: +33 1 58 22 17 10
www.adf.asso.fr

23-25 Ekaterinburg, Russia
Dental-Expo Ekaterinburg
2016- 6th Specialized
Exhibition
Dental - Expo
Tel: +7 495 921 4069
info@dental-expo.com

23-25 Jakarta, Indonesia
IndoMedicare Expo 2016
- The 9th International
Exhibition on Medical &
Hospital Equipments,
Pharmaceutical, Health
Care Products & Services
Kristamedia Pratama
Phone: +62 21 6345861
info@kristamedia.com

24-26 Helsinki, Finlandia
The Finnish Dental Congress
and Exhibition 2016
Phone: +358 40 450 3250
info@finnexpo.fi

25-30 New York, Stati Uniti
GNYDM 2016 - Greater
New York Dental Meeting
- 92nd Annual Session
Greater New York
Dental Meeting
Tel: +1 212 398 6922
info@gnydm.com
www.gnydm.com



CLINICHE SVIZZERE DI PRESTIGIO

CERCANO ODONTOIATRI

CON ESPERIENZA PLURIENNALE

Liberi Professionisti

Buon livello di conoscenza della Lingua Francese

inviare CV a: contact@lausanne-dentaire.ch

swiss-dentalclinic.com | chablais-dentaire.ch | dentiste-aigle.com | lausanne-dentaire.ch

DENTISTI

OTTOBRE

CHIRURGIA

Data: 01
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Chirurgia mini-invasiva del seno mascellare. Corso teorico-pratico
Garlini G., Redemagni M.
11 Crediti ECM

Data: 08
Cagliari, CA
Manager Eventi
eventi@daio.it
Chirurgia ossea ricostruttiva e rigenerativa dei mascellari atrofici: tecniche a confronto
Foddis S.
8 Crediti ECM

Data: 21-22
Latina, LT
www.straumann.it
Corso hands on patient
Ferrigno N., Laureti M.

Data: 27-29
Arezzo, AR
www.straumann.it
Corso di anatomia chirurgica e dissezione
Chiapasco M., Casentini P.

CONSERVATIVA

Data: 01
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317

info@edizioniacme.it
Tessore G.
Faccette in ceramica nei settori anteriori. Indicazioni, preparazioni, incollaggio
11 Crediti ECM

Data: 01
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
L'approccio globale alla carie nello studio odontoiatrico. Corso teorico
Mastroberardino S.
8 Crediti ECM

Data: 07-08
Buttrio, UD
f.sparaccia@intercontact.it
Rialzo del seno mascellare con approccio laterale
Viaggi A.
15 Crediti ECM

Data: 07
Milano, MI
ACME tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
L'allungamento della corona clinica: tecniche chirurgiche convenzionali e nuovi approcci per l'odontoiatria restaurativa
Abundo R.
11 Crediti ECM

Data: 08
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Il lifting del sorriso con le faccette in ceramica
Tessore G.
8 Crediti ECM

Data: 20-22
Fiumana, FC
Tel. 0461.236363

giovanni@giovanisamarco.it
L'approccio cavitario mini-invasivo
Sammarco G.
20 Crediti ECM

Data: 21-22
Brescia, BS
MJ Eventi
tel. 055.576856
eventi@mjeventi.eu
Semplificazione, predicibilità ed estetica in conservativa e protesi
Cavalli G.
50 Crediti ECM

Data: 22
Milano, MI
ACME tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
L'impronta digitale in protesi e conservativa
8 Crediti ECM

Data: 22
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Tessore G.
Faccette in ceramica nei settori anteriori. Indicazioni, preparazioni, incollaggio
11 Crediti ECM

EMERGENZE

Data: 08
Milano, MIACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Gestione delle emergenze nello studio odontoiatrico e utilizzo del defibrillatore semiautomatico. Corso teorico con esercitazioni pratiche di BLS su manichino
Argenton S.
8 Crediti ECM

ENDODONZIA

Data: 08
Ancona, AN
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Touch the future in endo - corso teorico pratico
Castellucci A.
10 Crediti ECM

Data: 24-26
Milano, MI
Tel. 02.97296453
info@studiofornara.eu
Rittrattamenti ortogradi
Fornara R.

Data: 25-26
L'Aquila, AQ
Simit Dental
Tel. 0376.267832
education@simitdental.it
Corso Teorico Pratico in endodonzia avanzata
Daniele L.

ESTETICA

Data: 07-08
Torino, TO
Tel. 041.999609
info@formaitalia.it
Il sorriso ideale: studio del caso e progettazione computer guidata
21 Crediti ECM

GESTIONE

Data: 21
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
La gestione del paziente problematico nello studio odontoiatrico
Argenton S., Chiumello D.
8 Crediti ECM



Per i tuoi annunci economici vai su infodent.it?

SEI UNA VOLPE!

Infodent.it è il più grande contenitore di annunci del dentale sul web. Oltre 20.000 nuove inserzioni all'anno, ogni giorno annunci per chi cerca e offre lavoro, prodotti, attrezzature, attività. Non solo, dalle aziende annunci di prodotti nuovi a prezzi vantaggiosi.

Fatti furbo, inserisci il tuo annuncio ora!

INFODENT



infodent.it



Organizzazione



www.assofieresicilia.it

EXPO ODONTO SUD

Salone mediterraneo specializzato rivolto ai professionisti del Settore Dentale

L'appuntamento con il Sud Italia e Malta



CATANIA ETNA FIERE - CENTRO FIERISTICO ETNAPOLIS

Venerdì 17 - Sabato 18 - Domenica 19 Febbraio 2017



10 minuti



25 minuti



25 minuti



6000 posti auto gratuiti

Ingresso libero riservato solo agli Operatori del Settore

Condizioni generali di partecipazione, consultabili all'interno del sito, alla voce ESPORRE Info : 320 0437522 marketing@expoodontosud.it

www.expoodontosud.it

> AGENDA CORSI

Data: 22
Roma, RM
info@b-logos.it
www.b-logos.it
La Gestione del Team nello studio dentistico

GNATOLOGIA

Data: 10
Pagani, SA
A.I.S.I. tel. 051.4210755
info@daisiitalia.com
www.aisiitalia.com
Burlon G., De Felice A.
Russamento e apnee ostruttive notturne: e il dentista cosa c'entra?

Data: 29
Firenze, FI,
Sig.ra Monia Menegatti
Tel. 051.861935
Fax 051.8653827
cdc@dentaforum.it
Pradella S., Nannini C.
Metodi e strumenti di registrazione oclusale e il loro corretto trasferimento

IMPLANTOLOGIA

Data: 06-08
Viareggio, LU
Tel. 055.2469342
aggiornamenti.corsi@gmail.com
Chirurgia implantare complessa
Barone R.

Data: 07-08
Ancona, AN
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
COLUMBUS BRIDGE PROTOCOL Riabilitazione implanto-protetica fissa delle arcate edentule con funzione immediata. Fasi cliniche e procedure di laboratorio
Tealdo T.
20 Crediti ECM

Data: 08
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Impianti in zone estetiche: aspetti biologici e tecniche chirurgiche per un'alta predicibilità di successo
Abundo R.
8 Crediti ECM

Data: 13
Verona, VR
laura.tremolada@nobelbiocare.com
Riassorbimento severo del mascellare: opzioni di trattamento impianti zigomatici

Data: 14
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
L'evoluzione nelle tecniche di rialzo del seno mascellare per via crestale. Corso teorico-pratico con Live Surgery
Corrente O., Saccone C.
11 Crediti ECM

Data: 14
Vimercate, MB
anna.simonelli@nobelbiocare.com
Prevenzione, mantenimento e gestione delle complicanze nella terapia implantare
Masiero S.

Data: 14-15
Verona, VR
www.sidp.it
Implantologia semplice ed efficace

Data: 15
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
La protesi di tutti i giorni su denti e impianti (con tecnica BOPT)
Galli F.
8 Crediti ECM

Data: 19
Chions, PN19
www.straumann.it
Corso teorico pratico sul carico immediato
Bressan E.

Data: 21
Milano, MI
Tel. 0521.290191
fabiola@mvcongressi.it
www.mvcongressi.com
Corso di Alta Formazione in Implantologia Orale: la chiave del successo in implantologia

Data: 21-22
Bari, BA
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Come salvare il dente compromesso: dalla chirurgia resettiva alla rigenerativa
Grusovin M.G.

Data: 21-22
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Gestione e ricostruzione dei tessuti molli in implantologia: successi e fallimenti. Corso teorico
Parma Benfenati S.
8 Crediti ECM

Data: 21-22
Roma, RM

Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corsi clinico-pratici di Implantologia Osteointegrata e di implantoprotesi

Data: 24-25
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corsi clinico-pratici di Implantologia Osteointegrata e di implantoprotesi
Targetti L.

Data: 27-28
Madrid, Spagna
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso pratico di implantologia avanzata e di base su reperti autoptici freschi
Vedove F., Sandri L.P.

Data: 27-28
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corso di Implantologia 3D diagnosi, pianificazione e chirurgia guidata con la metodica DSL
Turrini R., Pisa M.

Data: 29
Due Carrare, PD
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Incontri dedicati alla conoscenza del sistema Implantare Leone
Lucchiarri L.

LASER

Data: 07
Torino, TO
marketing@bonesystem.it
Chirurgia avanzata e Laser terapia
Del Vecchio A., Assenza B.

Data: 22
Ancona, AN
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
I laser odontoiatrici e il loro utilizzo clinico quotidiano
Crippa R.

ODONTOSTOMATOLOGIA

Data: 29-01
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
Il ruolo della medicina osteopatica nelle valutazioni semeiologiche e clinico-funzionali in odontostomatologia

Data: 22-24
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
Terapia miofunzionale: diagnosi e riabilitazione neuromiofasciale

ORTODONZIA

Data: 01
Milano, MI
Micerium
orthocorsi@micerium.it
www.micerium.it
Dual System Philosophy
Luza C.

Data: 01
Napoli, NA
Micerium
orthocorsi@micerium.it
www.micerium.it
Corso IN OFFICE HARMONY
Manzo P.

Data: 01
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Elastodonzia: un nuovo approccio in ortodonzia funzionale. Corso teorico
Cardarelli F.
8 Crediti ECM

Data: 07
Firenze, FI
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Perché scegliere f22
Arveda N.

Data: 07
Milano, MI
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Corso di ortodonzia linguale 2d con attività clinica su paziente
Cacciafesta V.

Data: 13
Roma
www.sitebi.it/congressi
Mini-residency sulla tecnica bidimensionale e Corso Typodont

Data: 13
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Ortodonzia clinica contemporanea
Fortini A.

Data: 14-15
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
Ortodonzia per il dentista generico: approccio efficace dei casi non complessi
Perrotti G., Politi M.

Data: 14-15
Mestre, Venezia
Meetingworks
Tel. 049.9403896
info@meetingworks.it
www.meetingworks.it
**Diagnosi dell'occlusione
tramite elettromiografia**
21 Crediti ECM

Data: 22
Milano, MI, Italia
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Elastodonzia: un nuovo
approccio in ortodonzia
funzionale. Corso teorico**
Cardarelli F.
8 Crediti ECM

Data: 27
Milano, MI
Wisil Lator srl
Tel. 02.29404192
www.wisillator.it
**The social sic: l'ortodonzia
estetica invisibile**
2 Crediti ECM

Data: 28
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
**Le apparecchiature
preformate nell'ortodonzia
quotidiana**
Perrotti G., Bruno F.

Data: 28
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
**Una tecnica semplificata per
risolvere le malocclusioni**
Perrotti G., Bruno F.

Data: 28-29
Roma, RM
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Advances in Orthodontics
50 Crediti ECM

PARODONTOLOGIA

Data: 01
Ancona, AN
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
**Parodontologia non
chirurgica: tecnologia,
protocolli, letteratura
ed esperienza clinica,
finalizzati alla migliore
cura del paziente**
Roncati M.

Data: 07
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Tecniche chirurgiche

**parodontali applicate
all'odontoiatria restaurativa
allungamenti di corona clinica
e ricoperture radicolari di
lesioni cariose e non cariose**
Abundo R.
11 Crediti ECM

Data: 13-15
Padova, PD
Tel. 055.2469342
aggiornamenti.corsi@
gmail.com
**Protocolli operativi
in chirurgia orale**
Barone R.
18 Crediti ECM

Data: 21-22
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Tecniche rigenerative
in parodontologia ed
implantologia**
Parma Benfenati S.
8 Crediti ECM

Data: 22
Pozzuoli, NA
ANDI Napoli
Tel. 081.7618562
www.andinapoli.it
Parodontologia
Cortellini S.

Data: 28
Milano, MI
ACME tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Laser a diodo associato a
terapia parodontale non
chirurgica. Corso pratico
su tessuti animali**
Roncati M.
10 Crediti ECM

Data: 28
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Parodontologia non
chirurgica. Corso teorico-
pratico su modelli di
arcata e tessuti animali**
Roncati M.
10 Crediti ECM

PEDODONZIA

Data: 12
Milano, MI
www.sioi-lombardia.it
luigipaglia@hotmail.it
**I traumi dentali nella
pratica quotidiana**

Data: 29
Modica, RG
www.sioi.it
**Il pediatra e l'odontoiatria
pediatrica: i professionisti
al servizio del bambino**

Data: 29
Roma, RM
www.sioi.it
**Giornata di endopedodonzia
(in collaborazione con AIO)**

PROTESI

Data: 07-08
Tivoli Terme, RM
Tel. 0774.379166/339.5419371
info@afgtlab.it
www.afgtlab.it
**AFG - Anatomic Functional
Geometry - Corso base di
modellazione naturale in cera**
Cecere A.

Data: 20-22
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
**La riabilitazione
neuromiofasciale in
odontoiatria: la protesi totale
mobile - il riequilibratore
occlusale (R.O.N.M.F.)**

Data: 21
Ancona, AN
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
**Il management dei
tessuti molli nei settori
estetici in protesi su denti
naturali e su impianti**
Paniz G.

Data: 21
Palermo, PA
Tel. 0931.492767
La protesi estetica
Macca U.

Data: 28
Rimini, RN
Tel. 348.6612393
heatheritaly@gmail.com
**La riabilitazione protesica
interdisciplinare. Corso
teorico pratico per il
team odontoiatrico**

SEDAZIONE

Data: 01-02
Roma, RM
Tel. 06.8861845
info@studiorossani.it
**Corso I Livello di
Ipnosi Clinica per Sanitari**
Rossani F.

Data: 07
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Sedazione con protossido di
azoto e ossigeno e metodiche
di sedazione alternative nello
studio odontoiatrico. Corso
teorico con esercitazioni
pratiche (facoltative) di
autosomministrazione di N2O**
Argenton S.
8 Crediti ECM

Silo 
ICX *templant*



**Connessione
unica
Semplice
Sicuro**

**Mascherina chirurgica
da 1 a 14 bocche € 90,00***

* prezzo dedicato per sistemica ICX



Silo Implant System S.r.l.
Via delle Industrie, 38
20853 Biassono (MB)
tel. 039.9712376
mail: info@siloimplant.com
www.siloimplant.com



> AGENDA CORSI

Data: 14
Due Carrare, PD
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso di ipnosi per odontoiatri
Regaldo G., Vignato G.

Data: 15
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Tecniche di sedazione e analgesia con agopuntura, ipnosi, sedazione
Bardaro S., Rossani F., Argenton S.
8 Crediti ECM

Data: 22-23
Roma, RM
Tel. 06.8861845
info@studiorossani.it
Master Class di Ipnosi Clinica per Sanitari
Rossani F.
50 Crediti ECM

NOVEMBRE

CAD CAM

Data: 04
Teramo, TE
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Attualità in odontotecnica: cultura, tecnologia, redditività
Camaioni E.

Data: 19
Pavia, PV
ANDI Pavia
tel. 0382473994
pavia@andi.it
Adhesive dentistry: the CAD/CAM devolution
Marchesi U.

CHIRURGIA

Data: 04-05
Potenza, PZ
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso propedeutico alla chirurgia guidata mediante live surgery
Quintili F.

Data: 11-12
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
La chirurgia mucogengivale
Cardaropoli D.

Data: 12
Campofornido, UD
www.straumann.it
Long term soft tissue integration
Fonzar A., Rocuzzo M.

Data: 12
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Chirurgia mini-invasiva del seno mascellare
Garlini G., Redemagni M.
11 Crediti ECM

Data: 18-19
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Gestione dei difetti ossei verticali e/o orizzontali della mandibola posteriore: introduzione e descrizione delle nuove tecniche di passivazione dei lembi, del concetto di ingombro volumetrico, timing chirurgico e prognosi a 15 anni. Successi, insuccessi
Ronda M.

Data: 24-25
Genova, GE
www.straumann.it
Corso perfezionamento in 3D
Tonetti M.

CONSERVATIVA

Data: 11-12
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
I restauri estetici diretti nei settori anteriori e posteriori
Putignano A.

Data: 12
Torino, TO
Tel. 010.5960362
Faccette in ceramica - l'estetica complementare alla funzione
Ciasullo M.
25 Crediti ECM

Data: 18
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Restauri indiretti nei settori anteriori: dal composito alla ceramica
Vanini L.
6 Crediti ECM

Data: 18
Fiumana, FC
Tel. 0331.620500
Corso teorico pratico sui restauri anteriori in composito
Spreafico R.

Data: 19
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it

Restauri diretti in composito nei settori anteriori
Vanini L.
6 Crediti ECM

Data: 18-19
Pesaro, PU
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Il restauro conservativo: protocolli operativi per i sistemi adesivi ed i materiali compositi
Breschi L.

Data: 24
Trento, TN
AIO Manager Eventi
eventi@aio.it
Restauri estetici in zirconia: scienza, tecnica, arte
Cattazzo S.
3 Crediti ECM

Data: 26
Bologna, BO
www.accademiaitaliana
diconservativa.it
AIC welcomes SIDO "ORTHO e RESTAURO: sinergie"

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Restauri adesivi nei settori posteriori, occlusione e postura
Vanini L.

Data: 26
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Faccette in ceramica nei settori anteriori. Indicazioni, preparazioni, incollaggio
Tessore G.
11 Crediti ECM

EMERGENZE

Data: 12
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Gestione delle emergenze nello studio odontoiatrico e utilizzo del defibrillatore semiautomatico. Corso teorico con esercitazioni pratiche di BLS su manichino
Argenton S.
8 Crediti ECM

ENDODONZIA

Data: 05
Terme Di Agnano, NA
Simit Dental
Tel. 0376.267832
education@simitdental.it
Corso Teorico Pratico: Touch the future in Endo Resto
Cantatore G.

Data: 12
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Trattamento endodontico: analisi delle singole fasi operative e loro esecuzione
Mareschi P.
8 Crediti ECM

Data: 19
Cagliari, CA
AIO
Manager Eventi
eventi@aio.it
Strategie cliniche per la gestione dei casi complessi in endodonzia
Plotino G., Grande N.
8 Crediti ECM

ESTETICA

Data: 04-05
Roma, RM
Tel. 041.999609
info@formaitalia.it
Il sorriso ideale: studio del caso e progettazione computer guidata
Amato A., Pellitteri G., Smaniotto P.
20 Crediti ECM

Data: 12-13
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
I filler in odontoiatria con tecnica TFT - Corso teorico-pratico con attività clinica su paziente
Rossani F.
16 Crediti ECM

Data: 19
Viareggio, LU
Ufficio Corsi Dental Trey
Tel. 0543.929129
corsi@dentaltrrey.it
Sbianca con Stile
Chiodera G.

Data: 26
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
La correzione degli inestetismi del viso: chirurgia estetica peri-orale e del volto
Scalise A.

GNATOLOGIA

Data: 18-19
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Diagnosi e terapia dei disordini cranio mandibolari
Prati S.



www.aiop.com



Congresso Internazionale AIOP

Corso di aggiornamento Precongressuale

Nuovi orizzonti nella riabilitazione protesica:
tradizione vs. innovazione

Dr. Mauro Fradeani, Odt. Giancarlo Barducci

Bologna, 17 Novembre 2016

Controversie attuali e prospettive future in protesi

Bologna, 18-19 Novembre 2016

Sessione Clinica 1
UN FUTURO SENZA CORONE?

Sessione Clinica 2
UN FUTURO METAL FREE?

Sessione Comune
UN FUTURO SENZA
RIABILITAZIONI COMPLESSE?

Sessione Odontotecnica
LIVE SHOW

TECNOLOGIA VS
MATERIALI: estetica
e funzione nelle
ricostruzioni protesiche

Sessioni Parallele



UN CLICK SUL FUTURO:
I SEGRETI DELLA FOTOGRAFIA
DIGITALE DALLE BASI
ALLO SHOW



NONSOLODENTIERE:
L'APPROCCIO MODERNO
AL PAZIENTE ANZIANO



UN FUTURO A DENTI STRETTI:
UN VIAGGIO FRA I FALSI MITI
SU BRUXISMO E OCCLUSIONE



UN FUTURO TRANQUILLO:
ORGANIZZAZIONE RAZIONALE
E GESTIONE ECONOMICA
DEI CASI PROTETICI

Corso di Aggiornamento



Associazione Igienisti Dentali Italiani in



Controversie attuali e prospettive future in terapia di supporto

➤ AGENDA CORSI

Data: 25-26
Torino, TO
AIG
Tel. 340.8703148
segreteria@aignatalogia.it
Taping Neuromuscolare.
Applicazioni in ambito
Odontoiatrico

IMPLANTOLOGIA

Data: 04-05
Buttrio, UD
f.sparaccia@intercontact.it
Il carico immediato nella
pratica clinica quotidiana
Viaggi A.
15 Crediti ECM

Data: 07-11
L'Avana, Cuba
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso pratico base di
implantologia orale 2016
Bengazi F., Mainetti T.

Data: 09
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
Corso di implantologia
con Stage Clinici
Testori T., Gilardoni P.,
Invernizzi M., Monti C.
40 Crediti ECM

Data: 09-12
Bucarest, Romania
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Il trattamento dei tessuti
molli in parodontologia
ed implantologia
Parma Benfenati S.

Data: 11-12
Lamezia Terme, CZ
Sweden & Martina

www.sweden-martina.com
Trattamento chirurgico
delle creste sottili:
moderata espansione con
osteotomi e split crest
Csonka M.

Data: 12
Teramo, TE
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
PRAMA un impianto versatile
Canullo L.

Data: 16
Roma, RM
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Ottimizzazione del risultato
estetico implantare: chirurgia
muco gengivale e GBR
Csonka M.

Data: 16-19
Bucarest, Romania
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
La riabilitazione del
paziente totalmente e
parzialmente edentulo.
Dalla protesi mobile a quella
supportata da impianti
Cesca A.

Data: 17-19
Bajouca, Portogallo
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso pratico su paziente di
tecnica chirurgica implantare
Covani U.

Data: 17-18
Teramo, Italia
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Trattamento chirurgico
delle creste sottili:
moderata espansione con
osteotomi e split crest
Csonka M.

Data: 18-19
Roma, RM
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corsi clinico-pratici di
Implantologia Osteointegrata
e di implantoprotesi
Guerra M., Belcastro S.,
Palazzo L.

Data: 19
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Corso clinico su
paziente: le riabilitazioni
implantoprotesiche a
numero ridotto di impianti
Manacorda M.,
Bianchi S., Vinci R.

Data: 19
Roma, RM
De Ore
Tel. 045.6020924
amministrazione@
deorematerials.com
Aumento dei tessuti molli
intorno a denti e impianti:
learning by doing
Belleggia F.

Data: 19
Torino, TO
carlolella@me.com
carlolella@orteam.it
Corso miniviti
Derton N.

Data: 21-22
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corsi clinico-pratici di
Implantologia Osteointegrata
e di implantoprotesi
Targetti L.

Data: 23
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
Corso pratico su
paziente senza teoria
LIVE SURGERY 360°
Testori T.
50 Crediti ECM

Data: 23-26
Bucarest, Romania
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso di chirurgia implantare
Barbieri N., Provvigionato M.

Data: 24-25
Napoli, NA
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Trattamento chirurgico
delle creste sottili:
moderata espansione con
osteotomi e split crest
Csonka M.

Data: 24-26
Pavia, PV
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso teorico pratico
di implantologia
Lofano B., Cannizzaro G.

Data: 25-26
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Le tecniche rigenerative/
ricostruttive a scopo
implantare nei mascellari
edentuli con difetti ossei:
come ottimizzare i risultati
e prevenire/gestire le
eventuali complicanze
Chiapasco M.



CONO-IN

3P

IMPLAFAVOURITE

NEW DENTAL TECHNOLOGY



ACTIVE

ACTIVE ESTETICO

LA SEMPLICITÀ NELL'ECCELLENZA

Connessione conometrica con e senza vite passante = platform switching e sigillo batterico sempre con un'unica piattaforma protesica.





3P Implafavourite S.r.l. - Via Martiri del XXI, 110 • 10064 Pinerolo (TO)
Tel. 0121.377004 • mobile +39 349 59 67 540 • info@3p-impla.it • www.3p-impla.it

Data: 25
Lecco, LC
Titanmed – Immediateload
Tel. 0341.363504
education@immediateload.com
Bone Augmentation
Gheno E.

Data: 25
Vimercate, MB
Nobel Biocare Italiana srl
laura.caroli@nobelbiocare.com
Indicazioni e linee guida per la gestione dell'impianto singolo post estrattivo
Francetti L.

Data: 25-26
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Impianti post estrattivi: vantaggi, limiti e criteri decisionali
Chierico A.

Data: 30
Due Carrare, PD
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso teorico-pratico di implantologia chirurgica e protesica con live-surgery
Csonka M.

MANAGEMENT

Data: 05
Cagliari, CA
AIO - Manager Eventi
eventi@aio.it
L'arte etica di farsi dire di sì
Botteon M., Scarazzato M.
8 Crediti ECM

Data: 11-13
Roma, RM
info@b-logos.it
www.b-logos.it
Manager di studio dentistico

ORTODONZIA

Data: 04
Cosenza, CS
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Perchè scegliere F22
Larosa M.

Data: 05
Roma, RM
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
La rifinitura in ortodonzia: l'arte del vedere
Mirabella D.

Data: 07-08
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
I canini inclusi: diagnosi e terapia
Fortini A., Cozza P.

Data: 14
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Il digital work flow ortodontico: dalla scansione alla manipolazione digitale
Savasta S., Briganti T., Croccia G.

Data: 18
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
Agnesie dentali: work-flow ortodontico e chirurgico
Perrotti G., Politi M., Testori T.

Data: 18-19
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Excellence in orthodontics: come raggiungere l'eccellenza in ortodonzia - corso teorico pratico
Cacciafesta V.

Data: 19
Vimercate, MB
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso di ortodonzia preventiva ed intercettiva occlus-o-guide, nite-guide, habit-corrector
Ierardo G.

Data: 24-29
Palermo, PA
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
Corso teorico pratico di ortodonzia

Data: 25-26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Elastodontic Therapy: un nuovo approccio in ortodonzia funzionale
Cardarelli F.
8 Crediti ECM

Data: 25-26
Roma, RM
segreteria@dentalcampus.it
Advances in Orthodontics
50 Crediti ECM

Data: 26
Riva del Garda, TN
www.accademiaitaliana
diconservativa.it
AIC welcomes SIDO – Orto e restaurativa: sinergie

Data: 26
Bologna, BO
AIC - www.accademiaitaliana
diconservativa.it

Corso di Aggiornamento AIC welcomes SIDO "ORTHO e RESTAURO: sinergie"

PARODONTOLOGIA

Data: 11
Due Carrare, PD
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso intensivo: la parodontologia nella pratica clinica quotidiana
Abundo R., Corrente G.

Data: 18
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
La chirurgia plastica parodontale - applicazioni su denti naturali e impianti
Abundo R.
11 Crediti ECM

Data: 18
Torino, TO
ACME
tel. 0761.228317 info@edizioniacme.it
L'utilizzo della colla di fibrina in parodontologia e implantologia. Corso teorico-pratico con live surgery
Corrente G.
11 Crediti ECM

Data: 19
Como, CO
Lake Como Institute
Tel. 031.2759092
info@lakecomoinstitute.com
Protocolli di mantenimento parodontale/implantare e utilizzo clinico del Laser
Bianchi F., Cavuoto S., Testori T.

Data: 19
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Parodontologia non chirurgica: tecnologia, protocolli, letteratura ed esperienza clinica, finalizzati alla migliore cura del paziente
Roncati M.

Data: 19
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Tecniche operatorie in chirurgia plastica parodontale
Abundo R.
11 Crediti ECM

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Laser a diodo associato

MARIOTTI
UNIKO III
surgery
IMPLANTOLOGY - SURGERY MOTORS

LED
high luminosity light

- + PRESTAZIONI
- + PRATICITA'
- + AFFIDABILITA'

Utilizzo immediato e praticità

- ▶ Prestazioni elevate e costanti a tutte le condizioni
- ▶ Nuova pratica POMPA PERISTALTICA: cambio tubo rapido e massima efficienza.
- ▶ Tastiera touch e ampio display.
- ▶ Pedaliera multifunzione per controllo variabile della velocità motore, inversione di rotazione, irrigazione, richiamo dei 10 programmi memorizzabili.

The High Quality Made in Italy

MARIOTTI & C. SRL
Implant-surgery motors and piezoelectric manufacturer since 1973
Via Segantini 73 - 47121 Forlì - Italy
Tel +39 0543 474105 - Fax +39 0543 781811
info@mariotti-italy.com
www.mariotti-italy.com

UNIDI
THE ITALIAN DENTAL INDUSTRIES ASSOCIATION

ACREDA
ASSOCIAZIONE CREDITO DENTARIO

CE
0476

UNI EN ISO 9001:2008
UNI EN ISO 13485:2012

► AGENDA CORSI

a terapia parodontale non chirurgica

Roncati M.
10 Crediti ECM

PEDODONZIA

Data: 11-12
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Dal bambino difficile all'adolescente: sedazione o tecniche psicologiche avanzate?
Birardi V.

POSTUROLOGIA

Data: 10-12
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
La riabilitazione odontoiatrica neuromiofasciale

Data: 17-20
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
Terapia miofunzionale: diagnosi e riabilitazione neuromiofasciale

PROTESI

Data: 04-05
Due Carrare, PD
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Ricostruzione del pilastro protesico e preparazione dentale: soluzioni vincenti in protesi fissa
Fichera G.

Data: 04-05
Tivoli Terme, RM
Tel. 0774.379166/339.5419371
info@afgtlab.it
www.afgtlab.it
AFG - Anatomic Functional Geometry - Corso base di modellazione naturale in cera
Cecere A.

Data: 11-12
Milano, MI
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Corso teorico-pratico di faccette in ceramica
Batalocco G.

Data: 25
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
La protesi di tutti i giorni su denti e impianti (con tecnica BOPT)
Galli F.
8 Crediti ECM

Data: 25-26
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
Protesi fissa a supporto implantare
Batalocco G.

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Riabilitazioni implantari full-arch. Protesi avvitata vs. protesi cementata
Galli F.

SEDAZIONE

Data: 11
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Sedazione con protossido di azoto e ossigeno e metodiche di sedazione alternative nello studio odontoiatrico. Corso teorico con esercitazioni pratiche (facoltative) di autosomministrazione di N2O
Argenton S.
8 Crediti ECM

Data: 19-20
Roma, RM
Tel. 06.8861845
info@studiorossani.it
Master Class di Ipnosi Clinica per Sanitari
Rossani F.
50 Crediti ECM

Data: 26
Ancona, AN
Dental Campus
Tel. 071.918469
segreteria@dentalcampus.it
L'analgesia sedativa inalatoria nello studio odontoiatrico"
Marano G.

ODONTOTECNICI

OTTOBRE

CERAMICA

Data: 04
Limena, PD
www.dentalclub.it
IPS Style, una nuova prospettiva nel restauro a base di ceramica
Broguera U.

COLORE

Data: 09
Sutri, VT
Centro Corsi della Feniiiiix
Tel. 0761.600396
feniiiiix@tiscalì.it
Corso sulla colorazione della Zirconia e Disilicato

Data: 21-22
Sutri, VT
Centro Corsi della Feniiiiix
Tel. 0761.600396
feniiiiix@tiscalì.it
Corso Master sul Colore (pratico)

Data: 29
Sutri, VT
Centro Corsi della Feniiiiix
Tel. 0761.600396
feniiiiix@tiscalì.it
Corso Introduttivo alla Teoria del Colore

FOTOGRAFIA

Data: 14
Brescia, BS
Siced
Tel./Fax 030.2092960
www.siced.info
Tecnica fotografica in studio e laboratorio
Maffei S.

IMPLANTOLOGIA

Data: 07-08
Brescia, BS
Siced
Tel./Fax 030.2092960
www.siced.info
Approccio multidisciplinare delle grandi e piccole riabilitazioni supportate da impianti a carico immediato e precoce
Volpe F., Pelatti M., Allegrini L.

Data: 15
Milano, MI
ACME
tel. 0761-228317
info@edizioniacme.it
La protesi di tutti i giorni su denti e impianti (con tecnica BOPT)
Galli F.
8 Crediti ECM

Data: 27-28
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.3044580
iso@leone.it
Corso di Implantologia 3D diagnosi, pianificazione e chirurgia guidata con la metodica DSL
Turrini R., Pisa M.

Disponibile da oggi anche
il nuovissimo sistema di riprese

Scopri come fare per provarlo nel tuo studio. Contattaci

LABOMED ITS

L'unico a fornire dotazione di serie completa

Via Livia Drusilla 12, Roma T. 06.768472 F. 06.76984002 www.lts-srl.com - info@lts-srl.com



Data: 31
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
**Corso base di
protesi su impianti**
Pisa M.

MANAGEMENT

Data: 14-15
Roma, RM
info@b-logos.it
www.b-logos.it
**L'Impresa Odontotecnica:
tecniche di gestione
manageriale VIII edizione**

PROTESI

Data: 29-01
Brescia, BS
Siced
Tel./Fax 030.2092960
www.siced.info
**Full Immersion in
Protesi Totale**
Zollo A.

Data: 29-01
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org

**AFG la protesi fissa
neuromiofasciale
in laboratorio**

Data: 03-04
Mercallo, VA
Dei Italia
www.deiitalia.it
**Corso teorico-pratico Dream
Frame® - Nuova sistemica
per la realizzazione di
sottostrutture protesiche
in fibra di carbonio e
Stampaggio MCM® in muffola
trasparente finalizzato alla
realizzazione di protesi**
Pagliari P.

Data: 07-08
Tivoli Terme, RM
Tel. 0774.379166
339.5419371
info@afgtlab.it
www.afgtlab.it
**AFG - Anatomic Functional
Geometry - Corso base di
modellazione naturale in cera**
Cecere A.

Data: 20-22
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
Protesi totale, protesi

**implantare e riequilibratore
occlusale neuromiofasciale
(R.O.N.M.F.) in laboratorio**
Tomasella G., Tammaro G.

Data: 24-25
Mercallo, VA
Dei Italia
www.deiitalia.it
**Corso teorico-pratico Dream
Frame® - Nuova sistemica
per la realizzazione di
sottostrutture protesiche
in fibra di carbonio e
Stampaggio MCM® in muffola
trasparente finalizzato alla
realizzazione di protesi**
Pagliari P.

NOVEMBRE

CAD CAM

Data: 04
Teramo, TE
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
**Attualità in odontotecnica:
cultura, tecnologia,
redditività**
Camaioni E.

CONSERVATIVA

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
**Restauri adesivi nei
settori posteriori,
occlusione e postura**
Vanini L.

ESTETICA

Data: 04-05
Roma, RM
Tel. 041.999609
info@formaitalia.it
**Il sorriso ideale: studio
del caso e progettazione
computer guidata**
Amato A., Pellitteri G.,
Smaniotto P.
20 Crediti ECM

ORTODONZIA

Data: 07-08
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it
**Trasferimento indiretto di
brackets: dall'analogico
al digitale**
Fantozzi F.

IMPLANT ENGINE LED

Traus SIP10

NEW FORTE400S BRUSHLESS MOTOR 50,000rpm

SAESHIN

Via Martiri di Cefalonia, 8F
20090 Fizzonasco di Pieve Emanuele (MI) Italia
Tel. +39 02 90 78 29 08 - Fax +39 02 90 78 29 37

VCG Ventura
Ceramic & Graphite
INFO@VCGVENTURA.COM

ENDO

IMPLANT ANGLE LED

LAB MOTOR

➤ AGENDA CORSI

Data: 14
Sesto Fiorentino, FI
Segreteria ISO
Tel. 055.304458
iso@leone.it

Il digital work flow ortodontico: dalla scansione alla manipolazione digitale
Savasta S., Briganti T., Crocchia G.

PROTESI

Data: 04-05
Tivoli Terme, RM
Segreteria organizzativa
Tel. 0774.379166/339.5419371
info@afgtlab.it
www.afgtlab.it

AFG - Anatomic Functional Geometry - Corso base di modellazione naturale in cera
Cecere A.

Data: 07-08
Mercallo, VA
Dei Italia
www.deiitalia.it

Corso teorico-pratico Dream Frame® - Nuova sistemazione per la realizzazione di sottostrutture protesiche in fibra di carbonio e Stampaggio MCM® in muffola trasparente finalizzato alla realizzazione di protesi
Pagliari P.

Data: 10-12
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
Protesi totale, protesi implantare e riequilibratore occlusale neuromiofasciale (r.o.n.m.f.) in laboratorio

Data: 25
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
La protesi di tutti i giorni su denti e impianti (con tecnica BOPT)
Galli F.
8 Crediti ECM

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Riabilitazioni implantari full-arch. Protesi avvitata vs. protesi cementata
Galli F.
Data: 28-29
Mercallo, VA
Dei Italia
www.deiitalia.it

Corso teorico-pratico Dream Frame® - Nuova sistemazione per la realizzazione di sottostrutture protesiche in fibra di carbonio e Stampaggio MCM® in muffola trasparente finalizzato alla realizzazione di protesi
Pagliari P.

IGIENISTI

OTTOBRE

PARODONTOLOGIA

Data: 30-01
Frattamaggiore, NA
gestionecorsi@unid.it
Il controllo dell'infezione parodontale
Luperini M.
22 Crediti ECM

Data: 28
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Laser a diodo associato a terapia parodontale non chirurgica
Roncati M.
10 Crediti ECM

Data: 28
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Parodontologia non chirurgica
Roncati M.
10 Crediti ECM

PROTESI

Data: 20-22
San Benedetto del Tronto, AP
Tel. 0735.781520
iapnor@iapnor.org
www.iapnor.org
La riabilitazione neuromiofasciale in odontoiatria: la protesi totale mobile - il riequilibratore occlusale (R.O.N.M.F.)

SEDAZIONE

Data: 07
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Sedazione con protossido di azoto e ossigeno e metodiche di sedazione alternative nello studio odontoiatrico. Corso teorico con esercitazioni

pratiche (facoltative) di autosomministrazione di N2O
Argenton S.
8 Crediti ECM

IGIENE

Data: 21
Milano, MI
Glad
tel. 380.7570822
info@gladschool.it
Corso osas base
Levrini L.
9 Crediti ECM

EMERGENZE

Data: 08
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Gestione delle emergenze nello studio odontoiatrico e utilizzo del defibrillatore semiautomatico. Corso teorico con esercitazioni pratiche di BLS su manichino
Argenton S.
8 Crediti ECM

ESTETICA

Data: 15
Trieste, TS
gestionecorsi@unid.it
Sbiancamento dentale: tecniche e strategie per un sorriso condiviso

NOVEMBRE

EMERGENZE

Data: 12
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Gestione delle emergenze nello studio odontoiatrico e utilizzo del defibrillatore semiautomatico. Corso teorico con esercitazioni pratiche di BLS su manichino
Argenton S.
8 Crediti ECM

ESTETICA

Data: 04-05
Roma, RM
Tel. 041.999609
info@formaitalia.it
Il sorriso ideale: studio del caso e progettazione computer guidata
Amato A., Pellitteri G.,

Smaniotta P.
20 Crediti ECM

GESTIONE

Data: 19
Roma, RM
info@b-logos.it
www.b-logos.it
Corso di Comunicazione e Gestione Economica per Aso e Segretarie

IGIENE

Data: 11-12
Milano, MI
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
37° Corso gratuito memorial Biaggi - la pratica clinica dell'igienista dentale: evoluzione della disciplina

MARKETING

Data: 05
Cagliari, CA
AIO - Manager Eventi
eventi@aiio.it
L'arte etica di farsi dire di sì
Botteon M., Scarazzato M.
8 Crediti ECM

PARODONTOLOGIA

Data: 12
Due Carrare, PD
Sweden & Martina
www.sweden-martina.com
Corso intensivo: la parodontologia nella pratica clinica quotidiana
Abundo R., Corrente G.

Data: 26
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Laser a diodo associato a terapia parodontale non chirurgica
Roncati M.
10 Crediti ECM

SEDAZIONE

Data: 11
Milano, MI
ACME
tel. 0761.228317
info@edizioniacme.it
Sedazione con protossido di azoto e ossigeno e metodiche di sedazione alternative nello studio odontoiatrico. Corso teorico con esercitazioni pratiche (facoltative) di autosomministrazione di N2O
Argenton S.
8 Crediti ECM.

AVVERTENZE AL LETTORE: Le informazioni relative agli eventi vengono comunicate direttamente dagli organizzatori oppure reperite attraverso fonti pubbliche. La redazione non risponde di eventuali variazioni dei dati indicati oppure di possibili errori. In caso di interesse agli eventi riportati, si consiglia di consultare l'organizzatore per la conferma dei dati e per ricevere ulteriori informazioni.

INFODENT è Marketing Media Partner di Associazioni e Società Scientifiche del dentale. Questo spazio è a loro dedicato.



AIOP
Accademia Italiana di
Odontoiatria Protesica
P.zza di Porta Mascarella, 7
40126 Bologna
T. 051.240722

aiop@aiop.com
www.aiop.com

XXXV CONGRESSO INTERNAZIONALE AIOP

Nel prossimo mese di novembre, dal 17 al 19 presso il Palazzo dei Congressi di Bologna, si rinnoverà l'appuntamento con l'evento protesico più importante dell'anno: il Congresso Internazionale AIOP, che giunge nel 2016 alla 35ª edizione. Come di consueto, si parte con il **Corso di aggiornamento Precongressuale**, dal titolo **"Nuovi Orizzonti nella Riabilitazione Protesica: Tradizione VS. Innovazione"**, in programma giovedì 17 Novembre, che sarà tenuto dal Dott. Mauro Fradeani e dall'Odt. Giancarlo Barducci. A seguire l'appuntamento con il **XXXV Congresso Internazionale AIOP**, di venerdì 18 e sabato 19 Novembre. Stanno cambiando i nostri piani di trattamento? Ci aspetta un futuro senza corone, senza

metallo e senza riabilitazioni complesse? A queste domande e a tante altre ancora, risponderanno gli esperti presenti all'evento, intitolato **"Controversie attuali e prospettive future in protesica"**. L'evento sarà arricchito dalla partecipazione di **Thomas Sing**, uno degli odontotecnici più apprezzati al mondo, che terrà un corso live, venerdì 18 Novembre, dal titolo **"Tecnologia VS materiali: estetica e funzione nelle riabilitazioni protesiche"**. Non mancheranno, nell'ambito del Congresso, le ormai consuete Sessioni parallele.

**LEGGI TUTTO
FOTOGRAFA IL QR CODE
OPPURE DIGITA
infodent.it/news-associazioni**



Società Italiana
di Endodonzia

SIE
Società Italiana di Endodonzia
Via P. Custodi, 3 - 20136 Milano
T. 02.83.76.799

segreteria.sie@me.com
www.endodonzia.it
www.endodontics.it

CONGRESSO INTERNAZIONALE SIE

"Saving teeth: the Endo challenge"
10-12 Novembre 2016

Auditorium del Massimo
Via Massimiliano Massimo, 1 - 00144 Roma

Roma, la città che ospiterà il prossimo Congresso SIE di novembre 2016, è una delle città più amate al mondo; proprio questa sua aura di eccellenza ha ispirato un evento di altissimo livello: **il programma del Congresso Internazionale di novembre 2016 vanta infatti alcuni fra i più rinomati relatori nel campo dell'endodonzia a livello mondiale**. Anche in occasione del **Corso Pre-Congressuale** di giovedì 10 novembre il ventaglio di relatori annovererà, oltre al nostro Past-President Giuseppe Cantatore, relatore di grande rilievo Nazionale ed Internazionale, due presenze del calibro di Gilberto Debelian e Samuel Kratchman.

ABSTRACT "The use of bioactive materials in Endodontics"
Since the creation of the first MTA for dental

use, **biocompatible materials** have represented a **revolutionary change** in treatment plans and success rates in difficult and hopeless cases. Three Masters, Giuseppe Cantatore, Gilberto Debelian and Samuel Kratchman, will come in succession during this Pre-Congress Course on one of the most interesting and challenging topics: the use of "bioactive" MTA-like materials in Endodontics.

The course will be divided into three different parts:

- perforations and apical plug
- root canal obturation and resorptions
- surgical endo.

The aim is to give participants a complete view of the best techniques and protocols for facing difficult cases with the aid of MTA-like materials.

**LEGGI TUTTO
FOTOGRAFA IL QR CODE
OPPURE DIGITA
infodent.it/news-associazioni**



AIC
Accademia Italiana di
Odontoiatria Conservativa e
Restaurativa
Via San Giovanni, 28
29121 - Piacenza
T. 055.4089445

aic@mjeventi.com
accademiaitalianadiconservativa.it

CORSO DI AGGIORNAMENTO AIC WELCOMES SIDO "ORTHO E RESTAURO: SINERGIE"

Sabato 26 Novembre 2016 | Regency Savoia Hotel
L'AIC, Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa, sull'onda dei grandi cambiamenti nella nostra professione, organizza un evento interdisciplinare di estremo interesse. L'obiettivo primario dell'Accademia nell'organizzazione di eventi è quello di enfatizzare gli aspetti della minima invasività nel massimo rispetto dei tessuti dentali e del parodonto superficiale e profondo.

In questa giornata vogliamo sottolineare il valore aggiunto che la collaborazione tra l'odontoiatria restaurativa e l'ortodonzia porta nel trattare i casi complessi, per poter proporre terapie estremamente conservative, esaltando il "successo biologico" inteso come preservazione dei tessuti sani residui e quindi il mantenimento a lungo termine dei denti nel cavo orale dei nostri pazienti al minor costo biologico possibile.

**LEGGI TUTTO
FOTOGRAFA IL QR CODE
OPPURE DIGITA
infodent.it/news-associazioni**





Accademia Italiana
di Odontoiatria
Conservativa e Restaurativa

welcomes



CORSO DI AGGIORNAMENTO "ORTHO E RESTAURO: SINERGIE"

ACCREDITATO
ECM

26 NOVEMBRE 2016
REGENCY SAVOIA HOTEL, **BOLOGNA**

RELATORI E COORDINATORI

Silvia Allegrini (Pisa), Turi Bassarelli (Prato)
Franco Brenna (Como), J. David De Franco (Milano)
Federico Ferraris (Alessandria), Guido Fichera (Monza)
Giuseppe Fiorentino (Torre Annunziata)
Luca Levrini (Varese), Lorenzo Massai (Firenze)
Adamo Monari (Verona), Elisa Oneto (Chiavari)
Gaetano Paolone (Roma), Maria Giacinta Paolone (Roma)
Stefano Piccinelli (Roma), Roberto Rotundo (Firenze)

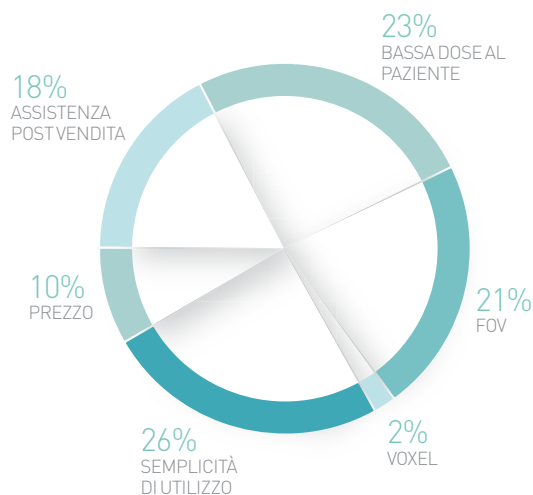
Per maggiori informazioni e iscrizioni:
www.accademiaitalianadiconservativa.it 

Cone Beam

Sondaggio su **370** responder

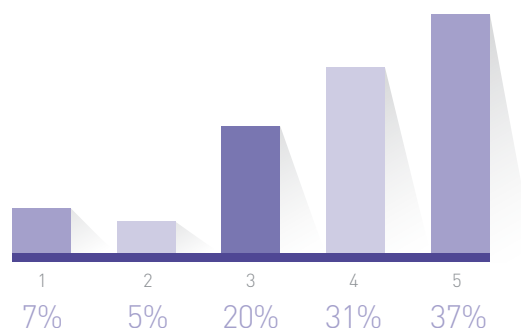
Nella scelta di una CBCT quali sono i punti più importanti che si devono valutare?

FOV	78	21%
Voxel	6	2%
Semplicità di utilizzo	96	26%
Prezzo	37	10%
Assistenza post vendita	67	18%
Bassa dose al paziente	86	23%



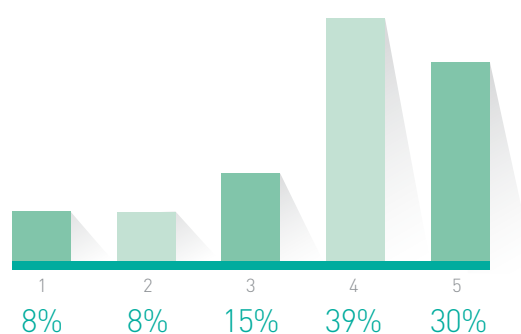
Quale importanza ha la possibilità di modificare una radiografia invece che ripetere l'esame?

Poco importante: 1	25	7%
2	16	5%
3	74	20%
4	115	31%
Molto importante: 5	140	37%



Quanto è importante poter integrare la tecnologia CAD/CAM?

Poco importante: 1	30	8%
2	30	8%
3	57	15%
4	145	39%
Molto importante: 5	108	30%



Il presente sondaggio ha solo valore informativo e rappresenta una manifestazione di opinioni degli iscritti al portale Infodent.it



	CS 81003D	CS 81003D Access	CS 9300	Fona Xpan 3D	Fona Xpan 3D Plus	GXDP-800
Prodotto						
Produttore	Carestream Dental	Carestream Dental	Carestream Dental	Fona srl	Fona srl	Gendex
Fornitore dati tecnici	•	•	•	•	•	Kavo
Tecnologia e tipo di sensore	DVR CMOS 4T ultima generazione	DVR CMOS 4T ultima generazione	TFT Flat Panel	CMOS flat panel	CMOS flat panel	CMOS
FOV selezionabili e tipo di posizionamento	4 principali/frontale libero da guida laser	2 principali/frontale libero da guida laser	7 principali/frontale	8,5x8,5 cm su mandibola e mascella su condili	8,5x8,5 cm e cefalometria 24x30 cm one shot	5x5, 6x8, 8x8, 8x15 cm libero in qualsiasi punto dell'arcata
Modalità disponibili	Panoramica, CBCT, CBCT High resolution, CBCT Low dose, acquisizione oggetti (modelli-impronte silicone e dime)	Panoramica, CBCT, CBCT High resolution, CBCT Low dose, acquisizione oggetti (modelli-impronte silicone e dime)	Panoramica, CBCT, CBCT High resolution, CBCT Low dose, ceph, acquisizione oggetti (modelli-impronte silicone e dime)	Dispositivo 2 in 1: volume su mandibola e mascella, condilo destro, condilo sinistro e panoramica	Dispositivo 3 in 1: volume su mandibola e mascella, condilo destro, condilo sinistro, panoramica e cefalometria one shot	Pan, ceph, 3D
Ingombro (cm)	93x89	93x89	116x160	•	Altezza colonna 222 H max 230, L 1.870xP 1.040	H 161-241, L 96,5 (con Ceph 200,5cm), P max 142,5
Frequenza (Hz)	140 kHz	140 kHz	140 kHz	50/60	50/60	150 kHz
Sistema di acquisizione scout 3D per posizionamento paziente	No	No	Si	No	No	Si
Touchscreen	No	No	No	No	No	Si 10"
N. di programmi	25	21	38	7 pan inclusi ATM e seni, 3 volumi	7 pan, 3 volumi, 3 ceph	18
Campo visivo (cm)	4x4, 5x5, 8x8, 8x9	4x4, 5x5	5x5, 8x8, 10x5, 10x10, 17 x 6, 17x11, 17x13,5	8,5x8,5	8,5x8,5	12x15,1cm (PAN), H 18-22, L laterale 24, post-ant 24 (Ceph)
Scala di grigi	16.384	16.384	16.384/14 bit	16.000	16.000	14
Dimensioni dei voxel (µm)	75	75	90	160	160	85
Risoluzione (mm)	•	•	•	Statica 5 lp/mm	Statica 5 lp/mm	Pixel 0,1
Tempo di rotazione (sec)	7-15 min	7-15 min	3-15 min	12,3 per volumi, da 2,2 a 14,2 per pano	12,3 per volume, da 2,2 a 14,2 per pano	8,6-20
Tensione e corrente del tubo (kV e mA)+ Macchia focale del tubo (mm)	60-90,2-15/0,7	60-90, 2-15/0,7	60-90, 2-15/0,7	61-85 ±5% potenziale costante, 4-10 ±10% (DC)/0,5 IEC 336	61-85 ± 5% potenziale costante, 4-10 ±10% (DC)/0,5 IEC 336	Max 90, 16/0,5

Tensione di ingresso (Hz)	50/60	50/60	50/60	230-115 V ± 10%	230-115 V ± 10%	57-90 kV anodica
Stand alone mounting	Si	Si	Si	Si	Si	Si opzionale
Protocolli low dose	Si	Si	Si	No	No	Si
Esposimetro automatico con misurazione densità ossea	Si	Si	Si	Si	Si	No
Dose minima al paziente	•	•	•	•	•	4 µSv
Tempo di acquisizione panoramica standard e tempo di ricostruzione (sec)	10,8-2	10,8-2	1,9-14	Pano:14,2/ volume acquisito in 12,3 e ricostruito in 10	Pano:14,2/ volume acquisito in 12,3 e ricostruito in 10, cefalometria 1	16
Software	Incluso, CS Imaging + librerie implantari per pianificazione	Incluso, CS Imaging + librerie implantari per pianificazione	Incluso, CS Imaging + librerie implantari per pianificazione	Fona Oriswin e Fona Implant 3D	Fona Oriswin e Fona Implant 3D	Vixwin (2D) e Invivo5 by Anatomage (3D)
File di archiviazione immagini	Dicom	Dicom	Dicom	Dicom, STL	Dicom, STL	Tiff, dicom
Posizionamento del paziente	Frontale operatore senza laser	Frontale operatore libero da laser	Frontale con laser	Morso e appoggiamento per edentuli, posizionatore per auricolari e nasion per esami cefalometrici	Morso e appoggiamento per edentuli, posizionatore per auricolari e nasion per esami cefalometrici	Verticale con 5 punti di supporto
Applicazioni	Endodonzia, parodontologia, implantologia, chirurgia, protesi, CAD/CAM	Endodonzia, parodontologia, implantologia, chirurgia, protesi, CAD/CAM	Endodonzia, implantologia, chirurgia, protesi, ortodonzia, CAD/CAM	Odontoiatria generale, panoramica per odont. generale e valutazione di condilli e seni mascellari	Odontoiatria generale, panoramica per odont. generale e valutazione di condilli e seni mascellari	Pratica generale, implantologia, endodonzia, maxillo facciale
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito
Info azienda	Tel. 010.24501 www.carestreamdental.it	Tel. 010.24501 www.carestreamdental.it	Tel. 010.24501 www.carestreamdental.it	Tel. 02.45712171 www.fonadental.it	Tel. 02.45712171 www.fonadental.it	KaVo Italia srl Tel. 02.2493811 www.kavo.it

AVVERTENZE IMPORTANTI PER IL LETTORE

L'assenza di alcuni prodotti all'interno del Confronto è dovuta alla mancata comunicazione dei dati da parte delle case Produttrici/Importatrici oppure perché la redazione non ha avuto notizia della presenza sul mercato italiano dei prodotti di determinate aziende. I dati e le informazioni presenti in questa sezione e negli eventuali approfondimenti pubblicati nella successiva collegata, sono forniti dalle aziende produttrici e/o importatrici e/o distributori dei prodotti, le quali si assumono tutte le responsabilità legate alla loro veridicità e correttezza. Le responsabilità fanno a capo alle aziende che appaiono nella voce "Fornitore dati tecnici". Se tale campo è vuoto la responsabilità è dell'azienda che appare alla voce "Produttore". In particolare Infodent si dichiara esente da ogni responsabilità relativa ai prezzi comunicati dalle aziende nella scheda fornita e dalla eventuale esclusiva che dovesse avere un'azienda nel poter importare o commercializzare il prodotto, non potendo verificare se esiste per ogni prodotto un prezzo imposto dalla casa madre o un'esclusiva nella distribuzione. Le aziende che forniscono i dati tecnici pur non avendone la legittimità si assumono ogni responsabilità direttamente nei confronti di un'azienda terza che si senta lesa o riceva danni da tale pratica. Eventuali rimostranze in merito dovranno essere rivolte DIRETTAMENTE all'azienda responsabile di aver fornito i dati, mandando solo per conoscenza ad Infodent eventuali comunicazioni. Gli eventuali errori materiali o di trascrizione commessi dalla redazione dovranno essere comunicati all'indirizzo info@infodent.it e saranno divulgati sui numeri successivi come Errata Corrige. Se gli errori di comunicazione fanno capo alla azienda, la redazione, valutando il caso specifico, deciderà se procedere alla pubblicazione della errata corrige. La presente rubrica ha finalità di informazione giornalistica, non di repertorio, non ha pretesa di esaustività e non vuole esprimere giudizi sui prodotti. Il lettore è invitato a non interpretare come una scelta redazionale la elencazione di prodotti o la mancata citazione di altri.

Legenda:  **approfondimento**  **focus prodotto**

* I prezzi si intendono al netto di IVA



	MYRAY HYPERION X5	MYRAY HYPERION X9	NEWTOM GIANO	NEWTOM GO	OP300 MAXIO	ORTHOPHOS SL 11X10
Prodotto						
Produttore	Cefla S.C.	Cefla S.C.	Cefla S.C.	Cefla S.C.	Instrumentarium Dental	Sirona Dental Systems GmbH
Fornitore dati tecnici	•	•	•	•	Kavo	•
Tecnologia e tipo di sensore	Silicio amorfo (CSI)	Flat Panel Silicio Amorfo	Flat Panel silicio amorfo	Silicio amorfo (CSI)	CMOS	Unico DCS Conversione digitale diretta e Multislice con oltre 4.000 layers tecnologia CdTe
FOV selezionabili e tipo di posizionamento	6x6, 8x6, 10x6, 6x7, 8x7, 10x7, 8x10, 10x10 cm	11x13, 11x8, 11x5, 8x8, 8x5, 5x5/ServoAssistito su Scout View	6/Auto-Assistito	8	5x5, 6x8, 8x8, 8x15, 13x15/libero in qualsiasi punto dell'arcata	Liberamente da 5x5,5 fino a 11x10/Non necessita di scout view
Modalità disponibili	MultIPAN (Focus-Free), dent, ATM, seni, adulto-bambino, Quick Scan, 3D Max Ris./Alta Ris.	Pan HD, dent, ATM, seni, ceph, adulto-bambino, Quick Scan, 3D Max Ris./Alta Ris.	2D: Pan HD, Dent (BW), seni, ATM, ceph + 3D: HiRes, Standard (Low Dose)	2D: PAN Autoadattativa, dent (BW) seni, ATM + 3D: HiRes, Std, Regular-ECO	Pan, ceph, 3D	Panoramica esclusiva multislice (oltre 4000) teleradiografia e CBCT fino a 11x10 cm
Ingombro (cm)	87,2x97,2	131x155x166-245	131x155x166-245	87,2x110,1	H161-241, L 96,5 (con Ceph 200,5 cm), P. max 142,5	104x135
Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	150 kHz	200
Sistema di acquisizione scout 3D per posizionamento paziente	Si	Si	Si	Si	Si	No
Touchscreen	No	Si 4,3" + App iPad	Si 94x53 (4,3")	No	Si 10"	Si HD 250x180 mm
N. di programmi	22 2D + 8 FOV	39 2D + 6 FOV	39 (2D), 110 (3D)	22(2D), 92(3D)	19	> 50
Campo visivo (cm)	10x10, 6x6	11x13e, 5x5	Da 5x5 a 11x13	Da 6x6 a 10x10	H 12-15,1 (PAN) H 16-22,3 (Ceph), laterale 17-26, con antero-posteriore 20 (Ceph)	Da 5x5,5 a 11x10
Scala di grigi	16 bit	16 bit	65.535/16 bit	65.535/16 bit	14 bit	16 bit
Dimensioni dei voxel (µm)	80-160	75	75	80-160	85	80 reali

Risoluzione (mm)	0,08	0,075	0,075	0,08	0,08	Pixel 0,1	•
Tempo di rotazione (sec)	17-6	18-36	18-36	16,8 (HD) 6,4 (ECO)	8,6-16,1 (Pan) 6,5-20 (Ceph)	Da 9	
Tensione e corrente del tubo (kV e mA)+ Macchia focale del tubo (mm)	3D/2D 60-90, max 15 /0,6	3D/2D 60-90, max 10/0,5	3D 90 pulsed, 1-10/0,5	3D 90 pulsed, 4-12/0,6	Max 90, 16/0,5	90-16/0,5	
Tensione di ingresso (Hz)	240 Vac ± 10%	240 Vac ± 10%	240 Vac ± 10%	240 Vac ± 10%	57-90 kV anodica	50/60	
Stand alone mounting	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
Protocolli low dose	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
Esposimetro automatico con misurazione densità ossea	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
Dose minima al paziente	1,6s ~15 µSv	~77 mGy*cm²	~77 mGy*cm²	~90 mGy*cm²	4 µSv	9 µSv in 3D	
Tempo di acquisizione panoramica standard e tempo di ricostruzione (sec)	12	6,3x13,3	6-13 real time	12 real time	16	Personalizzabile da 9	
Software	iRYS - FreeViewer; NIP (optional)	iRYS - FreeViewer; NIP (optional)	NNT proprietario (Viewer gratuito), NewTom Implant Planning	NNT proprietario (Viewer gratuito), NewTom Implant Planning	Cliniview (2D) e Ondemand dental (3D)	Sidexis 4 Multiutente, aggiornamenti gratuiti e licenza illimitata	
File di archiviazione immagini	Tiff 16 bit, dicom, PNG, STL	Tiff 16 bit, dicom, PNG, STL	Dicom 3.0, tiff 16 bit, PNG, STL	Dicom 3.0, tiff 16 bit, PNG, STL	Tiff, dicom	Dicom	
Posizionamento del paziente	In piedi, seduto con specchio	In piedi, seduto paziente fronte medico	In piedi, seduto, accesso con sedia a rotelle, "Face to Face" paziente medico	In piedi, seduto, accesso con sedia a rotelle, con specchio	Verticale con 5 punti di supporto	Brevettato con morso automatico	
Applicazioni	Ortodontiche, implantologiche e chirurgia maxillofaciale, studio endodonto e parodonto, articolazione temporo mandibolare e gnatologia	Ortodontiche, implantologiche e chirurgia maxillofaciale, studio endodonto e parodonto, articolazione temporo mandibolare e gnatologia	Chirurgia orale e maxillofaciale, ortodonzia, endodonzia, parodontologia, implantologia, gnatologia, ATM	Chirurgia, ortodonzia, endodonzia, implantologia, protesica, parodontologia	Pratica generale, implantologia, endodonzia, maxillo facciale	Endodonzia, chirurgia implantare con SW chirurgia guidata, ORL, apnea notturna, integrazione impronta officia per realizzazione dime, ortodonzia e gnatologia	
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	
Info azienda	www.my-ray.com	www.my-ray.com	QR srl Tel. 045.8202727 www.newtom.it	QR srl Tel. 045.8202727 www.newtom.it	KaVo Italia srl Tel. 02.249381 www.kavo.it	www.sirona.it	

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

* I prezzi si intendono al netto di IVA



	ORTHOPHOS XG/SL 8X8	ROTOGRAPH EVO 3D	WHITE FOX	X-VIEW 3D PAN	XMIND TRIUM
Prodotto					
Produttore	Sirona Dental Systems GmbH	Villa Sistemi Medicali	Acteon De Gotzen	Trident srl	Acteon De Gotzen
Fornitore dati tecnici	•	•	•	•	•
Tecnologia e tipo di sensore	Unico DCS conversione digitale diretta e Multilayer con oltre 4.000 layers tecnologia CdTe	CBCT con flat panel al silicio amorfo e CsI	Silicio amorfo, pannello 24x20	Flat panel con tecnologia CMOS	CMOS, pannello 12x12
FOV selezionabili e tipo di posizionamento	Liberamente da 5x5,5 fino a 11x10/Non necessita di scout view	3: 93x82, 93x40, 93x52/ frontale	6x6, 8x8, 12x8, 15x13, 20x17/ In piedi	8,5x8,5 cm fisso/con centrotori laser	4x4, 6x6, 8x8, 11x8/ frontale in piedi
Modalità disponibili	Panoramica esclusiva multislice (oltre 4.000), teleradiografia e CBCT fino a 11x10 cm	Panoramica, cefalometria, 3D	CBCT, ENT	Dentizione, sinus, ATM destra e sinistra	Pan, ceph, 3D (CBCT, orecchio, naso)
Ingombro (cm)	104x135	127x104	22480x1891x1580	229x910x107	2072x1505x1715
Frequenza (Hz)	•	200	150 kHz	50/60	150 kHz
Sistema di acquisizione scout 3D per posizionamento paziente	No	No	Si	No	Si
Touchscreen	Si HD 250x180 mm	Si 7"	No	Si 178 mm	No
N. di programmi	> 50	18	CBCT 10	6	CBCT 7
Campo visivo (cm)	Da 5x5,5 a 11x10	9,3x4/9,3x8,2	•	•	•
Scala di grigi	16 bit	65.536	16 bit	16.374/14 bit	16 bit
Dimensioni dei voxel (µm)	80 reali	185	100-500	166	75
Risoluzione (mm)	•	0,048-0,127	•	•	•
Tempo di rotazione (sec)	Da 9	13,8-20	30	15	12-30

Tensione e corrente del tubo (Kv e mA) + Macchia focale del tubo (mm)	90-16/0,5	60-86,6-12/0,5 mm	105,4-6-10 /0,5	85-10/0,5	60-90,4-12/0,5
Tensione di ingresso (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50
Stand alone mounting	Si	Si	Si	Si	Si
Protocolli low dose	Si	Si	Si	No	Si
Esposimetro automatico con misurazione densità ossea	Si	No	No	No	No
Dose minima al paziente	9 µSv in 3D	77,8 µGym ²	Child/small/6x6 DAP = 346,68 mGycm ²	137 µGy*m ²	Child/small/4x4 DAP = 140,4 mGycm ²
Tempo di acquisizione panoramica standard e tempo di ricostruzione (sec)	Personalizzabile da 9	13,8/45	•	15/<10	16/10
Software	Sidexis 4 Multiutente, aggiornamenti gratuiti e licenza illimitata	Dental Studio Plus	White Fox Control	DEEP-VIEW	Acteon Imaging Suite
File di archiviazione immagini	Dicom	Dicom	*.dcm + formati standard	Dicom	*.dcm + formati standard
Posizionamento del paziente	Brevetato con morso automatico	Frontale con 2 laser, supporti tempie e mento	Frontale, in piedi	Supp. mentoniero e byte	Frontale, in piedi
Applicazioni	Endodonzia, chirurgia implantare con SW chirurgia guidata, ORL, apnea notturna, integrazione impronta ottica per realizzazione dime, ortodonzia e gnatologia	Pan 2D e 3D, ATM, Sinus, cefalometria, panoramica a dose ridotta, bitewing, panoramiche segmentate	•	Manipolazione delle immagini nel software Deep-VIEW, con possibilità di interfacciamento con software di Pianificazione Implantare	Pan, ceph, 3D
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito	Non fornito
Info azienda	www.sirona.it	Tel. 02-488591 www.villasm.com	www.acteongroup.com	www.trident-dental.com	www.acteongroup.com

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

* I prezzi si intendono al netto di IVA

Hyperion X5, il sistema di imaging 3D/2D sospeso più piccolo al mondo



Hyperion X5 è l'innovativo sistema di imaging sospeso 3D/2D di MyRay che grazie alla sua struttura ergonomica e al design innovativo, può essere montato su qualsiasi parete idonea ad ospitare un radiografico introrale, garantendo al dentista tutti i vantaggi di un imaging completo, direttamente nel

proprio studio. Un dispositivo compatto e leggero, in grado di rispondere a molteplici esigenze diagnostiche, offre scansioni rapide 3D e 2D ad alta risoluzione e minima dose raggi. Hyperion X5 offre comodo accesso e ampia visuale. 3 guide laser, specchio frontale, fino a 5 punti di appoggio per il capo e soli-

de maniglie in metallo per un posizionamento facilitato e stabile del paziente. La flessibilità delle impostazioni di Hyperion X5 ottimizza l'esame adattandolo alle dimensioni del paziente e all'esigenza diagnostica. La presenza di un unico sensore 2D/3D rende estremamente rapida l'acquisizione dei dati. La funzione MultiPAN, sistema di elaborazione immagini 2D evoluto, consente di scegliere la panoramica più adatta per evidenziare il dettaglio di interesse clinico. La collimazione intelligente, la scansione ultrarapida e i bassi tempi di emissione, riducono l'esposizione ai raggi X a beneficio del paziente. La tecnologia Cone Beam 3D genera un'infinità di dati in alta definizione (80 µm) in un'unica scansione ed in tempi estremamente contenuti. Il MultiFOV adegua le dosi raggi al campo di vista, da un minimo di 6x6cm a un massimo di 10x10cm. Hyperion X5 offre una varietà di im-

postazioni e automatismi, come la tecnologia di riconoscimento morfologico del paziente (MRT), il 2D Focus-Free e la centratura 3D assistita con Scout View, che semplificano e ottimizzano l'esecuzione dell'esame. L'elaborazione delle immagini, sia 3D che 2D, è affidata a un unico software iRYS semplice e intuitivo, dotato di filtri automatici evoluti con visualizzazione 3D rendering. Le funzionalità di condivisione permettono di esportare le immagini su diversi supporti e inserirle nei gestionali dello studio. La comunicazione della diagnosi in tempo reale con il paziente permette di stabilire immediatamente il trattamento necessario.

+ PER INFORMAZIONI
MyRay
 via Bicocca, 14C - Imola (BO)
 Tel. 0542 653441
 imaging@my-ray.com
 www.my-ray.com

4 Dimensioni per un'odontoiatria all'avanguardia

I metodi digitali sono entrati a far parte della pratica quotidiana nelle applicazioni odontoiatriche e questa trasformazione sta avvenendo anche nello studio dei movimenti mandibolari attraverso l'uso di archi facciali "digitali". Il software Sirona Sicat Function consente di combinare i dati registrati su reali movimenti mandibolari con i dati provenienti dall'impronta ottica del cavo orale e con i dati provenienti dalla radiologia volumetrica CBCT Sirona a basso dosaggio. Questo esclusivo connubio di dati digitali, analizzati attraverso un'unica e intuitiva interfaccia software, fornisce informazioni importanti sia per scopi diagnostici che per scopi protesici e terapeutici. Infatti questa inedita integrazione tra informazioni di diversa estrazione (SW CEREC, SW Sirona Sidexis e SW Sicat Function),

rivoluziona le potenzialità a disposizione del clinico offrendo oggi, per la prima volta, la possibilità di "vedere" e di "studiare" la relazione reale tra anatomia dell'ATM, morfologia occlusale e cinematica del mascellare inferiore. In questo modo lo studio approfondito dell'articolazione temporomandibolare (ATM), in particolare la posizione del condilo nella fossa mandibolare, viene "legato" alle determinanti occlusali e scheletriche con visualizzazioni dinamiche basate su dati reali, quindi dati non estrapolati o approssimati: il movimento mandibolare reale viene infatti registrato dal software Sirona Sicat Function e viene messo in relazione con i contatti occlusali derivanti dall'impronta ottica digitale e con l'anatomia dello splancnocranio derivante dal software 3D cone beam Sirona (e basta



un'unica scansione radiologica a fronte di più simulazioni valutate tramite comode acquisizioni ottiche dei rialzi). Questa pratica innovativa, frutto di decenni di ricerca da parte di Sirona, apre di fatto la strada a nuovi metodi diagnostici e terapeutici, legati, per esempio, alla valutazione dell'impatto di specifici bite personalizzati, dispositivi sempre più diffusi nelle terapie gnatologiche e posturali, come avviene per esempio con l'impiego delle placche di Michigan per la cura dei disordini dell'articolazione

temporo-mandibolare. Grazie a Sirona Sicat Function, la progettazione e la costruzione personalizzata dei bite tiene conto di una serie innumerevole di fattori che possono portare a bilanciare, per esempio, eccessive discrepanze interocclusali o problemi di asimmetrie ossee.

+ PER INFORMAZIONI
Sirona Dental Systems srl
 Via Fermi, 22 - 37136 Verona
 Tel. 045.8281811 - Fax 045.8281830
 info@sirona.it - www.sirona.it
 www.sironatimes.it

Gendex GXDP-800™: versatilità senza compromessi

Grazie alla tecnologia DRT™ (Dose Reduction Technology) il GXDP-800™ consente di acquisire immagini 3D con una dose significativamente ridotta. La gamma dei campi di vista è notevole, 5 x Ø5 cm, 6 x Ø8 cm e 8 x Ø8cm. Come optional il FOV 8 x Ø15 cm permette di coprire le intere arcate inclusa la ATM. Il posizionamento PerfectScout™ consente massima precisione, particolare estremamente im-

portante per i campi di vista ridotti. Quattro diverse risoluzioni sono a disposizione, inclusa la modalità Endo. La tecnologia SRT™ (Scatter Reduction Technology) è in grado, inoltre, di ridurre artefatti. Per quanto riguarda le immagini PAN 2D, il GXDP-800™ utilizza la tecnologia FOX™ (Focus Optimized X-ray) che ottimizza sia la dose emessa che la proiezione del fascio stesso. Il dispositivo Gendex

GXDP-800™ è espandibile con braccio cefalometrico. Il pannello "touch" di generose dimensioni con una interfaccia utente intuitiva rende le operazioni estremamente facili. I software di Imaging InVivo 3D e VixWin 2D sono potenti strumenti di visualizzazione ed elaborazione delle immagini acquisite.



+ PER INFORMAZIONI
Kavo Italia srl
 Via del commercio 35 - 16167 Genova
 T. 010.83321 / F. 010.8332210
 kavotalia@kavo.com

Carestream Dental CS 8100 3D

Il sistema rende l'imaging panoramico e l'imaging 3D accessibile a un maggior numero di dentisti

Carestream Dental presenta il sistema di imaging extraorale CS 8100 3D, che rende la tecnologia di imaging 3D accessibile a un maggior numero di professionisti della salute orale. Questo nuovo prodotto è un sistema multifunzionale che coniuga, in un'unica apparecchiatura, l'imaging 2D e 3D, aiutando i dentisti generici, gli endodontisti, i parodontologi e altri specialisti analoghi a coprire tutte le loro esigenze di imaging di routine. Il CS 8100 3D permette ai dentisti di ampliare lo spettro di attività svolte presso il loro Studio, coprendo una vasta gamma di applicazioni, grazie alla tecnologia del sensore CMOS 4T completamente nuova, che riduce il rumore d'immagine e assicura immagini molto dettagliate e ad



elevato contrasto con una bassa dose di radiazione. La multifunzionalità del sistema include l'imaging panoramico 2D, l'imaging 3D e la scansione dei modelli 3D per le applicazioni CAD/CAM. Inoltre, l'apparec-

chiatura è compatta e può essere inserita in spazi ristretti, con possibilità d'installazione flessibili per ambienti operativi sia grandi che di dimensioni contenute.

Il CS 8100 3D è caratterizzato da una tecnologia di imaging panoramico 2D che genera immagini precise in pochi secondi. Il CS 8100 3D si avvale di una tecnologia di imaging 3D che acquisisce immagini con un'accuratezza 1:1 senza distorsioni o sovrapposizioni anatomiche. I programmi 3D selezionabili offrono ai dentisti, per ciascun esame, il controllo del formato dell'immagine, della risoluzione e della dose. Inoltre, attraverso il CS 8100 3D, i dentisti possono creare modelli 3D ad alta precisione scansionando

impronte convenzionali, guide chirurgiche e modelli in gesso. I dati ricavati dalla scansione possono essere integrati nel portfolio CAD/CAM CS Solutions di Carestream Dental, per creare presso lo Studio le protesi, oppure possono venire esportati in formato STL per la progettazione mediante software di terze parti. I dentisti, con il software di imaging esteso e completo, possono visualizzare le immagini, utilizzare funzionalità per la pianificazione degli impianti e condividere le immagini con i pazienti, aiutandoli a comprendere il piano di trattamento proposto.

+ PER INFORMAZIONI
Carestream Dental
 Tel. 00800 4567 7654
 www.carestreamdental.it



Implantotecnica S.R.L.
MEMBRO DELLA RETE IMPLADENT FRANCHISING


Pronti per affrontare il futuro

- Ponti e Corone in Metallo
- Abutment Implantari Individuali per Fusione
- Ceramiche Cementate e Avvitate di Toronto Tradizionali ed a Carico Immediato
- Overdenture su Impianti
- Mascherine Radiologiche (DIME) per Analisi Siti Implantari
- Protesi su impianti a carico immediato
- Protesi combinata

Ritiro e consegna in tutta la Lombardia
Numero Verde 035.4829230

Implantotecnica s.r.l. Via Donizetti, 13/17 - 24049 Verdello (BG) | info@implantotecnica.it | www.implantotecnica.it

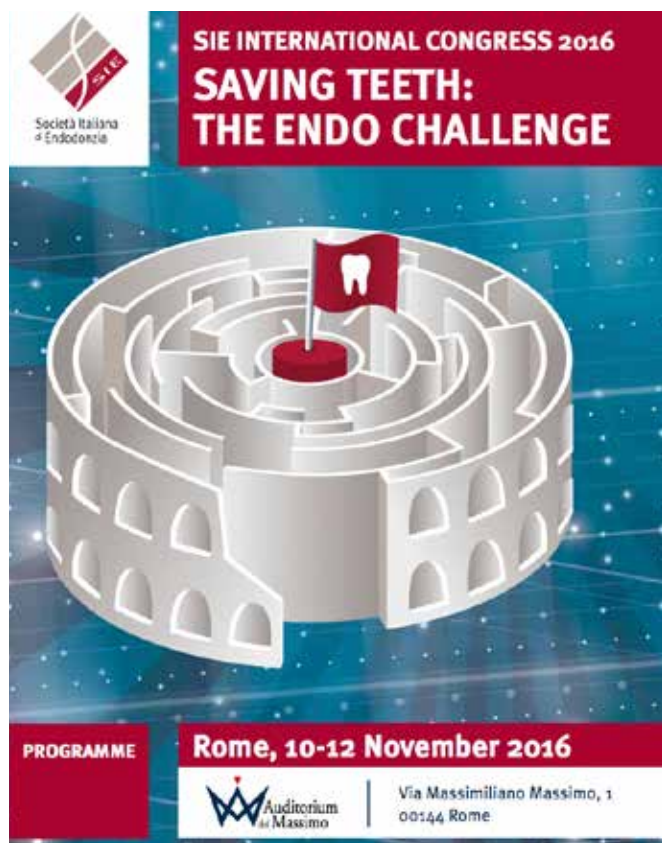
› Scheda Prodotto

EVENTO	CATEGORIA	ASSOCIAZIONE	
CONGRESSO INTERNAZIONALE SIE	Fiere e Congressi	SIE – Società Italiana di Endodonzia	

› Presentazione





Congresso Internazionale SIE “Saving teeth: the Endo challenge”

Il Congresso 2016 della SIE, sull'onda del successo del Congresso Europeo organizzato nel 2011 a Roma, è internazionale. Infatti, come già a Parma nel 2014, la SIE organizzerà un meeting destinato non solo ai suoi soci, ma anche ai tanti appassionati di Endodonzia che amano spostarsi e viaggiare per coniugare l'aggiornamento scientifico e un viaggio in un paese straniero. La SIE ha quindi deciso di puntare sulle bellezze dell'Italia ed in particolare di Roma, nonché su un programma scientifico di prim'ordine, per avere molti stranieri tra i partecipanti al Congresso e rendere così ancora più interessanti gli scambi culturali durante il meeting. Il Congresso, che si terrà a Roma dal 10 al 12 novembre, avrà come sede il magnifico Auditorium del Massimo, con una capienza di circa 1000 posti a sedere. Nella sala plenaria si succederanno grandissimi relatori (vedi info congresso). Oltre alla sala plenaria, il programma prevede le sessioni con le presentazioni dei finalisti dei premi SIE, aperti sia ai soci che ai partecipanti stranieri. Seguiranno poi una sessione di Tavole Cliniche, delle Master Clinician a cura dei Main Sponsor e diverse Sessioni Poster con i lavori presentati per i premi e non ammessi in finale. Il Corso Pre-Congressuale dal titolo "The use of bioactive materials in endodontics" vedrà alternarsi tre "giganti" dell'Endodonzia, Cantatore, Debelian, Kratchman, su uno degli argomenti più caldi: l'utilizzo dei materiali "bioattivi".



› Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate sul CONGRESSO INTERNAZIONALE SIE visita la pagina www.infodent.it/focus/congressointernazionale in cui potrai trovare:

-  **Brochure dell'evento**
-  **Video**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**

› Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE
E VAI AGLI APPROFONDIMENTI**

Potrai accedere in tempo reale alla scheda e al sito dell'evento.

Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/congressointernazionale

 Congresso

Roma dal 10 al 12 novembre 2016

Auditorium del Massimo

Via Massimiliano Massimo, 1 - 00144 Roma

CONGRESSO INTERNAZIONALE SIE

“Saving teeth: the Endo challenge”

Relatori (in ordine alfabetico): Abella Sans, Bertani, Berutti, Cochet, Debelian, Dummer, Gambarini, Lendini, Kratchman, Malentacca, Martignoni, Rengo, Terauchi, Vera

CORSO PRE-CONGRESSUALE

“The use of bioactive materials in endodontics”

Relatori: Cantatore, Debelian, Kratchman

› Biglietto da visita

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SIE
Via Pietro Custodi, 3 - 20136 Milano
T. 02.8376799 / F. 02.89424876
segreteria.sie@me.com
segreteria.sie@pec.segreteriasie.it
www.endodonzia.it

> Scheda Prodotto

EVENTO	CATEGORIA	AZIENDA	
INNOVATION SUMMIT 2016: VISION IN DIGITAL DENTISTRY	Fiere e Congressi	Dentsply Sirona	

> Presentazione

La Digital Dentistry si riunisce qui. Il motivo per esserci

I professionisti che condividono la stessa passione per l'innovazione e che insieme vogliono tracciare nuove traiettorie per un'odontoiatria migliore tornano a riunirsi in Italia il 10 e 11 novembre 2016 al Palazzo della Gran Guardia a Verona per due giorni di esperienze concrete in un esclusivo connubio di formazione e networking sui temi della Digital Dentistry.

Speakers di altissimo prestigio

Un team prestigioso di esperti nazionali ed internazionali ti aspetta per condividere la vision e le soluzioni tecnologiche che stanno trasformando l'innovazione dell'odontoiatria in pratica quotidiana. Due giorni all'insegna dell'odontoiatria digitale, uno sguardo attento sul presente e sul futuro. Giovedì mattina si apre il pregresso, con i Master Class clinici e Master Class odontotecnici, tavole rotonde a stretto contatto con i relatori dove condividere temi pratici dell'odontoiatria e dell'odontotecnica. Il congresso quindi si apre giovedì pomeriggio, per proseguire fino a venerdì sera con un vivace susseguirsi di prestigiosi relatori nazionali ed internazionali. Si susseguiranno sul palco: Dr. Alfonso Baruffaldi, Dr. Marco Degidi, Dr. Mauro Fazioni, Dr. Peter Gehrke, Dr. Alessandro Guasti, Dr. Marco Martignoni, Dr. Lorenzo Massai, Dr. Roberto Molinari, Dr. Stefano Patroni e il team dell'Università di Zurigo guidata dal Dr. Prof Albert Mehl: Dr. Andreas Ender, Dr. Corinna Kirsch, Dr. Moritz Zimmermann. Autorevoli i Presidenti di sessione: Dr. Prof. Lorenzo Breschi, Dr. Denis Cecchinato, Dr. Prof. Macaluso Guido Maria.



> Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su INNOVATION SUMMIT 2016 visita la pagina www.infodent.it/focus/innovationsummit2016 in cui potrai trovare:

	Brochure dell'evento
	Video
	Photogallery
	Link e contatti Azienda

> Link interattivo



FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI AGLI APPROFONDIMENTI


Potrai accedere in tempo reale alla scheda dell'evento. Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/innovationsummit2016



> Biglietto da visita

Per informazioni e iscrizioni
SEGRETERIA DENTSPLY SIRONA ITALIA
T. 045/82.81.811- Email: formazione@dsirona.it
www.labiennalesirona.it

› Scheda Prodotto

EVENTO	CATEGORIA	SOCIETÀ	
EXPO ODONTO SUD	Fiere e Congressi	Asso Fiere Sicilia	

› Presentazione

Expo Odonto Sud 2017, la seconda edizione

Asso Fiere Sicilia riconferma Etna Fiere per la seconda Edizione dell'Expo Odonto Sud, dal 17 al 19 Febbraio 2017. Il rinnovato, tecnologico e accogliente Polo Fieristico del Centro Commerciale Etnapolis Catania, sarà ancora la sede per la seconda edizione di questo appuntamento esclusivamente dedicato ai Professionisti del Settore Dentale di Sicilia, Calabria e Malta. La location offre accessi facilitati per i visitatori, tutti operatori del settore, migliaia di parcheggi gratuiti, sia coperti che non, e una lunga lista di servizi offerti dalla moderna struttura quale è Etnapolis. Queste, dunque, le prime news su una fiera che vuole continuare ad offrire al Comparto, l'aggiornamento sulle ultime novità in fatto di prodotti e servizi; dando la possibilità di testarli di persona, la possibilità di usufruire di utili consigli da parte di aziende leader del Settore in ambito nazionale. L'obiettivo è di consentire agli operatori del settore di Sicilia, Calabria e Malta di poter visionare quanto di più moderno propone ed offre il mercato raggiungendo, quindi, le proprie aziende di riferimento in un tempo breve e in un contesto più agevole e favorevole!



› Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su EXPO ODONTO SUD visita la pagina www.infodent.it/focus/expoodontosud2017 in cui potrai trovare:

-  **Brochure dell'evento**
-  **Video**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**

› Link interattivo



FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI AGLI APPROFONDIMENTI

Potrai accedere in tempo reale alla scheda e al sito dell'evento. Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/expoodontosud2017

 **Categorie partecipanti**

Le realtà presenti all'evento:

- Prodotti di consumo per Odontotecnici
- Prodotti di consumo per Dentisti
- Abbigliamento generale
- Farmaceutici
- Apparecchiature per Dentisti
- Leghe preziose e non
- Implantologia
- Apparecchiature per Odontotecnici
- Radiografici
- Igiene e sterilizzazione
- Ortodonzia
- Arredamento e illuminazione
- Stampa e Associazioni

› Biglietto da visita

ASSO FIERE SICILIA
 T. 320 0437522 / F. 095 2937852
segreteria@assofieresicilia.it
marketing@expoodontosud.it

> Scheda Prodotto

PRODOTTO	CATEGORIA	PRODUTTORE	
HYPERION X5	Sistema Imaging sospeso	MyRay	

> Presentazione

Hyperion X5, il sistema di imaging 3D/2D sospeso più piccolo al mondo

Hyperion X5 è l'innovativo sistema di imaging sospeso 3D/2D di MyRay. Compatto e leggero, può essere montato su qualsiasi parete idonea a ospitare un radiografico intraorale. Offre scansioni rapide 3D e 2D ad alta risoluzione e minima dose raggi. Con la sua struttura ergonomica, a minimo ingombro, è semplice da montare e da utilizzare. Flessibile e completo, garantisce diagnosi accurate e l'immediata individuazione della terapia.

Una varietà di impostazioni e automatismi, come la tecnologia MRT, il 2D Focus-Free e la centratura 3D assistita con Scout View, semplificano e ottimizzano l'esecuzione dell'esame. La collimazione intelligente, la scansione ultrarapida e i bassi tempi di emissione riducono l'esposizione ai raggi X a beneficio del paziente.

L'elaborazione delle immagini, sia 3D che 2D, è affidata a un unico software con filtri automatici e capacità di rendering evoluti. Le immagini possono essere esportate su diversi supporti e inserite nei gestionali dello studio.



> Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su HYPERION X5 visita la pagina www.infodent.it/focus/hyperionx5 in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Video**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**

> Link interattivo



FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI AGLI APPROFONDIMENTI

Potrai accedere in tempo reale alla scheda del prodotto. Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/hyperionx5

 **Caratteristiche e vantaggi**

- La tecnologia Cone Beam 3D genera un'infinità di dati in alta definizione (80 µm) in un'unica scansione.
- Il MultiFOV adegua le dosi raggi e il campo di vista, da un minimo di 6x6 cm a un massimo di 10x10 cm.
- La funzione MultiPAN permette di scegliere la panoramica più adatta per evidenziare il dettaglio di interesse clinico.

> Biglietto da visita

MYRAY
 Via Bicocca, 14/c 40026 Imola
 T. 0542.653441 / F. 0542.653344
imaging@my-ray.com / www.my-ray.com

➤ Scheda Prodotto

EVENTO	CATEGORIA	ASSOCIAZIONE	
XXXV CONGRESSO INTERNAZIONALE AIOP	Fiere e Congressi	AIOP Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica	

➤ Presentazione

Un evento internazionale unico in Italia per il dentale

Nel prossimo mese di novembre, dal 17 al 19, presso il Palazzo dei Congressi di Bologna, si rinnoverà l'appuntamento con l'evento protesico più importante dell'anno: il Congresso Internazionale AIOP. Come di consueto, si parte con il Corso di Aggiornamento Precongressuale, dal titolo "Nuovi Orizzonti nella Riabilitazione Protetica: Tradizione VS. Innovazione", che sarà tenuto il giorno giovedì 17 novembre dal Dott. Mauro Fradeani e dall'Odt. Giancarlo Barducci. A seguire, venerdì 18 e sabato 19 Novembre, l'appuntamento con il XXXV Congresso Internazionale AIOP, intitolato "Controversie attuali e prospettive future in protesi". Materiali e tecniche stanno cambiando i nostri piani di trattamento? Ci aspetta un futuro senza corone, senza metallo e senza riabilitazioni complesse? A queste domande, e a tante altre ancora, risponderanno gli esperti presenti all'evento. Questo il parterre di relatori delle sessioni principali: Dott. Martin Kelleher, Dott. Riccardo Becciani, Dott. Urs Brodbeck, Dott.ssa Mutlu Özcan, Dott. German Gallucci, Dott. Yu Zhang, Dott. Marco Valenti, Prof. Nico Creugers, Prof. Carlo Marinello, Odt. Roberto Bonfiglioli, Dott.ssa Katja Nelson e Odt. Jürgen Mehrhof. L'evento sarà arricchito dalla partecipazione di Thomas Sing (nella foto accanto), uno degli odontotecnici più apprezzati al mondo, che venerdì 18 novembre terrà un corso con modalità live-show: "Tecnologia VS. materiali: estetica e funzione nelle riabilitazioni protesiche". Grandi nomi e grandi temi anche per le cinque sessioni parallele. Il programma completo su www.aiop.com.



➤ Approfondimenti Web

Per informazioni più dettagliate sul XXXV CONGRESSO INTERNAZIONALE AIOP visita la pagina www.infodent.it/focus/congressointernazionaleaiop in cui potrai trovare:

-  **Brochure dell'evento**
-  **Video**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**

➤ Link interattivo

FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI AGLI APPROFONDIMENTI

Potrai accedere in tempo reale alla scheda e al sito dell'evento.



Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/congressointernazionaleaiop



Visita la pagina del congresso sul sito www.aiop.com

 **Congresso**

Bologna 17, 18, 19 novembre 2016

CONGRESSO INTERNAZIONALE AIOP
Controversie attuali e Prospettive future in protesi

CORSO DI AGGIORNAMENTO PRE-CONGRESSUALE
Nuovi orizzonti nella riabilitazione protetica: tradizione vs. innovazione

Dr. Mauro Fradeani, Odt. Giancarlo Barducci
Bologna, 17 novembre 2016

➤ Biglietto da visita

AIOP
Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica
Piazza di Porta Mascarella
740126 - BO

Segr. Organizzativa:
PLS Educational
Via della Mattonaia, 17
50121 - FI
T. 055.2462228 / F. 055.2462270
aiop@promoleader.com

> Scheda Prodotto

PRODOTTO	CATEGORIA	PRODUTTORE	
ISOLITE	Isolamento illuminato con aspirazione	Isolite Systems	

> Presentazione

Controllo totale del cavo orale La rivoluzione in odontoiatria

Isolite Systems combina isolamento, aspirazione ed illuminazione intraorale offrendo vantaggi esclusivi rispetto alle tradizionali tecniche d'isolamento come la diga o i rulli salivari. Ideato da un dentista per i dentisti è presente sul mercato americano da 14 anni e ad oggi è utilizzato dal 30% degli studi dentistici statunitensi. Il sistema è in grado d'inserirsi perfettamente nelle quotidiane attività odontoiatriche: conservativa, protesica, igiene, parodontologia, pedodonzia ed ortodonzia. L'esclusivo boccaglio, realizzato con un materiale polimerico morbido e anallergico, mantiene il campo di lavoro asciutto come una diga ma in maniera molto più semplice, veloce e sicura garantendo il massimo comfort del paziente e fungendo anche da apribocca.

Ottima visibilità per il medico garantita dalla luce LED integrata e dai cinque livelli d'intensità luminosa facilmente regolabili. I vantaggi in termini di sicurezza e facilità d'uso incrementeranno l'efficienza nella pratica quotidiana e saranno i pazienti stessi a richiedere l'utilizzo di Isolite Systems nelle successive sedute.



> Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su ISOLITE visita la pagina www.infodent.it/focus/isolite in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Video**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**

> Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE
E VAI AGLI APPROFONDIMENTI**

Potrai accedere in tempo reale alla scheda del prodotto. Visita la pagina del focus www.infodent.it/focus/isolite



Caratteristiche e vantaggi

- Umidità controllata: del 50% inferiore rispetto a quella presente con l'utilizzo di rulli salivari.
- Visibilità ottimale: grazie a 5 livelli d'intensità luminosa.
- Retrazione contemporanea di lingua, guance e gola.
- Sicurezza massima: strumenti rotanti o eventuali aspirazioni impreviste non saranno più un problema.
- Idratazione: la salivazione del paziente non è alterata.
- Tempo della seduta ridotto: risparmio di tempo del 30%.
- Silenziosità: il sistema è meno rumoroso rispetto ad una normale cannula di aspirazione.

> Biglietto da visita

HENRY SCHEIN KRUGG
Via dei Lavoratori n°7 - 20090 Buccinasco (MI)
Telefono 800.011423
brigida.zani@henryschein.it
www.henryschein.it



AZIENDA:

Come saprà la nostra Azienda è sul mercato da molti anni. Nella sua zona stiamo cercando un Agente in grado di sviluppare nuovi clienti e seguire la clientela storica in modo costante.

AGENTE:

Sì, vi conosco... Mio padre ha iniziato a fare l'Agente nel 1991 e da 5 anni sono io che mi occupo personalmente dell'Agente e dei clienti più importanti. Abbiamo 4 Collaboratori e...

Forum Agenti Milano • 24-25-26 Novembre 2016

La Fiera degli Agenti di Commercio



OFFERTA A

Stand Allestito + Hotel Omaggio
1.900,00 Euro + IVA
(anziché 2.300,00 Euro + IVA)

OFFERTA B

Stand Allestito Senza Hotel
1.700,00 Euro + IVA
(anziché 2.190,00 Euro + IVA)

Le Offerte comprendono:

- 1) Stand completamente allestito e personalizzato di 6 mq
- 2) Pass Auto e Parcheggio Espositori interno alla Fiera
- 3) Area Magazzino riservata per cataloghi & materiale
- 4) Pagina dedicata nel Catalogo Ufficiale di Forum Agenti
- 5) Con l' **Offerta A** due notti in Hotel 4 stelle in Omaggio

Le offerte scadono venerdì 14 ottobre, per l'Offerta A abbiamo disponibili 90 camere doppie

Rif. Infodent MI2016



Che cos'è

Forum Agenti non è una fiera tradizionale, ma una fiera facile. Se stai cercando Agenti di Commercio per la tua azienda, non devi fare altro che prenotare uno Stand ed effettuare di persona i colloqui di lavoro con le migliaia di Agenti che parteciperanno alla fiera. Non c'è nulla da organizzare: pensa a tutto Forum Agenti.

I numeri di Forum Agenti

Forum Agenti nel 2015:

- 630 aziende espositrici
- 6.637 agenti di commercio visitatori
- 684 consulenze legali, fiscali ed Enasarco
- 15.965 colloqui di lavoro

ORGANIZZAZIONE



Main Partners



Istituzioni & Associazioni



Media Partners



Partners Fieristici



Case Auto



Partners Internazionali



Sistemi implantari Futura

Futura progetta e produce da 30 anni sistemi implantari caratterizzati da una tecnologia facile all'uso, al fine di offrire diverse soluzioni cliniche e protesiche

Gli impianti Futura sono prodotti in Titanio gr 4 ASTM F67 per l'ottimo rapporto tra biocompatibilità e resistenza meccanica.

I trattamenti di superficie eseguiti sui Dispositivi sono effettuati con processi validati e controllati secondo la normativa vigente UNI CEI EN ISO 13485-2012, garantendo le caratteristiche intrinseche di adattabilità del titanio. La precisione della connessione fixture-abutment è ottenuta con una produzione sottoposta a cicli di controllo validati che ne assicurano l'elevata qualità. Le componenti protesiche delle linee implantari a connessione interna ed esterna esagonale sono estre-



mamente razionalizzate ed efficienti; inoltre, Futura offre la possibilità di utilizzare tutti gli impianti con un'attrezzatura chirurgica universale. La collaborazione con laboratori

di analisi qualificati completa adeguatamente il processo di progettazione - produzione e di validazione del sistema di qualità aziendale. La rete commerciale, altamente

qualificata e costantemente aggiornata, è presente sul territorio nazionale ed è a disposizione della clientela per offrire consulenza, servizio e assistenza, in linea con la mission e i valori aziendali. Futura è lieta di ospitarvi presso i propri stabilimenti produttivi al fine di mostrare il prodotto, la propria capacità produttiva e la qualità intrinseca dei propri impianti.

Futura
Via Carpenedolo 3
25012 Calvisano (BS)
Tel. 030.9968744
Fax. 030.9668903
www.futuraimplantsystem.it

messaggio promozionale

IL FUTURO HA UNA LUNGA STORIA

Piena serenità per il medico e il paziente, con le tecnologie più innovative e 80 anni di esperienza nel settore dentale: tutto questo è Skema 6.



Avanzate funzionalità chirurgiche, consolle touch e i migliori presidi di igiene validati scientificamente. Sono queste le prerogative di Skema 6, il riunito di Castellini che permette di operare in tutta sicurezza, comfort ed efficienza. Skema 6 offre strumentazioni all'avanguardia ed una consolle Full Touch con microprocessore di ultima generazione. Dispone di cablaggi per applicazioni multimediali e connessioni a PC, lampada operatoria anche in versione LED e poltrona ergonomica.

CONTROLLI HI-TECH

Skema 6 è dotato di un pannello di comando nelle versioni Smart Touch e Full Touch. Quest'ultimo è un sistema di controllo totalmente a schermo tattile da 5,7" e una porta USB.

Consente di gestire e personalizzare i parametri dei sistemi integrati e degli strumenti dinamici in pochi, semplici gesti. Le consolle facilitano l'interazione con una gamma di strumenti che coprono ogni esigenza clinica.

PRESIDIO IGIENICO CERTIFICATO

Skema 6 è dotato del sistema di alimentazione indipendente degli spray strumenti S.S.S., con un serbatoio da 1,8 litri. Inoltre è predisposto per ulteriori sistemi opzionali. Tra questi, Autosteril A fornisce una disinfezione automatica dei circuiti idrici degli spray la cui efficacia battericida è certificata dall'Università Sapienza di Roma. M.W.B. (Multi Water Bio controller) è invece un sistema di disinfezione in continuo abbinato a un dispositivo di separazione in aria dalla rete idrica, a norma EN 1717. M.W.B. impiega disinfettante a base di H₂O₂ ed è stato validato dall'Università di Torino-Dental School per l'effetto antimicrobico e anti-legionella. S.H.D. (Suction Hoses Disinfection), inoltre, è un sistema di lavaggio e disinfezione delle cannule di aspirazione con un brevissimo ciclo di funzionamento, che permette di eseguire la procedura tra un paziente e l'altro senza tempi di attesa.

Castellini

Via Bicocca, 14c - 40026 Imola (BO)
Tel. 0542.653441 castellini@castellini.com
www.castellini.com

Togliamo il ciuccio. Due libri in uno

Paola Perrone, logopedista specializzata in SMOF (squilibrio muscolare orofacciale), si occupa in prima persona di accompagnare i piccoli pazienti e le loro famiglie nel percorso di eliminazione dei vizi orali (ciuccio, suzione del dito, respirazione orale, ecc). Dalla sua esperienza e dalla necessità di informare e motivare i genitori, nonché di preparare emotivamente i bambini al distacco, è nata l'idea di realizzare il libro "Togliamo il ciuccio". La tematica trattata interessa un pubblico molto ampio di operatori e genitori. Questo strumento

rappresenta un valido aiuto per creare nel genitore e nel bambino un atteggiamento virtuoso finalizzato al raggiungimento dell'obiettivo. Nella prima parte, una **guida teorica-pratica** destinata ai genitori per comprendere a 360° il tema dei vizi orali e delle ripercussioni che possono avere sullo sviluppo muscoloscheletrico del bambino. Include numerosi **consigli pratici** per poter orientarli e motivarli al meglio ad accompagnare i loro bambini verso l'abbandono dei vizi orali dell'infanzia, coniugando nel genitore l'approccio "emozionale con quello cognitivo".



Nella seconda parte, **quattro storie illustrate da Lisa Ciccone: "La Coniglietta Beverona", "La Volpina e il suo Ciuccio", "L'Orsetto Succhiadito" e "La Rana Linguaggiù"** prepareranno emotivamente il bambino

al distacco sereno e consapevole. Il testo è arricchito dalla prefazione del Professor Luca Levirini.

togliamoilciuccio.it
perronepaola.com

Aria compressa con un elevato standard di qualità

L'utilizzo di materiali fortemente specializzati accompagnati da una lunga esperienza applicativa di oltre 50 anni, hanno portato la Parise Compressori a sviluppare una tecnologia di alto prestigio ed ottenere un compressore senza olio che produce aria priva di umidità: un compressore energeticamente valido, competitivo e affidabile; di lunga durata ad un costo contenuto. In deter-

minati campi di applicazione i compressori a pistoni possono rivelarsi degli efficientissimi produttori di aria compressa. Il nuovo P30 OF2 Rebox ne è la prova. In uno spazio minimo di 68x45x84 centimetri racchiude ben cinque funzioni: compressione oil-free, filtrazione, essiccazione, immagazzinamento d'aria compressa e una speciale carenatura di protezione, imbottita di pannelli fonoassorbenti accompagnati

da sistemi antivibranti con potere fonoisolante che limitano il rumore a 60 dB.

Compressore efficiente ed ecologico

Questo compressore non è quindi solo in grado di produrre aria compressa di pregiata qualità, destinata ad usi delicati; ad esempio le applicazioni nell'industria della birra, delle bevande ed alimentari

in genere, in particolare nel campo odontotecnico e nelle delicate lavorazioni CAD-CAM con i nuovi sofisticati centri di lavoro ad alta tecnologia del settore dentale, ma esso è al contempo un campione di spazio ed energia. In dettaglio il nuovo compressore P30 OF2 Rebox si distingue dalla tradizionale versione standard: su di un serbatoio d'aria di 30 litri, rivestito su tutta la superficie interna ed esterna con RAL

**Oltre i limiti
dell'odontoiatria
digitale**

01

RealGUIDE
Sistema di progettazione
implantare e protesico
aperto e universale



02

RealBODY
Ricostruzione 3D fotorealistica



03

Semplice progettazione
implantare con un dito





3DIEMME®
BIOMAGING TECHNOLOGIES

3DIEMME srl - via Risorgimento 9 - 22063 Cantù CO - ITALY - tel +39 031 7073353 - fax +39 031 710284 - biomed@3diemme.it - www.3diemme.it

9010 L, è montato il particolare gruppo pompante ecologico oil-free, con accoppiamento cilindro-pistone completamente a secco di moderna concezione. Valvole in acciaio inox, con bielle, pistoni, spinotti e cuscinetti a bassa velocità sovradimensionati che garantiscono una lunga vita operativa e un minimo fabbisogno di manutenzione. Il motore elettrico di esclusiva progettazione della Parise Compressori, da 1,5 Kw si distingue per il suo basso consumo e l'elevato rendimento. Il sistema di raffreddamento è dotato di una potente ventola ad alette multiple ed è unito ad un componente termico

salvamotore a 170 gradi con ripristino automatico che assicurano un funzionamento continuo fino ad un massimo di 9 bar.

Aria secca di qualità.

Grazie all'essiccatore ad assorbimento, progettato dalla Parise Compressori, si ottiene una completa deumidificazione dell'aria che, a contatto con materiale a base di silice, ad elevato potere assorbente, è conservata priva d'olio, di umidità ed elimina eventuali microimpurità, grazie ad un sistema di filtrazione posto in ingresso. L'elevato grado d'efficienza nel tempo è garantito



garantisce una costante affidabilità dell'aria e una lunga vita operativa dell'essiccatore.

Attenzione! Importante: il P30 OF2Rebox produce costantemente 187 litri di aria a 8 bar.

da una costante rigenerazione del gel assorbente mediante un procedimento automatico di ricircolo d'aria già essiccata. E ancora un umidostato posto all'interno del serbatoio

Parise Compressori srl
Via Fabio Filzi, 57
Loc. Olmo
36051 Creazzo (VI)
Tel. 0444.341791
Fax 0444.341375
info@parise.it
www.parise.it

Creste atrofiche: le alternative all'innesto osseo nella gamma Tecom Implantology

Tecom Implantology offre, per casi clinici complessi come la presenza di creste atrofiche orizzontali, una valida alternativa al duplice intervento con innesto osseo e successivo inserimento di un impianto tradizionale. Progettato per risolvere questo tipo di casi, il **FLY-I** è l'impianto a lama che, grazie alla sua particolare morfologia, può rappresentare la soluzione ideale per la riabilitazione dei settori anteriori dei mascellari e mandibolari. L'impianto, in titanio grado 4, in uso dal 2011 nelle versioni mono e bifasica, presenta un'unica misura di larghezza e tre lunghezze. Il corpo a lama



è sormontato da un calicino tras mucoso con connessione ad esagono esterno, confezionato in ampolla con cappetta di guarigione avvitata, che funge altresì da punto di appoggio per il battitore. L'impianto può

essere posizionato seguendo semplici procedure che prevedono l'uso di 1 fresa, 2 scalpelli o, in alternativa, piezo elettrico, e successivamente battitore per l'inserimento dell'impianto in sito. La linea bifasica dispone di transfer, analogo, monconi in titanio dritti, inclinati, calcinabili e da sovrافusione.

Ad integrazione della propria gamma Tecom Implantology propone anche i **MINI IMPIANTI**, in titanio grado 5, per la riabilitazione di siti edentuli, incisivi mascellari laterali e mandibolari centrali e laterali. I Mini Impianti sono anch'essi indicati nei casi di atrofia ossea

grazie al diametro ridotto 2 - 2,5 - 3 e alla presenza nella gamma di transfer, analogo, monconi cementabili in titanio e calcinabili. Per la stabilizzazione di protesi removibili Tecom Implantology produce cappette in titanio ammortizzate con O-Ring ritentivo che, quando consumato, può essere sostituito senza dover ribasare la protesi.

Titanmed Srl
Via E. Monti 23, Fraz. Visconti
23851 Galbiate (Lecco)
www.tecomimplantology.com
www.titanmed.it



PARISE COMPRESSORI
SINCE 1959

COMPRESSORI D'ARIA PROFESSIONALI
OIL-FREE PER IL SETTORE DENTALE

QUALITÀ MADE IN ITALY
www.parise.it







PARISE COMPRESSORI s.r.l. via F. Filzi, 45/57 - 36051 Olmo di Creazzo (VI) - Tel. +39 0444 341791 - Fax +39 0444 341375 - www.parise.it - info@parise.it

Il Power teeth-guard: una nuova concezione per proteggere i denti dei Body Builders!

Ben 35.000.000 italiani praticano sport, ma pochi di loro sanno che in caso di impatto in area orale, le compagnie assicurative non risarciscono economicamente il danno, se durante l'incidente non è stato indossato un paradenti. Da uno studio effettuato all'OrthofanPro, divisione dell'Orthofan laboratorio ortodontico dell'Odontotecnico Fabio Fantozzi, è nato un paradenti specifico per chi solleva pesi, per proteggere i settori posteriori dalla notevole pressione verticale sui denti durante lo sforzo. Il PTG è completamente aperto nel settore anteriore mentre ci sono delle coperture sui denti posteriori unite per mezzo di barre d'acciaio che attraversano

il palato. Se il morso di costruzione è realizzato da odontoiatri esperti che sappiano fare esami di tipo strumentale, è possibile modificare la postura dell'atleta così da migliorare la sua performance sportiva. Il clinico che ha realizzato il protocollo sul Power Teeth-guard e che maggiormente si sta dedicando allo sviluppo di questo nuovo paradenti è la Dr.ssa Regina Queiroz che, con l'Odontotecnico Fabio Fantozzi, sta facendo corsi di formazione e di informazione in Italia e in numerosi paesi all'estero. Oltre alla normale produzione di questo dispositivo, si stanno sviluppando test su nuovissimi materiali capaci di ridurre notevolmente lo spessore dei mouthguards,



umentando invece la distribuzione delle forze nelle due arcate generate dagli impatti. Infine, ma non per ultima, è possibile la personalizzazione dei paradenti con loghi, nickname

e scritte richieste dagli sportivi, prodotte con sofisticate apparecchiature di ultimissima generazione.

www.orthofanpro.it

Da oggi la cromatura in 3D è possibile

Eleganza e resistenza: la Cromatura è il valore aggiunto per la Stampa 3D

Ira3D, azienda di stampanti 3D, presente in 26 mercati e conosciuta per la sua stampante di punta Poetry Infinity, presenta la soluzione di galvanoplastica post stampa 3D per il settore manifatturiero e non solo, ogni tipo di oggetto stampato può essere cromato. L'enorme dif-

fusione che negli ultimi anni la stampa 3D ha avuto in quasi tutti i settori produttivi-industriali ed hobbistici, ha portato in breve tempo ad una nuova necessità: ricoprire le superfici degli oggetti stampati in 3D, con un rivestimento "cromato". Questo sia per esigenze funzionali

(per proteggere la superficie stessa dalle abrasioni o dagli agenti atmosferici), sia, il più delle volte, per un'esigenza puramente estetica. Il settore della stampa 3D e della prototipazione si sta evolvendo sempre di più con particolare attenzione alla cromatura: un rivestimento

di cromo su un manufatto per un motivo funzionale o estetico.

Marco Cigolini

Marketing & Communication Manager

Ira3D
Viale Marrazza 30 - Borgomanero (NO)
www.ira3d.com

CliniCloud
l'App per i tuoi pazienti

Nuova Modulistica Digitale



Il paziente da Studio compila l'Anagrafica, l'Anamnesi, consulta Consensi, Documenti e Immagini.

www.clinicloud.it **HORIZON BLUE** www.caes.it

Invio automatico per il 730 Precompilato

Il flusso digitale completo

La **cmf marelli srl**, distributore esclusivo per l'Italia dei prodotti Dental Wings, ha recentemente acquisito la distribuzione della stampante 3D **Sheraeco-print**, prodotta dalla Società Shera. Si è pertanto completato il flusso dell'odontoiatria digitale che va dallo scanner **intraorale IO**, caratterizzato dalla testina di scansione più piccola al mondo con tecnologia di acquisizione 3D Multiscan Imaging™, agli scanner da laboratorio **Serie i, Serie 3 e Serie 7**, in grado di scansionare modelli e impronte con elevata precisione grazie a telecamere ad alta definizione, al **software DWOS** che con la sua architettura



aperta consente l'importazione e l'esportazione di file STL aperti e che attraverso i suoi moduli permette di pro-

gettare protesi fisse, protesi avvitata, protesi totali, protesi scheletriche in tutte le possibili indicazioni dentali, dal

software **coDiagnostiX** per la pianificazione implantare proteticamente guidata alla stampante **Sheraeco-print** per la realizzazione di guide di foratura, di modelli, di provvisori e di bite in tempi rapidissimi (50 mm/min.) con resine certificate CE, e infine alla ablatrice laser **DWLM** della Dental Wings per la fresatura di restauri in materiali compositi o vetroceramica, una macchina rivoluzionaria nella tecnologia della produzione dentale.

cmf marelli srl
Via Casignolo, 10 Cinisello Balsamo (MI)
Tel. 02.6182401 / Fax 02.6122944
dentale@cmf.it
www.cmf.it

Bravo: fresaggio manuale ad alta precisione

MARIOTTI&C come sempre attenta alle esigenze dell'odontotecnico ed in particolar modo al tema del fresaggio, presenta il fresatore/parallelometro: BRAVO. Grazie alla collaborazione con esperti laboratori di fresaggio, questa linea è nata per raggiungere il massimo della precisione. Presentato nuovamente durante la fiera di Expo Dental 2016, "Bravo" ha già ottenuto un larghissimo consenso tra i tanti utilizzatori.

Un braccio micromotore sensibile e preciso, riesce a fresare, scendere verticalmente, posizionare attacchi e fungere da parallelometro con grande praticità e leggerezza. "Bravo" ha come punto di forza un braccio snodato su cuscinetti che gli permette di muoversi liberamente a 360° e una precisa slitta per il movimento verticale e micrometrico. Un'importante innovazione è anche la luce interna al manipolo che permette di lavorare



agevolmente senza ombre. Infine, un'altra importante novità, è rappresentata dalla base porta-modelli elettro-

magnetica inclusa nel set che lavora da 0° a 90°, facilitando tutte le tecniche di fresaggio.

MARIOTTI&C srl
micromotors&milling-machines
Via Seganti 73
47121 Forlì
Tel. 0543.474105
Fax 0543.781811
info@mariotti-italy.com
www.mariotti-italy.com

DENTI PULITI IN 10 SECONDI

glare smile
Micro-USB
Autoguidante
4 modalità di pulizia
Torque intelligente
Autodisinfezione al LED
Attivazione con un clic
1,77" Touch screen

Semplicità e innovazione. Provare per credere! www.glaresmile.com

GlareSmile, spazzolino da denti innovativo con un movimento di pulizia unico nel suo genere

Forse non tutti sanno che gli attuali dispositivi per l'igiene orale sono estremamente operatore-dipendenti. In mani abili ed esperte svolgono egregiamente la loro funzione. Ma la realtà rispecchia la teoria? Il 68% degli italiani spazzolano i denti meno di 2 minuti, il 28% se li lava meno di 2 volte al giorno e il 91% ha sofferto di carie (Fonte Survey - Altroconsumo). Troppo spesso infatti gli attuali strumenti non vengono usati correttamente. In questi casi, perchè non consigliare invece uno strumento più semplice, più adatto ai nostri frenetici stili di vita e meno dipendente dalle molte variabili di ciascuno di noi? GlareSmile è uno spazzolino da denti innovativo che ha ottenuto il brevetto per un movimento di pulizia unico nel suo genere. Applicando il principio dell'autolavaggio, le sue tre spazzole roto-oscillanti scorrono lungo l'arcata dentale come su un binario e rimuovono la placca in pochi secondi contro i 2 minuti necessari con qualsiasi altro spazzolino. Questo perchè sono in grado di lavorare su più



superfici di più denti contemporaneamente. Il tradizionale movimento di polso non è più necessario perchè grazie al suo autocentraggio, basta semplicemente farlo scorrere lungo le arcate con un movimento molto intuitivo. GlareSmile sta tentando di aiutare molte categorie fragili che non hanno un dispositivo a loro dedicato quali bambini, anziani e persone con ridotte capacità. Queste ultime sono purtroppo soggette a conseguenze sistemiche gravi, causate dall'impossibilità di mantenere una corretta igiene orale. Glare-

Smile è infatti richiesto da strutture di ricovero e associazioni di tutto il mondo. Si è notato come, nonostante le dimensioni della testina siano superiori a quelle tradizionali, GlareSmile non genera difficoltà di inserimento nel cavo orale nè non provoca l'urto del vomito poichè non è necessario alcun movimento di "su e giù". GlareSmile ha 4 diverse funzioni di spazzolamento attivabili attraverso un display touchscreen a colori. È fornito di sensori di controllo in grado di segnalare la corretta pressione da esercitare sui denti. Ha un led

a ultravioletti che disinfetta la testina dai batteri ed è dotata di un cappuccio che pulisce automaticamente tutte le spazzole. E ancora, con l'App di GlareSmile, è possibile memorizzare tutti i dati di utilizzo, controllarli, ed eventualmente inviarli al proprio igienista o dentista. Il microprocessore è azionato da una batteria al litio ricaricabile e collegabile, attraverso una presa Micro-Usb, ad altri device, compreso un caricabatterie ad energia solare.

www.glaresmile.com

Horizon Blue – Nuova Agenda

La gestione degli appuntamenti ha un ruolo importante per una corretta organizzazione dello studio odontoiatrico e multiprofessionale. Un'agenda con un impatto visivo ben organizzato, che possa dare immediatamente una chiara visione delle possibilità d'occupazione del tempo, è una delle prerogative della nuova versione dell'Agenda del software gestionale Horizon Blue. Questa versione, disponibile in aggiornamento automatico, gratuito per tutti i clienti, fa un ampio uso delle colorazioni per definire le attività lavorative, l'operatore, gli orari lavorativi dello studio e dell'operatore, la disponibilità della sala operativa o riunito.



La visione degli appuntamenti avviene in maniera sovrapposta, nel senso che anche nella visione settimanale o mensile, si fa ampio uso della visione accoppiata degli appuntamenti sullo stesso orario: le colorazioni variano in funzione della sala, dell'operatore, dell'attività e lo switch immediato fra i vari stati permette di capire immediatamente come programmare l'ap-

puntamento. Sono presenti delle nuove statistiche sull'agenda che danno: giorni di lavoro, ore lavorate, numero di appuntamenti, appuntamenti unici, percentuali di lavoro per operatore, sia per singola agenda che globalmente. L'agenda è sincronizzabile con il Google Calendar ed è possibile condividere anche una singola agenda con l'account google del collaboratore, in modo che

questi possa prendere visione in tempo reale dei propri appuntamenti. La nuova versione dell'agenda non è sostitutiva, ma è un'integrazione di quella attuale, per cui i clienti abituati alla precedente modalità di visualizzazione possono continuare a lavorare ed integrare la nuova funzionalità con il tempo. La demo è scaricabile gratuitamente dal sito <http://www.caes.it/horizon/>.

Caes Software srl
Viale Dusmet, 3
00046 Grottaferrata (RM)
Tel. 06.94316041
info@caes.it - www.caes.it



oxyimplant.com

OXY
TECHNOLOGY
FOR YOUR
SMILE



TAG: attacchi a palla e multi unit angolati. Un brevetto esclusivo per soluzioni implantoprotesiche complesse



Italymed s.r.l., azienda che importa e distribuisce in esclusiva per l'Italia i sistemi implantari prodotti in Israele da **tag medical products l.t.d.** è orgogliosa di presentare qualcosa di veramente innovativo in un panorama del mercato implantare italiano, spesso poco ricco di

reali novità, tali da essere capaci di migliorare realmente le procedure cliniche delle riabilitazioni implanto-protesiche. Tag ha ideato e prodotto due innovative tipologie di componenti protesiche per le grandi riabilitazioni di arcate edentule: una per la stabilizzazione di protesi rimovibili (**ball-attachments-angulated: baa**), l'altra per la riabilitazione con protesi avvitate (**multi-unit-angulated: mua**). Sia i BAA che i mua sono in grado di migliorare la struttura meccanica ed il risultato estetico di tali grandi riabilitazioni.

Questi componenti, con **angolazione variabile (17° o 30°)** e con **altezze transmucose che possono variare (2mm o 3 mm)** con una **connessione ad esagono interno uguale**

per qualsivoglia diametro dell'impianto (da 3,75 a 6.0), infatti, hanno dimensioni ridotte e permettono la realizzazione di **manufatti protesici più precisi ed estetici** rispetto a quanto si è sempre fin qui potuto ottenere. Questo perchè Tag è riuscita a realizzare **un design intelligente, di dimensioni ridotte ed in un unico pezzo, che permette la massima flessibilità nella fase restaurativa.**

Sia i ball attachments angolati (**BAA**) che i **MUA** sono provvisti di una **vite primaria** a doppio passo, inserita asimmetricamente nel corpo del componente che, una volta posizionato con l'angolazione opportuna nell'impianto, deve essere serrata con l'apposito cacciavite con un torque di **25 ncm**.

Nel caso del **mua**, poi, la strut-

tura sovrastante verrà poi avvitata con una vite secondaria con un torque di **30 ncm**.

Sia i **BAA** che i **MUA** sono costruiti in titanio 23, come tutti gli impianti e le sovrastrutture prodotte da tag, e, nonostante la notevole riduzione degli ingombri, mantengono invariate le caratteristiche di robustezza e di resistenza.

Sia i **BAA** CHE I **MUA** rappresentano un **brevetto esclusivo TAG**.

Italymed srl
Tel. 331.3565647
info@italymed.eu
www.italymed.eu



Preparati al più importante evento fieristico italiano dedicato agli Igienisti Dentali e all'Igiene Orale.

VERONA | 21 | 22 APRILE 2017

IL COUNTDOWN È INIZIATO!



www.dhexpo.it

“Posso ridurre quasi del 50% i costi del mio laboratorio senza rinunciare alla massima qualità e affidabilità”

*Dr. Raffaele Filipo
Numero iscrizione Albo: 47310
Laurea in Odontoiatria
presso Università di Santiago di Compostela*

Cari amici e colleghi, in questo forte momento di crisi in cui è fondamentale ridurre i costi, voglio consigliarvi un nuovo Laboratorio: Dental Lab.

Una vera scoperta!

È già più di un anno che lavoro con loro ed i risultati sono eccellenti.

Posso offrire ai miei pazienti **un'alta qualità ad un prezzo al di sotto di quello che siamo abituati a pagare**, riducendo quasi del 50% i costi del laboratorio.

Se desiderate maggiori informazioni o avete domande, non esitate a contattarli, ve lo raccomando.



DENTAL Lab

ITALIA • FRANCIA • SPAGNA • PORTOGALLO

tel. 06.97629562
e-mail: info@dental-lab.fr
www.dental-lab.fr

Corona di porcellana.....	37 euro
Scheletrato di 8 pezzi o più.....	42 euro
Protesi acrilica completa sup. o inf.....	39 euro
Corona di zirconio.....	89 euro

APPROFITTA DI QUESTA OCCASIONE UNICA

A SEGUITO DEL FORTE INTERESSE MANIFESTATO PER IL NOSTRO LABORATORIO
OFFRIAMO FINO AL 30 NOVEMBRE IL PRIMO LAVORO GRATUITAMENTE

TOTALMENTE GRATUITO!!!

INOLTRE EFFETTUANDO UN ORDINE ENTRO IL 30 NOVEMBRE
AVRETE DIRITTO AI PREZZI BLOCCATI FINO A FINE 2016

Dio Implant presenta DIONavi

La continua richiesta da parte dei pazienti di ridurre la morbilità nei trattamenti chirurgici implantari spinge i clinici oggi ad avere un approccio chirurgico sempre più conservativo e miniinvasivo. In quest'ottica le tecniche implantari guidate oggi incontrano un grande favore nel mercato odontoiatrico, nonostante esse siano ancora suscettibili di miglioramenti. DIONavi della DIO IMPLANT consente di posizionare fixtures con tecnica flapless grazie alla dima chirurgica dedicata che guida le frese ed il posizionamento implantare stesso. Questo si traduce ovviamente in una drastica riduzione dell'edema, del dolore e del sanguinamento postoperatorio, riducendo al contempo del 70-80 % i tempi operativi. La metodica prevede inizialmente la raccolta dati che consiste nell'acquisizione dei



files TAC DICOM e dei files STL della scansione intraorale o in alternativa della scansione dei modelli in gesso delle arcate dentarie del paziente. Successivamente queste informazioni vengono meshate ed elaborate per procedere alla realizzazione di una riproduzione virtuale in 3D dei tessuti molli e duri delle

arcate dentarie. La fase successiva prevede la realizzazione di un progetto implantoprotetico digitale. Una volta definiti il numero e la posizione degli impianti si procede con la produzione, tramite stampanti 3D, della dima chirurgica, di eventuali abutments e provvisori se si decidesse di utilizzare una

tecnica a carico immediato. Il tutto, spedito all'implantologo in tempi estremamente rapidi, è anche corredato da una guida grafica per l'utilizzo della corretta sequenza di frese dedicate dell'apposito DIONavi Master Kit. Per massimizzare il "rate success" e la predicibilità della procedura è indispensabile conoscerne bene i limiti e le indicazioni. Per questo la DENTAL P. S.r.l., distributore esclusivo per l'Italia DIO IMPLANT, offre percorsi didattici ad hoc sia teorici che pratico-clinici.

Dott. Stefano Sartori

Dental P. srl
Distributore esclusivo per l'Italia
DIO IMPLANT
 Via Pietro Toselli, 14
 20812 Limbiate (MB)
 Tel. 02.9189783 - Fax 02.99044439
 commerciale@dentalp.eu
 www.dentalp.eu

€ 6.990 iTalo
 Completo di monitor e telecamera

LINEA DIRETTA

ECO.line € 4.590

2 ANNI
 DI GARANZIA. Prezzi al netto di I.V.A.

CONFIGURA IL TUO RIUNITO ONLINE
www.lineadirettamed.com

ASSISTENZA TECNICA
 in tutta Italia
035 73 18 95

XINFO: l'evoluzione della comunicazione studio - paziente

Rendi proficuo il tuo tempo e incrementa le tue opportunità di business



Comunicazione, efficienza e redditività. Sono questi i pilastri su cui si basa XINFO, l'innovativa soluzione integrata al software gestionale XIDENT di **CompuGroup Medical Italia Group** per la gestione moderna dello studio odontoiatrico, che rivoluziona la comunicazione tra lo studio e i pazienti e, grazie alle novità presenti nell'ultima versione, permette allo studio di **ricevere la conferma degli appuntamenti** e ottimizzare i tempi e i costi di segreteria. Un software innovativo che racchiude in un solo prodotto

uno strumento di marketing e di comunicazione che pone il paziente al centro dell'attenzione dello studio. Una applicazione esclusiva per gli studi medici che potranno fornire gratuitamente una App a tutti i pazienti dello studio e relazionarsi con loro grazie all'uso gratuito delle notifiche. Un servizio moderno e professionale che contribuirà a marcare la differenza rispetto agli studi concorrenti. **Massimizzare la redditività e ridurre i costi** è ciò che gli odontoiatri richiedono oggi e il team di CGM XIDENT pone

molta attenzione alle necessità dei propri utenti traducendole in soluzioni software innovative. La piattaforma di comunicazione con il paziente XINFO è proprio il frutto di questa ricerca, che risponde al crescente impegno degli odontoiatri di fidelizzare i pazienti in seguito all'avvento dei dispositivi mobili e dell'evoluzione digitale, che oggi stabiliscono nuovi standard comportamentali e nuove modalità di rapporto con il paziente. La nuova piattaforma XINFO si compone di una APP gratuita per i pazienti ed una APP per gli operatori di studio. Con un click visualizzi all'interno del Planning e del CRM di XIDENT lo stato dei promemoria appuntamenti: inviati, ricevuti, letti e confermati. Gli operatori di studio con l'APP potranno: dialogare con i pazienti, che a loro volta hanno installato XINFO sul proprio Smartphone o Tablet (Android o Apple), visualizzare i pazienti che hanno un dispositivo connesso, ricevere la notifiche push ogni volta che un paziente invia un messaggio allo studio, gestire tutte le chat con i pazienti,

condividere con i pazienti le info contabili e il proprio piano trattamenti fornendo loro anche le avvertenze terapeutiche.

Inoltre con XINFO lo studio potrà gestire delle azioni di marketing specifiche, inviando brevi news testuali (del tipo "questa settimana uno sconto speciale per te", "questo è il mese della prevenzione, passa in studio per un controllo gratuito", ecc.) e pubblicando foto relative allo studio o immagini con delle iniziative promozionali.

CGM XIDENT Software Srl
una società del gruppo
CompuGroup Medical SE
Piazza Cairoli, 1
97100 Ragusa
Tel. 0932.681600
Fax 02.335178053
www.cgm.com/it/xdent
commerciale@xdent.it



LabShopTM
it.shop.ivoclarvivadent.com

Da oggi puoi comprare
anche online i prodotti **WIELAND**
nel nostro nuovo LabShop

INNOVATION SUMMIT 2016

VISION IN DIGITAL DENTISTRY

10 – 11 novembre

Palazzo della Gran Guardia – Verona

Vivi due giorni di esperienze concrete tra professionisti che condividono la **stessa passione per l'innovazione** e che insieme vogliono tracciare **nuove traiettorie** per un'odontoiatria **migliore**.

Parteciperanno all'evento

Dr. Alfonso Baruffaldi
Dr. Prof. Lorenzo Breschi
Dr. Denis Cecchinato
Dr. Marco Degidi

Dr. Mauro Fazioni
Dr. Peter Gehrke
Dr. Alessandro Guasti
Dr. Prof. Guido Maria Macaluso

Dr. Marco Martignoni
Dr. Lorenzo Massai
Dr. Roberto Molinari
Dr. Stefano Patroni

Dr. Prof. Albert Mehl
Dr. Andreas Ender
Dr.ssa Corinna Kirsch
Dr. Moritz Zimmermann

EARLY BOOKING ENTRO IL 1° SETTEMBRE 2016!

-15% sulla quota di iscrizione + **VOUCHER** materiale di consumo Dentsply Sirona di pari importo alla quota di iscrizione

Per maggiori informazioni, quote e iscrizioni visita www.labiennalesirona.it

Corso di aggiornamento AIC welcomes SIDO "ORTHO e RESTAURO: sinergie"



L'AIC, Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa, sull'onda dei grandi cambiamenti nella nostra professione, organizza un evento interdisciplinare di estremo interesse. L'obiettivo primario dell'Accademia nell'organizzazione di eventi è

quello di enfatizzare gli aspetti della minima invasività nel massimo rispetto dei tessuti dentali e del parodonto superficiale e profondo. In questa giornata vogliamo sottolineare il valore aggiunto che la collaborazione tra l'odontoiatria restaurativa e l'ortodonzia porta

nel trattare i casi complessi, per poter proporre terapie estremamente conservative, esaltando il "successo biologico" inteso come preservazione dei tessuti sani residui e quindi il mantenimento a lungo termine dei denti nel cavo orale dei nostri pazienti al minor costo biologico possibile. Le due discipline, se gestite in sinergia, possono permettere il recupero degli elementi compromessi, l'allineamento corretto e l'applicazione di restauri adesivi spesso additivi, con l'obiettivo del mantenimento della struttura dentale ed il miglioramento della funzione masticatoria del paziente. L'Accademia ci ha

abituato ad eventi con relazioni che propongono soluzioni cliniche molto pratiche, supportate dalla letteratura e attuabili da subito nei nostri studi: anche i relatori di questo congresso non tradiranno le nostre aspettative.

Ci vediamo a Bologna!

**Sabato 26 Novembre 2016
Regency Savoia Hotel**

**AIC - Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa
Via San Giovanni, 28 - 29121 Piacenza
Tel. 055.4089445
aic@mjeventi.com
accademiaitalianadiconservativa.it**

XXXV Congresso Internazionale AIOP

Nel prossimo mese di novembre, dal 17 al 19 presso il Palazzo dei Congressi di Bologna, si rinnoverà l'appuntamento con l'evento protesico più importante dell'anno: il Congresso Internazionale AIOP, che giunge nel 2016 alla 35° edizione.

Come di consueto, si parte con un il Corso di aggiornamento Precongressuale, dal titolo "Nuovi Orizzonti nella Riabilitazione Protesica: Tradizione VS. Innovazione", in programma giovedì 17 Novembre, che sarà tenuto

dal Dott. Mauro Fradeani e dall'Odt. Giancarlo Barducci. I due relatori guideranno i partecipanti -clinici e tecnici- in un viaggio di formazione con le fondamenta in un solido passato, ma pensato al presente e proiettato nel futuro. Partendo dalle premesse per un corretto approccio multidisciplinare e per una accurata valutazione delle terapie da mettere in atto, illustreranno le modalità terapeutiche ed i materiali ceramici da utilizzare sia nei casi in cui siano coinvolti solo i denti naturali,



che in quelli in cui siano stati invece posizionati impianti nel settore anteriore. Verranno esaminate alcune procedure protesiche che rendono pos-

sibile oggi il ricorso a tecniche minimamente invasive, con suggerimenti clinici e tecnici per il raggiungimento di un risultato eccellente e

UN'UNICA CONNESSIONE CHE VA BENE PER TUTTE LE SITUAZIONI

Una nuova generazione di impianti basata sulla semplicità: la stessa connessione ad esagono interno da 2,44 mm per tutti gli impianti da Ø 3,30 a Ø 6,00



ItalyMed

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PER L'ITALIA PRODOTTI
TAG MEDICAL PRODUCTS L.t.d.

ITALYMED s.r.l.
mail: info@italymed.eu
Tel: 331 3565647



Ø 3.30
Ø 3.75
Ø 4.20
Ø 5.00
Ø 6.00



MEDICAL PRODUCTS



FDA APPROVED

duraturo. Non mancheranno infine indicazioni sia per facilitare l'elaborazione di un corretto piano di trattamento che per agevolare il clinico e il tecnico nell'esecuzione dei casi anche grazie alle nuove tecnologie digitali. A seguire l'appuntamento con il **XXXV Congresso Internazionale AIOP**, di venerdì 18 e sabato 19 Novembre. Stanno cambiando i nostri piani di trattamento? Ci aspetta un futuro senza corone, senza metallo e senza riabilitazioni complesse? A queste domande, e a tante altre ancora, risponderanno gli esperti presenti all'evento,

intitolato **Controversie attuali e prospettive future in protesi**. Il parterre dei relatori: Dott. Martin Kelleher, Dott. Riccardo Becciani, Dott. Urs Brodbeck, Dott.ssa Mutlu Özcan, Dott. German Gallucci, Dott. Yu Zhang, Dott. Marco Valenti, Prof. Nico Creugers, Prof. Carlo Marinello, Odt. Roberto Bonfiglioli, Dott.ssa Katja Nelson e Odt. Jürgen Mehrhof. L'evento sarà arricchito dalla partecipazione di Thomas Sing, uno degli odontotecnici più apprezzati al mondo, che terrà un corso live, venerdì 18 Novembre, dal titolo "Tecnologia VS mate-

riali: estetica e funzione nelle riabilitazioni protesiche". Non mancheranno, nell'ambito del Congresso, le ormai consuete Sessioni parallele; il venerdì si terrà il Corso AIOP DENTURES dal titolo "Nonsolodentiere: l'approccio moderno al paziente anziano", il Corso AIDI in AIOP per gli Igienisti Dentali dal titolo "Controversie attuali e prospettive future in terapia di supporto" ed il corso AIOP MANAGEMENT per il personale di studio e laboratorio intitolato "Un futuro tranquillo: organizzazione razionale e gestione economica dei casi protesici". Il sabato, invece, il

Corso DIGITAL DENTISTRY@AIOP dal titolo "Un click sul futuro: i segreti della fotografia digitale dalle basi allo show" ed il Corso AIOP YOUNG "Un futuro a denti stretti: un viaggio fra i falsi miti su bruxismo e occlusione".

AIOP Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica
P.zza di Porta Mascarella, 7
40126 Bologna
Segreteria Organizzativa:
PLS Educational
Via della Mattonaia, 17
50121 Firenze
Tel. 055.2462228 / Fax 055.2462270
aiop@promoleader.com
www.aiop.com

Un appuntamento da non perdere

L'avvento dell'era digitale ha rappresentato un momento importante di cambiamento per la Isomed, ma soprattutto ha modificato completamente gli assetti mondiali nella pro-

duzione industriale. Oggi dopo molti anni di ricerca e sviluppo, anche per le Professioni, le vie da percorrere sembrano più chiare e per questo motivo sempre più Medici e Tecnici

scelgono di investire le proprie risorse su tecnologie evolute. **Isomed** produttore di successo di impianti per uso dentale da circa 20 anni, ha voluto selezionare, per i propri clienti, una

serie di attrezzature e servizi che la porranno al vertice del mercato per qualità e coerenza. Iniziando proprio con la selezione dello scanner Leader del mercato dentale (**Optimet**



iCHIROPRO

CONCENTRARI
SULL'ESSENZIALE:
IL PAZIENTE.



SR

IM

Surgery Implantology

coDiagnostiX™

Studiato per facilitare le procedure operative, il sistema d'impiantologia iChiropro offre incessantemente nuove possibilità grazie alla sua applicazione evolutiva.

- Sequenze operative preprogrammate e importazione facile e rapida dei dati di pianificazione dal software coDiagnostiX™ *
- Interventi multi-impianto.
- Rapporto operatorio e dati degli impianti entrambi integrati nella scheda odontoiatrica.
- Esportazione agevolata dei dati su altre periferiche.
- Tracciabilità garantita grazie al lettore codice a barre impianto

Il sistema iChiropro è fornito con il micromotore MX-i LED, il più potente sul mercato, con cuscinetti in ceramica lubrificati a vita, garantito 3 anni ed il contrangolo CA 20:1 L Micro-Series.

www.ichiropro.com

* Funzione al momento non disponibile per tutti i sistemi implantari.

Bien-Air Italia s.r.l. Via Vaina 3 20122 Milano, Italy Tel. +39 02 58 32 12 51 Fax +39 02 58 32 12 53 ba-i@bienair.com



DSi6000), che legge perfettamente le impronte rilevate dal clinico, scelta questa che identifica esattamente le strategie aziendali che hanno come obiettivo mettere sempre più in

stretta comunicazione Odonotecnico e Medico attraverso strumenti efficaci e realmente comprovati. Ma le novità proposte da **Isomed** sono veramente tante per riuscirle a descrivere tutte dettagliatamente. **Isomed Connect** fruirà infatti anche del servizio di Chirurgia Software Assistita **SpeedyGuide**. Disporrà anche per tutti i clienti che vorranno installarla, di una nuovissima stampa 3D SL e dei materiali necessari allo sviluppo di molte tipologie di manufatti (bite, porta impronte individuali, ponti e corone in materiali per fusione a cera persa, modelli). Il primo evento ufficiale **Isomed Connect** è fissato per il 29 e 30 settembre 2016, data in cui avrà inizio la divulgazione a livello nazionale del progetto **Isomed**. Questi due giorni rappresen-

ranno un momento formativo esclusivo per i professionisti e avranno come scopo quello di avviare Tecnici e Clinici in questo nuovo percorso con conoscenza e consapevolezza. Non vi resta che chiedere immediatamente informazioni su come accedere alle prenotazioni. Purtroppo i posti sono limitati e la priorità sarà acquisita dalla data riportata sull'iscrizione regolarmente pervenuta alla segreteria. Tutto lo staff **Isomed** sarà lieto di accogliervi presso la propria sede, per rispondere già da ora a tutte le vostre esigenze e agli eventuali quesiti.

Isomed
Via G. Mameli, 50/52
35020 Albignasego (PD)
Tel. 049.8629612 / Fax 049.8629816
info@isomed.it - www.isomed.it

UNIDI: Eletto il Consiglio Direttivo per il biennio 2016-2018



Per l'UNIDI il 2016 è un anno denso di cambiamenti: a poco più di un mese dal lancio della nuova manifestazione, Exponential Meeting, si è svolta a Milano l'Assemblea Generale elettiva dei Soci UNIDI (Unione Nazionale Industrie Dentarie Italiane).

I nove membri del Consiglio Direttivo per il biennio 2016-2018 sono stati eletti dall'Assemblea Generale che ha scelto tra 16 candidati.

Di seguito i nomi della nuova squadra che avrà il compito di mantenere costante per il prossimo biennio il trend positivo avviato dal Consiglio Direttivo uscente.

Presidente:

- GIANNA PAMICH (Pastelli Srl)

Consiglieri:

- GIANFRANCO BERRUTTI (Major Prodotti Dentari Spa)
- EDOARDO BOTTEON (Edarredo Srl)
- PAOLO BUSSOLARI (Cefla Group)
- CRISTINA CESARI (Faro Spa)
- LUIGI FANIN (Cimsystem Srl)
- EMANUELA GUERRIERO (Italor Sas)
- LISA MICHELETTI (Sisma Spa)
- FABIO VELOTTI (Pierrel Pharma Srl)

Gianna Pamich, Amministratore unico dell'azienda Pastelli Srl, leader nella produzione di camici per l'odontoiatria, è membro del Consiglio Direttivo UNIDI già dal 2008. Il neo eletto Consiglio Direttivo sarà da subito impegnato a completare il profondo processo di rinnovamento dell'Associazione, continuando a muoversi nelle direzioni tracciate negli ultimi anni: sempre più internazionalizzazione e massima attenzione alle nuove tecnologie. Si può dire che il nuovo Consiglio Direttivo è ora più che mai rappresentativo della decisa svolta verso l'innovazione intrapresa a Exponential Meeting, con la presenza di un pool di Aziende particolarmente attive nell'odontoiatria digitale. Obiettivo del nuovo Consiglio Direttivo sarà poi quello di rafforzare ulteriormente i già ottimi rapporti con le massime rappresentanze del mondo professionale e accademico, nonché il ruolo dell'Associazione nei confronti delle Istituzioni nazionali ed europee per favorire la crescita del dentale italiano.

www.unidi.it



Centro riparazioni manipoleria attivo in europa dal 1989

CENTRO RIPARAZIONE MANIPOLI



RIPARIAMO MANIPOLI DI TUTTE LE MARCHE E MODELLI

I nostri servizi

- Vasta scelta di riparazioni utilizzando ricambi originali BA con ottimo rapporto qualità/prezzo.
- Vasto assortimento di pezzi di ricambio per riparazione turbine, contrangoli, manipoli, il giorno stesso dell'arrivo o dell'accettazione del preventivo.
- Preventivi gratuiti e senza impegno.
- Consulenza tecnica gratuita.
- Servizio di corriere per ritiro e consegna manipoli.
- Assicurazione trasporto manipoli gratuita.
- Pulizia condotti acqua gratuita.

Per l'acquisto di manipoli nuovi ci contatti, riceverà la nostra migliore offerta.

Per info

800.915.666

www.bainternational.it

Ba International - Via Saragat 5,
40026 Imola (BO) - Italia
info@bainternational.it

A febbraio la seconda edizione Expo Odonto Sud



Asso Fiere Sicilia riconferma Etnafiere per la seconda Edizione dell'Expo Odonto Sud, dal 17 al 19 Febbraio 2017. Il rinnovato, tecnologico e accogliente Polo Fieristico del Centro Etnapolis sarà ancora una volta la sede per la seconda edizione di un appuntamento esclusivamente dedicato al Settore Dentale. Visitando il sito www.expoodontosud.it, alla sezione Esporre, gli interessati potranno scoprire una formula espositiva dedicata, che riserva costi di partecipazione

stilati per rimanere in linea con le aspettative del mercato. Le aziende interessate a partecipare, possono già da oggi richiedere informazioni al 320 0437522 - marketing@expoodontosud.it. La location offre accessi facilitati per i visitatori, tutti operatori del settore, migliaia di parcheggi gratuiti, sia coperti che non e una lunga lista di servizi offerti dalla moderna struttura quale è Etnapolis. Inoltre il Centro dispone di un ampio parcheggio, adiacente il padiglione, interamente

riservato agli espositori! Questa sede, assume una collocazione strategica in quanto collegata alle principali arterie stradali ed autostradali; posta appena fuori il centro della città: a 20 minuti dalla stazione e dal porto di Catania e a 15 minuti dall'aeroporto. Queste, dunque, le riconferme di una fiera che vuole continuare ad offrire al Comparto, l'aggiornamento sulle ultime novità in fatto di prodotti e servizi dando la possibilità di testarli di persona! L'opportunità di usufruire di utili consigli da parte di aziende leader del Settore in ambito nazionale. L'ingresso sarà gratuito e riservato esclusivamente agli operatori del Settore o a quanti in possesso di biglietto di invito, rilasciato dall'azienda espositrice o dalla segreteria organizzativa: Prodotti di consumo per Odontotecnici, Prodotti di consumo per Dentisti, Abbigliamento generale, Farmaceutici, Apparecchiature

per Dentisti, Leghe preziose e non, Stampa e Associazioni, Implantologia, Apparecchiature per Odontotecnici, Radiografici, Igiene e sterilizzazione, Ortodonzia, Arredamento e illuminazione. Un ricco programma di Convegni scientifici e presentazioni aziendali caratterizzerà tutti i tre giorni della manifestazione. L'obiettivo è di consentire agli operatori del settore di Sicilia, Calabria, Malta e più in generale del sud Italia, di poter visionare quanto di più moderno propone ed offre il mercato raggiungendo, quindi, le proprie aziende di riferimento in un tempo breve e in un contesto più agevole e favorevole! I visitatori troveranno, ancora una volta, un punto di incontro privilegiato perché Expo Odonto Sud è la prima grande e completa manifestazione del sud Italia.

www.expoodontosud.it

immediateload
swiss dental implants

L'impianto che fa ricrescere l'osso

Quality starts
from design

La profondità d'impegno di 5,5 mm, dell'interfaccia interna impianto-pilastro, garantisce una connessione stabile superiore alla media, evitando di concentrare il massimo sforzo nella zona osseo crestale.

La connessione conometrica gestita da vite passante, attiva un incastro diretto tra la superficie dell'impianto e il moncone, eliminando di fatto i micromovimenti e le infiltrazioni batteriche.

La spira a sperone alternata alla spira quadra garantisce un'equilibrata trasmissione dei carichi nell'osso.

Immediateload S.a.
Via Lugano 11
6982 Agno (CHE)

e-mail: info@immediateload.com
tel. + 41 (0) 9160.013.10

LIVOPAN[®]

La sedazione cosciente semplice come un sorriso.

Da oggi la sedazione cosciente in campo odontoiatrico diventa semplice, efficace e sicura.

- Una sola bombola premiscelata con Protossido d'Azoto medicinale 50% v/v e Ossigeno medicinale 50% v/v
- Valvola LIV[®] per la regolazione e l'erogazione in due semplici gesti
- Maschera nasale monouso efficace nel recupero dei gas esalati dal paziente

Linde: Living healthcare

Contattaci per maggiori informazioni

Numero Verde

800 985 597
Linde Medical Hub

Linde Medicale
Prodotti e Servizi per la Sanità
info.livopan@it.linde-gas.com, www.lindemedicale.it

LIVOPAN[®] is a registered trademark of Linde AG.

Bombola da 5 litri AIC n. 039444043/M, Bombola da 10 litri AIC n. 039444056/M



LIVOPAN 50% / 50% Gas Medicinale Compresso

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO - 1. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE Livopan 50%/50% Gas Medicinale Compresso. **2. COMPOSIZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA** Ogni bombola contiene: Protossido d'azoto (N₂O, gas medicinale esilarante) 50% v/v e Ossigeno (O₂, Ossigeno medicinale) 50% v/v ad una pressione di riempimento di 170 bar (15°C). **3. FORMA FARMACEUTICA** Gas medicinale compresso incolore e inodore. **4. INFORMAZIONI CLINICHE 4.1 Indicazioni terapeutiche** Livopan è indicato per il trattamento del dolore di breve durata e di lieve o moderata intensità quando è richiesta un'azione analgesica rapida e di durata limitata. Livopan è indicato per i pazienti di tutte le età eccetto i bambini di età inferiore ad un mese. **4.2 Posologia e modo di somministrazione** Livopan deve essere somministrato esclusivamente da personale competente che abbia accesso alle apparecchiature di rianimazione. Speciali precauzioni dovrebbero essere adottate quando si somministra il protossido di azoto. Il protossido d'azoto dovrebbe essere somministrato in ottemperanza alle linee guida nazionali. **Posologia** La somministrazione di Livopan dovrebbe cominciare poco tempo prima dell'intervento per il quale è necessario l'effetto analgesico desiderato. L'effetto analgesico di Livopan compare dopo 4-5 inalazioni del farmaco e raggiunge la massima efficacia dopo 2-3 minuti. La somministrazione di Livopan dovrebbe continuare per tutta la durata della procedura analgesica, o fino a quando si desidera ottenere l'effetto analgesico. In seguito alla sospensione della somministrazione/inalazione, l'effetto analgesico scompare rapidamente in pochi minuti. **Posologia pediatrica** Non ci sono differenze di raccomandazioni di dosaggio nella popolazione pediatrica. **Modo di somministrazione** Livopan è somministrato per via inalatoria mediante maschera facciale a pazienti in respiro spontaneo. La somministrazione di Livopan è regolata dalla normale capacità respiratoria del paziente. Tenendo la maschera premuta attorno alla bocca ed al naso e respirando normalmente attraverso la maschera, si apre una valvola "on demand" che permette l'erogazione di Livopan e la sua somministrazione per via inalatoria. Livopan verrà quindi assorbito per via polmonare. In odontoiatria, è consigliato l'uso di una maschera doppia o, in alternativa, di una maschera nasale o nasobuccale con un rapporto evacuazione/ventilazione adeguato. Non è consigliata la somministrazione di Livopan mediante tubo endotracheale. Qualora necessaria, la somministrazione di Livopan mediante tubo endotracheale può essere eseguita solo da personale competente specializzato in anestesia. A seconda della soglia soggettiva del paziente alla sensazione di dolore, può essere necessaria l'associazione con altri farmaci analgesici. Livopan dovrebbe essere somministrato soltanto da personale specializzato e addestrato al suo utilizzo. La somministrazione di Livopan dovrebbe avvenire in presenza e su indicazione di personale che ha dimestichezza con l'attrezzatura utilizzata per la somministrazione del farmaco e che ne conosce gli effetti. Livopan dovrebbe essere somministrato in ambienti nei quali siano disponibili fonti di ossigeno supplementare e altri strumenti di rianimazione. In condizioni ideali, il paziente dovrebbe tenere da solo la maschera per la somministrazione di Livopan. Il paziente dovrebbe essere istruito su come indossare la maschera e su come mantenere un ritmo respiratorio normale. Questa è una misura di sicurezza aggiuntiva al fine di ridurre il rischio di sovradosaggio del farmaco. Se per qualsiasi ragione infatti, il paziente dovesse assumere una quantità di Livopan superiore al necessario, perdendo coscienza, lascerà la presa della maschera interrompendo così la somministrazione del farmaco. Respirando aria ambiente l'effetto di Livopan svanirà rapidamente e il paziente riprenderà coscienza. Livopan dovrebbe essere usato preferibilmente in pazienti in grado di comprendere e seguire le istruzioni su come utilizzare la maschera e l'attrezzatura per la sua somministrazione. Nei bambini o altri pazienti che non sono in grado di comprendere e seguire le istruzioni, la somministrazione di Livopan deve avvenire sotto la supervisione di personale medico competente che aiuti a tenere la maschera in modo corretto controllando continuamente la somministrazione del farmaco. In questi casi, Livopan può essere somministrato con un flusso costante. A causa dell'aumentato rischio di sedazione e di perdita di coscienza, questo tipo di somministrazione andrebbe effettuata sempre in condizioni controllate. La somministrazione di Livopan con un flusso continuo dovrebbe essere utilizzata solo in presenza di personale competente e di attrezzature specifiche per la gestione di stati di sedazione avanzata e di perdita di coscienza. Quando si utilizza un flusso costante, bisogna considerare il rischio dell'inibizione dei riflessi protettivi delle vie aeree ed occorre essere sempre in grado di garantire un'adeguata assistenza ventilatoria. Quando si sospende la somministrazione di Livopan, il paziente deve rimanere tranquillo e sotto controllo medico per circa 5 minuti o finché il suo grado di allerta/coscienza sia soddisfacente. Livopan può essere somministrato per un massimo di 6 ore senza controlli ematologici in pazienti che non presentino fattori di rischio (vedere sezione 4.4). **4.3 Controindicazioni** L'inalazione di Livopan può causare la formazione di emboli gassosi e l'espansione delle cavità del corpo contenenti aria a causa dell'elevata capacità di diffusione del protossido d'azoto. Di conseguenza, Livopan è controindicato nei seguenti casi: - In pazienti con segni o sintomi di pneumotorace, pneumopericardio, grave enfisema, embolia o danno cerebrale. - Subito dopo immersioni subacquee in profondità per il rischio di malattia da decompressione. (formazione di bolle di azoto). - Dopo bypass cardiopolmonare con macchina cuore-polmone o bypass coronarico senza macchina cuore-polmone. - In pazienti sottoposti ad iniezioni intraoculari di gas (es. SF₆, C₃F₈) finché il gas in questione non si è completamente assorbito, perché l'aggiunta ulteriore di gas potrebbe aumentare la pressione/volume nell'occhio e portare a cecità. - In pazienti con una grave dilatazione del tratto gastrointestinale. Livopan è controindicato anche: - In pazienti affetti da insufficienza o disfunzioni cardiache (es. dopo intervento cardiocirurgico) per evitare il rischio di un ulteriore deterioramento della funzionalità cardiaca. - In pazienti in stato confusionale persistente, che mostrano funzioni cognitive alterate o con altri segni che potrebbero essere riconducibili ad un aumento della pressione intracranica, nei quali il protossido di azoto può causare un aumento della pressione intracranica. - In pazienti con scarso livello di coscienza o incapaci di collaborare nel seguire le istruzioni per la somministrazione del gas, in quanto la sedazione del paziente da parte del protossido d'azoto può comportare un'alterazione nella risposta dei riflessi protettivi delle vie aeree. - In pazienti che presentano carenza di vitamina B₁₂ o acido folico o disordini genetici in questo sistema. - In pazienti con lesioni al viso nel caso in cui l'uso della maschera facciale presenti difficoltà. **4.4 Avvertenze speciali e precauzioni d'impiego** Quando viene somministrato un flusso costante di Livopan occorre valutare i rischi legati alla marcata sedazione, alla perdita di coscienza ed agli effetti sui riflessi protettivi delle vie aeree (es. aspirazione e rigurgito). Dovrebbero essere ben noti i rischi correlati all'abuso del farmaco. **Avvertenze speciali** il protossido d'azoto interferisce con il metabolismo della vitamina B₁₂ e del folato. Inibisce l'enzima metionina sintetasi che converte l'omocisteina in metionina. L'inibizione di questo enzima comporta una riduzione della timidina, sostanza fondamentale per la formazione del DNA. L'inibizione della formazione di metionina da parte del protossido d'azoto può causare danni e riduzione nella formazione della mielina, danneggiando così il midollo spinale. L'effetto sulla sintesi del DNA è una delle possibili cause dell'azione esercitata dal protossido d'azoto sull'emoipoiesi e del danno fetale dimostrato da studi su animali. Una riduzione della fertilità è stata riscontrata nel personale medico e paramedico esposto ripetutamente a protossido d'azoto in locali non ventilati adeguatamente. Tuttavia non è stato ancora possibile trovare una correlazione certa tra questi episodi e l'esposizione al protossido d'azoto. È importante che il protossido d'azoto presente nell'aria sia mantenuto a bassi livelli e che comunque non superi i limiti di esposizione stabiliti dalle normative nazionali. I locali dove viene somministrato Livopan devono essere ventilati adeguatamente e/o forniti di i limiti stabiliti dalla normativa. Occorre sempre seguire i limiti di esposizione stabiliti dalla normativa nazionale sia come TWA (Time Weight Average), che indica il valore medio di esposizione nell'arco di una giornata lavorativa, che come STEL (Short-Term Exposure Limit), che indica il limite medio per esposizioni più brevi. La miscela di gas deve essere conservata e somministrata solo in ambienti con temperature superiori a -5°C, in quanto a temperature più basse la miscela di gas può separarsi con il rischio di somministrare una miscela ipossica. Bisogna utilizzare un flusso costante di gas in pazienti che non sono in grado di seguire istruzioni. **Popolazione pediatrica** Livopan può essere somministrato a bambini in grado di comprendere le indicazioni su come utilizzare l'attrezzatura per la sua assunzione. In bambini più piccoli può essere necessaria la somministrazione di un flusso costante della miscela. La somministrazione con flusso costante può essere effettuata da personale sanitario appositamente addestrato sull'utilizzo del gas, con possibilità di accedere agli strumenti adatti per l'assistenza delle vie aeree in caso sia necessario dover ricorrere alla ventilazione assistita del paziente. (vedere sezione 4.2.) **Speciali precauzioni d'impiego** Il protossido d'azoto può interferire con il metabolismo della vitamina B₁₂ e del folato; di conseguenza, Livopan dovrebbe essere usato con cautela nei pazienti a rischio, come i pazienti con scarso apporto di vitamina B₁₂ o acido folico o in pazienti con disfunzioni genetiche riguardo gli enzimi coinvolti nel metabolismo di queste vitamine, così come nei pazienti immunosoppressi. Se necessario, si può integrare il trattamento con la somministrazione di vitamina B₁₂ e folato. La somministrazione continua per una durata superiore alle 6 ore deve essere effettuata con cautela per i possibili rischi legati alla manifestazione clinica dell'inibizione dell'enzima metionina sintetasi. L'uso prolungato o frequente dovrebbe essere soggetto a monitoraggio ematologico per ridurre il rischio di effetti secondari potenziali. A causa della presenza di protossido d'azoto, Livopan può aumentare la pressione dell'orecchio medio e delle cavità del corpo (vedere anche sezione 4.3.) In pazienti che assumono altri farmaci che agiscono sul SNC, come i derivati della morfina e/o le benzodiazepine, l'uso concomitante di Livopan può aumentare l'effetto sedativo ed avere conseguenze sulla respirazione, sul sistema cardiocircolatorio e sui riflessi protettivi delle vie aeree. Se necessaria, la somministrazione di Livopan in questi pazienti deve avvenire sotto il controllo di personale specializzato. (vedi 4.5) Livopan dovrebbe essere usato con cautela in pazienti con compromessa sensibilità/funzionalità dei chemiorecettori (es. Broncopneumopatia cronica ostruttiva - BPCO) a causa dell'elevato contenuto di ossigeno (50 vol.%). In tali pazienti l'inalazione di alte dosi di ossigeno provoca depressione respiratoria e aumento della PaCO₂. Al termine della somministrazione di Livopan, il paziente dovrebbe riposare sotto adeguato controllo fino a quando si ritengano superati i possibili rischi dovuti all'utilizzo di Livopan ed il paziente si sia ripreso in maniera soddisfacente. Questa valutazione deve essere svolta solo da personale sanitario competente. Al termine della somministrazione di Livopan, il protossido d'azoto diffonde rapidamente dal sangue agli alveoli. A causa della rapida diluizione, si può verificare una diminuzione nella concentrazione di ossigeno alveolare con conseguente ipossia che si può prevenire grazie ad un apporto supplementare di ossigeno. **4.5 Interazioni con altri medicinali ed altre forme di interazioni** **Interazioni con altri farmaci** Il protossido d'azoto contenuto in Livopan amplifica l'effetto degli anestetici inalatori e/o di altre sostanze che agiscono sul SNC (es. oppiacei, benzodiazepine e altri farmaci psicomimetici). Durante l'associazione con questi farmaci occorre valutare i rischi legati alla marcata sedazione e agli effetti sui riflessi protettivi delle vie aeree (vedi 4.4). Livopan aumenta l'effetto inibitore del metotressato sull'enzima metionina sintetasi e sul metabolismo dell'acido folico. L'inalazione di crescenti concentrazioni di ossigeno può incrementare la tossicità polmonare associata all'assunzione di principi attivi come la bleomicina, l'amiodarone e furandantini e antibiotici dello stesso tipo. **Altre interazioni** Il protossido d'azoto contenuto in Livopan inattiva la vitamina B₁₂ (un co-fattore della sintesi della metionina), che interferisce con il metabolismo dell'acido folico. In questo modo, la somministrazione prolungata di protossido d'azoto altera la sintesi di DNA. Queste alterazioni possono portare a midollo megaloblastico e possibile polineuropatia e/o a degenerazione combinata subacuta del midollo spinale (vedi 4.8). Pertanto la somministrazione di Livopan dovrebbe essere limitata nel tempo (vedi anche 4.4). **4.6 Fertilità, gravidanza e allattamento** **Gravidanza**

Il protossido d'azoto, componente del Livopan, interferisce con il metabolismo della vitamina B₁₂ e dell'acido folico (vedi 4.4). L'inibizione della metionina sintetasi può avere effetti avversi durante i primi stadi della gravidanza. Non esistono dati adeguati sulla somministrazione di Livopan in gravidanza per valutare i potenziali effetti nocivi del farmaco sullo sviluppo fetale ed embrionale. Studi condotti su animali hanno dimostrato che elevate concentrazioni o utilizzo prolungato durante particolari stadi della gravidanza possono indurre effetti teratogeni (vedi 5.3). Il potenziale rischio sull'essere umano è sconosciuto. Si sconsiglia quindi l'utilizzo di Livopan nei primi due trimestri di gravidanza. Livopan può essere usato dal terzo trimestre di gravidanza fino al parto. Se utilizzato in prossimità del parto, occorre tenere sotto osservazione il neonato per monitorare eventuali effetti avversi. **Allattamento** Livopan può essere usato durante il periodo dell'allattamento ma non mentre si sta allattando il neonato. **Fertilità** Il potenziale effetto di dosi cliniche di Livopan sulla fertilità non è noto e non sono disponibili dati. Il rischio potenziale associato all'esposizione cronica sul luogo di lavoro non può essere escluso. (vedere 4.4) **4.7 Effetti sulla capacità di guidare veicoli e sull'uso di macchinari** Il protossido d'azoto presente nel Livopan ha effetti sulle funzioni cognitive e psicomotorie. Viene rapidamente eliminato dopo breve inalazione e raramente si riscontrano effetti psicomotorici avversi dopo 20 minuti dalla fine della somministrazione, mentre la sua azione sulle capacità cognitive può persistere per parecchie ore. Se è usato come unico agente analgesico/sedativo, si sconsiglia di guidare e di usare macchinari per almeno 30 minuti dopo la fine della somministrazione di Livopan, e comunque non prima che, a giudizio del medico, il paziente sia tornato al suo iniziale stato mentale. **4.8 Effetti indesiderati** Gli effetti indesiderati di Livopan si applicano a tutte le età. Anemia megaloblastica e leucopenia sono state riportate a seguito di prolungate o ripetute esposizioni a Livopan. Disturbi neurologici, quali mielopatie e polineuropatie, sono stati riportati a seguito di esposizioni eccezionalmente frequenti e ad elevate concentrazioni. Un trattamento alternativo dovrebbe essere considerato in tutti i casi in cui si sospetti una carenza di vitamina B₁₂ o di folato o dove si sono presentati segni o sintomi dovuti all'azione del protossido d'azoto sulla sintesi della metionina. In pazienti che mostrano segni di carenza di vitamina B₁₂ o folato dovrebbero essere presi in considerazione altri trattamenti analgesici. Gli effetti indesiderati elencati derivano da letteratura medico scientifica di dominio pubblico e dalla sorveglianza post-marketing.

Classificazione per sistemi ed organi - Disturbi del sistema circolatorio e linfatico - Disturbi psichiatrici - Disturbi del sistema nervoso - Disturbi dell'orecchio e vestibolari - Disturbi gastrointestinali - Disturbi respiratori, toracici e del mediastino **Molto comuni** (≥1/10) ----- **Comuni** (da ≥1/100 a <1/10) -- Vertigini, capogiri, euforia - Nausea, vomito - **Non comuni** (da ≥1/1000 a 1/100) -- Astenia - Sensazione di pressione nell'orecchio medio - Gonfiore addominale, aumento del volume dei gas presenti nell'intestino - **Rari** (da ≥1/10000 a 1/1000) ----- **Molto rari** (<1/10000) -- Polineuropatia, paraparesi, mielopatia --- Non conosciuti (non possono essere stimati dai dati disponibili) - anemia megaloblastica, leucopenia - Psicosi, confusione, ansia, emicrania - Depressione respiratoria. **Segnalazione delle reazioni avverse sospette** La segnalazione delle reazioni avverse sospette che si verificano dopo l'autorizzazione del beneficio/rischio del medicinale. Agli operatori sanitari è richiesto di segnalare qualsiasi reazione avversa sospetta tramite il sistema nazionale di segnalazione: Agenzia Italiana del farmaco. Sito web: <http://www.agenziafarmaco.gov.it/> responsabili **4.9 Sovradosaggio** Il paziente regola personalmente l'erogazione della miscela di gas. È quindi improbabile il rischio di overdose. Se durante la somministrazione di Livopan il paziente dovesse mostrare segni di un ridotto stato di attenzione, non dovesse rispondere, o non dovesse dare una risposta adeguata ai comandi, o se dovesse mostrare altri sintomi di sedazione pronunciata, si raccomanda di sospendere immediatamente la terapia fino alla ripresa totale di coscienza da parte del paziente. Se il paziente dovesse mostrare segni di cianosi durante la somministrazione di Livopan, interrompere immediatamente il trattamento e somministrare ossigeno puro. In questo caso potrebbe essere necessario ricorrere a ventilazione assistita. In seguito a inalazione eccezionalmente prolungata, sono stati osservati segni di tossicità neurologica reversibile e alterazioni nel midollo spinale. Il sovradosaggio di protossido d'azoto o di miscele di gas ipossiche può avvenire se il contenitore è esposto a temperature inferiori a -5°C. A queste temperature si può infatti avere una separazione dei gas che compongono la miscela con somministrazione di concentrazioni elevate di protossido di azoto e di miscele ipossiche di gas. **5. PROPRIETÀ FARMACOLOGICHE 5.1 Proprietà farmacodinamiche Categoria farmacoterapeutica:** Altri anestetici generali Codice ATC: N01AX63 Il protossido d'azoto presente nella miscela di Livopan al 50%, ha un effetto analgesico e aumenta la soglia del dolore per diversi stimoli dolorifici. L'intensità dell'effetto analgesico dipende principalmente dallo stato psicologico del paziente. A questa concentrazione (50%) il protossido d'azoto ha effetti anestetici limitati. A queste concentrazioni il protossido d'azoto ha un effetto ansiolitico e sedativo anche se il paziente rimane cosciente, facilmente stimolabile, ma con una leggera alterazione della percezione spazio-temporale. Il rimanente 50% della miscela è costituito da ossigeno ad una concentrazione superiore al doppio di quello presente nell'aria, così da garantire una buona ossigenazione del sangue ed un livello di saturazione dell'emoglobina ottimale. **5.2 Proprietà farmacocinetiche** Sia l'assorbimento che l'eliminazione di protossido d'azoto avvengono per via polmonare. A causa della bassa solubilità del protossido d'azoto nel sangue e in altri tessuti, viene raggiunta rapidamente la saturazione di questo gas nel sangue e negli organi bersaglio (SNC). Queste proprietà chimico-fisiche spiegano la rapida azione analgesica del protossido d'azoto e l'interruzione dell'effetto analgesico subito dopo la sospensione della terapia. Il protossido d'azoto non viene metabolizzato dal corpo umano ed è eliminato esclusivamente per via polmonare. La rapida diffusione del protossido d'azoto dagli alveoli e dal sangue spiega alcune delle controindicazioni e delle precauzioni d'uso da tenere in considerazione durante l'utilizzo di protossido d'azoto/Livopan. **5.3 Dati preclinici di sicurezza** **Protossido d'azoto** Dati preclinici di studi convenzionali sulla sicurezza farmacologica, sulla tossicità a dosi ripetute e sul potenziale genotossico e cancerogeno del farmaco, non hanno evidenziato particolari rischi per l'uomo. È stato dimostrato che l'esposizione continua e prolungata a concentrazioni di protossido d'azoto dal 15 al 50%, può indurre neuropatia in scimmie, maiali e pipistrelli della frutta. Sono stati osservati effetti teratogenici del protossido d'azoto sui ratti dopo esposizione cronica a concentrazioni superiori a 500 ppm. L'esposizione di ratti gravidi al protossido d'azoto dal 50 al 75% per 24 ore, quotidianamente dal sesto al dodicesimo giorno di gestazione, ha mostrato un'aumentata incidenza di danni al feto e di malformazioni alle costole e alle vertebre. **Ossigeno** I dati preclinici dimostrano che non ci sono pericoli per l'uomo. Negli studi non-clinici si notano effetti solo ad esposizioni superiori al 50% di ossigeno. **6. INFORMAZIONI FARMACEUTICHE 6.1 Elenco degli eccipienti** Non presenti. **6.2 Incompatibilità** Non pertinente. **6.3 Periodo di validità** 3 anni. **6.4 Precauzioni particolari per la conservazione** **Speciali precauzioni per la conservazione del farmaco** Non conservare a temperature inferiori a -5°C. Se si sospetta una conservazione di Livopan a temperatura troppo fredda, inferiori a -5°C, riporre le bombole in posizione orizzontale a una temperatura superiore a +10°C per almeno 48 ore prima dell'uso. **Speciali precauzioni per la conservazione di bombole di gas e di gas sotto pressione** Il contatto con materiale combustibile può innescare incendi. I vapori possono causare capogiri e vertigini. Usare solo in aree ben ventilate. Non fumare e non esporre a temperature elevate. Se si avverte un rischio di incendio portare al sicuro la bombola. Tenere la bombola pulita asciutta e lontano dal contatto con olio e grasso. Conservare la bombola in un luogo chiuso riservato allo stoccaggio dei gas medicinali. Tenere la bombola al riparo da urti e cadute. Conservare e trasportare le bombole con la valvola erogatrice chiusa. **6.5 Natura e contenuto del contenitore** L'ogiva della bombola è dipinta in bianco e blu (ossigeno/protossido d'azoto). Il corpo della bombola è bianco (gas medicinale). **Bombole in alluminio, pressione di riempimento di 170 bar:** Bombola in alluminio da 2 litri con valvola erogatrice con riduttore di pressione integrato elettore di flusso , a pressione di riempimento di 170 bar Bombola in alluminio da 5 litri con valvola erogatrice con riduttore di pressione integrato e selettore di flusso, a pressione di riempimento di 170 bar Bombola in alluminio da 10 litri con valvola erogatrice con riduttore di pressione integrato e selettore di flusso , a pressione di riempimento di 170 bar Bombola in alluminio da 10 litri con valvola erogatrice con riduttore di pressione integrato, a pressione di riempimento di 170 bar Le bombole riempite a 138/170 bar erogano approssimativamente X litri di gas a pressione atmosferica e a 15°C, come descritto nella tabella sottostante: Capienza della bombola in litri 2 (170 bar) 5 (170 bar) 10 (170 bar) Litri di gas 560 1400 2800 È possibile che non tutte le confezioni siano in commercio. **6.6 precauzioni particolari per lo smaltimento e la manipolazione Generale** Gas medicinale da usare solo a scopo medicinale. Gas diversi devono essere conservati separatamente. Le bombole piene devono essere conservate separatamente rispetto a quelle vuote. Non usare mai olio o grasso, anche se la valvola della bombola è dura e il riduttore è difficile da connettere. Manipolare i dispositivi con mani pulite prive di residui di grasso, olio o crema per le mani. Chiudere le bombole quando non sono in uso o in caso di incendio. Se c'è rischio di incendio portare al sicuro la bombola. Usare solo dispositivi progettati appositamente per questa miscela (50% N₂O / 50% O₂). Prima dell'uso controllare che le bombole siano sigillate. **Preparazione prima dell'uso** Rimuovere il sigillo dalla valvola e il cappello di protezione prima dell'uso. Usare solo riduttori progettati per la miscela di gas 50% N₂O / 50% O₂. Controllare che il riduttore e la connessione siano puliti e in buone condizioni. Non usare mai alcun attrezzo per collegare riduttori di pressione o di flusso progettati per essere montati manualmente, in quanto si potrebbero danneggiare. Aprire la valvola lentamente almeno di mezzo giro. Seguire sempre le istruzioni allegate al riduttore. Controllare le eventuali perdite come riportato nelle istruzioni allegate. Non tentare di riparare la valvola e i riduttori in caso di perdita eccetto che per la sostituzione della guarnizione o dell'O-ring. In caso di perdite, chiudere la valvola e staccare il riduttore. Se la bombola continua a perdere, svuotare la bombola all'esterno. Porre un'etichetta sulle bombole difettose, riportare in un luogo separato per i reclami e restituirla al fornitore. Le bombole con valvola LIV hanno un riduttore di pressione all'interno della valvola stessa. In queste bombole non è quindi necessario un ulteriore riduttore di pressione esterno. La valvola LIV ha un attacco rapido per collegare le maschere "on demand", ma ha anche un'uscita separata per il flusso costante, dove il flusso può essere regolato a 0-15 litri/min. **Utilizzo della bombola** Le bombole più grandi devono essere trasportate con un apposito carrello porta bombole. Occorre prestare attenzione che i dispositivi collegati alla bombola non vengano scollati inavvertitamente. È assolutamente vietato fumare o usare fiamme negli ambienti in cui viene usato Livopan. Quando viene utilizzata la bombola deve essere fissata ad un supporto adeguato. La bombola deve essere sostituita quando l'indicatore della pressione si trova all'interno dell'area gialla del manometro. La bombola dovrebbe essere chiusa in presenza di un residuo di gas. Per evitare contaminazioni una piccola quantità di gas deve sempre rimanere nella bombola. Dopo l'uso la valvola deve essere chiusa manualmente senza forzare. Depressurizzare quindi il riduttore o la connessione. **7. TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO** AGA AB SE-181 81 Lidingö Sweden **Concessionario esclusivo di vendita:** Linde Medicale srl Via Guido Rossa, 3 20010 Artuno (MI) N. verde: 800 985 597 **8. NUMERO DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO** 039444031 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 2 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato e selettore di flusso 039444043 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 5 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato e selettore di flusso 039444056 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 10 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato e selettore di flusso 039444068 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 2 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato 039444070 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 5 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato 039444082 50%/50% Gas Medicinale Compresso 1 bombola alluminio da 2 litri a 170 bar con valvola shut-off con regolatore di pressione integrato **9. DATA DELLA PRIMA AUTORIZZAZIONE/RINNOVO DELL'AUTORIZZAZIONE** 16/04/2008 - 07/12/2012 **10. DATA DI REVISIONE DEL TESTO** 07/10/2014.



MULTI FOV 4.3x8.3 / 5.3x8.3 / 8x9



SERVIZI UNICI

- ✓ Assistenza software in remoto gratuita.
- ✓ Assistenza gratuita in videoconferenza con il nostro Product Specialist.
- ✓ Servizio di refertazione on-line.
- ✓ Scolarizzazione del personale con videotutorial.
- ✓ Fino a quattro anni di garanzia full-risk.

IL PRODUCT SPECIALIST SEMPRE AL TUO FIANCO



Prima di effettuare l'esame diagnostico hai qualche dubbio? Nessun problema, il tuo assistente personale Michele non ti lascia mai solo! Videochiamalo!

GUARDA COME FUNZIONA:



www.dentalastec.it/attrezzature/comunicazione-diagnostica/radiologia-2d-3d.html



ESCLUSIVISTA PER L'ITALIA: TECNOMED ITALIA S.R.L.
Via Salvador Allende n.2, 61040 Monte Porzio (PU) Italy
Phone +39 0721 95 51 25 - Fax +39 0721 95 52 29
www.dentalastec.it

V.26.09

➤ OFFRO COLLABORAZIONE

- Assistente alla poltrona, con ottima esperienza, seria e motivata, cerca impiego zona Milano est. Tel. 349.3055586
- Dottoressa ortodontista ultradecennale esperienza offre collaborazione presso studi dentistici. Telefonare al 347.9841434
- Igienista dentale laureata a pieni voti all'università degli studi di Milano offre collaborazione in studi odontoiatrici di Milano centro città per uno o due giorni a settimana. Massima serietà, ottima gestione indipendente dei richiami, utilizzo quotidiano del laser. Master di primo livello in "tecnologie avanzate di igiene orale". Munita di partita IVA e assicurazione, 4 anni di esperienza presso studi dentistici privati. Tel. 333.2596800
- Igienista dentale laureata a pieni voti all'Università degli Studi di Milano, offre collaborazione negli studi odontoiatrici di Milano e provincia, Monza - Brianza, Como, Lecco e valuta altre proposte. Seria, professionale, con una buona empatia. In continua crescita e aggiornamento, offro collaborazione continuativa e duratura. Tel. 366.5476860
- Igienista dentale laureato con partita iva professionista dal 2004 offre collaborazione di lunedì e giovedì a studio dentistico serio (no low cost) nelle province di Varese, Milano, Como. Tel. 345.4124949
- Implantologia monofasica saldata eseguo Lombardia e limitrofi. Tel. 377.5070440
- Offro collaborazione in igiene dentale, nelle province di Savona, Alessandria e Cuneo. Massima serietà e puntualità, uno - due giorni a settimana, astenersi centri low cost. Tel. 333.7855494
- Offro collaborazione in igiene dentale, nelle province di Savona, Alessandria e Cuneo.

Massima serietà e puntualità, uno - due giorni a settimana, astenersi centri low cost. Tel. 333.78.55.49

➤ CERCO COLLABORAZIONE

- Ambulatorio Bidental srl, sito in Seveso (Monza) da oltre 30 anni, ricerca Medico Odontoiatra con esperienza per collaborazione in conservativa, endodonzia (sistematica Mtwo/Protaper) chirurgia basica e protesi. Si richiede autonomia nella gestione dei trattamenti e ottima predisposizione alla comunicazione medico-paziente. È richiesta la presenza di un pomeriggio alla settimana. Tel. 0362.505367/3282741212 Astenersi gentilmente se già contattati
- **Denmat Italia & TBR Italia sono aziende leader nel settore dell'estetica dentale con laboratorio Lumineers per l'Europa, materiali di consumo e strumenti per odontoiatria e dell'implantologia, di entrambe vantiamo una esclusiva nazionale. Ricerchiamo laureato o se diplomato preferibilmente (odontotecnico - igienista dentale). Età compresa fra i 30/45 anni. Il candidato ideale ha maturato una solida esperienza e consolidata introduzione in studi dentistici ed odontoiatrici nell'area in cui andrà ad operare come agente monomandatario o plurimandatario se già introdotto nel settore ortodontico. Scrivere a natalinolzanza. denmatitalia@gmail.com Tel. 392.90539247**
- **Elledent, azienda leader nel settore odontotecnico ricerca tecnico specializzato in ortodonzia. Inviare curriculum a ufficiopersonale@elledent.it**
- Excellence Dental Network cerca 1 odontoiatra neo laureato per la clinica di Milano. Offriamo la possibilità di lavorare con la tecnologia più innovativa



Società Italiana
di Endodonzia



SIE INTERNATIONAL CONGRESS 2016

SAVING TEETH: THE ENDO CHALLENGE

Rome,
10-12 November 2016



Via Massimiliano Massimo, 1 - 00144 Rome

SIE AWARDS:

- RICCARDO GARBEROGLIO AWARD
- GIORGIO LAVAGNOLI AWARD
- FRANCESCO RIITANO AWARD

• IN ADDITION:

Take part in the "Sponsor Tour" and win!

- SIE WORKSHOPS AND SPONSORED THEORETICAL-PRACTICAL WORKSHOPS

A simultaneous interpreting service from English into Italian and from Italian into English will be provided.

www.endodontics.it

THURSDAY 10th NOVEMBER

PRE-CONGRESS COURSE

14.30/18.00 - The use of bioactive materials in Endodontics

Giuseppe Cantatore | Gilberto Debelian | Samuel Kratchman

FRIDAY 11th NOVEMBER

CONGRESS

- 9.30 Maintaining natural teeth: a pillar of nutrition and health**
Pio Bertani
- 10.10 Post-treatment endodontic disease and re-treatment - biological and clinical sciences**
Paul Dummer
- 11.30 Intracanal infection and disinfection. Can current irrigation techniques achieve a predictable and efficient result?**
Jorge Vera
- 12.10 A novel approach to the root canal cleaning**
Augusto Malentacca
- 12.50 3D Endodontics: use of CBCT**
Francesc Abella Sans
- 14.30 Sponsored Master Clinician Session**
by Simit Dental and Dentsply Italia
- 17.00 The Endo/Perio Relationship in Endodontics**
Samuel Kratchman
- 17.40 Post endodontic restoration: game plan to win**
Marco Martignoni
- 18.20 Operative techniques and restorative materials: what did they change in the recent years?**
Sandro Rengo

SATURDAY 12th NOVEMBER

- 9.00 3D Endodontics: improving shaping, cleaning and obturation procedures**
Gianluca Gambarini
- 9.40 Minimally-invasive shaping: what is the right choice?**
Elio Berutti
- 10.20 The expandable NiTi technology and its application on Endodontics 3D instrumentation**
Gilberto Debelian
- 11.30 Sinus Pathology. Endodontic considerations in: non surgical and surgical approaches**
Jean Yves Cochet
- 12.10 Microsurgical Endodontics: accurate diagnosis, minimally invasive techniques!**
Mario Lendini
- 12.50 The easiest technique to remove a separated instrument**
Yoshi Terauchi

➤ ANNUNCI ECONOMICI

per il raggiungimento dell'eccellenza clinica. Inviare CV a selezioni.milano@excellencedentalnetwork.com

- Studio dentistico Deborah Ragnanese in Vimodrone (MI) cerca odontoiatra per collaborazione in conservativa ed endodonzia. Disponibilità richiesta: un pomeriggio a settimana. Inviare curriculum a deborah.ragnanese@libero.it
- Studio dentistico Mongardini cerca assistente alla poltrona, max 29 anni, per affiancamento altra assistente. Iniziale tirocinio poi apprendistato. Lunedì, martedì, giovedì e venerdì pomeriggio, dalle ore 13.00 circa. Se interessati inviare curriculum alla seguente email: mongardini.studio@gmail.com

➤ OFFRO ATTIVITÀ

- Affittasi studio dentistico, per 2-3 giorni a settimana, a Lugano fronte lago, 2 sale di lavoro per odontoiatria, RX OPT, RVG, sala per medicina estetica, 2 bagni, sala sterilizzazione, 2 spogliatoi, 140 mq. Per informazioni ilsorrisosagl@gmail.com Tel. +41798364324
- Cedesi ambulatorio odontoiatrico aperto da 25 anni con due attività operative. Strumentario e attrezzature comprese, due bagni, 100 mq, euro 20.000. Tel. 334.2866275
- Cedesi studio dentistico ad Asti ancora operativo con relativa clientela. Tre riuniti, attesa, sterilizzazione, ufficio, lab-rifiniture, servizi. Tel. 338.6679898
- Cedesi studio dentistico in Sesto San Giovanni

molto carino e ancora operativo, causa trasferimento all'estero. Pacchetto pazienti, due riuniti di cui uno di 4 anni e l'altro di 1 anno e mezzo. Compressore e aspiratore chirurgico nuovi. Molto luminoso, sala d'attesa ampia e ben arredata, sala sterilizzazione, 2 sale operative. Prezzo da concordare. Tel. 320.6227107

- Locarno ticino cedesi quote bellissimo studio dentistico, offresi alloggio e supporto per ottenimento permessi. sms o wa al 392.6366234
- **Vendesi studio dentistico in provincia di Milano. Proposta interessante. Telefonare al 340.8391738**
- Vendesi studio dentistico provincia di Bergamo. Lo studio è completo di tutte le attrezzature, operativo e a norma. Prezzo 15.000

euro tratt. con pacchetto pazienti. Tel. 328.2641783

- Vendo Bologna centro studio dentistico avviato, 3 ambulatori + attesa, servizi vari. Privato. Tel. 337.801525

➤ OFFRO ATTREZZATURA

- **Ho chiuso lo studio a Milano in piazza Loreto! Vieni a sceglierti ciò che ti serve, vendo tutto! Tel. 02.2827426 389.4606337**
- Vendesi attrezzature dentistiche varie, per cessata attività. Tel. 02.780445 339.215 9304
- Vendesi riunito, attrezzature e strumentario di uso odontoiatrico in ottimo stato. Bergamo e provincia. Tel. 328.2641783.



➤ IL TUO ANNUNCIO

- INVIA UNA MAIL ALL'INDIRIZZO INFO@INFODENT.IT COMPLETA DI TUTTI I DATI RICHIESTI NEL COUPON
- COMPILA IL COUPON E INVIALO VIA FAX ALLO **0761 393222**

Nome Cognome

Attività Specializzazione

Via n° CAP

Città Prov.

Tel.

E-mail

P.IVA

Cell.

(Per annunci a pagamento è obbligatoria la partita iva e il codice fiscale)

NERETTO**

OFFRO O CERCO COLLABORAZIONE ATTREZZATURE ATTIVITÀ

Spazio per l'annuncio (scrivere a macchina o stampatello) MAX 30 PAROLE • Sarà pubblicato solo il testo sottostante*

.....

.....

.....

Attenzione saranno pubblicati solo gli annunci completi di tutti i dati richiesti: nome, cognome, indirizzo, cap, città, telefono, prefisso e professione.

Gli annunci si ricevono fino al 5 di ogni mese precedente l'uscita e saranno pubblicati una sola volta. Per vedere pubblicato nuovamente il proprio annuncio, occorre spedire il coupon per una nuova richiesta. Se si desidera pubblicare in evidenza è necessario effettuare un bonifico bancario di Euro 20,00 IVA compresa intestato a: BeC srl - IBAN: IT68K0893114502000020810206, allegando copia al presente cedolino. Il pagamento dà diritto a 2 uscite. Se verrà solamente pagato il bonifico e non verrà inviata la ricevuta contestualmente/insieme al testo dell'annuncio non sarà garantita in alcun modo la pubblicazione del neretto. INFODENT offre esclusivamente un servizio, non riceve tangenti sulle contrattazioni, non effettua commerci, non è responsabile della veridicità delle inserzioni. Si procederà a norma di legge contro chiunque si servirà di questa rivista per scopi illeciti e di disturbo. Le inserzioni gratuite sono riservate ai privati. Gli operatori commerciali, per le inserzioni che riguardano l'attività svolta, devono servirsi degli annunci a pagamento o degli spazi pubblicitari. Ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 196/03, il trattamento dei dati avverrà mediante supporti sia

telematici che cartacei, entrambi eventualmente organizzati anche come banche dati o archivi. Il conferimento dei dati personali è obbligatorio per la pubblicazione dell'annuncio o per il ricevimento della rivista. La mancata comunicazione, ovvero l'accertata erroneità dei dati richiesti legittimeranno la nostra società a rifiutare l'esecuzione del rapporto, ovvero ad interrompere l'esecuzione stessa. I dati personali acquisiti potranno essere comunicati a tutti i dipendenti, collaboratori e consulenti a qualsiasi titolo della nostra Società, nonché a tutti gli Organi societari ed ai soci; i medesimi dati potranno essere inoltre comunicati agli omologhi soggetti di società da noi controllate o collegate, ovvero di società che controllano l'attività della nostra Società. I dati relativi all'indirizzo saranno utilizzati per l'invio di riviste e attività commerciali. In ogni momento potrete esercitare i diritti di cui all'Art. 7 del D.lgs. 196/03 e quindi conoscere, ottenere la cancellazione, la rettificazione e l'integrazione dei vostri dati, nonché opporvi al loro utilizzo per le finalità su indicate. Il titolare del trattamento è BeC srl con sede in Viterbo Strada Teverina km 3,600 nella persona del suo legale rappresentante. Qualsiasi comunicazione o atto ufficiale potrà essere inviato dall'inserzionista presso la redazione di infodent con sede in Viterbo Strada Teverina km 3,600.

*IMPORTANTE

Gli annunci riguardanti la ricerca di collaboratori (ricerca personale, collaboratori ecc.) devono essere pubblicati corredati delle generalità del richiedente, in ottemperanza al decreto legislativo n. 276 del 10 settembre 2003, attuazione della legge delega in materia di occupazione e mercato del lavoro (legge 14 febbraio 2003 n. 30, cosiddetta "legge Biagi"). In relazione a quanto sopra, in base a quanto disposto in materia dal D.lgs. 196/03 che regola il trattamento dei dati personali, si autorizza la pubblicazione delle generalità suindicate.

data

nome e cognome (in stampatello)

.....

firma

.....

** ATTENZIONE: Per la pubblicazione degli annunci in neretto (in evidenza) è necessario inviare contestualmente all'invio del testo dell'annuncio, anche la ricevuta del bonifico ed indicare chiaramente nel coupon, spuntando la relativa casella, che si desidera pubblicare l'annuncio in evidenza. Per tutte le informazioni dettagliate leggere le avvertenze riportate sotto.



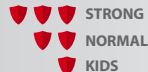
PARADENTI
PROFESSIONALI

Sani e Salvi

#PENSAALTUOSORRISO



3 TIPI DI
PROTEZIONE



COMPLETAMENTE
SU MISURA



PER OGNI TIPO
DI SPORT



PERSONALIZZABILE
COME VUOI TU



Per i tuoi clienti sportivi scegli
paradenti professionali **OrthofanPro**

OrthofanPro è un marchio Orthofan che produce
paradenti di altissima qualità disegnati specificatamente
per lo sportivo.
I materiali utilizzati a norma CE, sono assemblati per le
specifiche esigenze e per ogni sport.
OrthofanPro è completamente personalizzabile e può
soddisfare qualsiasi scelta estetica.



L'IDEATORE FABIO FANTOZZI

L'ideatore del progetto OrthofanPro è Fabio Fantozzi, odontotecnico,
autore del libro "Paradenti per gli sports: cosa è indispensabile
sapere" edito da Edizioni Martina nel 2015 e Titolare dell'Orthofan
laboratorio ortodontico dove vengono prodotti paradenti ed
apparecchi ortodontici per Odontoiatri ed Ortodontisti di rilievo su
tutto il territorio Nazionale ed in numerosi paesi all'estero.



www.orthofanpro.it