

# INFODENT®

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE



Semplicemente  
**UNIKO!**

*Nuovo Impianto  
UNIKO... e non solo...*



Via G. Mameli, 50/52 - 35020 Albignasego (PD) Italy  
Tel +39 049 8629612 Fax +39 049 8629816  
[www.isomed.it](http://www.isomed.it) - [info@isomed.it](mailto:info@isomed.it)

Scarica la nostra applicazione  
da App Store per essere sempre  
aggiornato sui prodotti ISOMED



## In questo numero a confronto:

CAD CAM E SCANNER PER CAD CAM pag. 5

LASER CHIRURGICI pag. 29

NUOVO - FOCUS PRODOTTO pag. 38

⊕ Sondaggi/Approfondimenti/Corsi e congressi/  
Redazionali dalle Aziende/Annunci economici

**ABACUS**  
sistemi CAD CAM dal 1989

**25**  
ANNI

Tel. 0523.590640 - [www.abacus.it](http://www.abacus.it)

**Micro Grid**, è la nuova rete in fibra di Quarzo per il rinforzo e la riparazione della protesi Mobile prodotta nei laboratori Micro Medica.

Una importante novità che finalmente rivoluziona la metodica di rinforzo della protesi mobile per la quale da sempre si utilizzano reti metalliche di vario genere assolutamente incompatibili con la resina acrilica delle protesi.

Leggera, invisibile, compatibile con tutte le resine in commercio, sottile, facilissima da usare è lo strumento perfetto per realizzare protesi indistruttibili.

## Micro Grid

Bio Quartz Fiber Reinforcement



**Micro Rete in Fibra di Quarzo**  
Speciale per la riparazione  
e il Rinforzo di Protesi Mobili



**Bio Glass Special Discs**, sono una assoluta novità in ambito dentale, sono nati dall'evoluzione e dallo sviluppo dei sistemi di rinforzo in fibra di Vetro Micro Medica.

Con l'evoluzione di nuovi materiali e metodi per la costruzione di protesi fisse, oggi più che mai è necessario essere in grado di realizzare in tempi molto brevi prodotti di grande qualità.

I nuovi dischi in fibra di vetro ci danno la possibilità di produrre in pochissimi minuti strutture portanti per elementi singoli di grande resistenza e tenuta con un costo decisamente contenuto.

**Bio Glass Strip, Bio Glass Wires**, micro strisce di tessuto e fili unidirezionali in fibra di vetro impregnati di composito foto polimerizzabile, due prodotti indispensabili per ottenere strutture provvisorie capaci di resistere a sollecitazioni anche molto importanti senza subire deformazioni o rotture.



L'impiego di questo tipo di rinforzi aumenta notevolmente il grado di rigidità delle strutture realizzate, rendendo possibile la costruzione in pochissimo tempo di travate anche molto estese e voluminose capaci di resistere a sollecitazioni decisamente importanti senza deformarsi o rompersi.

**Ceramic Nano White Gel**, grazie alle nuove Nano tecnologie Micro Medica ha progettato e realizzato una nuova metodica ed un nuovo materiale per risolvere definitivamente i problemi di adesione degli opachi tradizionali.



Ceramic Nano White Gel è un rivoluzionario opaco bicomponente in gel con nano particelle di ceramica capace di aderire in modo permanente su qualsiasi superficie e garantire un'adesione non paragonabile a nessun materiale in commercio.

**INFODENT®**

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE

NORD ITALIA

www.infodent.it

A.N.E.S. Associazione  
Italiana  
Editoria  
Specializzata

**Direttore responsabile** Riccardo Chiarapini  
**Segreteria di redazione** Diana Carbonetti  
**Direzione grafica** Gisella Benedetti  
**Impaginazione** Francesca Pilli  
**Marketing e Pubblicità:** Gianluca Passeri  
 Tel. 0761.393306 - 335.1213136  
 gianluca@infodent.it

Mensile d'informazione merceologica dentale  
 ANNO XXVI - n. 5 Maggio 2014  
 Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in A.P. - 70%  
 Viterbo - Autorizzazione del Tribunale di Viterbo  
 n. 341 del 7/12/88

**BeC****Editore BeCs.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)

**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 1/1/2013-31/12/2013  
 Tiratura media: 15.533  
 Diffusione media: 15.326  
 Tiratura del presente numero: 16.300

Certificato CSST n. 2013-2402 del 25.02.2014  
 Società di Revisione: PKF Italia spa  
 Una copia euro 0,77 - contiene I.P. + gadget

**AWERTENZE**

La redazione non restituisce il materiale utilizzato.

|  |               |   |
|--|---------------|---|
| <b>SONDAGGIO</b><br>Cad Cam e Scanner per Cad Cam  | <b>pag 5</b>  | - SAF System - Incrementare il successo con l'endodonzia tridimensionale<br>- Nuova sistemica UF II DIO Implant   |
| <b>A CONFRONTO</b><br>Tabelle di comparazione  | <b>pag 6</b>  | - Lavorazioni odontotecniche Made in Italy a prezzi molto vantaggiosi<br>- Nuovo motore led per impianti della Mariotti   |
| <b>APPROFONDIMENTI</b><br>- ABACUS propone la nuova tecnologia digitale 3d<br>- La nuova applicazione DWOS LiveLink™<br>- KaVo ARCTICA: sempre di più dal vostro sistema CAD/CAM | <b>pag 20</b> | - Monalisa Orthodontic bracket LowProfile<br>- Più libertà nella protesi implantare<br>- Model Year Biomed 2014<br>- L'importanza di mantenersi al passo con i tempi<br>- Digital Clear Aligner |
| <b>AGENDA Luglio/Agosto/Settembre</b><br>Congressi e Fiere in Italia e all'estero<br>Calendario dei Corsi  | <b>pag 22</b> | - 17° Congresso Internazionale di terapia implantare<br>- MYOBRACE® Ortodonzia anche senza brackets   |
| <b>SONDAGGIO</b><br>Laser chirurgici   | <b>pag 29</b> | - Supporto trasportabile HELIODENT <sup>PLUS</sup> : radiografie intraorali mobili<br>- Nuovo impianto OUTLINK <sup>2</sup> SLIM  |
| <b>A CONFRONTO</b><br>Tabelle di comparazione  | <b>pag 30</b> |   |
| <b>APPROFONDIMENTI</b><br>- Oralia D-Lux: chirurgia e terapia per una soluzione completa<br>- KaVo MASTERlase/EXPERTlase   | <b>pag 36</b> |   |
| <b>FOCUS PRODOTTO</b>  | <b>pag 38</b> |   |
| <b>PARLIAMO DI</b><br>- Il passaparola nell'era di internet  | <b>pag 46</b> |   |
| <b>DALLE AZIENDE</b><br>- Bio Glass Bridge   | <b>pag 48</b> |   |
|  |               | <b>ANNUNCI ECONOMICI</b> <b>pag 60</b>  |

**ERRATA CORRIGE**

Sul numero **3/2014**  
*confronto sulle Lampade Scialitiche*  
 per errore di comunicazione da parte dell'azienda che ha fornito le informazioni, sono stati pubblicati dati sbagliati relativamente al prodotto **Alya Lampada Dentale A Led**.  
 La voce "Regolazione dell'illuminamento" è "Si 3.000 - 50.000 lux con regolazione continua"

**INSERZIONISTI** - 3D Fast pag.62 • 3Diemme pag. 24 • Abacus pagg. I Cop./20 • B.A. International pag. 59 • BeC srl pag. 61 • Biomec pag. IV Cop. • CMF Marelli pag. 20 • Caes pag. 52 • CGM Xdent pag. III Cop. • Dental P pag. 45 • Dental PR Adin pag. 3 • Dentalica pag. 42 • Dentalit pag. 22 • Dental X pagg. 40/41/50 • Elite Computer pag.48 • EMS pag.60 • Enabling Digital Dentistry pag. 26 • Futura pag. 27 • Hu Friedy pag. 43 • Implantotecnica pag. 4 • Isomed pag. I Cop. • Kavo Italia pagg. 21/36 • Linde Medica pag. 37 • Mariotti pag. 25 • Micro.medica pag. II Cop. • Niba pag. 54 • Ortho Clinic pag. 53 • Overmed pag. 21 • Redent Nova Ltd pag. 47 • Reinhold di R. Testa pag. 28 • Rident pagg. 36/38 • Roland pag. 49 • Sieco pag. 51 • Simed pag. 46 • Sirona pagg. 39/62/58 • Smile Factory pag. 61 • Techim pag. 58 • Tekne Dental pag. 57 • Top Quality pag. 28 • Wisit Latoor pag. 23

**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 srl con sede in Viterbo, Strada Teverina Km 3,600, nella persona del suo legale rappresentante.



**ADIN**  
 DENTAL IMPLANT SYSTEMS LTD



Made in ISRAEL

Dental Pr Adin V. G. Verdi 10 B Baronissi (Sa) 089954103 - Info@dentalpradin.com www.dentalpradin.com

# LABORATORIO ODONTOTECNICO Implantotecnica S.R.L.

Pronti per affrontare il Futuro



**Ritiro e consegna in tutta la Lombardia**

- 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



Per informazioni

**035 4829230**

*Abbiamo scelto la tecnologia e il know-how Zirkozahn*

**Zirkozahn®**

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

**SISTEMA CAD/CAM S-TEC**



*Tantissime lavorazioni possibili!*



Via Donizetti, 13/17 - 24049 Verdello (BG)

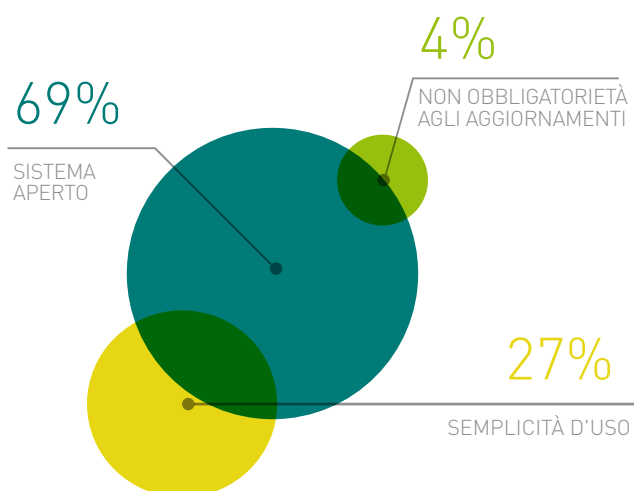
[www.implantotecnica.it](http://www.implantotecnica.it) - [info@implantotecnica.it](mailto:info@implantotecnica.it)

## Cad Cam e Scanner per Cad Cam

### Sondaggio su **144** responder

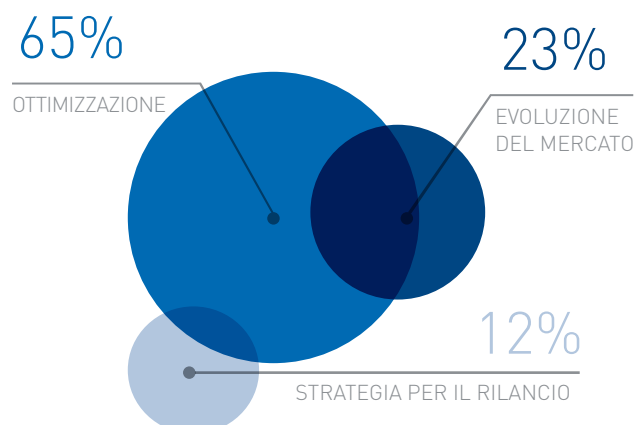
#### Quale è la priorità per la scelta del suo Cad Cam?

|  |           |     |
|--|-----------|-----|
| La semplicità d'uso                      | <b>39</b> | 27% |
| Il sistema deve essere aperto            | <b>99</b> | 69% |
| La non obbligatorietà agli aggiornamenti | <b>6</b>  | 4%  |



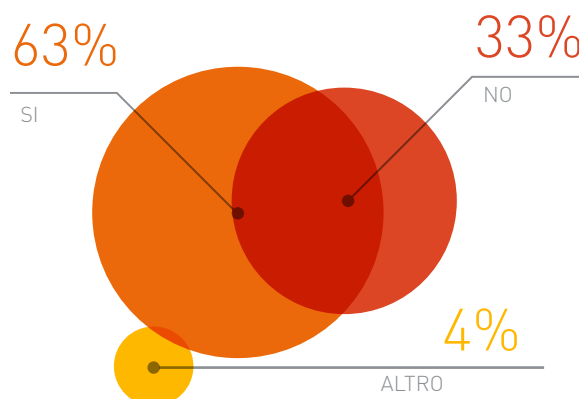
#### Quali sono i fattori che la spingono ad entrare nella tecnologia digitale Cad Cam?

|   |           |     |
|---|-----------|-----|
| L'evoluzione del mercato                  | <b>33</b> | 23% |
| Strategia per il rilancio del laboratorio | <b>18</b> | 12% |
| Ottimizzazione del lavoro                 | <b>93</b> | 65% |



#### Ritiene imprescindibile l'investimento nel Cad Cam ?

|       |           |     |
|-------|-----------|-----|
| Si    | <b>90</b> | 63% |
| No    | <b>48</b> | 33% |
| Altro | <b>6</b>  | 4%  |



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

|                                       |   | CAD CAM  |   |   |  |
|---------------------------------------|---|--|---|---|--|
|                                       |   | ABACUS SISTEMA IMPLANTOLOGIA   | ABACUS SISTEMA ORTODONZIA   | ABACUS SISTEMA SCHELETRICA  | ABAMILL D15  |
| Denominazione del prodotto            | 88SYSTEM  | ABACUS Sistemi CAD-CAM   | ABACUS Sistemi CAD-CAM  | ABACUS Sistemi CAD-CAM  | ABACUS Sistemi CAD-CAM   |
| Produttore                            | 8853 spa  | Abacus Sistemi CAD-CAM   | Abacus Sistemi CAD-CAM  | Abacus Sistemi CAD-CAM  | Abacus Sistemi CAD-CAM   |
| Tipo di sistema                       | Sistema aperto, file standard STL   | Aperto senza royalty   | Aperto senza royalty  | Aperto senza royalty  | Aperto senza royalty   |
| Assistenza                            | Numero verde, teleassistenza (telefonica, con connessione remota) on site, disponibilità attrezzature sostitutive, centro assistenza interno  | Hot line telefonica e assistenza in remoto   | Hot line telefonica e assistenza in remoto  | Hot line telefonica e assistenza in remoto                                      | Hot line telefonica e assistenza in remoto   |
| Prezzo di listino*                    | Da euro 37.100,00 a 50.200,00   | Non fornito  | Non fornito   | Non fornito   | Non fornito  |
| Software                              | 88Cad   | Exocad   | Orthodontal   | Digitea   | •  |
| Aggiornamenti software gratuiti       | Per 1 anno, successivamente facoltativi a pagamento   | Si il primo anno   | Si il primo anno  | Si il primo anno  | •  |
| Breve descrizione del sistema         | Software integrato con 88Scan ma aperto e integrabile con altri scanner. Licenza software perpetua completa di tutti i moduli (corone, ponti, arcate, abutment, strutture implantari avvitate, barre) | Progettazione di protesi fissa su monconi naturali o impianti, barre, ecc.                                     | Progettazione automatica di setup per mascherine invisibili                           | Progettazione automatica di scheletrati con correzione sotto-squadri automatica | •  |
| Spessore margin-line singolo elemento | Liberamente impostabile a seconda delle esigenze  | 0,1-1 mm   | •   | •   | •  |
| Software                              | 88Cam   | Mayka Dental e AbaMILL   | Stampante 3D  | Mayka Dental e AbaMILL  | Mayka Dental e AbaMILL   |
| Formati file                          | Standard STL  | STL, Zeno, Exocad, NCP, Iso, G code, Num, Heidenhain   | STL libero  | STL, Zeno, Exocad, NCP, Iso, G code, Num, Heidenhain                            | STL, Zeno, Exocad, NCP, Iso, G code, Num, Heidenhain   |
| Numero di assi                        | 4/5   | 4/5  | •   | 4   | 4/5  |
| Breve descrizione del sistema         | Nesting automatico, disposizione connettori, drop e barre, strategie dedicate a seconda dei materiali con ulteriore affinamento finitura/frizione del manufatto                                       | Consente fino a 50 elementi per cialda, alta velocità di calcolo e qualità di produzione, semplice e intuitivo | Alta velocità e precisione di stampa, semplicità di utilizzo, bassi costi di utilizzo | Alta velocità di calcolo e di produzione, interfaccia semplice e intuitiva      | Consente fino a 50 elementi per cialda, alta velocità di calcolo e qualità di produzione, semplice e intuitivo |

| FRESATRICE                     |   | SINTERIZZAZIONE  |   |   |  |
|--------------------------------|---|--|---|---|--|
| Tipo di sistema                | Aperto  | Aperto senza royalty   | Aperto senza royalty  | Aperto senza royalty                                      | Aperto senza royalty   |
| Fresatrice                     | 88Mill (4 assi) 88Mill Five (5 assi)  | A 4 e 5 assi per ogni tipo di materiale  | •   | A 4 assi  | A 4 e 5 assi per ogni tipo di materiale  |
| Numero di giri (rpm)           | Fino a 60.000   | 60.000   | •   | 25.000-60.000   | 60.000   |
| Tempo di fresatura (min)       | 10 ad elemento  | 5-25   | •   | 30-50   | 5-25   |
| Materiali                      | Cera, PMMA, Pu (resina poliuretanicca calcinabile), resine rinforzate con fibra di vetro, PEEK e vari tecnopolimeri, zirconia monolitica traslucente, lega CoCr | Cera, PMMA, Fibra, PEEK, Zirconia, Vetroceramici, Titanio, CoCr                    | Per ortodonzia e modelli di posizione                               | Cera, PMMA, Fibra, PEEK, Zirconia                         | Cera, PMMA, Fibra, PEEK, Zirconia, Vetroceramici, Titanio, CoCr                    |
| Indicazioni per l'applicazione | Corone, ponti, arcate, inlay, onlay, faccette, abutment e strutture avvitate su impianti, bite, modelli   | Fissa, mobile, impianti, modelli di posizione per scanner intraorali e ortodontici | Modelli per ortodonzia e modelli di posizione da scanner intraorali | Tutti i tipi di protesi fissa, mobile, impianti incollati | Fissa, mobile, impianti, modelli di posizione per scanner intraorali e ortodontici |
| Unità di sinterizzazione       | Forni Nabertherm modelli HTCT 01-16, LHT 02-17 LB Speed   | Forno per sinterizzazione zirconia   | •   | •   | •  |
| Temperatura max (°C)           | 1.550-1.650   | 1.650  | •   | •   | •  |
| Processo di sinterizzazione    | Liberamente programmabile od automatico, possibilità di cicli speed   | Automatico con da 9 a 30 programmi a 4 stadi, modificabili dall'operatore          | •   | •   | •  |

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

| Denominazione del prodotto            | CAM IMPRESSION LINE                                | CD04S/CD05S                                     | CEREC  | CODIAGNOSTIX  | DENTAL SYSTEM - TRIOS  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Produttore                            | Vhf  | Charlydental                                    | Sirona Dental Systems  | Dental Wings  | 3Shape A/S   |  |  |  |  |  |
| Tipo di sistema                       | Aperto   | Aperto  | Aperto per Digital Impression  | Aperto  | Aperto (a discrezione dei rivenditori)   |  |  |  |  |  |
| Assistenza                            | Gratuita   | Assistenza in Italia                            | Customer Care centrale + centri di assistenza locali                                     | In remoto con personale italiano  | Primo livello da rivenditore, successivamente diretta  |  |  |  |  |  |
| Prezzo di listino*                    | Euro 26.000-40.000                                 | Non fornito                                     | Da euro 34.900,00 a 101.460,00   | A partire da euro 3.750,00  | Non fornito  |  |  |  |  |  |
| Software                              | Exocad   | Exocad  | CEREC 4.x  | Modelazione di guide implantari   | Dental Designer 2014   |  |  |  |  |  |
| Aggiornamenti software gratuiti       | Si primo anno                                      | •   | Si   | Si  | No   |  |  |  |  |  |
| Breve descrizione del sistema         | Viene installato negli scanner                     | Cad composto da vari moduli dal base alle barre | Software di gestione file generati da scanner intraorale (Bluecam, Omnicam)              | Software di chirurgia protesica-mente guidata per la pianificazione di dime chirurgiche | Flussi di lavoro ottimizzati, un'interfaccia utente riprogettata e migliorata, assicura un funzionamento estremamente intuitivo per gli utenti nuovi ed esperti                                    |  |  |  |  |  |
| Spessore margin-line singolo elemento | 0,2 mm   | •   | •  | •   | in relazione al centro di produzione   |  |  |  |  |  |
| Software                              | Sum 3D   | WorkNc Dental                                   | CEREC 4.x  | •   | Cambridge  |  |  |  |  |  |
| Formati file                          | STL, DCM, STP, IGES                                | STL   | Proprietario   | •   | Diversi formati (STL, DCM, ...)  |  |  |  |  |  |
| Numero di assi                        | 4/5  | 4/5   | 4+1  | •   | A discrezione del sistema a cui è collegato, fino a 5 assi o prototipazione  |  |  |  |  |  |
| Breve descrizione del sistema         | È in grado di utilizzare files in formato standard | Sistema aperto di facile utilizzo               | Sistema di lavorazione ad umido, fresaggio e molaggio, processo completamente automatico | •   | Non appena gli ordini sono pronti per la produzione, CAM-bridge™ prepara automaticamente i design digitali completi in relazione al materiale scelto e al dispositivo di produzione corrispondente |  |  |  |  |  |

| FRESATRICE                     |   | SINTERIZZAZIONE  |   |
|--------------------------------|---|--|---|
| Tipo di sistema                | Aperto  | Aperto   | Chiuso  |
| Fresatrice                     | Cam 4-K4 Cam 5-S1 di Vhf                                  | CD04S/CD05S  | CEREC MC XL Premium   |
| Numero di giri (rpm)           | Fino a 60.000   | 60.000   | 42.000  |
| Tempo di fresatura (min)       | 20 ad elemento  | Singola 15   | 8-40  |
| Materiali                      | Zirconia, PMMA, nanocompositi, cera, fibra di vetro, CoCr | Zirconio, PMMA, cera disilicato, vetroceramiche, PEEK, Model Plast | Resine, compositi, plastiche, ceramiche, disilicati, zirconio, CoCr |
| Indicazioni per l'applicazione | •   | Tutti  | Tutte, dimensione max 85x45 mm                                      |
| Unità di sinterizzazione       | Nabertherm HTCT 01/16                                     | •  | •   |
| Temperatura max (°C)           | 1.550   | •  | •   |
| Processo di sinterizzazione    | Automatico  | •  | •   |

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

> CAD CAM

| Denominazione del prodotto            | DENTALCAD  | DENTALCREATORS™  | DENTICA 3D   | DWOS  | FREE&EASY SMILE   |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Produttore                            | EGS  | Venture srl  | Abacus Sistemi CAD-CAM   | Dental Wings  | Pressing Dental   |  |  |  |  |  |  |
| Tipo di sistema                       | Aperto   | Aperto   | Aperto senza royalty   | Aperto  | Aperto  |  |  |  |  |  |  |
| Assistenza                            | Disponibile  | Hot line telefonica 8x5, avviamento presso la sede del cliente   | Hot line telefonica e assistenza in remoto   | In remoto con personale italiano  | Diretta e in remoto   |  |  |  |  |  |  |
| Prezzo di listino*                    | Non fornito  | Da euro 30.000,00 a 72.000,00  | Non fornito  | A partire da euro 2.500,00  | Non fornito   |  |  |  |  |  |  |
| Software                              | 4.0 - proprietario 64bit Win 7/8   | Exocad   | Exocad   |   | EGS   |  |  |  |  |  |  |
| Aggiornamenti software gratuiti       | Si   | Si per un anno   | Si il primo anno   | Si  | No  |  |  |  |  |  |  |
| Breve descrizione del sistema         | Permette la progettazione e modellazione 3D di abutment, corone, cappette, inlay-onlay, waxup, telescopiche, impianti e toronto-mariland-bite bridge | Software di modellazione e design dentale modulare per qualsiasi dispositivo dentale dell'odontoiatria moderna | Progettazione di protesi fissa su monconi naturali o impianti, barre, ecc                                      | Struttura del software modulare per adattarsi alle esigenze del laboratorio | Doppia luce strutturata, PC integrato, pannello basculante, modulo scansione indipendente, modulo gestione impianti, libreria impianti personalizzabile |  |  |  |  |  |  |
| Spessore margin-line singolo elemento |  | 0,1 mm   | 0,1-1 mm   | 0,05-0,5 mm   | Variabile   |  |  |  |  |  |  |
| Software                              |  | DENTALcreator™   | Mayka Dental e AbaMILL   |   | Sum3d   |  |  |  |  |  |  |
| Formati file                          |  | STL, WMP, CNC ISO  | STL, Zero, Exocad, NCP, Iso, G code, Num, Heidenhain   |   | STL   |  |  |  |  |  |  |
| Numero di assi                        |  | 3/4/3+2/5 assi continui  | 4/5  |   | 5   |  |  |  |  |  |  |
| Breve descrizione del sistema         |  | CAM progettato esclusivamente per il dentale   | Consente fino a 50 elementi per cialda, alta velocità di calcolo e qualità di produzione, semplice e intuitivo |   | Assi con viti e guide a ricircolo di sfere: impianto di lubrificazione, elettromandrino Jagher 1Kw, cambio utensili automatico a 8 posizioni            |  |  |  |  |  |  |



| > CAD CAM                             |  | P  |   |  |   |  |
|---------------------------------------|--|--|---|--|---|--|
| Denominazione del prodotto            | INLAB MC XL  | KAVO ARCTICA   | SINERGIA  | SISTEMA CAD/CAM 5-TEC  | SUM3D DENTAL (CAM)  |  |
| Produttore                            | Sirona Dental Systems  | KaVo Dental GmbH   | Nobil Metal spa   | Zirkonzahn   | CIMSsystem srl  |  |
| Tipo di sistema                       | Aperto   | Aperto o chiuso a scelta   | Aperto  | Aperto   | Aperto  |  |
| Assistenza                            | Customer Care centrale + centri di assistenza locali   | Personale tecnico specializzato KaVo   | •   | Telefonica, remota 6 giorni su 7   | Completa  |  |
| Prezzo di listino*                    | Da euro 19.990,00 a 89.340,00  | Non fornito  | Non fornito   | Da euro 42.800,00  | Non fornito   |  |
| Software                              | inLab 4.x  | KaVo multiCAD  | Exocad  | Esclusivo Zirkonzahn.Modellier   | Exocad  |  |
| Aggiornamenti software gratuiti       | Sì   | Sì   | •   | No   | •   |  |
| Breve descrizione del sistema         | Software di gestione file generati da scanner extraorale (inEos) ed intraorale (Blue/Omniscam, Apollo) | Software intuitivo e semplice, versatile, completamente compatibile con file STL di scanner aperti in commercio, velocissimo | Sistema completo ed aperto per il laboratorio odontotecnico | Privo di cinghie, personalizzabile, aggiornabile, tutto prodotto da Zirkonzahn | Aperto  |  |
| Spessore margin-line singolo elemento | •  | <0,3 mm  | •   | Individuale  | A partire da 0,1 mm   |  |
| Software                              | inLab 4.x  | KaVo multiCAD  | SUM 3D  | Esclusivo Zirkonzahn.Fraesen   | SUM3D Dental  |  |
| Formati file                          | Proprietario + STL   | STL  | STL   | STL, OFF, ZZN  | STL   |  |
| Numero di assi                        | 4+1  | 5 simultanei   | 4/5   | 5+1  | 2/5   |  |
| Breve descrizione del sistema         | Sistema di lavorazione ad umido, fresaggio e molaggio, processo completamente automatico               | Precisione, senza bisogno di ritoccare il manufatto, massima flessibilità, vastissima gamma di materiali fresabili           | Cam idoneo a differenti tipologie di centri di lavoro       | Modulabile, personalizzabile, adatto ad ogni tipo di materiale                 | Lavora qualsiasi materiale, strategie e percorsi utensili sono automatizzati e personalizzabili |  |

|                                | FRESATRICE  |   |  |  | SINTERIZZAZIONE |        |        |        |
|--------------------------------|---|---|--|--|-----------------|--------|--------|--------|
| Tipo di sistema                | Aperto  | Aperto  | Aperto   | Aperto   | Aperto          | Aperto | Aperto | Aperto |
| Fresatrice                     | inLab MC XL   | KaVo ARCTICA Engine   | CORITEC 140i / 250i / 450i / 550i / 750i             | M5 a 5+1 assi  |                 |        |        |        |
| Numero di giri (rpm)           | 42.000  | 80.000  | 60.000-80.000  | 45.000 max   |                 |        |        |        |
| Tempo di fresatura (min)       | 8-40  | 10-15 max singola cappelletta   |  | 10-20  |                 |        |        |        |
| Materiali                      | Resine, compositi, plastiche, ceramiche, disilicati, zirconio, CoCr | ZS, titanio, resine, disilicato di litio, vetroceramiche, vita enamic, vitablocs, ips e max                             | Cera, PMMA, ceramiche, disilicato, titanio, CoCr     | Zirconio, titanio, CrCo-met. presinterizzato, PMMA, Wax  |                 |        |        |        |
| Indicazioni per l'applicazione | Tutte, dimensione max 85x45 mm                                      | Inlays, onlays, abutment, cappellette, ponti Maryland, corone overpress, corone anatomiche, corone telescopiche, wax-up | Inlays, onlays, ponti ed implant-topresesi, abutment | Intarsi, Toronto, impianti, provvisori, dime chirurgiche |                 |        |        |        |
| Unità di sinterizzazione       | inFire SuperSpeed metal   |   | HT-S Speed   | 600V3 e 700 Vakuuum                                      |                 |        |        |        |
| Temperatura max (°C)           | 1.650   |   | 1.600  | 1.700  |                 |        |        |        |
| Processo di sinterizzazione    | Automatico, 10 min per sinterizzare fino a due elementi             |   | Automatico   | Numerosi programmi personalizzabili, automatico          |                 |        |        |        |

|                                |  | P                             |                                    |                                |                        |                               |  |
|--------------------------------|--|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------------|--|
|                                |  | 88SCAN - 88SCAN BLU           | DENTALSCAN 3D                      | DENTICA 3D                     | DOCTORSCAN™            | DSCAN                         | FREE&EASY SMILE                              |
| Denominazione del Prodotto     |  | 88SCAN - 88SCAN BLU           | DENTALSCAN 3D                      | DENTICA 3D                     | DOCTORSCAN™            | DSCAN                         | FREE&EASY SMILE                              |
| Produttore                     |  | EG Solutions / 8853 Spa       | EGS                                | MHT                            | Venture /SH3D          | EGS                           | EGS  |
| Tecnologia                     |  | Luce strutturata bianca o blu | Luce strutturata                   | Laser                          | Luce strutturata       | Luce strutturata              | A doppia luce strutturata, doppia telecamera |
| Allineamento                   |  | Automatico                    | Automatico e semi-automatico       | Automatico delle due arcate    | Automatico o/e manuale | Automatico                    | Automatico e manuale                         |
| Dimensioni/ingombro (mm)       |  | 250x450x450                   | 250x450x450                        | 295x45x55                      | 460x285x250            | 250x450x450                   | 250x450x450                                  |
| Peso (Kg)                      |  | 13,5                          | 13,5                               | 0,7                            | 25                     | 13,5                          | 13,5   |
| Alimentazione (V)              |  | 220/240                       | 220                                | 220                            | 220                    | 220/240                       | 220  |
| Consumo (W)                    |  | 180                           | •                                  | 400                            | 75                     | 350                           | •  |
| Connessione PC                 |  | VGA – USB 2.0                 | USB 2.0, High-Speed, Ethernet, VGA | USB                            | 1xUSB                  | PC integrato o esterno        | PC integrato                                 |
| Risoluzione telecamere (Pixel) |  | 1,3-3 Megapixel               | 0,04 mm                            | 144x90                         | 2x2 Megapixel          | 1,3/3 Megapixel               | 1,3 Megapixel                                |
| Letture                        |  | Ottica                        | 1,3 Megapixel                      | Ottica a microscopia confocale | Ottica                 | Luce strutturata bianca o blu | Ottica                                       |
| Precisione (µm)                |  | 15                            | 0,015 mm                           | 20-80                          | 15                     | 0,015 mm                      | 15   |
| Distanza (mm)                  |  | 250                           | 20-40                              | •                              | 250                    | 260                           | •  |

|                                 |   |  |  |  |  |   |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|---|
| Velocità di scansione (sec)     | 15  | 60                                       | 50 a elemento  | 50 Arcata  | 100 per una arcata intera  | Variabile   |
| Campo di misura (mm)            | 90x90x85  | 90x80x55                                 | Arcata completa  | 80x80x50   | 90x55x80   | 30x120  |
| Accessori inclusi               | Pc (esterno o integrato) Monitor 17", tastiera, mouse, piastra modelli standard e multidiè, kit calibrazione, dongle licenza completa, materiale adesivo, telecomando | Piastra calibrazione e piastra multi die | Cavi, alimentatore   | Articolatore, morsetto portamodello, morsetta generica | Piattello di lavoro, piattello di calibrazione e piattello di multidiè | Pc integrato, monitor, sistema taratura integrato |
| Altre caratteristiche peculiari | Processi di scansione automatizzati con possibilità di personalizzazione, compatibilità con tutti i software cad in commercio   | Sistema aperto                           | Alta precisione, non necessita di polveri, file subito pronto per modellazione | Scansiona anche particolari non specificamente dentali | USB 2.0/3.0  | Made in Italy                                     |
| Controllo qualità               | Si  | Si                                       | Si   | No   | Si   | Si  |
| Digital mock up                 | Si  | No                                       | Si   | Si   | Si   | Si  |
| Prezzo di listino*              | Euro 9.900,00 (88Scan)<br>12.900,00 (88Scan Blu)  | Euro 11.500,00                           | Non fornito  | Euro 8.000,00  | Non fornito  | Non fornito                                       |

Legenda:  approfondimento  focus prodotto

\* I prezzi si intendono al netto di IVA



|                                 |   |   |  |   |   |   |
|---------------------------------|---|---|--|---|---|---|
| Velocità di scansione (sec)     | 60 arcata   | 30 per un moncone   | 4 min intera arcata  | 40 a elemento   | 17 circa per un singolo moncone, 70 per arcata completa   | 60 per 1 cappetta, 120 per ponte a 3 elementi   |
| Campo di misura (mm)            | 80x60x60  | 50  | 100x70   | 100x70  | Modello arcata completo   | Modello arcata completo   |
| Accessori inclusi               | Porta   | Portamodello, accoppiamenti magnetici per fissaggi liberi, set di calibrazione, cavi vari | Cavi collegamento, piastra calibrazione, supporto multi-die                              | Cavi, piastra calibrazione, multi-die, anello repera, supporto scansione fronte retro e articolatore              | Cablaggi per alimentazione e dati, chiave a brugola, manuale d'istruzioni, CD per backup, corpo calibrazione, supporto oggetti estraibile | Cablaggi per alimentazione e dati, chiave a brugola, manuale d'istruzioni, CD per backup, corpo calibrazione, supporto oggetti estraibile |
| Altre caratteristiche peculiari | Scansione impronta, scansioni singole, scansione articolatore | 5 assi, manuale e automatico  | Alta precisione e qualità della Mesh, possibilità di leggere tracce a matita sul modello | Alta precisione per impianti, possibilità di scansionare barre e toronti fronte retro con allineamento automatico | Completamente automatico. Filtro blu integrato per scansioni denti in plastica riflettente senza bisogno di polveri                       | Semi-automatico   |
| Controllo qualità               | Si  | Si  | Si   | Si  | Si  | Si  |
| Digital mock up                 | Si  | Si  | Si   | Si  | Si  | Si  |
| Prezzo di listino*              | Non fornito   | Euro 19.900,00 completo di software   | Non fornito  | Non fornito   | Non fornito   | Non fornito   |

|                                |  | SCANNER PER CAD CAM   |                       |                 |   |                     |
|--------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------|---|---------------------|
|                                |  | SCANNER SERIE 3S      | SCANNER SERIE 7       | SCANNER SERIE I | SERIE DXXX  | SINERGIA SCAN       |
| Denominazione del Prodotto     | S600 ARTI                                  |                       |                       |                 |   |                     |
| Produttore                     | Zirkonzahn                                 | Dental Wings          | Dental Wings          | Dental Wings    | 3Shape  | Nobil Metal spa     |
| Tecnologia                     | Automatico, luce strutturata, 2 telecamere | Laser/optico          | Laser/optico          | Laser/optico    | Luce e/o laser con telecamera a 5.0 megapixel (a seconda dei diversi modelli) | Luce strutturata    |
| Allineamento                   | Automatico, predefinito                    | •                     | •                     | •               | Automatico  | •                   |
| Dimensioni/ingombro (mm)       | 477x530x693                                | 330x390x410           | 430x430x450           | 330x390x410     | •   | 200x580x820         |
| Peso (kg)                      | 68   | 20                    | 22                    | 20              | •   | 20                  |
| Alimentazione (V)              | 230  | 220                   | 220                   | 220             | 220 con trasformatore   | 220                 |
| Consumo (W)                    | 200  | •                     | •                     | •               | •   | •                   |
| Connessione PC                 | 2 LAN+Cavo Seriale+USB                     | PC incorporato        | PC incorporato        | PC incorporato  | USB   | VGA                 |
| Risoluzione telecamere (Pixel) | 1.600x1.200                                | •                     | •                     | •               | 5.0 Megapixel   | 2.000.000 triangoli |
| Letitura                       | Optica, luce a strisce                     | Optica (2 telecamere) | Optica (3 telecamere) | •               | Optica  | Luce strutturata    |
| Precisione (µm)                | ≤10  | <15                   | <15                   | <15             | <15   | <12                 |
| Distanza (mm)                  | 3 metri                                    | •                     | •                     | •               | •   | •                   |

|                                 |   |   |  |   |                     |                             |
|---------------------------------|---|---|--|---|---------------------|-----------------------------|
| Velocità di scansione (sec)     | 45 sec-1 min  | •   | •  | •   | 100 arcata completa | <60                         |
| Campo di misura (mm)            | 95x75   | 90x90x90  | 140x140x140  | 90x90x90  | •                   | 200x200x200                 |
| Accessori inclusi               | Portamodello universale   | Disco porta monconi (12).<br>Kit calibrazione, porta modello      | Disco porta monconi (30).<br>Kit calibrazione, articolatore SAM-SE, porta impronte | Software DWOS Wizard. Kit di calibrazione, dispositivo porta impronte | In base al modello  | Piatto rotante e basculante |
| Altre caratteristiche peculiari | Supporti per tutti gli articolatori, accessori per varie tecniche di scansione            | Scansione e modellazione contemporanea, sistema totalmente aperto | Scansione sia di modelli che di impronte, scansione e modellazione contemporanea   | Scanner da impronta sia in alginato che in silicone                   | •                   | Assistenza + formazione     |
| Controllo qualità               | Si  | Si  | Si   | Si  | Si                  | Si                          |
| Digital mock up                 | No  | Si  | Si   | •   | Si                  | Si                          |
| Prezzo di listino*              | Da euro 16.800,00 (inclu-<br>de software di scansione<br>e modellazione, PC e<br>schermo) | Euro 14.500,00  | Euro 21.000,00   | Euro 11.500,00  | Non fornito         | Euro 19.000,00              |

**+** INFO OPERATORI

**3Shape A/S**

www.3shapedental.com

**8853 spa**

02.8853501 - 88dent.com

**Abacus Sistemi CAD-CAM**

0523.590640 - cadcamdentale.abacus.it

**Charlydental**

www.charlydental.com (Dati forniti

da Italor - www.italor.com)

**CIMsystem srl**

02.87213185 - www.sum3ddental.com

**Dental Wings**

www.dwos.com (Importatore e

distributore CMF Marelli

02.6182401 - www.cmf.it)

**EGS**

051.6049700 - www.egsolutions.com

(Dati forniti da Cabel+ - 02.55300792

www.cabelpiu-dental.it/ da 8853 spa -

02.8853501 - 88dent.com/ da Pressing

Dental - 0549.909948

www.pressing-dental.com)

**Imetric**

(Dati forniti da Abacus Sistemi

CAD-CAM - 0523.590640

cadcamdentale.abacus.it)

**KaVo Italia srl**

010.8332.1 - www.kavo.it

**Medit Dental**

www.meditdental.com (Dati forniti da

Italor - 02.40915269 www.italor.com)

**MHT**

(Dati forniti da Abacus Sistemi

CAD-CAM - 0523.590640

cadcamdentale.abacus.it)

**Nobil Metal spa**

www.nobilmetal.it

**Pressing Dental**

0549.909948 - www.pressing-dental.com

**Sirona Dental Systems**

045.8281811 - www.sirona.it

**Venture srl**

049.769711 - www.venture.it

**Vhf**

www.nabertherm.com

(Dati forniti da Cabel+ - 02.55300792

www.cabelpiu-dental.it)

**Zirkonzahn**

0474.066660

www.zirkonzahn.com

Legenda: approfondimento focus prodotto

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

### ABACUS propone la nuova tecnologia digitale 3d

Con il nuovo scanner DENTICA 3d è possibile prendere direttamente l'impronta digitale sul paziente, trasferirla nel computer, archiviare il caso allegandolo ad altro materiale fotografico ed avere un archivio digitale da incrementare progressivamente per tutta la vita del paziente.

DENTICA 3D è uno scanner 3d intraorale trasportabile (tutto in una valigetta 24 ore), facile da usare, pratico, preciso e aperto, capace di leggere dal singolo elemento fino a tutta l'arcata completa, senza polvere, e capace di riprodurre fedelmente anche gli abutment. I dati scansionati vengono gestiti totalmente all'interno dello studio ed elaborati liberamente dal programma di progettazione CAD dentale per ponti e corone, faccette,



ecc. Permette, inoltre, di assegnare i colori personalizzati dello smalto da mostrare al cliente.

È anche disponibile il programma CAD per Ortodonzia che permette di progettare semplicemente i casi di setup virtuali per la realizzazione di mascherine invisibili in modo intelligente, economico e modulare. Tutto questo senza vincoli e obblighi di produzione, per consentire di valorizzare i servizi dello studio, creare maggiori profitti e realizzare una nuova comunicazione

marketing che attrae nuova clientela.

I dati (formato STL libero) possono essere inviati liberamente alla fresatrice interna come anche a qualsiasi centro di fresaggio esterno.

Le fresatrici della famiglia AbaMill Dental sono aperte (formato STL libero) e basate su una struttura meccanica molto robusta, ad alta velocità e precisione, in grado di produrre singoli elementi, ponti e intere arcate su cialde di zirconia, plastiche calcinabili, cere,



fibre, compositi, vetroceramica e disilicato di litio, provenienti da qualsiasi produttore.

ABACUS propone la nuovissima tecnologia della stampante 3D che consente di produrre modelli da ortodonzia su cui termoformare le mascherine invisibili, come anche di realizzare gipsoteche o modelli di posizione.

➤ **PER INFORMAZIONI**  
**Abacus Sistemi Cad-Cam srl**  
**Tel. 0523.590640**  
**dentale@abacus.it**

### La nuova applicazione DWOS LiveLink™

L'implantologia digitale è ormai una realtà affermata da diversi anni.

I vantaggi offerti da questa metodica sono stati documentati in molti articoli clinici, congressi e presentazioni. Maggiore predicibilità dei trattamenti; mini invasività; diagnosi accurate; migliorata comunicazione con il paziente, con conseguente maggiore tasso di accettazione del trattamento; tempi operatori dimezzati. Da qualche anno si parla non più solo di chirurgia computer guidata, ma di **"chirurgia protesicamente guidata"**, dando la giusta dimensione anche alla fase protesica, oltre a quella chirurgica.

La cmf marelli srl, distributore esclusivo in Italia della Dental Wings, da anni presente sul mercato dell'odontoiatria digitale, è orgogliosa di annunciare che presenterà in



occasione del 57° Congresso Amici di Brugg la nuova applicazione DWOS LiveLink™ che connette in tempo reale il software di pianificazione implantare coDiagnostiX™ con il software di modellazione protesica DWOS.

Con questa innovativa tecnologia gli odontotecnici e gli odontoiatri potranno lavorare insieme in tempo reale per determinare la posizione ottimale dell'impianto in relazione all'osso, ai tessuti molli, agli adiacenti, all'arcata antagoni-

sta e alla modellazione virtuale della protesi.

Con DWOS LiveLink™, qualunque modifica nel DWOS CAD o nel coDiagnostiX viene simultaneamente aggiornata in entrambe le applicazioni.

Ciò garantisce che i fattori chirurgici e protesici siano presi in considerazione prima del posizionamento dell'impianto. Una volta stabilite le posizioni ottimali degli impianti, approvate dall'odontoiatra, l'odontotecnico potrà procedere in tutta tranquillità nella model-



lazione dei custom abutment, dei provvisori e della guida chirurgica nella stessa sessione DWOS CAD.

➤ **PER INFORMAZIONI**  
**CMF Marelli**  
**Via Casignolo, 10**  
**20092 Cinisello Balsamo MI**  
**Tel. 02.6182401**  
**Fax 02.6122944**  
**cmf@cmf.it**  
**www.cmf.it**

## KaVo ARCTICA: sempre di più dal vostro sistema CAD/CAM



KaVo ARCTICA CAD/CAM è la soluzione ottimale per lo studio ed il laboratorio, offrendo lavori di alta qualità, nella maggior parte dei casi senza bisogno di rifiniture. Il sistema dispone di un'interfaccia aperta che permette, grazie al software multiCAD, di caricare file STL aperti provenienti da scanner di terze parti.

ARCTICA Engine: il top della precisione, il massimo della versatilità.

Il range di orientamento, fino a 25 gradi ed i movimenti di tutti e cinque gli assi, con i loro ampi angoli di movimento, permettono di fresare con grande accuratezza e senza complicazioni anche le zone critiche e i sottosquadri.

Si può abbinare liberamente ad altri prodotti CAD/CAM a marchio KaVo e, grazie alle sue interfacce aperte, si può interfacciare con i dati di numerosi scanner intraorali e desktop di altri produttori.

ARCTICA Elements: varietà di materiali al massimo livello.

Vasta gamma per numerose possibilità di indicazioni, maggiore sicurezza per il futuro, 6 anni di garanzia e collaborazioni con rinomati produttori di materiali. Qualità e biocompatibilità garantite.

ARCTICA Scan: la soluzione facile e veloce

Disponibili sia lo scanner semi-automatico KaVo ARCTICA che lo scanner totalmente automatico KaVo AUTOscan. Basta collocare l'oggetto, impostare l'angolo, avviare la scansione ed il lavoro è pronto. L'antepri-

ma delle immagini permette di ottenere una qualità più elevata, maggiore sicurezza ed un risparmio di tempo.

KaVo multiCAD: intuitivo e user-friendly, versatile e veloce

Il KaVo multiCAD Software è particolarmente intuitivo e di facile utilizzo, in quanto guida l'utente con l'assistente "passo-passo". Il software 3D visualizza il modello di preparazione e l'antagonista, rendendo immediatamente disponibili suggerimenti di costruzioni (di design) tridimensionali.

**+** PER INFORMAZIONI  
**KaVo ITALIA srl**  
**Via del Commercio 35**  
**16167 Genova**  
**Tel. 010.8332.1**  
**commerciale@kavo.com**  
**www.kavo.it**

studioimmagineweb.it

**EasyDip®**

**EasyNeck®**

**EasyShort®**

**EasyRapid®**

**EasyFix®**



Italian Manufacturer



Easy App

# I AM EASY

Semplice perchè nella semplicità ho trovato la risposta a tutte le problematiche implantari.

## EasyLineImplant

è la linea di prodotti di Overmed che sviluppa una completa e unica linea di prodotti **semplici** da usare ma tecnologicamente avanzati.

Su [overmed.eu](http://overmed.eu) scarica le migliori APP per il professionista odontoiatrico








Via Lucania, 23 - 20090 Buccinasco (MI) Italy  
 Tel. +39 02 45 71 29 09  
[www.overmed.eu](http://www.overmed.eu) - [info@overmed.eu](mailto:info@overmed.eu)

**EasyLineImplant**



## Congressi e Fiere in Italia

### GIUGNO

#### 04-06 Abbadia di Fiastra - MC

www.andi.it

VIII Congresso Regionale ANDI

#### 7 L'Aquila - AQ

www.aiditalia.it

Convegno UNIVERSITAIDI

#### 14 Bologna - BO

www.aiditalia.it

I Convegno Nazionale per Igienisti Dentali: "Trattamento dell'ansia in igiene orale"

#### 20-21 Cagliari - CA

Manager Eventi

eventi@aio.it - www.aio.it

VII Congresso Della Società Italiana di Traumatologia Dentale

### SETTEMBRE

#### 06 Campobasso - CB

www.andi.it

Congresso Regionale ANDI Molise

#### 12-13 Salerno - SA

www.andi.it

Congresso Regionale ANDI

#### 26-27 Pescara - PE

www.andi.it

Dental Abruzzo

## Congressi e Fiere all'estero

### AGOSTO

#### 12-15 Bogota - Colombia

Tel: +571 381 00 00 / 30

www.corferias.com

Meditech 2014 - The 4th

International Health Fair co-located event Odontotech 2014

#### 21-23 Chicago - Usa

Toll free: 1 800 442 0525

Tel: +1 973 783 6300

Fax: +1 973 783 1175

ICOI Summer Meeting 2014

International Congress of Oral Implantologists

### SETTEMBRE

#### 03-06 Kiev- Ucraina

Medvin Fax: +38 044 501 03 44

501 03 42 // 501 03 66

mail@medvin.kiev.ua

www.medvin.kiev.ua

MEDVIN Dentistry Kiev 2014

#### 11-13 Poznan - Polonia

EXACTUS Sp.j.

Tel: +48 42 632 28 66

Fax: +48 42 632 28 59

info@exactus.pl - cede@cede.pl

- info@cede.pl - www.exactus.pl

pl - www.cede.pl

CEDE 2014 - 24th Central European Dental Exhibition

#### 11-14 New Delhi - India

FDI World Dental Federation

Tel. +41 22 560 81 50

Fax +41 22 560 81 40

info@fdiworlddental.org

congress@fdiworlddental.org

www.fdiworlddental.org

FDI Annual World Dental Congress - New Delhi 2014

#### 18-20 Beirut - Libano

Lebanese Dental Association

Tel: +9611 611555 //9611

611222 Fax: +9611 611555

9611 611222

lda@lda.org.lb - bidm@lda.org.lb

BIDM 2014 - The 24th Annual Beirut International Dental Meeting

#### 18-20 Brussels - Belgio

Dentex International

Tel: +32 (0)2 478 14 41

Fax: +32 (0)2 4780567

Website: www.dentex.be

Dentex 2014 - The 19th

International Dental Equipment Exhibition

#### 18-20 Minot - Usa

North Dakota Dental Association - www.nddental.com

North Dakota Dental Association

(NDDA) Annual Session 2014

#### 19-20 Dusseldorf - Germania

CCC Creative

Communications Concepte

Tel: +49 221 931813-0

Fax: 49 221 931813-90

idd@ccc-werbeagentur.de

www.ccc-werbeagentur.de

#### Fachdental West 2014

#### 24-26 Donetsk - Ucraina

Medvin - Tel: +38 044 501 03 44

501 03 42 // 501 03 66

Fax: +38 044 501 03 44

501 03 42 // 501 03 66

mail@medvin.kiev.ua

www.medvin.kiev.ua

MEDVIN Dentistry Donetsk 2014

#### 25-27 Tashkent - Uzbekistan

IEG Uzbekistan

Tel: + 998 71 238 91 88

Fax: + 998 71 238 91 82

info@ieguzexpo.com

www.ieguzexpo.com

UzMedExpo 2014

#### 25-28 Shanghai - Cina

Reed Sinopharm

Exhibitions Co., Ltd.

Tel: +86 21 845 56677

www.reed-sinopharm.com

The 16th Annual China Dental Show

#### 26-27 Welch - Usa

Midwest Dental

Laboratory Association

Tel: +1 651 317 8065

info@mw dental lab.org

www.mndental lab.org

2014 MDLA Northland Exhibition - Midwest Dental Laboratory Association

#### 26-27 Leipzig - Germania

Leipziger Messe GmbH

Tel: +49 341 678-0

Fax: +49 341 678-8762

info@leipziger-messe.de

Fachdental Leipzig 2014

**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.



Abbiamo creato il primo network nazionale di laboratori odontotecnici organizzato secondo un nuovo modello organizzativo, manageriale ed imprenditoriale. Questa formula ci permette di offrire tariffe molto competitive rispetto a quelle praticate da un laboratorio odontotecnico tradizionale.

# Dentalit

Odontotecnica  
Qualità e Convenienza

PROTESI FISSA: Metallo Ceramica, Metal Free, Facette, Inzari  
PROTESI MOBILE: Protesi tradizionale, Protesi flessibili di nuova generazione  
IMPLANTOLOGIA: Corone su impianti, Abutment personalizzati, All-in 4-5-6, Implant Bridge

Per maggiori informazioni visita il nostro sito e compila il form con i tuoi dati e sarai contattato da uno dei nostri responsabili

www.dentalit4u.it - info@dentalit4u.it



# Wisil Latoor

è il laboratorio dentale specializzato in:

## PROTESI SCHELETRATA

**Paolo Pasquini**

Responsabile Reparto Scheletrica  
[reparto.scheletrica@wisillatoor.it](mailto:reparto.scheletrica@wisillatoor.it)



**Wisil - Vitallium**

## ORTODONZIA INVISIBILE

**Daniela Pavese**

Responsabile Reparto Ortodonzia  
[reparto.ortodonzia@wisillatoor.it](mailto:reparto.ortodonzia@wisillatoor.it)



**CLEAR-ALIGNER®**

## PROTESI IN NYLON

**Maurizio Consentino**

Responsabile Reparto Protesi Mobile  
[reparto.mobile@wisillatoor.it](mailto:reparto.mobile@wisillatoor.it)



Primi da sempre

## NANOTECNOLOGIA PER CERAMICA

**Roberto D'Ambrosio**

Responsabile Reparto Protesi Fissa  
[reparto.fissa@wisillatoor.it](mailto:reparto.fissa@wisillatoor.it)



## SISTEMI CAD-CAM

**CEREC®**  
by **sirona**

**straumann**  
CARES digital solutions



**CONTATTACI**  
**02 29404192**



**Wisil Latoor**  
laboratorio dentale



Viale Abruzzi 34  
20131 Milano  
[www.wisillatoor.it](http://www.wisillatoor.it)

## 13 GIUGNO

### Corso Teorico Pratico di **Fotografia Digitale** in Odontoiatria

Sirona Digital Academy  
Via Milanese, 20  
Sesto San Giovanni (MI)  
Tel. 0761.393327  
eventi@bec.it



DENTISTI

## LUGLIO

### CAD CAM

Verona - VR 04  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**La multiunità in quadrante  
posteriore e frontale - entry**

### level I livello

Verona - VR 11  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Corso sulla finalizzazione  
estetica dei restauri cad  
cam e tecniche di stain and  
glaze per medici**

Verona - VR 14-15  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it

**L'elemento singolo:  
la ricostruzione completa  
con corona, la ricostruzione  
parziale inlay onlay - entry  
level I livello**

Milano - MI 28  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**La multiunità in quadrante  
posteriore e frontale - entry  
level I livello**

### COLORE

Sutri - VT 05  
Centro Corsi della Feniiiiix  
Tel. 0761.600396  
**Corso introduttivo alla teoria  
del colore**

Sutri - VT 12  
Centro Corsi della Feniiiiix

Tel. 0761.600396  
**Corso sul colore e forma in  
protesi totale**

### ENDODONZIA

Due Carrare - PD 25  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
*Marcoli P.A.*  
**Corso teorico pratico di  
endodonzia**

### ORTODONZIA

Teramo - TE 04-05  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
*Quinzi V.*  
**Ortodonzia intercettiva.  
Aspetti diagnostici e clinici  
del paziente in crescita. Corso  
teorico-pratico**

Messina - ME 05  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
*Ierardo G.*  
**Corso di ortodonzia preventiva  
ed intercettiva. Occluso-guide  
nite-guide habit-corrector**

Teramo - TE 18-19  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
*Quinzi V.*  
**Ortodonzia intercettiva.  
Aspetti diagnostici e  
clinici del paziente in**

### crescita. Corso teorico-pratico

**PROTESI**  
Milano - MI 05  
ACME - Tel. 0761.228317  
fax 0761.345971  
info@edizioniacme.it  
*Galli F.*  
**La protesi di tutti i giorni su denti  
e impianti (con tecnica BOPT) -  
1° modulo - corso teorico**

### PROTESI FISSA

Bagni di Tivoli - RM 11-12  
Tel. 0774.379166  
Cell. 339.5419371  
www.afgtlab.it  
*Cecere A.*  
**AFG - Anatomic Functional  
Geometry - Corso base di  
modellazione naturale in cera  
con la tecnica AFG**

### RADIOLOGIA

Roma - RM 02  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Corso di radiologia per  
utilizzatori di Cone Beam 3D -  
corso di primo livello**

Verona - VR 25  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**La progettazione delle  
guide chirurgiche in  
implantoprotesi avanzata:**

**PROGETTA...**



**MODELLA...**



**DALLA PROGETTAZIONE  
ALLA PRODUZIONE IN UN SISTEMA**

- APERTO
- UNIVERSALE
- INDIPENDENTE
- SOSTENIBILE
- (SOLUZIONI FINANZIARIE PERSONALIZZATE)



**CREA...**





**PROGETTAZIONE  
IMPLANTARE**

**INNesti OSSEI  
PERSONALIZZATI**

**SCANSIONI  
INTRADRALI**

**INTEGRAZIONE PROTESICA  
E DATI DA LABORATORIO**

**GUIDE  
CHIRURGICHE**

**...LIBERAMENTE!**



**3DIEMME S.r.l.** - Via Risorgimento 9 - 22063 Cantù (CO) - Tel. (+39) 031 7073353 - Fax (+39) 031 710284  
www.3diemme.it - biomed@3diemme.it - info@3diemme.it - commerciale@3diemme.it

Follow us:    

**classi guide, optiguide, Cerec guide - corso di secondo livello**

Verona - VR 30  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it

**Corso di radiologia per utilizzatori di Cone Beam 3D - corso di primo livello**

**STERILIZZAZIONE**

Corno - BG 05  
Tel. 035.507409 Fax 035.507424  
roberta@nordental.it  
Pecoraro R., Stefanelli S.  
**Clear Your Mind Plus**

**AGOSTO**

**IMPLANTOLOGIA**

Buffalo 26-02  
Sweden & Martina  
N. verde 800.01078  
www.sweden-martina.it  
Covani U.

**Corso avanzato teorico-pratico di implantologia e anatomia chirurgica**

**RADIOLOGIA**

Verona - VR 27  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it

**Corso di radiologia per utilizzatori di Cone Beam 3D - corso di primo livello**

Milano - MI 29  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it

**Corso di radiologia per utilizzatori di Cone Beam 3D - corso di primo livello**

**SETTEMBRE**

**CAD CAM**

Verona VR - 08  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it

**Digital connect: comunicazione digitale studio/laboratorio con Apollo DI - entry level I livello**

Milano MI - 11-12  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**L'elemento singolo: la ricostruzione completa con corona, la ricostruzione parziale inlay onlay - entry level I livello**

Roma - RM 11-12  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**L'elemento singolo: la ricostruzione completa con corona, la ricostruzione parziale inlay onlay - entry level I livello**

Milano - MI 15  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Stress test software Cerec: consigli e segreti progettazione avanzata**

Roma - RM 16  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Digital connect: omunicazione digitale studio/laboratorio con Apollo DI - entry level I livello**

Verona - VR 16  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**La multiunità in quadrante posteriore e frontale - entry level I livello**

Verona - VR 18-19  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Corso di progettazione avanzata e finalizzazione estetica: abutment solutions - corso di secondo livello**

Roma - RM 19  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**La multiunità in quadrante**

**posteriore e frontale - entry level I livello**

**COLORE**

Sutri - VT 20  
Centro Corsi della Feniiiiix  
Tel. 0761.600396

**Corso sul colore e forma in protesi totale**

Sutri - VT 27  
Centro Corsi della Feniiiiix  
Tel. 0761.600396  
**Corso introduttivo alla teoria del colore**

**DIAGNOSTICA**

S. Benedetto del Tronto - AP 25-27  
www.iapnor.org  
**Terapia miofunzionale: diagnosi e riabilitazione neuromiofasciale**

**FACCETTE**

Verona - VR 17  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Le riabilitazioni estetiche frontali: le faccette e le corone - corso di secondo livello**

**FOTOGRAFIA**

Milano - MI 05  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Corso di fotografia digitale per odontotecnici e medici**

**IMPLANTOLOGIA**

Bucarest - 17-20  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
**Corso di chirurgia implantare**

Bologna - BO 19-20  
www.cicweb.it  
**Corso di formazione teorico-pratico in implantologia**

Teramo - TE 19-20  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
Csonka M.

**Trattamento chirurgico delle creste sottili: moderata espansione con osteotomi e split crest. Ricostruzione tridimensionale con mesh in titanio**

**MARIOTTI**  
IMPLANTOLOGIA - CHIRURGIA  
**UNIKOC.L**  
SURGERY  
MOTORE LED

**Massima affidabilità**  
**Facilità d'uso**  
**Grandi performance**

**UNIKO PZ**  
surgery  
PIEZOELETTRICO  
MOTORE LED

MARIOTTI & C. srl  
Via Seganti 73  
47121 Forlì - Italy  
Tel +39 0543 474105  
Fax +39 0543 781811  
info@mariotti-italy.com  
www.mariotti-italy.com

CE 0476  
The High Quality Made in Italy

## ➤ AGENDA CORSI

Madrid - 25-27  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
**Corso pratico di implantologia avanzata e di base su reperti ottopici freschi**

Milano - MI 26  
www.mvcongressi.com  
**Corso di Alta Formazione in Implantologia Orale**

Due Carrare - PD 26-27  
Sweden & Martina  
N. verde 800.010789  
www.sweden-martina.it  
Csonka M.  
**Rialzi di seno mascellare per via crestale e con approccio laterale**

**LASER**  
Verona - VR 05  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.828181- formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Sirolaser Advance**

**MODELLAZIONE**  
Brescia - BS 12-13  
Tel. 335.5431320  
segreteria.afgtlab@gmail.com  
Carulli D.  
**Corso base di modellazione AFG**

**ODONTOSTOMATOLOGIA**  
S. Benedetto del Tronto - AP 18-20  
www.iapnor.org  
**Valutazioni semeiologiche e clinico-funzionali in odontostomatologia**

**ORTODONZIA**  
Acquaviva Delle Fonti - BA 12  
Paola Nebuloni - Tel. 0185.7887801  
Cell. 348.6288015  
orthocorsi@micerium.it  
Luzi C.

**L'ancoraggio scheletrico con mini-impianti: dalla teoria alla pratica clinica quotidiana**

**PROTESI FISSA**  
Bagni di Tivoli - RM 12-13  
Tel. 0774.379166- www.afgtlab.it  
Cecere A.  
**AFG - Anatomic Functional Geometry - Corso base di modellazione naturale in cera con la tecnica AFG**

**RADIOLOGIA**  
Roma - RM 15  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811- formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**La progettazione implantare guidata: classi guide - corso di secondo livello**

## ODONTOTECNICI

## LUGLIO

**CAD CAM**  
Verona - VR 07-08  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811- formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**La metodica Sirona inlab nelle riabilitazioni metalfree in protesi fissa - entry level I livello**

Verona - VR 14  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811- formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**BIIBCAD: progettazione di barre avvitate e ponti in co.cr rivestibili - corso di I livello**

Roma - RM 17-18  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it

sirona.it - www.sironatimes.it  
**La metodica Sirona inlab nelle riabilitazioni metalfree in protesi fissa - entry level I livello**

Roma - RM 21  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Le riabilitazioni complesse risolte con metodiche cad cam Sirona inlab - entry level II livello**

**COLORE**  
Sutri - VT 05  
Centro Corsi della Feniiiiiiiix  
Tel. 0761.600396  
**Corso introduttivo alla teoria del colore**

**PROTESI FISSA**  
Bagni di Tivoli - RM 11-12  
Tel. 0774.379166 - 339.5419371  
**AFG - Anatomic Functional Geometry - Corso base di modellazione naturale in cera con la tecnica AFG**

## AGOSTO

**CAD CAM**  
Verona - VR 01  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Realizzazione e finalizzazione estetica dei restauri fresati con cad cam inlab. Tecniche di finitura e lucidatura dei grezzi mono e policromatici**

## SETTEMBRE

**CAD CAM**  
Verona - VR 04-05  
Sirona Digital Academy

Tel. 045.8281811 -formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**La metodica Sirona inlab nelle riabilitazioni metalfree in protesi fissa - entry level I livello**

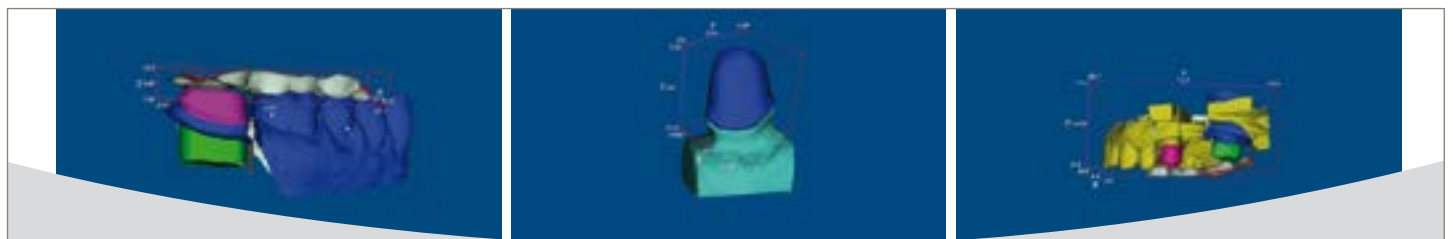
Milano - MI 08-09  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**La metodica Sirona inlab nelle riabilitazioni metalfree in protesi fissa - entry level I livello**

Verona - VR 10  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Progettazione di strutture fisse con la tecnica del "ponte a strati". Uso dello zirconio traslucido**

Verona - VR 15  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**BIIBCAD: progettazione di barre avvitate e ponti in co.cr rivestibili - corso di I livello**

Verona - VR 17  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811 - formazione@sirona.it - www.sironatimes.it  
**Implantoprotesi con la metodica inlab: strutture complesse, progettazione software avanzata e tecniche di fresaggio. I pilastri customizzati corso di secondo livello**

Verona - VR 18  
Sirona Digital Academy  
Tel. 045.8281811  
formazione@sirona.it  
www.sironatimes.it  
**Le riabilitazioni complesse**



ENABLING DIGITAL DENTISTRY S.R.L. PROPONE VRMESH DESIGN 8.0 SOFTWARE CAD BUNDLE PROMOZIONALE : VRMESH DESIGN+ CORSI+LIBRERIA+ENABLING CARD = 2.700 + IVA

www.enablingdigitaldentistry.it M.338.3662060

**risolte con metodiche cad cam**  
**Sirona inlab entry level II livello**

**COLORE**

Sutri - VT 27  
 Centro Corsi della Feniiiiix  
 Tel. 0761.600396

**Corso introduttivo alla teoria del colore**

**FOTOGRAFIA**

Milano - MI 05  
 Sirona Digital Academy  
 Tel. 045.8281811

formazione@sirona.it  
 www.sironatimes.it  
**Corso di fotografia digitale per medici e odontotecnici**

**PROTESI**

S. Benedetto del Tronto - AP 18-20  
 www.iapnor.org

**La protesi fissa neuromio-fasciale in laboratorio**

**PROTESI FISSA**

Bagni di Tivoli - RM 12-13  
 Tel. 0774.37916- www.afgtlab.it

**AFG - Anatomic Functional Geometry - Corso base di modellazione naturale in cera con la tecnica AFG**

**IGIENISTI, ASSISTENTI, PERSONALE AUSILIARIO**

**LUGLIO**

**IGIENE**

Milano - MI 12  
 www.aiditalia.it  
**Corso di aggiornamento AIDI Lombardia: "Nutraceutica e fitoterapia nell'igiene dentale"**

**PARODONTOLOGIA**

Monza - MB 04

Vox idee per il business srl  
 Anna Codazzi - Tel. 02.58299802  
 codazzi@playvox.it  
*Roncati Parma Benfenati M.*  
**Aggiornamento sulle evoluzioni in materia di igiene orale - Terapia parodontale non chirurgica. Indicazioni, limiti e protocolli clinici con l'uso aggiuntivo del Laser a Diodo. Trattamento non chirurgico della perimplantite**

**STERILIZZAZIONE**

Corno - BG 05  
 Tel. 035.507409  
 roberta@nordental.it  
*Pecoraro R., Stefanelli S.*  
**Clear Your Mind Plus**

**AGOSTO**

**PARODONTOLOGIA**

Messina - ME 30

Unid - segreteria@pierreservice.it  
 Emiliani A.

**La diagnostica biomolecolare in prevenzione ed in terapia delle malattie parodontali**

**SETTEMBRE**

**SBIANCAMENTO**

Sassari - SS 27  
 Unid - segreteria@unid.it  
 Benetti A.  
**Lo sbiancamento Dentale**  
 10 crediti ECM

**www.infodent.it**  
 Guarda tutti gli eventi del 2014

**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.



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.



FUTURA - Via Carpenedolo, 3 - 25012 Calvisano (BS) - Italy - Tel.: +39 030.99.68.744 - Fax +39 030.96.68.903  
 www.futuraimplantsystem.com - www.futuraimplantsystem.it - futura@lobooral.com



# Medical Body Point

"Entriamo nel  
dell'estetica  
medicale"

**TOP QUALITY GROUP** da oltre 25 anni vanta un'esperienza consolidata nella progettazione e promozione di **APPARECCHIATURE PER L'ESTETICA PROFESSIONALE** e, attraverso il proprio marchio **MEDICAL BODY POINT**, si propone a quei Medici Dentisti e Odontolatri che intendono entrare nel nuovo mondo dell'**ESTETICA MEDICALE NON INVASIVA**:

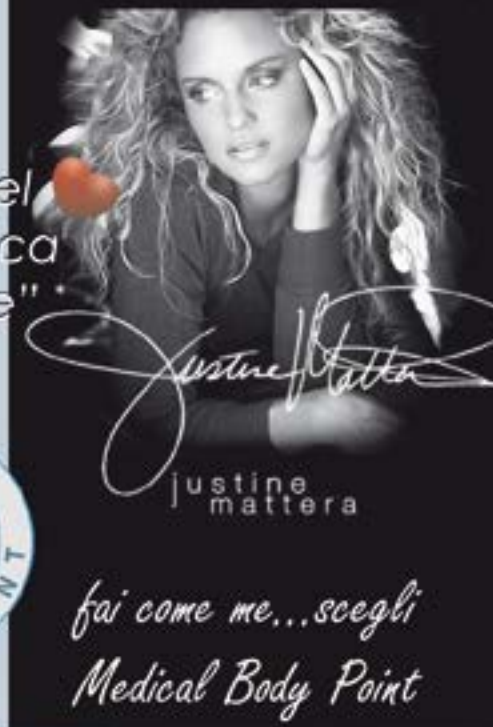
**RADIOFREQUENZA, LUCE PULSATA, OSSIGENO DERM-INFUSIONE, CAVITAZIONE, ONDE D'URTO E CRYOTHERAPY.**

Voì siete Professionisti nel ridonare un bel sorriso ai vostri pazienti e noi siamo Professionisti nel supportarvi a offrire loro un aspetto più giovanile senza rughe, macchie, acne, peli superflui, adiposità localizzate e cellulite.

L'inserimento di questa nuova tipologia di apparecchiature nel vostro Studio vi darà l'opportunità di fidelizzare l'attuale clientela e ad acquisirne di nuova, a indubbio beneficio della vostra attività tradizionale.

L'innovativa formula di **Comodato d'uso gratuito per 12 mesi** che vi verrà proposta da **TOP QUALITY GROUP**, vi consentirà di intraprendere con la massima serenità un percorso decisionale ponderato che vi guiderà a scegliere con consapevolezza le apparecchiature più congeniali per massimizzare la redditività del vostro Studio, **generando nuove opportunità di guadagno senza aumentare i vostri costi fissi.**

Contattateci senza nessun impegno e sarete visitati da un nostro Responsabile.



*fai come me...scegli  
Medical Body Point*

**Centro  
Medical  
Body  
Point  
Firenze**

Dott.  
Alessandro Ceccherini



RADIOFREQUENZA



OSSIGENO  
dermo-infusione



LUCE PULSATA



CAVITAZIONE



CRYO LIPOLISI



**Top Quality Group s.a.s.**

Tel 075 8512197 Fax 075 8501006 - [www.medicalbodypoint.com](http://www.medicalbodypoint.com)  
[info@medicalbodypoint.com](mailto:info@medicalbodypoint.com) - [info@topqualitygroup.it](mailto:info@topqualitygroup.it)

Numero Verde  
**800 035 153**

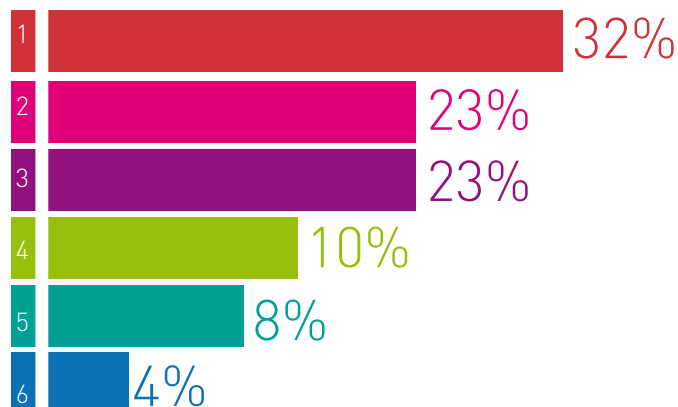


## Laser chirurgici

### Sondaggio su 144 responder

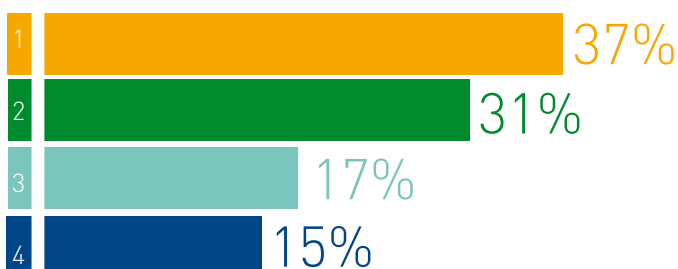
#### In quale campo utilizza più di frequente il laser?

|  |           |     |
|--|-----------|-----|
| Trattamenti parodontali                | <b>45</b> | 32% |
| Frenulectomia                          | <b>33</b> | 23% |
| Altro                                  | <b>33</b> | 23% |
| Terapie antalgiche                     | <b>15</b> | 10% |
| Ortodonzia                             | <b>12</b> | 8%  |
| Cure, traumi dentali, devitalizzazioni | <b>6</b>  | 4%  |



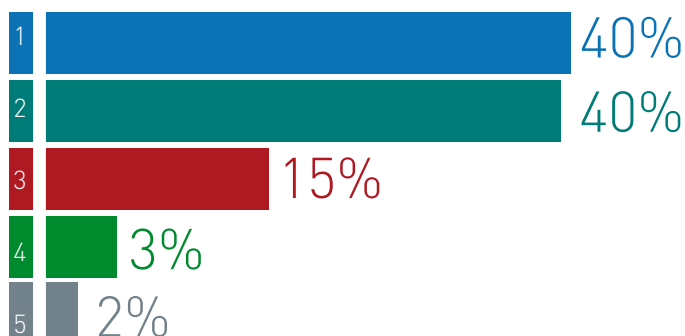
#### Quali sono i criteri di scelta da Lei adottati per una valutazione corretta del rapporto costi benefici?

|   |           |     |
|---|-----------|-----|
| Garantire uno standard di qualità elevato             | <b>54</b> | 37% |
| Soddisfare le richieste e le aspettative dei pazienti | <b>45</b> | 31% |
| La tecnologia   | <b>24</b> | 17% |
| Il prezzo   | <b>21</b> | 15% |



#### Quale tipologia di laser utilizza nel Suo studio?

|                 |           |     |
|-----------------|-----------|-----|
| Laser Combinati | <b>57</b> | 40% |
| Diodi           | <b>57</b> | 40% |
| Nd-Yag          | <b>21</b> | 15% |
| CO <sub>2</sub> | <b>6</b>  | 3%  |
| Erbio           | <b>3</b>  | 2%  |



> LASER CHIRURGICI


|                              | DELOS                       | DOCTOR SMILE D30            | DOCTOR SMILE PLUSER         | DOCTOR SMILE WISER          | DS 40 UB                        | DUROS                       | GIOTTO                          | IG8                         |
|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Denominazione del prodotto   | DELOS                       | DOCTOR SMILE D30            | DOCTOR SMILE PLUSER         | DOCTOR SMILE WISER          | DS 40 UB                        | DUROS                       | GIOTTO                          | IG8                         |
| Produttore                   | Elexxon AG - Rident         | Doctor Smile by Lambda Spa  | Doctor Smile by Lambda Spa  | Doctor Smile by Lambda Spa  | DSE                             | Elexxon AG - Rident         | DMT Dental Medical Technologies | Quanta                      |
| Classe medicale              | IIB                         | IIB                         | IIB                         | IIB                         | IB                              | IIB                         | IIB                             | IIB                         |
| Classe laser                 | IV                          | IV                          | IV                          | IV                          | B                               | IV                          | IV                              | IV                          |
| Sorgente laser               | Erbium Yag + Diodo          | Diodo                       | Erbio                       | Diodo                       | Co <sub>2</sub> sigillato       | Erbium Yag                  | Diodo                           | Diodo IR GaAs               |
| Peso (Kg)                    | 60                          | 5                           | 35                          | 1 circa                     | 52                              | 60                          | 1,5                             | 6,5                         |
| Dimensioni (cm) (LxPxH)      | 90x90x65                    | 26x23x8                     | 40x80x90                    | 9,7x13,5x18                 | 35x35x110                       | 90x90x65                    | 28x23x14                        | 22x18x20                    |
| Lunghezza d'onda (nm)        | 2.940+810                   | 980/810                     | 2.940                       | 980/810                     | 10,6 µm                         | 2.940                       | 980                             | 808-940-980                 |
| Potenza massima (W)          | 12+50                       | 30                          | 10                          | 14                          | 1-30                            | 12                          | 8                               | 10                          |
| Durata dell'impulso (µs)     | 2,5-600 CW                  | 0,5 CW                      | 50-1.000                    | 20 CW                       | Super 1/1,7 ms - ultra 90/1.000 | 2,5-600                     | 0,1                             | 0,5-2.500                   |
| Energia max dell'impulso (J) | •                           | •                           | 600 mJ                      | •                           | •                               | •                           | •                               | •                           |
| Modo di emissione impulso    | Singolo, ripetizione, treno | Singolo, ripetizione, treno | Singolo, ripetizione, treno | Singolo, ripetizione, treno | Ripetizione                     | Singolo, ripetizione, treno | Singolo, ripetizione, treno     | Singolo, ripetizione, treno |
| Alimentazione ausiliaria     | No                          | No                          | Si                          | No                          | No                              | No                          | •                               | No                          |
| Frequenza impulso (Hz)       | 0-20.000                    | 10.000                      | 5-50                        | 25.000                      | •                               | 0-20.000                    | 1.000                           | Max 2 KHz                   |





|                                 |  |  |  |   |   |   |  |
|---------------------------------|--|--|--|---|---|---|--|
| Lunghezza fibra (cm)            | 200  | 300  | Nd:YAG 185   | •   | 300   | 250   | •  |
| Diametri fibre disponibili (µm) | 240-300  | 100-150-200-300-400-600  | Da 300 a 1.300 µm per Er:YAG; 200-320, 945 per Nd:YAG  | •   | 200-300-600   | 200-400-600   | 3 applicatori auto-clavabili: 3,5/8/13 mm  |
| Raggio pilota (nm/mw)           | 640/1  | 635 / < 5  | 635/1  | Diodo 635 da 0,1 a 5 mW   | 11.000 mcd  | Diodo 635 da 0,1 a 2 mW   | 635/1  |
| Alimentazione (V)               | 100-240  | 220  | 230  | 230   | 100-240   | 25,2 DC   | 12 DC  |
| Corrente assorbita (A)          | 3 max  | < 1  | 10   | 300 VA  | •   | 4   | 500 mA   |
| Frequenza di alimentazione (Hz) | 50/60  | 50/60  | 50/60  | 50  | 50/60   | •   | DC   |
| Altre caratteristiche           | Disponibile anche con pedale wireless. Manipolo chirurgico con punte in zaffiro di serie | Software con protocolli operativi collaudati modificabili dall'operatore | Integrato con applicazioni medicali, estetiche, vascolari, fisioterapia. Touch screen TFT con più di 50 programmi preimpostati e modificabili, procedure video guidate | Per chirurgia generale polispécialistica con accessori dedicati | Integrato estetiche, vascolari, depilazione Touch screen TFT con più di 50 programmi preimpostati e modificabili, procedure video guidate | Micro laser chirurgico, terapeutico dermoestetico pre-programmabile per ogni chirurgia, terapia e dermoestetica | Utilizzabile senza occhiali protettivi, più di 70 programmi memorizzati, ha una ricerca di agopuntura, terapie cosmetici, sbiancamento, disassessazione dal fumo. Ottimo supporto alla laser chirurgia |
| Prezzo di listino*              | Non fornito  | Non fornito  | Non fornito  | Euro 8.000,00   | Non fornito   | Euro 6.500,00   | Euro 3.500,00  |

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

Legenda:  approfondimento @ focus prodotto



|                                 |   |  |   |  |  |  |   |
|---------------------------------|---|--|---|--|--|--|---|
| Raggio pilota (nm/mw)           | 635/<1  | •  | •   | 11.000 mcd   | 635/650  | 635/650  | 635/1   |
| Alimentazione (V)               | 100-240   | 110-240  | 110-240   | 100-240  | 100-240  | 100-240  | 110-240   |
| Corrente assorbita (A)          | 7   | •  | •   | •  | 1,25-0,5   | 1,25-0,5   | 0,4   |
| Frequenza di alimentazione (Hz) | 50/60   | •  | •   | 50/60  | 50/60  | 50/60  | 50/60   |
| Altre caratteristiche           | Touch display, manipolo attivo. Applicazioni: chirurgia, endodontologia, parodontologia, sbiancamento e tutte le applicazioni soft laser (LLT): mobile su 4 rotelle | Utilizzabile con tip monouso e con fibra spellabile. Tip sbiancamento in dotazione. 8 programmi pre-impostati. Garanzia 2 anni | Utilizzabile con tip monouso (25 tip in dotazione nella confezione) e con fibra spellabile. Garanzia 2 anni | Touch screen TFT con più di 50 programmi preimpostati e modificabili, procedure video guidate, calcolo automatico dei valori per biositimolazione in base alla procedura | Touch screen, 6 utilizzatori, trattamenti preimpostati, 50 memorizzabili, 12 pre-ferti, pedale wireless optional | Touch screen, 2 utilizzatori, trattamenti preimpostati, upgradeabile | Doppia lunghezza d'onda, USB key database, Kit biositimolazione, Kit sbiancamento, Kit PAD (Photo Activated Disinfection) |
| Prezzo di listino*              | Euro 12.900,00  | Euro 4.995,00  | Euro 2.495,00   | Non fornito  | Euro 6.990,00  | Euro 4.990,00  | Non fornito   |

**+** INFO OPERATORI

**AMD Laser Dentsply**

800.921107 - [www.dentsply.it](http://www.dentsply.it)

**DMT Dental Medical Technologies**

[www.dmt.biz](http://www.dmt.biz)

**Doctor Smile by Lambda spa**

800.690333 - [www.doctor-smile.com/](http://www.doctor-smile.com/)

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

**DSE** (Imp. e distr. DL Medica -

02.762751 [www.dlmedica.it](http://www.dlmedica.it))

**Elexion AG Rident**

(Imp. e distr. Rident

045.8550746 - [www.rident.it](http://www.rident.it)

[www.laser-medicate.it](http://www.laser-medicate.it))

**Eufoton**

040.9899082 - [www.eufoton.com](http://www.eufoton.com)

**Fotona**

[www.fotona.com](http://www.fotona.com) (Dati forniti da

Emmei 4 srl - 0521.775337

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

**KaVo Italia srl**

010.83321 - [www.kavo.it](http://www.kavo.it)

**Lasotronix**

[www.lasotronix.pl](http://www.lasotronix.pl) (Dati forniti da

Emmei 4 srl - 0521.775337

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

**Lotus Global Co. LTD.**

(Dati forniti da Dental Medical

Innovation - 02.90056111

[www.dental-medical-innovation.it](http://www.dental-medical-innovation.it))

**Oralia Medical GmbH**

[www.oralia.com](http://www.oralia.com) (Imp. e distr. Rident -

045.8550746 - [www.rident.it](http://www.rident.it)

[www.laser-medicate.it](http://www.laser-medicate.it))

**Quanta**

(Dati forniti da Dental Medical

Innovation - 02.90056111

[www.dental-medical-innovation.it](http://www.dental-medical-innovation.it))

**Sirona Dental Systems**

045.8281811 - [www.sirona.it](http://www.sirona.it)

**Swot** (Dati forniti da Dental Medical

Innovation - 02.90056111

[www.dental-medical-innovation.it](http://www.dental-medical-innovation.it))

Legenda: **+** approfondimento **@** focus prodotto

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## Oralia D-Lux: chirurgia e terapia per una soluzione completa



Ora Laser D-Lux

Oralia D-Lux è il laser odontoiatrico che unisce chirurgia dei tessuti molli e terapia a bassa potenza in un unico strumento semplice e di altissima qualità. Offre la possibilità di eseguire in totale autonomia e sicurezza operazioni di endodonzia, parodontologia, chirurgia e sbiancamento, raggiungendo le migliori prestazioni sul



Ora Laser D-Light

mercato. Ma non finisce qui: con Oralia D-Lux avrai a disposizione oltre 30 applicazioni terapeutiche a bassa potenza per il trattamento e la biostimolazione, per una migliore e più rapida guarigione.

Controllato da un microprocessore con picchi di impulso da 10mW a 20W, Oralia D-Lux permette una chirurgia precisa

ed estremamente delicata grazie alla tecnologia brevettata PPR. Un modulo a diodi aggiuntivo permette un dosaggio perfetto della luce nel campo della terapia softlaser.

Ma Oralia D-Lux non è solo impulsi e lunghezze d'onda, è soprattutto praticità e immediatezza. Tutte le applicazioni sono subito pronte all'uso: è sufficiente selezionarle sullo schermo touch per essere subito operativi. Il software guiderà anche gli utilizzatori più inesperti ad un sicuro successo. I più esperti hanno la possibilità di personalizzare le terapie in base alle esigenze del paziente, in modo rapido ed intuitivo.

Infine, per chi ha già nel suo Studio un laser chirurgico e vuole integrare la propria offerta di servizi al paziente, la risposta è Oralia D-Light,

il primo laser terapeutico con oltre 70 applicazioni utilizzabile anche dal personale dello studio. Piccole dimensioni, design elegante, funzionamento estremamente facile ed intuitivo, costo contenuto, rendono Oralia D-Light uno strumento essenziale.

Scegliere la qualità tedesca dei laser Oralia significa premiare un'azienda con oltre trent'anni di esperienza nella produzione di laser odontoiatrici. I 5 anni di garanzia dei prodotti sono il simbolo della totale affidabilità e della assoluta validità degli strumenti.

➤ **PER INFORMAZIONI**

**Rident**

**Via Pacinotti 17 - 37135 Verona**

**Tel. 045.8550746 Fax 045.856742**

**info@rident.it - www.rident.it**

## KaVo MASTERlase/EXPERTlase

### Semplici e potenti laser a diodi da utilizzare nella routine odontoiatrica quotidiana!

KaVo, azienda di riferimento nel mercato dei laser odontoiatrici, è sul mercato con l'ultima generazione di laser a diodi denominati MASTERlase ed EXPERTlase.

Due modelli per un unico concetto: delicatezza e grandi prestazioni.

Questi sistemi rappresentano l'ideale scelta per una vasta gamma di applicazioni di routine all'interno dello studio: chirurgia orale, endodonzia, trattamento delle infezioni batteriche ed ausilio alla parodontologia. Grazie alla fibra ottica di altissima qualità ed alla punta in zaffiro si potranno ottenere risultati chirurgici eccellenti. Sia nel caso di incisioni sottilissime che di asportazioni estese di tessuti, sarà possibile selezionare il programma desiderato (tra i 37 già preim-

postati), rendendo minimo il sanguinamento e senza fornire eccessiva quantità di calore. I laser KaVo consentono, quindi, di operare sui tessuti in modo delicato e minimamente invasivo.

La luce laser viene trasmessa in modo efficace alla punta mediante il nuovo sistema di collegamento «Easy Click». La

potenza mostrata sul display corrisponde con esattezza a quella disponibile sulla punta del manipolo, permettendo di ottenere risultati stupefacenti. Le dimensioni ridotte ed il peso esiguo ne consentono, inoltre, un trasporto comodo, sicuro e semplice.

Oltre a rappresentare uno dei metodi più pratici e moderni



per trattamenti minimamente invasivi, MASTERlase e EXPERTlase convincono per lo straordinario rapporto prezzo/prestazioni e per la tranquillità di poter disporre dell'assistenza KaVo.

L'ultima generazione di laser a diodi KaVo rappresenta per il professionista odontoiatrico e per i pazienti un'opportunità estremamente interessante, in grado, da un lato, di completare la gamma di servizi offerta dallo studio e, dall'altro, di ricevere trattamenti delicati e moderni.

➤ **PER INFORMAZIONI**

**KaVo ITALIA srl**

**Via del Commercio 35**

**16167 Genova**

**Tel. 010.8332.1**

**commerciale@kavo.com**

**www.kavo.it**



# 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

Linde Medicale  
Prodotti e Servizi per la Sanità  
Numero Verde 800.985.597  
marketing.medicale@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



› Scheda Prodotto

|                        |                             |                      |   |
|------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| PRODOTTO               | CATEGORIA                   | PRODUTTORE           |  |
| <b>QuickSleeper S4</b> | <b>Sistema di anestesia</b> | <b>Dental Hi Tec</b> |   |

› Presentazione

## L'innovativo sistema di anestesia indolore

QuickSleeper S4, prodotto da Dental Hi Tec, azienda francese leader nella commercializzazione di sistemi d'anestesia, è il primo strumento che permette un'anestesia completamente indolore e senza intorpidimento dei tessuti molli, caratteristica maggiormente apprezzata dai pazienti e motivo di fiducia e fidelizzazione. L'ago appositamente brevettato a micro-bisturi permette di eliminare ogni minima sensazione di puntura e di dolore dell'iniezione. Un'ulteriore rivoluzione: con un unico strumento, sostituisci tutti i precedenti metodi d'anestesia, effettuando l'anestesia osteocentrale in estrema semplicità ed affidabilità. QS4 permette di intervenire, anche in casi di urgenza con pulpite, senza necessità di iniezioni multiple. Il suo design la rende ideale nella cura dei bambini. Il sistema è controllato da una pedaliera intuitiva che permette massima precisione e migliore maneggevolezza. QS4 è uno strumento semplice, intuitivo e di alta qualità; con poche ore di formazione sarà possibile usare lo strumento in modo professionale e sicuro, valorizzando il Tuo Studio Dentistico.



› Dettagli



› Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su QuickSleeper S4 visita la pagina [www.infodent.it/focus/quicksleeper](http://www.infodent.it/focus/quicksleeper) in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Schede tecniche**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**
-  **Video**
-  **Schede di sicurezza**
-  **Articoli scientifici**

 **Caratteristiche e vantaggi**

- Nessuna sensazione di puntura dell'ago
- Nessun intorpidimento dei tessuti molli
- Nessun effetto post-operatorio
- Fino ad 8 denti anestetizzati per iniezione
- Massima precisione ed efficacia immediata
- Nessun dolore ai legamenti parodontali
- Possibilità di intervenire immediatamente in caso di urgenze
- Semplicità operativa e sicurezza di risultato
- Non più troncature e infusioni dolorose

› Link interattivo




**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/quicksleeper](http://www.infodent.it/focus/quicksleeper)

› Biglietto da visita

**Rivenditore Nazionale:**  
**Rident - Via Pacinotti, 17 - 37135 Verona**  
**T. 045.8550746 F. 045.8567425 - info@rident.it**  
**www.rident.it - www.anestesia-indolore.it**

> Scheda Prodotto

|                  |                          |               |   |
|------------------|--------------------------|---------------|---|
| PRODOTTO         | CATEGORIA                | PRODUTTORE    |  |
| <b>Apollo DI</b> | <b>Impronta digitale</b> | <b>Sirona</b> |   |

> Presentazione

## Il Cad Cam non è mai stato così conveniente

Nell'ambito dell'impronta digitale, Sirona propone APOLLO DI, un sistema per il rilevamento dell'impronta che permette di avvalersi di tutte le potenzialità della moderna tecnologia digitale in un modo vantaggioso anche dal punto di vista economico. APOLLO DI offre facilità d'uso, precisione nelle riprese e il comprovato workflow di Sirona Connect. Il sistema per il rilevamento dell'impronta comprende una unità di ripresa, il software APOLLO Connect e la telecamera intraorale APOLLO DI, con la quale gli utenti possono rilevare l'impronta digitale della situazione clinica in un procedimento di ripresa continuo. A questo scopo, viene spruzzato sui denti uno strato di spray leggero ad alto contrasto resistente all'umidità. Le piccolissime particelle presenti nello spray fanno in modo che si crei un forte contrasto che permette di realizzare delle riprese molto precise. I dati del modello digitale possono essere trasmessi velocemente e senza problemi tramite la piattaforma Internet Sirona Connect al laboratorio odontotecnico, dove possono essere rielaborati grazie al sistema inLab o a sistemi esterni utilizzando interfacce aperte.



> Dettagli



> Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su Apollo DI visita la pagina [www.infodent.it/focus/apollodi](http://www.infodent.it/focus/apollodi) in cui potrai trovare:

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

 **Caratteristiche e vantaggi**

- Facile da usare grazie al sistema di comando multitouch
- Videocamera piccola e leggera
- Possibilità di esportare i dati di scansione in laboratorio
- Nessun costo aggiuntivo

> Link interattivo




**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/apollodi](http://www.infodent.it/focus/apollodi)

> Biglietto da visita

**Sirona Dental Systems Srl**  
 Via Fermi, 22 - 37136 Verona  
 T. 045.8281811 F. 045.8281830  
[info@sirona.it](mailto:info@sirona.it) - [www.sirona.it](http://www.sirona.it) - [www.sironatimes.it](http://www.sironatimes.it)

› Scheda Prodotto

|                      |                        |                     |   |
|----------------------|------------------------|---------------------|---|
| PRODOTTO             | CATEGORIA              | PRODUTTORE          |  |
| <b>Domina Plus B</b> | <b>Sterilizzazione</b> | <b>Dental X spa</b> |   |

› Presentazione


## Domina Plus B Premium line: perché non tutte le autoclavi sono uguali

Dental X da oltre 30 anni è sinonimo di qualità e innovazione in Italia e nel mondo. Domina Plus B, grazie all'esclusivo sistema di riscaldamento "adaptive Heat", esegue cicli rapidissimi (18-35 min) con consumi molto inferiori alla media (-30%). Inoltre, la eliminazione degli sbalzi termici rende possibile sterilizzare i materiali più delicati (tra cui turbine e manipoli) senza rischi di usura prematura. La combinazione del sistema di riscaldamento con il nuovo "interactive system" permette di ottimizzare il volume utile della camera (+ 50%) rendendolo superiore a quello di una camera da 24 lt. In linea con la normativa sulla tracciabilità, Domina Plus può stampare o registrare i cicli su un supporto USB o stampare etichette con codici a barre. L'autoclave consente il collegamento diretto alla rete idrica attraverso uno speciale sistema ad osmosi inversa "Purity OR2" (EN1717). Domina Plus B garantisce prestazioni eccellenti e una altissima affidabilità con significativi benefici economici. **Domina Plus B, la scelta professionale.**



› Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su Domina Plus B visita la pagina [www.infodent.it/focus/dominaplusb](http://www.infodent.it/focus/dominaplusb) in cui potrai trovare:

|   |  |
|---|--|
|  | <b>Brochure di prodotto</b>              |
|  | <b>Materiale per sala d'attesa</b>       |
|  | <b>Photogallery</b>                      |
|  | <b>Link e contatti Azienda</b>           |
|  | <b>Corsi di aggiornamento on line</b>    |
|  | <b>DX today speciale sterilizzazione</b> |
|  | <b>Articoli redazionali</b>              |

› Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/dominaplusb](http://www.infodent.it/focus/dominaplusb)



Caratteristiche e vantaggi

**I fantastici 4**

- **Più veloce**  
Ciclo Flash: 18 min; ciclo B: 35 min (asciugatura compresa)
- **Più grande**  
Il volume utile è superiore (+57%) rispetto alla concorrenza  
Il volume utile risulta superiore anche alle camere da 24 lt
- **Meno consumo**  
Grazie ai sistemi «adapive heat» e «warm up» (per il preriscaldamento dell'acqua), Domina Plus coniuga prestazioni superiori con consumi bassi
- **Più affidabilità**  
Domina Plus raddoppia l'affidabilità e la durata (3 anni di garanzia)

› Biglietto da visita

Dental X spa - Via Marzotto 11- 36031 Dueville  
T. 0444.367400/0444.367420 F. 0444.367436  
[dentalx@dentalx.it](mailto:dentalx@dentalx.it) - [www.dentalx.it](http://www.dentalx.it)

## &gt; Scheda Prodotto

| PRODOTTO                | CATEGORIA                  | PRODUTTORE                       |   |
|-------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Rayscan Alpha 3D</b> | <b>Tac Dentali CBCT-3D</b> | <b>Ray subsidiary of Samsung</b> | <br>A Subsidiary of <b>SAMSUNG</b> Electronics |

## &gt; Presentazione







## Rayscan Alpha, la scienza della radiologia digitale

Samsung, leader mondiale nel settore video ed elettronico, lancia una nuova sfida nel mondo della radiologia 3D. Ray Medical gruppo Samsung propone una gamma completa di apparecchi 3D di alta qualità per una diagnosi radiologica "reale". Rayscan Alpha coniuga la più sofisticata tecnologia digitale con un design elegante e compatto che ha ottenuto prestigiosi riconoscimenti internazionali. Dotato di sensori multifocali di grandi dimensioni, Rayscan Alpha consente di acquisire immagini eccellenti con una dose raggi molto ridotta. Il FOV 9x9 consente di centrare entrambe le arcate (ottavi inclusi) e 6 algoritmi consentono di ottimizzare la diagnosi in base ad ogni esigenza. Dental X, distributore esclusivo dei prodotti Ray Samsung in Italia, ha attivato un programma di corsi di formazione su tutto il territorio nazionale per chiarire l'uso e i vantaggi della radiologia 3D applicata all'Odontoiatria digitale. L'assistenza tecnica è fornita da un team che garantisce assistenza immediata (in meno di 24 ore).  
**Rayscan Alpha ...niente è più come prima.**



## &gt; Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su Rayscan Alpha 3D visita la pagina [www.infodent.it/focus/rayscanalpha3d](http://www.infodent.it/focus/rayscanalpha3d) in cui potrai trovare:

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | <b>Brochure di prodotto</b>        |
|  | <b>Materiale per sala d'attesa</b> |
|  | <b>Photogallery</b>                |
|  | <b>Link e contatti Azienda</b>     |
|  | <b>Corsi di formazione</b>         |
|  | <b>Articoli redazionali</b>        |

## &gt; Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrà accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/rayscanalpha3d](http://www.infodent.it/focus/rayscanalpha3d)


**Caratteristiche e vantaggi**

- **3 sensori multifocali** dedicati (Pano, 3D e Tele). Il **FOV 9x9** consente di centrare con facilità entrambe le arcate (seni e ottavi inclusi)
- Grazie a **6 diversi algoritmi** si possono evidenziare tutti i dettagli anatomici e semplificare le diagnosi
- I sensori di ultima generazione consentono una **riduzione della dose raggi** anche del 50% senza pregiudicare la qualità delle immagini. Un vantaggio importante per operatori e pazienti
- Rayscan è un **sistema "aperto"** che può essere implementato nel tempo e che può interagire con tutti i sistemi di chirurgia guidata e Cad Cam

## &gt; Biglietto da visita

Dental X spa - Via Marzotto 11- 36031 Dueville  
 T. 0444.367400/0444.367420 F. 0444.367436  
[dentalx@dentalx.it](mailto:dentalx@dentalx.it) - [www.dentalx.it](http://www.dentalx.it)

› Scheda Prodotto

|                   |  |            |   |
|-------------------|--|------------|---|
| PRODOTTO          | CATEGORIA                                  | PRODUTTORE |  |
| <b>VarioSurg3</b> | <b>Motore per chirurgia piezoelettrica</b> | <b>NSK</b> |   |

› Presentazione

## Tecnologia ultrasonica all'avanguardia

VarioSurg3, il più potente apparecchio chirurgico ad ultrasuoni NSK, offre prestazioni uniche in grado di ridurre in maniera determinante i tempi di intervento, garantendo all'operatore la massima sicurezza. La sua straordinaria potenza (50% in più rispetto al modello precedente VarioSurg LED) assicura interventi chirurgici precisi ed efficaci, anche in regioni orali di difficile accesso. La consolle, leggera e compatta, offre una vasta gamma di funzioni, mentre l'ampio display LCD retro-illuminato permette una verifica immediata di tutti i parametri di funzionamento, assicurando un miglior controllo operativo durante i trattamenti. La funzione di Feedback consente di monitorare costantemente tutti i parametri di performance per fornire la potenza adeguata ad ogni procedura di taglio, mentre la funzione Auto-Tuning, rilevando il tipo di punta, la vibrazione e lo stato di carico in fase operativa, seleziona automaticamente la frequenza di vibrazione più adatta. L'innovativo sistema di collegamento dinamico permette inoltre di unire VarioSurg3 alle consolle chirurgica Surgic Pro NSK, assicurando il funzionamento di entrambi gli apparecchi tramite un singolo pedale: maggiore autonomia, maggiore rapidità operativa, minor ingombro.



› Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su Variosurg3 visita la pagina [www.infodent.it/focus/variosurg3](http://www.infodent.it/focus/variosurg3) in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Fascicolo Informativo**
-  **Photogallery**
-  **Scheda tecnica**
-  **Video**

› Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/variosurg3](http://www.infodent.it/focus/variosurg3)

 **Caratteristiche e vantaggi**

- Potenza massima pari a 150% a favore di tempi di trattamento ridotti e tagli più rapidi.
- Illuminazione LED regolabile in tre diversi livelli di intensità.
- 9 programmi regolabili.
- Manipolo leggero ed ergonomico che riduce l'affaticamento anche durante interventi prolungati.
- Ampia gamma di punte, anche 3D, in grado di rispondere ad ogni esigenza clinica.

› Biglietto da visita

**Dentalica Spa**  
 Via Rimini 22 - 20142 Milano  
 T. 02.895981 F. 02.89504249  
[dentalica@dentalica.com](mailto:dentalica@dentalica.com) - [www.dentalica.com](http://www.dentalica.com)

> Scheda Prodotto

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>PRODOTTO</p> <p><b>Cassette IMS</b></p> | <p>CATEGORIA</p> <p><b>Gestione degli strumenti, sicurezza e igiene studio</b></p> | <p>PRODUTTORE</p> <p><b>Hu-Friedy Mfg. Co., LLC - USA</b></p> |  <p>How the best perform</p> |
|--|--|---|---|

> Presentazione

**Nuova Generazione di Cassette IMS - Hu-Friedy.**

**Lo strumento giusto al momento giusto: più efficienza e sicurezza!**

La Nuova Generazione di Cassette IMS, dal moderno e rivoluzionario design, innovano la gamma dei prodotti IMS di Hu-Friedy, azienda leader nel settore dentale, ideatrice del sistema IMS per una migliore organizzazione dello studio odontoiatrico. Le nuove Cassette IMS, dal pattern unico e superficie con maggiore foratura sono ideali per l'uso con il termodisinfettore. Prodotte in acciaio inox elettrolucidato, grazie alle innovative guide colorate in silicone, le cassette IMS consentono un maggiore flusso dell'acqua/vapore e tenuta degli strumenti per evitare danneggiamenti. Per la sicurezza dello staff e dei pazienti, le cassette IMS sono la migliore soluzione per la prevenzione da ferite accidentali dovute al contatto con strumenti affilati. Le cassette IMS sono disponibili in varie misure: 1DIN, 1/2DIN, 1/4DIN e per container, diverse configurazioni per l'allestimento di kit (ortodonzia, bone spreading, chirurgia, diagnostica, profilassi) e in 11 colori. Il sistema IMS Hu-Friedy è la moderna soluzione per il controllo e la prevenzione delle infezioni crociate e la standardizzazione delle procedure dello studio per la massima sicurezza.



> Dettagli






 Caratteristiche e vantaggi

- Innovativo e rivoluzionario **design**
- Pattern unico, con **circa il 30% in più di superficie aperta** per la massima efficienza durante la pulizia e la sterilizzazione
- Bordi arrotondati per una maggiore ergonomia e presa della cassetta
- Angoli smussati e aperti per favorire il deflusso dell'acqua, evitare potenziali residui e ridurre il tempo di asciugatura
- Nuovo sistema di chiusura più ergonomico con indicatore di apertura/chiusura
- Acciaio inox elettrolucidato di alta qualità
- **Innovative guide colorate**, disponibili in 11 diversi colori
- 3 nuovi colori per ampliare le possibilità di codifica dei kit
- **Ideali per uso con il termodisinfettore**

> Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su Cassette IMS visita la pagina [www.infodent.it/focus/cassetteims](http://www.infodent.it/focus/cassetteims) in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Photogallery**
-  **Articoli redazionali**
-  **Video**

> Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/cassetteims](http://www.infodent.it/focus/cassetteims)

> Biglietto da visita

Hu-Friedy Italy Srl  
 Via M. Macchi 27 - 20124 Milano  
 T. 02.36589600 F. 02.67381327  
[infohfi@hu-friedy.com](mailto:infohfi@hu-friedy.com) - [www.hu-friedy.eu](http://www.hu-friedy.eu)

➤ Scheda Prodotto

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>PRODOTTO</p> <p><b>MDM DIGITAL</b></p> | <p>CATEGORIA</p> <p><b>Apparecchiature Elettromedicali per analgesia sedativa</b></p> | <p>PRODUTTORE</p> <p><b>Parker Porter (U.S.A.)</b></p> |  |
|---|---|--|---|

➤ Presentazione

## Apparecchiatura elettronica leader nella tecnica della sedazione cosciente

MDM digital è l'apparecchiatura elettronica leader mondiale nella tecnica della sedazione cosciente con Ossigeno e Protossido d'Azoto che garantisce una sedazione sicura efficace piacevole e veloce. Sicura grazie ai sistemi di sicurezza che impediscono miscele ipossiche e che veicolano i gas espirati dal paziente all'esterno dello studio. Efficace perché il portabombole consente di avere sempre una bombola di scorta immediatamente pronta all'uso ovviando il problema dell'esaurimento dei gas (il paziente non esce dalla sedazione, in attesa della sostituzione della bombola vuota). Il Professionista può concentrarsi esclusivamente sulla bocca del paziente grazie agli allarmi luminosi e sonori che si attivano in caso di mancanza del gas. Piacevole per il paziente grazie al display digitale che consente di selezionare con estrema precisione la percentuale di O<sub>2</sub> e N<sub>2</sub>O, e di variarla anche dell'1% per ottenere un base-line ottimale. Disponibili mascherine autoclavabili o profumate monopaziente.



➤ Dettagli



➤ Approfondimenti Web

Per informazioni dettagliate su MDM DIGITAL visita la pagina [www.infodent.it/focus/mdmdigital](http://www.infodent.it/focus/mdmdigital) in cui potrai trovare:

-  **Brochure di prodotto**
-  **Materiale per sala d'attesa**
-  **Photogallery**
-  **Link e contatti Azienda**
-  **Video**
-  **Corsi di formazione**
-  **Articoli scientifici**

➤ Link interattivo



**FOTOGRAFA IL QR CODE E VAI DIRETTAMENTE ALLA PAGINA WEB**

Potrai accedere in tempo reale a tutta la documentazione messa a disposizione dal produttore. Oppure digita l'indirizzo [www.infodent.it/focus/mdmdigital](http://www.infodent.it/focus/mdmdigital)

 **Caratteristiche e vantaggi**

- Apparecchiatura, unica sul mercato italiano, con tecnologia elettronica digitale monitorata da sensori a raggi infrarossi e scheda elettronica
- Dotata di portabombole a 4 posti (2 O<sub>2</sub> - 2 N<sub>2</sub>O)
- Facilmente trasportabile
- Grande display per una facile lettura dei dati
- Bassi costi orari dei gas (da € 8,00 a € 16,00 ora)
- Allarmi visivi sonori
- Noleggiabile

➤ Biglietto da visita

Reinhold di R. Testa - Via C. Cattaneo 2/4  
20064 Gorgonzola (MI)  
T. 02.95138477 F. 02.95138298  
[commerciale@reinhold.it](mailto:commerciale@reinhold.it) - [www.reinhold.it](http://www.reinhold.it)

new

# UF II IMPLANT

Hybrid Sand Blast & Acid etched



pm 2011 - advertising

Born to be a Bone



**DENTAL P. s.r.l.**  
distributore esclusivo  
per l'Italia

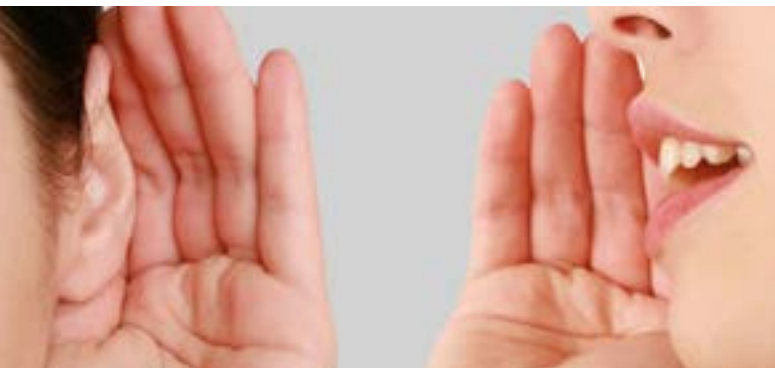


**DIO IMPLANT**  
Renown dental implant in over 70 countries  
<http://www.dioimplant.com>

Dental P. s.r.l. Tel. 02.91.89.783 - Fax 02.99.04.44.39 - e-mail: [commerciale@dentalp.eu](mailto:commerciale@dentalp.eu)  
[www.dioimplantitalia.it](http://www.dioimplantitalia.it) / [www.dioimplantcorsi.it](http://www.dioimplantcorsi.it)

## MARKETING ODONTOIATRICO

### Il passaparola nell'era di Internet



Alberto Emiliani

È opinione diffusa che il passaparola fra pazienti sia la migliore pubblicità: nelle statistiche che ho disponibili, che non hanno il privilegio di essere rappresentative ma sono basate su dati reali, non è proprio così. La nuova clientela "consigliata" da pazienti raramente supera il 30% dei nuovi afflussi, e la grande maggioranza di nuovi utenti perviene da altri canali. In linea di massima se uno Studio si affida esclusivamente al passaparola raggiunge circa il 35% della sua potenzialità. Il rimanente 65% di potenziali pazienti andrà da un'altra parte. A qualcuno può anche stare bene così, ma in tempi di contrazione della redditività e di concorrenza sempre più competitiva, affidarsi alla sola

raccomandazione dei pazienti comporta il concreto rischio di avere sempre meno clienti, e di vederne apparire pochini di nuovi. Credo sia esperienza comune che 20 anni fa, se ci si doveva recare in una città sconosciuta, si chiedeva ad amici più esperti informazioni su alberghi, ristoranti e mezzi di trasporto. Oggi si ricorre ad Internet che in pochi istanti ci mostra queste soluzioni, gli ambienti, i prezzi e come prenotare in tempo reale. E se qualche amico ci raccomanda qualche albergo, lo si tiene in considerazione. Poi però si controlla. Prenotereste un soggiorno in un hotel raccomandato da un amico di cui non trovate il sito Internet? Probabilmente no, anche perché cercando trovereste altre soluzioni, magari più interessanti e convenienti. Ogni giorno decine di migliaia di persone cercano informazioni

su Studi odontoiatrici nei motori di ricerca, anche se hanno amici che vanno regolarmente dal dentista. Conosco uno Studio dove il reclutamento dei nuovi pazienti passa quasi esclusivamente per il canale Internet: non è grande (ha due sole poltrone), ci lavora un odontoiatra con un aiuto. Fattura più di un milione di Euro all'anno.

### Determinare il budget della comunicazione

Quanto investire per comunicare è una domanda del tutto frequente. Per dare una dimensione di minimo e massimo si può pensare che la spesa di comunicazione possa oscillare fra il 3 ed il 9 percento del fatturato. Ma la determinazione dipende dagli obiettivi che si vogliono raggiungere: nel marketing le case si costruiscono iniziando dal tetto, non dalle fondamenta. Il rischio è sempre lo stesso: si comincia risparmiando il più possibile e si finisce con l'aver speso poco, ma tutto buttato. La discontinuità e lo scegliere le forme di comunicazione in base ai propri convincimenti sono gli errori più facili da commettere: il "mercato", inteso come un pubblico che deve scegliere a chi rivolgersi per le cure odontoiatriche, non la pensa come noi, né come il nostro coniuge, né come la nostra segretaria. E tantomeno ha gli stessi ritmi, tanto diversi, che non è insolito che una campagna di comuni-

cazione venga terminata proprio nel momento nel quale inizia a produrre risultati. Ogni strumento di comunicazione porta a risultati diversi: alcuni mezzi sono più lenti, attraggono un pubblico più selettivo, ed altri sono molto veloci, si ricevono subito molte richieste, spesso difficili da evadere tempestivamente. Prima di decidere quanto spendere è meglio decidere quanti nuovi pazienti voglio raggiungere ed in quanto tempo. Poi, certamente, sarà l'analisi dell'impegno economico a far "limare", forse, qualche obiettivo. Mi è capitato di parlare con diversi "disillusi" del marketing e, alla fine, ritornano sempre le stesse motivazioni. Ma approfondendo traspare sempre un procedere per singoli tentativi: si è utilizzato uno strumento e si sono attesi i risultati (spesso invero valutati sulla base delle proprie impressioni), poi si è tentata un'altra via, magari meno impegnativa e si è ottenuto poco. E alla fine si è concluso che il marketing costa e non serve a niente. E si può essere d'accordo: il marketing senza una pianificazione, una definizione di obiettivi ed un budget di spesa, non è marketing ma una specie di gratta e vinci dove è certo grattare ed assai meno probabile vincere. Comunicare richiede un rapporto interattivo con molte persone delle quali, dall'interno di uno Studio dentistico, si conosce poco o nulla. Tenendo conto che se a queste persone non parliamo noi, altri lo fanno. E non si ascolta chi sta zitto.



**DIGITAL WAX®**  
**0200 Stampante 3D**

**50** **Simed**  
ANNIVERSARIO 1964/2014

Vuoi essere libero di produrre modelli, provvisori, strutture calcinabili ed altro ancora? Approfitta dell'occasione!

Scopri la nostra migliore offerta, fotografa il QRcode oppure vai su: [campagne.infodent.it/simed](http://campagne.infodent.it/simed)



## Incrementare il successo con l'endodonzia tridimensionale

### Self-Adjusting File:

Detersione e sagomatura  
minimamente invasiva  
con irrigazione continua.



Ora con All-in-one **EndoSTATION™**

ReDent Nova: 15 HaTa'asia St., Ra'anana, Israel

**Redent Nova Italia**

via Rimembranza, 9a

Negrar (VR)

Tel: +39 393 988 6408 | email: info@redent.it

  
**ReDentNOVA**  
Minimally Invasive Endodontics

[www.redent.co.il](http://www.redent.co.il)



## Bio Glass Bridge

### Sistema per la costruzione di sotto strutture per ponti, corone e toronto in Fibra di Vetro

La ricerca e l'innovazione sono per Micro Medica di vitale importanza per poter affrontare con successo il mercato dentale e poter offrire ai propri clienti prodotti esclusivi.

L'esperienza maturata, soprattutto sui materiali compositi e sui polimeri di nuova generazione, ha dato forte sviluppo al nuovo reparto, nato in Micro Medica, dedicato a questi materiali; fibra di carbonio, fibra di vetro, fibra di quarzo e materiali ibridi speciali, sono la base dei nuovi prodotti che l'azienda ha sviluppato e sta sviluppando, una linea di prodotti avanzati dedicati soprattutto al Laboratorio Odontotecnico.

I nuovi metodi di produzione di protesi mobili e fisse attraverso sistemi computerizzati hanno dato forte impulso alla

ricerca di materiali alternativi, bio compatibili, estetici, ed estremamente performanti dal punto di vista meccanico. Un grande successo è stato ottenuto dall'utilizzo della Fibra di Vetro, che oggi rappresenta uno dei materiali da rinforzo più utilizzati in odontoiatria, la sua particolare adattabilità, facilità di utilizzo, estetica e soprattutto l'elevata resistenza meccanica, ne hanno fatto uno strumento indispensabile per poter ottenere lavori di grande qualità. Con il nuovo sistema Bio Glass Bridge, Micro Medica ha messo a punto una metodica ed un materiale dalle caratteristiche uniche, grazie ad un mix perfetto di ingredienti altamente tecnologici ed innovativi.

Un protocollo d'uso collaudato

è alla base del successo di questo nuovo prodotto. Calore e pressione utilizzati nelle fasi di costruzione delle sotto strutture conferiscono alla protesi finita le caratteristiche necessarie per resistere senza problemi a tutte sollecitazioni alle quali viene sottoposta durante le fasi masticatorie. La nuova fibra di vetro è utilizzata con successo sia per la realizzazione di protesi provvisorie sia per la realizzazione di protesi definitive, potendo ottenere con grande facilità manufatti estremamente precisi e con un'estetica paragonabile ai denti naturali.

Leggera, malleabile, biocompatibile è lo strumento ideale per realizzare in tempi brevi protesi perfette.

Con la nuova linea di prodotti, Micro Medica ha finalmente

reso possibile costruire le protesi del futuro in modo intelligente, dando al tecnico la possibilità di scegliere materiali innovativi, progettati per ottenere strutture altamente performanti.

Scopri la linea Micro Medica sul ns. sito  
[www.micromedicasrl.it](http://www.micromedicasrl.it)

**Micro.Medica srl**  
**Via Mortara, 57**  
**27038 Robbio (PV)**  
**Tel. 0384.672867**  
**Fax 0384.682912**  
**info@micromedicasrl.it**  
**www.micromedicasrl.it**

**Gruppo OrisLine**

**MySmile**

**La nuova App del tuo Studio.**

**Fai scaricare MySmile ai tuoi Pazienti!**

**MySmile Box incluso!**

**Disponibile su App Store**

**Google play**

**www.orisline.com**

©2014 Gruppo OrisLine. All rights reserved. Tutti i loghi e i marchi sono marchi e loghi registrati dai rispettivi proprietari. Android, Google, Mac e Apple sono marchi registrati di Apple Inc.

## SAF System – Incrementare il successo con l'endodonzia tridimensionale

Il Self Adjusting File (SAF), presentato dalla società israeliana ReDent Nova, segna un cambio di paradigma in endodonzia moderna, trattandosi del primo dispositivo che affronta in modo completo i principi di detersione di base, sagomatura e otturazione del trattamento endodontico.

L'introduzione dei file rotanti 20 anni fa ha prodotto un cambio nell'endodonzia moderna, permettendo un trattamento più veloce e la possibilità di sagomare canali curvi. Recentemente il focus sembra essere diventato la diversa conicità del file e la capacità di sopportare la rottura di questi, mentre il SAF riporta l'attenzione sul rispetto della naturale morfologia tridimensionale dei canali radicolari. Il SAF è stato progettato come un file cavo, cilindrico, appuntito ed elasticamente compri-

mibile, composto da un sottile reticolo in Ni-Ti, che si adatta tridimensionalmente al canale ed è azionato da un motore endodontico. Lo strumento meccanico agisce con una delicata vibrazione verticale e viene utilizzato come singolo file per una sagomatura e detersione minimamente

invasiva. La detersione viene potenziata da un flusso continuo di irrigante attraverso il lume cavo del file. Queste caratteristiche riportano gli stessi benefici, quindi risultati migliori, anche nei ritrattamenti.

L'utilizzo del SAF System riduce in modo significativo molti

dei rischi e svantaggi attribuiti agli strumenti rotanti in Ni-Ti: rotture dei file all'interno del canale, formazione dei microcrack dentinali, estrusione dei detriti e di NaOCl, garantendo un trattamento migliore e più sicuro. Numerose pubblicazioni sulle principali riviste di settore conferiscono al SAF un vero e proprio concetto di endodonzia basata sull'evidenza.

Il video didattico del SAF in italiano è disponibile su:  
[www.redent.co.it/Italy](http://www.redent.co.it/Italy)

ReDent Nova – 15 Ha Ta'asia St.,  
Ra'anana, Israel  
[www.redent.co.il](http://www.redent.co.il)

ReDent Nova Italia  
Via Rimembranza 9a,  
Negrar (VR)  
Tel. 393.9886408  
[info@redent.it](mailto:info@redent.it)



## DWX-4

### LA SOLUZIONE DIGITALE PER L'EVOLUZIONE DENTALE.

DWX-4. La fresatrice dentale compatta, precisa e con un rapporto qualità/prezzo unico. Facile da utilizzare. Perfetta per il laboratorio che vuole entrare nel mondo della modellazione dentale e realizzare da subito produzioni di elementi e restauri.



Corone, cappette e ponti.

Blocchi di materiale e pin.

Lavora su cera, PMMA e zirconia.



Roland DG Mid Europe S.R.L.

via L. Da Vinci, 1/b Zona Industriale - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALIA  
T. (+39) 0735 586558 | F. (+39) 0735 576176 | [dgsales@rolanddme.com](mailto:dgsales@rolanddme.com)  
[www.rolandeasyshape.com](http://www.rolandeasyshape.com)

EASY  
SHAPE

Roland  
DENTAL SOLUTION

Dental X  
the sterilization company  
www.dentalx.it



## Domina Plus B

perché non tutte le autoclavi di classe B sono uguali!



dentalx@dentalx.it  
tel 0444 367400  
fax 0444 367436

## Nuova sistemica UF II DIO Implant

La metodica DIO IMPLANT SYSTEM è in grado di soddisfare le molteplici esigenze cliniche implantoprotesiche che la moderna odontoiatria riabilitativa deve affrontare.

L'impianto DIO UF II, ultima creazione della casa coreana, è un impianto troncoconico a connessione interna esagonale conometrica.

La superficie dell'impianto DIO UF II presenta un trattamento superficiale ibrido che sfrutta le caratteristiche positive sia della sabbiatura che della mordenzatura acida.

Ciò permette di creare una doppia rugosità superficiale al fine di ridurre il rischio di

perimplantite nella zona coronale e migliorare l'osteointegrazione nella porzione più apicale dell'impianto.

La connessione conometrica antirotazionale dell'impianto DIO UF II garantisce l'assenza di micromovimenti tra l'impianto e la sovrastruttura protesica permettendo dunque un'ottima stabilità dei tessuti perimplantari.

Il Platform Switching della componentistica protesica DIO permette sia di creare un'ampiezza biologica "tri-dimensionale" sigillata dal tessuto connettivale perimplantare che di spostare la connessione verso il centro dell'impianto in modo da ridurre



le sollecitazioni meccaniche e batteriche a carico dell'osso marginale.

*Dott. Luca Maccarini*

**Dental P. srl - Distributore esclusivo per l'Italia DIO IMPLANT SYSTEM**  
**Via Messico, 3**  
**20037 Paderno Dugnano (MI)**  
**Tel. 02.9189783 - Fax 02.99044439**  
**commerciale@dentalp.eu**  
**www.dioimplantitalia.it**  
**www.dioimplantcorsi.it**

## Lavorazioni odontotecniche Made in Italy a prezzi molto vantaggiosi



Dentalit ha creato il primo network nazionale di laboratori odontotecnici creato secondo un modello organizzativo manageriale ed imprenditoriale. Questa formula permette di offrire tariffe molto competitive rispetto ad un laboratorio odontotecnico tradizionale. Il progetto nasce dalla consapevolezza del profondo cambiamento in atto nell'Odontoiatria moderna, dalla necessità di creare il prototipo di un modello organizzativo ad alta efficienza, fondato sul concetto chiave Qualità-Convenienza. Questo è possibile grazie ad una nuova formula di gestione e non a scapito della qualità dei manufatti,

dei materiali impiegati, della cura della realizzazione. Non ultimo gli investimenti nella digitalizzazione e nelle moderne tecnologie come il CAD/CAM, Scanner, sistemi di Prototipizzazione e tutto ciò che la moderna tecnologia può offrire, oltre alla razionalizzazione degli acquisti di materiali. Le lavorazioni abbracciano tutta la Protesi fissa, Implantologia, Protesi Mobile e Ortodonzia. I lavori di un determinato cliente vengono sempre affidati allo stesso odontotecnico con il quale potrà interfacciarsi per qualunque necessità. Ciò permette di offrire ai clienti delle tariffe vantaggiosissime,

consentendogli di contrastare il fenomeno del turismo dentale, dei franchising odontoiatrici low-cost e quindi salvaguardare la propria professione. Inoltre viene offerta la possibilità di testare la qualità dei prodotti e servizi con un primo lavoro gratuito o con riduzione del 50%. Dentalit opera in tutta Italia con corrieri espressi con una convenzione che permette di applicare costi ridottissimi.

**Dentalit**  
**info@dentalit4u.it**  
**www.dentalit4u.it**

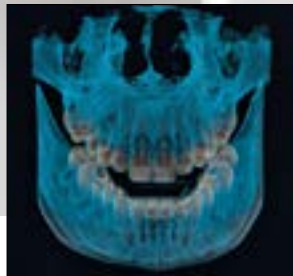
# LA FAMIGLIA DEGLI APPARECCHI RADIOGRAFICI 3D. LA DIMENSIONE DEL TUO SUCCESSO.



SI E CO

**SOLO 25 EURO  
AL GIORNO**

+IVA per 72 rate mensili,  
salvo approvazione



## 4 BUONI MOTIVI PER PASSARE AL 3D...

Chi riesce ad offrire più servizi contemporaneamente, convince i propri pazienti: con le radiografie 3D avete i presupposti migliori per creare una nuova dimensione di successo nel vostro studio.

**ECCELLENTE  
QUALITÀ  
D'IMMAGINE**

La garanzia dell'alta definizione

**PIÙ  
CONVINCENTE**

Una migliore comunicazione crea più fiducia da parte dei vostri pazienti

**PIÙ  
SICURO**

Bassissima dose, per un risultato d'eccellenza

**L'UNICO CON  
INTEGRAZIONE  
CAD CAM**

Con realizzazione di dime chirurgiche personalizzate in-house

**5 ANNI DI GARANZIA E SUPERVALUTAZIONE DEL VOSTRO USATO**

## PER INFORMAZIONI

SI E CO S.r.l. | Via dei Caduti, 13/F | 20090 Assago (MI)  
T. 024883448 | F. 0245702583 | Mario Rizzo 335.7797067  
[www.siecodental.it](http://www.siecodental.it) | [info@siecodental.it](mailto:info@siecodental.it)

Distributori

**sirona**  
The Dental Company

CAES Software

## Horizon Blue

Cartella Clinica Odontoiatrica



Cartella Clinica Medicina Estetica



Agenda multipoltrona sincronizzabile su Ipad e Tablet



Widget Endodonzia, testo, immagini



Demo gratuita scaricabile da <http://www.caes.it>

## Nuovo motore led per impianti della Mariotti

Lo staff di progettazione Mariotti, in collaborazione con esperti implantologi, introduce il nuovo motore per chirurgia e implantologia con luce LED ad alta luminosità. Mantenendo le caratteristiche di semplicità di utilizzo e praticità, MiniUNIKO C.L offre le più alte performance per valori di torque, elevate sicurezza e precisione operativa con qualunque sistema di impianti ed è compatibile con i diversi manipoli e contrangoli (con fibra ottica e non) presenti sul mercato. Il dispositivo è composto da: un'unità di controllo con ampio display e tastiera capacitiva "touch" per un uso immediato; un motore brushless di ultima generazione con luce LED ad alta luminosità; la pedaliera multifunzione che può con-

trollare il motore a velocità variabile, reverse, irrigazione e richiamare i 10 programmi memorizzabili.

Presenti nel set anche l'asta inox per fisiologica, il supporto manipolo e due tubi di irrigazione. Il torque massimo è limitato a 60 Ncm, la portata massima della pompa peristaltica d'irrigazione è 90 ml/min, le dimensioni dell'unità di controllo sono 245x245x100 mm. E' garantita la lunga durata dell'intero apparato comprese le parti da sterilizzare, è autoclavabile il motore con cavo e il connettore.

Accessorio ideale è il contrangolo ottico Mariotti C32L, che include la fibra ottica per motori led, riduzione 32:1, ir-



rigazione esterna e ago per irrigazione interna.

Il contrangolo C32L assicura la massima affidabilità e un torque elevato fin da bassi giri.

**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**

## Monalisa Orthodontic bracket LowProfile

Con la Serie Monalisa Orthodontic bracket LowProfile, la Ortho Clinic Solution conferma la propria attenzione nella selezione dei prodotti offerti in catalogo

Gli attacchi in metallo **Monalisa LowProfile**, rappresentano il punto d'incontro ideale tra le esigenze del medico e del paziente: Il basso profilo ne migliora sia l'estetica che il comfort, la dimensione occlusale/gengivale ridotta consente una migliore igiene orale del paziente e garantisce meno interferenze occlusali durante il trattamento.

Grazie alla base romboidale e alla scanalatura centrale verticale è possibile ottenere un accurato posizionamento del bracket, mentre la base ritentiva 80 mesh ne riduce i rischi di distacco. Nonostante il basso profilo, l'ampio spazio al di sotto delle alette permette comunque l'utilizzo della doppia legatura. Lo slogan di lancio "sorriso senza compromessi" riassume perfettamente le caratteristiche di questa



nuova serie distribuita con orgoglio dall'emergente azienda partenopea. La nuova Serie **Monalisa Orthodontic bracket Low Profile** affianca le oramai affermate Serie OrthoxBracket System e la versatile Serie Thino Bracket System disponibile nella versione con base Full Size e Mini Size. Questa differenza offre l'opportunità di scegliere il migliore attacco in base alle esigenze del caso da trattare trovando il giusto compromesso tra ritenzione,

controllo della rotazione, estetica e comfort. Con La serie **Monalisa Orthodontic bracket LowProfile**, la Ortho Clinic Solution riafferma il proprio Diktat: **Ortho Clinic Solution, The Perfect Solution.**

**Ortho Clinic Solution sas**  
**Via Nazionale delle Puglie, 62**  
**80038 Pomigliano D'Arco (NA)**  
**Tel. 081.19366992**  
**Fax 081.19366985**

## Più libertà nella protesi implantare

cara I-Butment® è ora disponibile in cobalto cromo

Heraeus Kulzer introduce nella sua già ampia gamma di soluzioni per protesi implantare anche il nuovo abutment personalizzato in cobalto cromo (CoCr).

Il nuovo cara I-Butment è disponibile anche con il canale della vite angolato fino a 25 gradi.

L'abutment personalizzato garantisce risultati estetici di lunga durata per tutti i restauri su impianto singolo da rivestire in ceramica.

Con il nuovo cara I-Butment, Heraeus Kulzer offre ancora più flessibilità nella protesi digitale. Ora è possibile scegliere tra abutment in zirconia a due componenti, abutment personalizzati in titanio, zirconia e cobalto cromo.

### Resistenza ed estetica

cara I-Butment in CoCr viene fresato nel nostro centro di produzione di Helsingborg in Svezia. La soluzione dell'abutment monolitico non richiede nessuna connessione cementata e presenta un'altissima resistenza una volta posizionato nel cavo orale. Questo lo rende la soluzione ideale per i restauri su impianti singoli, in particolare nella regione molare e premolare. Con cara I-Butment angled, il restauro beneficia di una stabilità ancora maggiore poiché il posizionamento della vite è

il fattore determinante per la resistenza. In base al sistema implantare che si desidera utilizzare, il canale di inserzione della vite di cara I-Butment può essere angolato fino a 25 gradi.

Grazie a ciò il dentista può gestire con estrema flessibilità anche le situazioni esteticamente più complesse. L'impiego poi della ceramica HeraCeram o del composito Signum permette di raggiungere un'estetica che eguaglia senza ombra di dubbio la bellezza del dente naturale.

### Semplicità ed efficacia

L'abutment anatomicamente ridotto non richiede nessun ulteriore coping poiché la ceramica può essere cotta direttamente sulla lega CoCr. Il cobalto cromo si sta affermando sempre più tra i dentisti e i pazienti come alternativa economica alla zirconia. Il dentista può facilmente rimuovere l'abutment avvitato, se necessario. Inoltre i professionisti che già utilizzano cara I-Bridge® dispongono della strumentazione necessaria, poiché cara I-Butment utilizza le stesse viti e gli stessi cacciaviti.

### Sicurezza ed igiene

Il nuovo cara I-Butment CoCr assicura un restauro implantare duraturo. Rispetto al titanio, le leghe CoCr mostrano



**Fig. 1:** Semplice da lavorare: cara I Butment CoCr anatomicamente ridotto non necessita di ulteriore coping e consente la cottura della ceramica direttamente sull'abutment.

**Fig. 2:** Più libertà nella progettazione dell'estetica e della funzionalità: con il canale di inserzione della vite angolato di cara I-Butment angled il dentista riesce a gestire con estrema semplicità anche i casi più complessi.

una superficie più idrofobica che le rende più resistenti all'attacco batterico (Vorster, 2009).

La resistenza alla corrosione tra CoCr e titanio è maggiore che tra il titanio e altri metalli (Gente, 2008 e Chaturvedi, 2009). Inoltre con i restauri avvitati il rischio di perimplantite si riduce in misura significativa rispetto ai restauri cementati (Gotfredsen, 2012). cara I-Butment CoCr è ora disponibile per le stesse piattaforme implantari usate per cara I-Butment in titanio. La possibilità di realizzare cara I-Butment CoCr in versione angolata viene progressivamente estesa a un numero sempre più alto di sistemi implantari.

Per verificare la possibilità di realizzare cara I-Butment® CoCr angled per un caso specifico, contattare il nostro Customer Service a: cara.hd@kulzer-dental.com oppure +39 02 210094223.

**Per maggiori informazioni, visitate il sito:**  
[www.cara-kulzer.it](http://www.cara-kulzer.it)

**Heraeus Kulzer srl**  
Via Console Flaminio 5/7  
20134 Milano  
Tel. 02.2100941  
Fax 02.210094288  
info-italy@kulzer-dental.com  
[www.heraeus-kulzer.it](http://www.heraeus-kulzer.it)



**ORTHO CLINIC solution s.a.s.**  
Via Nazionale delle Puglie, 62  
80038 - Pomigliano D'Arco (NA)  
Tel. 081 193 66 992  
Fax 081 193 66 985



[www.orthoclinic.it](http://www.orthoclinic.it)  
info@orthoclinic.it

## Model Year Biomed 2014

Ancora una volta utilità e professionalità fanno da trait d'union nella filosofia aziendale della Niba FD srl, che da marzo ha portato sul mercato odontoiatrico ed odontotecnico una serie di novità per le linee implantari Biomed. Novità che rendono la casa madre sempre più vicina alle esigenze del clinico e del tecnico attraverso il lancio del nuovo e-shop in concomitanza con l'uscita del nuovo Catalogo 2014. Questo legame ha prodotto ancora una volta strumenti intuitivi e funzionali che permettono all'azienda di offrire un servizio completo a 360°.

In una rinnovata veste grafica, il nuovo catalogo comprende

una vasta gamma di sistemi implantari che permetterà al clinico di soddisfare il bisogno di ogni paziente senza dover rinunciare alla qualità, a prezzi di assoluto vantaggio. Tra le novità più significative nel portafoglio dei prodotti Biomed Implant c'è il nuovo sistema BMS (Biomed Multiunit System) che garantisce praticità ed efficacia nelle riabilitazioni su 4/6 impianti con la novità di un ancoraggio pratico e sicuro anche delle protesi totali con la soluzione Localicer. Altra novità interessante riguarda il lancio dei mini impianti ad un prezzo assolutamente strepitoso che avverrà nel mese di maggio. Lo Store online,



semplice, intuitivo e sicuro, comprende tutti gli articoli presenti a catalogo acquistabili con uno sconto del 5% (più un ulteriore sconto del 5% pagando alla consegna della merce). Attraverso l'iscrizione alla Newsletter, oltre a ricevere un buono sconto sull'acquisto online, si potrà essere sempre

aggiornati sulle ultime novità del mondo Biomed Implant.

**Niba Forniture Dentali srl**  
Via Nazionale 294  
64020 Bellante (TE)  
Tel. 0861.611028  
info@nibafd.com

## L'importanza di mantenersi al passo con i tempi

Il forte incremento dei marchi in franchising sta creando un po' di confusione nella scelta del professionista o dell'imprenditore che voglia avvicinarsi a questo mondo. Il professionista potrà usufruire di determinati servizi modulari, senza per questo associarsi al franchising. La grande esperienza trentennale viene messa a disposizione dopo un'accurata "diagnosi gratuita" dello

stato di "salute" dello studio odontoiatrico richiedente il servizio. In poche parole, se lo studio avrà bisogno di un aiuto nei seguenti settori:

- Marketing e comunicazione
- Organizzazione interna
- Pratiche burocratiche per l'apertura di un nuovo studio odontoiatrico
- Pubblicità
- Ricerca di personale medico, paramedico e amministrativo

- Corsi di formazione interna
- Consulenza di un manager in loco (8 ore/mese).

Lo studio odontoiatrico o il professionista, potranno scegliere uno o più moduli a secondi della spesa che vogliono sostenere, senza obblighi contrattuali di franchising. Attirance Italia S.r.l. con la **formula modulare**, a partire da € 3.000,00 oltre iva, andrà a dare il Suo apporto solo dove serve, au-

mentando il fatturato del Suo studio odontoiatrico.

**Per richiedere una "Diagnosi" Gratuita dello stato di "salute" del Suo studio**

**Attirance Italia Srl**  
Via Sagrado 15  
20099 Sesto san Giovanni (MI)  
N. Verde 800.135.438  
info@smilefactory.it  
www.smilefactory.it

perchè accontentarti delle piccole opportunità ...



la qualità ha bisogno di persone di successo  
noi vogliamo te  
Cerchiamo Rappresentanti e Dealer per zone libere

**biomed**  
biomed implant company  
www.biomedimplant.com



swiss quality made

qualità § prezzo  
svizzera ¶ incredibile

Info:  
Niba FD S.r.l. - Via Nazionale, 294  
64020 Bellante (TE) - Italy  
Tel. +39 0861 611028 r.a.  
info@nibafd.com



## Digital Clear Aligner

Mette ordine nel sorriso dei tuoi pazienti...e lo fa senza che nessuno se ne accorga, è invisibile!

Avere un bel sorriso è il desiderio di molte persone: il 30% dei pazienti adulti soffre di malocclusioni dentali lievi o medie, ma non tutti coloro che hanno questo problema sono disposti a portare apparecchi ortodontici visibili.

**Il Sistema DIGITAL CLEAR ALIGNER è la soluzione estetica e funzionale per correggerle in modo discreto e comodo per il paziente.**

Il Sistema **DIGITAL CLEAR ALIGNER** è un sistema di alta qualità, su misura e all'avanguardia: basato sulla più recente tecnica 3D, permette di realizzare calcoli precisi per la realizzazione del set-up digitale e del piano di trattamento virtuale. Per ottenere risultati ottimali bastano pochi passaggi:

- **Creazione del modello:** lo



studio invia le impronte delle arcate e il nostro laboratorio crea il modello in gesso.

- **Processo di scansione:** utilizzando uno scanner 3D, il modello in gesso viene trasformato in un modello digitale su cui vengono realizzate le successive fasi di lavoro.

- **Set-up digitale:** con preci-

sione e accuratezza, lo staff altamente qualificato di Wisil Latoor realizza il set-up digitale e il piano di trattamento virtuale.

Il medico riceve un report dettagliato con l'analisi del caso. La tecnica degli allineatori **DIGITAL CLEAR ALIGNER** si basa su una tecnologia affermata

e sulle elevate caratteristiche tecniche dei materiali utilizzati, prodotti della Scheu Dental. Ogni fase di trattamento si basa sul concept Clear Aligner: vengono utilizzate mascherine di diverso spessore (soft, medium, hard) che devono essere portate dal paziente una dopo l'altra, sostituendole una volta alla settimana.

I programmi di trattamento individuali realizzati con **DIGITAL CLEAR ALIGNER** di Wisil Latoor consentono di ottenere in breve tempo risultati ottimali a costi contenuti.

**Wisil Latoor srl**  
**Viale Abruzzi, 34 Milano**  
**Tel. 02.29404192**  
**Fax 02.29523936**  
**info@wisillatoor.it**  
**www.wisillatoor.it**

**EMS**<sup>+</sup>  
 ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

# 4

## Perché il Noleggio è preferibile all'acquisto?

**Scopri 4 buoni motivi!**

**Fotografa  
 il QR code >**



oppure vai su: [campagne.infodent.it/ems](http://campagne.infodent.it/ems)

## Formazione per il Team

### Odontotecnico

#### VERONA 6 MAGGIO

Cod Mod 004 inLab

Implantoprotesi con metodica inLab: strutture complesse, progettazione software avanzata e tecniche di fresaggio. I pilastri customizzati

#### VERONA 14 MAGGIO

Cod Mod 005 inLab

Progettazione software inLab di riabilitazioni complete: estetiche frontali e settori posteriori dinamici

#### VERONA 16 GIUGNO

Cod Sp 002 inLab

Chirurgia guidata per l'implantoprotesi: progettazione protesica virtuale e protocolli per protesi fisse su impianti

#### ROMA 13 MAGGIO | MILANO 23 GIUGNO

Cod Sp 003 inLab

Realizzazione e finalizzazione estetica di restauri fresati con inLab. Tecniche di finitura e lucidatura dei grezzi mono e policromatici

#### ROMA 13 GIUGNO

Cod Sp 005 inLab

Progettazione di strutture fisse in ossido di zirconio in anatomia: uso dello zirconio traslucido Sirona inCoris TZI

### Odontoiatrico

#### ROMA 5 MAGGIO | MILANO 14 MAGGIO | VERONA 24 GIUGNO

Cod Mod ADI

Digital connect: la comunicazione digitale studio/laboratorio attraverso la nuova impronta ottica APOLLO DI

#### MILANO 19 GIUGNO

Cod Mod 005

Le riabilitazioni frontali: faccette e corone

#### MILANO 12 MAGGIO | VERONA 10 GIUGNO

Cod Sp 003

Stress test software CEREC: consigli e segreti di progettazione avanzata

#### MILANO 29 MAGGIO

Cod Mod 001 LAS

SIROLaser Advance

#### BRESCIA 9 GIUGNO

Cod Mod 002 LAS

SIROLaser experience day

Advance booking: **SCONTO DEL 10%**

Per iscrizioni perfezionate con 3 mesi di anticipo rispetto alla data del corso. Offerta non cumulabile con altre offerte e/o promozioni.



Siamo presenti a: Verona, Milano, Roma e Catania  
[www.sirona.it](http://www.sirona.it)  
Tel. 045/82.81.811

[TEL] 045 828 1803

[WEB] [www.sironatimes.it](http://www.sironatimes.it)

[EMAIL] [formazione@sirona.it](mailto:formazione@sirona.it)

## 17° Congresso Internazionale di terapia implantare

**3i T3 IMPLANT** **KOMET 3i**

02-04  
OTTOBRE  
2014

VERONA  
PALAZZO DELLA GRAN GUARDIA

**17°  
CONGRESSO INTERNAZIONALE  
DI TERAPIA IMPLANTARE**

**NUOVE ESIGENZE  
ED OPPORTUNITÀ  
NEL RAPIDO EVOLVERSI!  
DELLA TERAPIA IMPLANTARE**

**RELATORI**

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| TIZIANO TESTORI     | SAVERIO MASCELLANI    |
| GIOVANNA PERROTTI   | TIZIANO TEALDO        |
| STAVROS PELEKANOS   | MAURO FAZIONI         |
| PAUL FLETCHER       | GAETANO NOE           |
| ANDREA CHERICO      | MARCO IORIO           |
| EZIO BRUNA          | MASSIMO ROBIONNY      |
| FABIO MAZZOCCO      | TONINO TRAINI         |
| NICOLA MARCO SFORZA | ALESSIO FRANCHINA     |
| ITALO MENINI        | MASSIMO MARASCO       |
| FRANCESCO OREGGIA   | STEFANO SVOLELLA      |
| NICOLA DE ANGELIS   | MICHELE STOCCHERO     |
| ROBERTO LUONGO      | FRANCESCO PERA        |
| LUCA GOBBATI        | FRANCESCO AMATO       |
| LEONARDO DASSATTI   | RODOLFO GIANBERRA     |
| ANTONIO CRISPINO    | GIOACCHINO CANNIZZARO |
| ROBERTO COCCHETTO   | VITTORIO FERRI        |
| GIANLUCA PANIZ      | DANIELE CARDAROPOLI   |
| DIEGO CAFRI         | ANTONIO MAGLIANO      |
| LUCA BRICCOLI       |                       |

**BIOMAX SpA**  
Via Zamboni 615  
36100 Vicenza  
T. 0444.913410  
info@biomax.it

**BIOMAX**

L'implantologia orale sta rapidamente entrando in una nuova fase influenzata sia da mutamenti socio-economici che da fattori biologici e bio-meccanici. La popolazione anziana ed edentula sta rapidamente aumentando, il nuovo paziente implantare è oggi più esigente, più informato, più comunicativo e più incline alla terapia implantare.

C'è più accessibilità sociale al trattamento, più ampie strutture, più team work, più integrazioni e più consolidamenti di centri di trattamento. Tecniche e tecnologie sono però i veri motori di una trasformazione protocollare dove rapidità, semplicità, mini-invasività e gestione economica sono diventati i parametri guida.

Nello scenario di questa radicale e rapida trasformazione sono sorte nuove opportunità, ma sono inaspettatamente emerse anche nuove problematiche. La perimplantite è di-

ventata la malattia del giorno, la gestione e/o la rettifica degli errori altrui rappresenta una nuova zona di potenziamento del proprio lavoro; alcuni dei nuovi candidati al trattamento hanno inferiori possibilità economiche che in passato. Ciò richiede ora nuove forme di aggiornamento.

In questa nuova epoca di evoluzioni/rivoluzioni sociali e digitali, questa 17° edizione del congresso di Verona vuole mettere a fuoco tendenze, orientamenti ed opportunità significative ed utili per la pratica quotidiana.

Il programma ha per titolo "Nuove esigenze ed opportunità nel rapido evolversi della terapia implantare", è articolato in cinque sessioni ed ha una durata di due giorni e mezzo.

Il programma illustra contributi ed esperienze della pratica clinica privata, della facoltà odontostomatologica e del mondo della ricerca clinica e sperimentale.

Il roster internazionale di relatori propone un mix di giovani emergenti in sintonia con l'evoluzione implantare in corso. Nell'invitarvi a Verona ci auguriamo che anche questa edizione risponda alle vostre aspettative, e rappresenti un valido ausilio clinico e anche un'occasione di sano e piacevole confronto professionale.

**Per informazioni sul congresso di Verona 2014 ed altre iniziative culturali Biomax vi invitiamo a contattare la Dr.ssa Angela Negri al numero 0444.913410 (email [angelanegri@biomax.it](mailto:angelanegri@biomax.it)).**

**Biomax spa**  
**Tel. 0444.913410**  
**info@biomax.it**  
**www.biomax.it**

# SONOSURGERY®

## AIR POWER

### Manipolo sonico

- Manipolo progettato appositamente per le procedure di chirurgia ossea mediante gli speciali inserti Komet
- Connessione rapida compatibile MULTiflex®
- Utilizzabile anche in combinazione con il nuovo raccordo rapido SONOSURGERY®STERIL



SIMPLIFYING DENTAL MOTION



Via del Pescinale, 77 - 50041 Calenzano (FI) - ITALY  
+39 055 8825741 +39 055 8825764  
info@teknedental.com www.teknedental.com



# NXR

Dopo il successo di **Aecko**, Techim Group è orgogliosa di presentare **NXR**, un nuovissimo materiale termoplastico dalle capacità rivoluzionarie.



**NXR** nasce dal desiderio di offrire una valida alternativa sia a coloro che preferirebbero non utilizzare la protesi fissa, sia a tutti coloro che si sono scoperti allergici alle protesi in acrilico, in virtù della sua eccellente biocompatibilità, rivelandosi inoltre un ottimo sostituto di scheletrati.



**NXR** è infatti un prodotto 100% anallergico che, essendo totalmente privo di nylon, non assorbe liquidi né odori sgradevoli, non si altera il colore nel tempo ma rimane traslucido e brillante, garantendo una performance confortevole per tutto l'arco della giornata.



**TECHIM**

Techim Group S.p.A.  
Via M. Grappa 32 - 20020 Arese (MI)  
Tel. +39 02.935.61.452 r.a.  
Fax. +39 02.938.57.70  
[www.techimgroup.com](http://www.techimgroup.com)  
[info@techimgroup.com](mailto:info@techimgroup.com)

## MYOBACE® Ortodonzia anche senza brackets

Da lungo tempo i dispositivi miofunzionali preformati di Myofunctional Research (MRC) aiutano i medici di tutto il mondo ad intercettare e correggere le disfunzioni dello sviluppo osseo e muscolare del viso che sono spesso causa di affollamenti e malocclusioni. I dispositivi MRC rappresentano pertanto un importante presidio terapeutico, impiegati da soli o in associazione alle terapie ortodontiche tradizionali. Tutti i dispositivi MRC prevedono la correzione delle cattive abitudini, insegnando la corretta postura linguale, stimolando la muscolatura oro-facciale e correggendo la deglutizione, passi fondamentali per l'accrescimento armonico dei mascellari e per l'allineamento dei denti. MRC, nota per la linea **Trainer**, è ora lieta di presentare la nuova linea **MYOBACE®**, sviluppata anche grazie alla collaborazione con il Prof. German Ramirez, Cli-

nical Professor Università di Manitoba - Canada.

La nuova linea comprende **5 programmi differenziati in base all'età e alla diagnosi** e prevede 3 o 4 dispositivi da impiegare in base allo stato di avanzamento della terapia.

- **J - Junior:** agevola fin dalla dentizione primaria (2-5 anni) la correzione delle cattive abitudini e favorisce la corretta masticazione e respirazione nasale,

- **K - Kids:** in dentizione mista (6-10 anni), è indicato in caso di affollamenti anteriori, morsi profondi e aperti, associati ad abitudini miofunzionali errate;

- **T - Teens:** nella fase di sviluppo della dentizione permanente (11-15 aa.) ha come obiettivo lo sviluppo dell'arcata e l'allineamento dei denti, mantenendo nel tempo i risultati raggiunti;

- **A - Adults:** negli adulti, è idoneo per il trattamento di molte malocclusioni.

- **I-3:** per intercettare le Classi



III in dentizione mista precoce.

**I prodotti Myofunctional sono privi di Ftalati.**

La linea Trainer rimane sempre a disposizione.

Isasan srl  
Via Bellini 17  
22070 Rovello Porro (CO)  
Tel. 02.96754179 Fax 02.96754190  
[info@isasan.com](mailto:info@isasan.com) - [www.isasan.com](http://www.isasan.com)

## Supporto trasportabile HELIODENT<sup>PLUS</sup>: radiografie intraorali mobili

**Preciso nei dettagli, veloce e sicuro: le radiografie intraorali diventano mobili.**

A partire da gennaio 2014, Sirona consegna su richiesta ai clienti che utilizzano l'apparecchiatura radiografica intraorale HELIODENT<sup>PLUS</sup> un supporto mobile. In questo modo l'apparecchio è sempre a portata di mano adattandosi perfettamente alle esigenze individuali dello studio dentistico.

La flessibilità di impiego di sistemi e apparecchi dentali negli studi dentistici moderni acquisisce sempre più importanza. Per questo motivo, Sirona offre ai suoi dentisti la possibilità di scegliere un montaggio mobile che permette di utilizzare in modo maggiormente flessibile l'apparecchio radiologico intra-

orale HELIODENT<sup>PLUS</sup>. Accanto alla possibilità di montare l'apparecchio radiologico alla parete o al soffitto, ora l'utente, in alternativa, ha la possibilità di posizionarlo su un supporto mobile. Questa flessibilità di impiego dell'apparecchio migliora non soltanto il flusso di lavoro giornaliero, ma rende la radiografia anche più piacevole per il paziente. Questo tipo di montaggio è particolarmente indicato per le cliniche e gli istituti per anziani, poiché permette di realizzare delle radiografie anche nel caso di pazienti immobilizzati, che necessitano di trattamenti, senza dover trasportare il paziente.



Anche nei grandi studi in cui lavorano diversi dentisti o in cui sono presenti più stanze con diverse postazioni di lavoro, il supporto mobile permette di spostare HELIODENT<sup>PLUS</sup> da una stanza all'altra senza

difficoltà. "Il supporto Heliodent è mobile, ma allo stesso tempo stabile e non si ribalta; ciò permette la massima flessibilità e garantisce che le radiografie non siano mosse", afferma Jörg Haist, direttore della gestione prodotto dei sistemi radiografici di Sirona. Nella fornitura viene dato in dotazione anche un piano d'appoggio rimovibile, che permette di posizionare un PC portatile e un sistema radiologico intraorale a sensori XIOS XG o dei documenti. L'operatore può così realizzare le radiografie intraorali digitali direttamente presso la postazione di trattamento, oppure in caso di pazienti immobilizzati, direttamente a letto ed effet-

tuare una prima valutazione della situazione.

#### **Radiografie: digitali sulla postazione di lavoro**

La radiografia digitale è diventata una componente fissa degli studi dentistici moderni. Sempre più dentisti, convinti degli innumerevoli vantaggi, passano dalla radiografia analogica a quella digitale con apparecchi intraorali. "I dentisti che lavorano con sistemi digitali moderni, ne apprezzano in modo particolare l'eccellente qualità delle immagini e la disponibilità immediata delle radiografie", sostiene Haist. In qualità di leader tecnologico nel settore odontoiatrico, Sirona punta sulla miglior qualità di

immagine delle radiografie intraorali con la minima dose di radiazioni. Inoltre, gli apparecchi si distinguono grazie alla loro durata nel tempo e alla loro versatilità. Sono in grado di soddisfare le esigenze più varie, in modo che ogni studio dentistico possa trovare la dotazione radiografica maggiormente adatta ai propri fini lavorativi.

**Sirona Dental GmbH**

**Sirona Straße 1**

**5071 Wals bei Salzburg Austria**

**P +43 (0) 662 / 2450-588**

**F +43 662 2450-109590**

**contact@sirona.com**

**www.sirona.com/ www.sirona.de**

## Nuovo impianto OUTLINK<sup>2</sup> SLIM



Con oltre 5 anni di test clinici alle spalle il nuovo impianto Outlink<sup>2</sup> SLIM, che presenta un diametro endosseo di soli 3.00 mm, completa la gamma del sistema implantologico Outlink<sup>2</sup> di Sweden & Martina. Il diametro ridotto e la spira autofilettante lo rendono ideale nelle procedure chirurgiche che coinvolgono creste ossee particolarmente sottili, o nelle riabilitazioni di elementi singoli in cui vi sia una limitata dimensione trasversale. Esso è inoltre indicato qualora si vogliano evitare le tecniche di rigenerazione ossea o di movimento ortodontico dei denti. Il corpo dell'impianto è trattato in superficie Zirti per una lunghezza di 10, 11.5 o 13 mm. La porzione coronale, alta 1.80 mm, è caratterizzata invece

da una superficie macchinata. La connessione dell'Outlink<sup>2</sup> SLIM è la stessa dell'impianto Outlink<sup>2</sup> Ø 3.30: le componenti protesiche necessarie per le due sistematiche implantari sono quindi le medesime; analogamente, l'impianto Outlink<sup>2</sup> SLIM si inserisce utilizzando gli strumenti contenuti nel kit chirurgico Outlink<sup>2</sup> nonché nel kit OneBox<sup>2</sup>. Di conseguenza non vi è la necessità di kit chirurgici aggiuntivi e/o di strumenti integrativi.

La connessione ad esagono esterno che caratterizza l'impianto Outlink<sup>2</sup> SLIM risulta particolarmente indicata nei casi di riabilitazioni di edentulie multiple con forti disparallelismi, per i quali facilita la fase di presa d'impronta e i successivi inserimenti e disinserimenti protesici. Inoltre, l'altezza dell'esagono pari a 1 mm garantisce un'ottima stabilità alle sollecitazioni distomesiali e antero-posteriori. L'impianto Outlink<sup>2</sup> SLIM si presenta con il mounter multifunzione già assemblato all'interno della fiala. Oltre alla tradizionale funzione di carrier per il trasporto e il riposizionamento dell'impianto in sito, la

particolare conformazione di questo mounter gli consente di svolgere anche la funzione di transfer per la presa d'impronta e di pilastro durante la riabilitazione protesica. Il colore dorato del mounter garantisce ottimi risultati estetici e il suo spessore è tale da permettere di ridurlo in altezza se necessario e/o di fresarlo.

Laddove il clinico lo ritenga opportuno, l'impianto può essere lasciato con la porzione macchinata iuxta-ossea; in questo caso, la sua superficie a bassa rugosità favorirà un'ottima estetica e la crescita dei tessuti molli. Qualora la situazione clinica lo richieda, la parte macchinata può essere inserita nell'osso, approfondendo la misura della preparazione. La superficie macchinata del collo dell'impianto Outlink<sup>2</sup> SLIM è inoltre ideale per favorire una semplice manutenzione e igiene sia domiciliare che in studio.

**Sweden & Martina spa**

**Via Veneto, 10**

**35020 Due Carrare (PD)**

**Tel. 049.91.24.300**

**www.sweden-martina.com**

**B.A.INTERNATIONAL ITALIA**

Centro riparazioni manipoleria  
attivo in europa dal 1989

## RIPARAZIONE MANIPOLI IN FIERA

- Al suo ingresso in fiera, porti presso il nostro stand, il suo manipolo. Al termine della sua visita glielo renderemo riparato.



- Riparazione di tutte le marche e modelli
- Personale altamente qualificato

**Ci venga a trovare dal 22 al 24 Maggio presso lo Stand 003 Padiglione A7 Corsia 1**

**PER INFO**  
**800.915.666**  
[www.bainternational.it](http://www.bainternational.it)

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



## VAI SU INFODENT.IT TROVERAI TANTI PRODOTTI NUOVI IN OFFERTA!

Da oggi nella sezione annunci puoi trovare, oltre l'usato, anche i prodotti nuovi e approfittare delle vantaggiose offerte proposte dalle aziende.

Attraverso un sistema di filtri, puoi selezionare solo gli annunci delle aziende per essere sempre aggiornato sui prodotti in offerta. La trattativa commerciale sarà gestita direttamente con l'azienda. Un servizio eccezionale che completa l'informazione merceologica. **Fotografa il Qrcode oppure digita [infodent.it/annunci](http://infodent.it/annunci)**



### ➤ OFFRO COLLABORAZIONE

- Assistente alla poltrona, con esperienza pluriennale, cerca impiego part-time o full-time presso studi o cliniche dentistiche in Milano e provincia. Seria, bella presenza, automunita, disponibilità immediata. Tel. 338.2647124
- Dentista esperto offre collaborazione e direzione sanitaria a studi dentistici in Lombardia e Piemonte. Tel. 02.2827426 - 389.4606337
- Dottore odontoiatria 110/110 e lode consolidata esperienza privata e pubblica in tutte le branche offre collaborazione in ortodonzia, chirurgia e implantologia. BG-BS-LC-MI. [www.maironidaponte.com](http://www.maironidaponte.com)
- Dottoressa ortodontista, decennale esperienza, offre collaborazione presso studi dentistici. Telefonare al 347.9841434
- Elevata e pluriennale esperienza in tutte le branche odontoiatriche, capacità raggiunte con molta passione

e gratificazione. Alta professionalità e diligenza. Gestione studio. Cerco lavoro come assistente alla poltrona in zone PV-LO-MI SUD. Disponibilità immediata e sgravi fiscali. Tel. 340.5336926

• Giovane Odontoiatra, ottima esperienza in Odontoiatria Estetica, Protesi, Gnatologia, Parodontologia, Endodonzia, Conservativa, Estrattiva, piccola Chirurgia offre consulenza qualificata in Nord e Veneto. Buona comunicazione con i pazienti. Tel. 347.1575001

• Igienista dentale laureata a pieni voti all'università degli studi di Milano offre collaborazione in studi odontoiatrici di Milano centro. Massima serietà, ottima gestione richiami. Master di primo livello. Munita di partita IVA e assicurazione. Tel. 333.2596800

• Igienista ottima esperienza, buona capacità di comunicazione con i pazienti, offre collaborazione in Veneto, disponibilità immediata. Tel. 347.1575001

• Implantologo a carico

immediato ventennale esperienza offresi anche per eventuale direzione sanitaria in Lombardia e limitrofi. Tel. 377.5070440

• Medico Chirurgo Odontoiatra - offresiper Dir. Sanitaria e collaborazione in conservativa, endodonzia e piccola chirurgia orale, per due giornate a settimana, presso studi dentistici delle province di Monza Brianza, Novara, Como, Varese, Lecco, Milano, Bergamo, Brescia. Tel. 0362.569013-393.9588444

• Odontoiatra con esperienza pluriennale, offre direzione sanitaria a studi di Milano e provincia. Per contatto diretto Tel. 348.8031128

• Odontoiatra giovane ma con esperienza pluriennale: conservativa, endodonzia (master Università di Firenze), protesi fissa, chirurgia (master università di Milano) offre seria collaborazione in studi di buon livello qualitativo in Monza e Brianza, Como, Lecco, Milano, Varese e rispettive province; casi

endo documentati; no studi low cost! non rispondo a richieste anonime. Tel. 328.892224

• Sono un igienista dentale da poco laureato. Esperienza di 3 anni di tirocinio universitario e 1 anno presso studio dentistico. Offro collaborazione nelle province di Monza, Milano, Lecco e Como. Garantisco serietà, flessibilità, precisione, capacità organizzativa quindi autonomia e professionalità. Contattare il 339.6408249

• Sono una ragazza di 26 anni che ha frequentato il corso base da Assistente per Studio Odontoiatrico comprensivo di breve periodo di tirocinio. Offro collaborazione come assistente full-time dal lunedì al venerdì e all'occorrenza anche al sabato e per eventuali urgenze in studi di Lombardia e Veneto. Sono una persona molto dinamica e solare. Massima serietà. Prego contattarmi al numero 327.2028341

## &gt; CERCO COLLABORAZIONE

• Dental P. S.r.l.,

**distributore esclusivo  
per l'Italia DIO IMPLANT,  
azienda leader in****implantologia, cerca  
agenti monomandatari  
o plurimandatari (solo****del settore) su tutto il  
territorio nazionale (per le  
zone libere). Solo persone**

## &gt; IL TUO ANNUNCIO

- INVIA UNA MAIL ALL'INDIRIZZO [INFO@INFODENT.IT](mailto: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)

 OFFRO O CERCO  COLLABORAZIONE  ATTREZZATURE  ATTIVITÀ**Spazio per l'annuncio (scrivere a macchina o stampatello) MAX 30 PAROLE • Sarà pubblicato solo il testo sottostante\***

.....

.....

.....

.....

.....

**\*IMPORTANTE**

Gli annunci riguardanti la ricerca di collaborazioni (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 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 a 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. 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 rettifica 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.

fusione  
laser  
selettiva

 **3Dfast**

P.zza Salvemini, 4/7 - 35131 Padova tel. 049 66 06 27

[www.3dfast.it](http://www.3dfast.it)[info@3dfast.it](mailto:info@3dfast.it)

## ➤ ANNUNCI ECONOMICI

**realmente motivate. Si prega inviare cv via e-mail a commerciale@dentalp.eu oppure via fax 02.99044439**

• Ortho Clinic Solution sas ricerca agenti centro e Nord italia. Tel. 081.19366992

### ➤ CERCO ATTIVITÀ

• Cerco studio avviato 2 poltrone in Veneto, Trentino alto adige. Tel. 347.1575001 pausa pranzo, preferibilmente ore 12

### ➤ OFFRO ATTIVITÀ

• Causa malattia svendo attività trentennale con due unità operative. Zona uscita Arluno (MI). Contattare

335.5482773 al mattino o pomeriggio

• Causa pensionamento cedesi studio dentistico con attività trentennale (attività e eventualmente muri) sito in Cesano Maderno. Autorizzazioni a norma. Contattare il 0362.3466411 solo se seriamente interessati

• Con piccolo investimento cedesi quota di studio dentistico avviato da 25 anni in Milano zona via Padova, interessante per odontoiatra, igienista e/o odontotecnico. Contattare se veramente interessati 338.7638755

• Offro salone a Sondrio costruito con biomateriali per conferenze, ecm,

presentazione di prodotti, ecc. 120 posti, grande parcheggio, grande parco, audio, video, bar, segreteria. Gratis comunicazione a 12.000 indirizzi e mail. Tel. 331.2202676-0342.211043

• Offro subaffitto 1 stanza operativa a collega odontoiatra in studio monospecialistico in Milano zona Piazza XXIV maggio. Tel. 347.3587877

• Per cessazione attività cedo studio dentistico in provincia di Modena autorizzato. Telefonare al 347.2820717

• Studio odontoiatrico a Milano zona Porta Romana, completamente a norma, affittasi a odontoiatra con propria

clientela. Per informazioni telefonare martedì e giovedì allo 02.5516823

### ➤ OFFRO ATTREZZATURA

• Attrezzatura x chirurgia estetica non ablativa metodo prof. Fippi: radiofrequenza bipolare medicale -off--vibrance-plexer usati pochissimo, 1 anno, prezzo euro 33.000 o subentro leasing euro 724x46 rate. Per info Dott. Desideri 338.68239

• Vendo ingranditore a caschetto Heine 2.3 K euro 200 e lampada per sbiancamento Whitedent Plus su supporto mobile, euro 300. Per informazioni tel. 328.5812566.

Vuoi far "DECOLLARE" la Tua attività Odontoiatrica?  
"DIAGNOSI" gratuita dello stato di "salute" del Tuo studio.  
Scegli le formule modulari The Smile Factory su misura per Te.

Numero Verde  
**800.135.438**



Modulo 1:  
Marketing, aumento  
pazienti, aumento  
fatturato € 5.000,00  
oltre iva

Modulo 2:  
Consulenza  
organizzazione interna  
ricerca e selezione  
personale € 3.000,00  
oltre iva

Modulo 3 -1 + 2:  
Consulenza, Marketing  
ricerca selezione  
personale € 7.000,00  
oltre iva

Modulo 4:  
Consulenza esperto in  
loco, accettazione  
preventivi  
€ 1.000,00 oltre iva

Modulo 5:  
Pratiche burocratiche  
permessi autorizzazione  
sanitaria  
€ 4.000,00 oltre iva

[www.smilefactory.it](http://www.smilefactory.it) [info@smilefactory.it](mailto:info@smilefactory.it)

Scarica  
il calendario corsi  
<http://goo.gl/bQuvY4>

CORSI CEREC    CORSI LASER    CORSI DI RADIOLOGIA

The Dental Company **sirona**



**XDENT**® 

Odontoiatria



Mac



Windows



Linux



Mobile

# Il meglio della tecnologia software per il tuo studio dentistico

Per Mac, PC, Tablet e Smartphone

Synchronizing Healthcare



**CompuGroup  
Medical**

La tua professione merita il software gestionale più evoluto del mercato. XDENT migliora lo standard qualitativo dei servizi offerti ai tuoi pazienti e semplifica la tua attività e quella dei tuoi assistenti.

**Contattaci per info e acquisti:**

+39 0932 681600 • [commerciale@xdent.it](mailto:commerciale@xdent.it)

[www.xdent.it](http://www.xdent.it) | [www.cgm.com/it](http://www.cgm.com/it)



## DIETRO OGNI IMPIANTO UN PROGETTO INNOVATIVO

Da più di 20 anni progettiamo, produciamo e curiamo in Italia una linea implantare ad alto livello qualitativo, pensata per essere l'alleata ideale per professionisti e la soluzione definitiva per i pazienti.

### **Novità**



**LINEA PS**  
impianti esagono interno Platform Switching  
Normo e Micro thread



[oxyimplant.com](http://oxyimplant.com)

CE  
0434

MADE IN ITALY  
  
by BIOMECC S.r.l.

Via Nazionale Nord, 21/A - 23823 Colico (Lc)  
Tel. +39 0341 930166 - Fax +39 0341 930201  
info@oxyimplant.com - [www.oxyimplant.com](http://www.oxyimplant.com)